
**Tabelle zum „Änderungsumfang“ der
Standardisierten Leistungsbeschreibung
Hochbau (StLB-HB)
Version 020 (2015_05_30)**

gemäß ÖNORM A2063

Beilage zum Änderungsbericht vom 30. Mai 2015

StLB-Hochbau, Version 020

Die Tabelle listet Positionen der Standardisierten Leistungsbeschreibung **Hochbau der Version 020** (2015_05_30) auf. Gemäß **ÖNORM A2063** sind Leistungsgruppen bzw. Unterleistungsgruppen und Positionen mit einem **Änderungsumfang** (ÄU) gekennzeichnet.

Mit „**Geringfügig geändert**“ (G) werden Leistungsgruppen bzw. Unterleistungsgruppen und Positionen gekennzeichnet, wenn eine **redaktionelle Bearbeitung** erfolgte, d.h. es wurden **keine inhaltlichen Änderungen** vorgenommen.

Mit „**Geändert**“ (Ä) werden Leistungsgruppen bzw. Unterleistungsgruppen und Positionen gekennzeichnet, wenn eine Bearbeitung (z.B. die Beschreibung der Leistung, Abrechnungsmodus) erfolgte, d.h. es wurden **inhaltlichen Änderungen** vorgenommen.

Keine Kennzeichnung erfolgt, wenn Leistungsgruppen bzw. Unterleistungsgruppen und Positionen **neu in die Version 020** aufgenommen wurden, d.h. es ist nur die aktuelle Version angeführt (ohne Änderungsumfang).

Bei einzelnen Positionen können **Positionsnummern** aus vorangegangenen Versionen (z.B. der Version 019) als Information (z.B. für eine Übernahme von Preisen) angeführt sein.

LG PosNr.		Positionsstichwort	Version	ÄU	Vorherige Pos.
00	LG	Allgemeine Bestimmungen	20	G	
0011	ULG	Angebotsbestimmungen	20	G	
001112D	GV	Zahl der Dienstnehmer	20	G	
01	LG	Baustellengemeinkosten	20	Ä	
0110	ULG	Beweissicherung und Sonstiges	20	Ä	
011003D	GP	Beweissicherung AN	20	Ä	
011003E	GP	Beweissicherung AN/Sachverständiger	20	Ä	
0118	ULG	System-Gerüste	20	Ä	
011800A	GV	Fassaden-/Wandaufbau, Verankerung zu 01.18	20	Ä	
011805A	GP	System-G.als Systemleer-Gerüst f.Dachfangerüst	20	Ä	012101
011805B	GP	System-G.als Systemleer-Gerüst f.Dachfangerger Gebrauchsüberl.	20	Ä	012101

0119	ULG	Schutzmaßnahmen gegen Absturz	20	G	
011910B	GP	Auffangnetz VollmWK	20	G	
0121	ULG	Schutz- und sonstige Gerüste	20	Ä	
02	LG	Abbruch	20	Ä	
0211	ULG	Abbruch Fundamente und Wände	20	Ä	
021102A	GP	ZiegelmWK.abbr.ü.15cm	20	Ä	
021102B	GP	Hohlziegel/HohlblockmWK.abbr.ü.15cm	20	Ä	
021102C	GP	GasbetonmWK.abbr.ü.15cm	20	Ä	
021102D	GP	SteinmWK.abbr.ü.15cm	20	Ä	
021103B	GP	Beton-Wand unbew.abbr.b.C35/45 ü.15cm	20	Ä	
021103C	GP	Mantelbeton-Wand abbr.ü.15cm	20	Ä	
021104B	GP	Stb.-Wand abbr.b.C35/45 ü.15cm	20	Ä	
021105A	GP	Az Mauerwerk abbr.b.1m3	20	Ä	
021105C	GP	Az SteinmWK.abbr.b.1m3	20	Ä	
021105D	GP	Az Beton-Wand abbr.b.1m3	20	Ä	
021106A	GP	Ziegelmauerwerk abstimmen b.15cm	20	Ä	
021106D	GP	Betonwand unbew.abstimmen b.15cm	20	Ä	
021106E	GP	Stb.Wand abstimmen b.15cm	20	Ä	
021107A	GP	Betonwand unbew.abbr.b.15cm	20	Ä	
021107B	GP	Stb.Wand abbr.b.15cm	20	Ä	
021109A	GP	Zwischenwand abbr.b.10cm	20	Ä	
021109B	GP	Zwischenwand abbr.ü.10-12cm	20	Ä	
021109C	GP	Zwischenwand abbr.ü.12-15cm	20	Ä	
0216	ULG	Sonstige Abbrucharbeiten	20	G	
021629B	GP	Aufbeton-Stufen abstimmen	20	G	
0221	ULG	Abbruch Dachabdichtungsarbeiten	20	G	
022101A	GP	Kiesschüttung abrechen	20	G	
022102A	GP	Kiesschüttung abräumen+lagern Dach	20	G	
022102B	GP	Kiesschüttung abräumen+lagern Baustelle	20	G	
022103A	GP	Dachhaut reinigen	20	G	
022104A	GP	Presskies kontaminiert,abscheren oder abfräsen	20	G	
022106A	GP	Dachhaut abbr.Holz b.3 Schichten	20	G	
022106B	GP	Dachhaut abbr.Holz ü.3 Schichten	20	G	
022106C	GP	Dachhaut abbr.Beton b.3 Schichten	20	G	
022106D	GP	Dachhaut abbr.Beton ü.3 Schichten	20	G	
022107A	GP	Dachhaut+Presskies abbr.Holz b.3 Schichten	20	G	
022107B	GP	Dachhaut+Presskies abbr.Holz ü.3 Schichten	20	G	
022107C	GP	Dachhaut+Presskies abbr.Beton b.3 Schichten	20	G	
022107D	GP	Dachhaut+Presskies abbr.Beton ü.3 Schichten	20	G	

022108A	GP	Dachhaut Kunststoff abbrechen lose	20	G	
022108B	GP	Dachhaut Kunststoff abbrechen geklebt	20	G	
022108C	GP	Dachhaut Kunststoff abbrechen mechanisch befestigt	20	G	
022109A	GP	Dämmung MW lose abbr.b.6cm	20	G	
022109B	GP	Dämmung MW lose abbr.ü.6-8cm	20	G	
022109C	GP	Dämmung MW lose abbr.ü.8-10cm	20		
022109D	GP	Dämmung MW lose abbr.ü.10-12cm	20		
022109E	GP	Dämmung EPS/XPS lose abbr.b.6cm	20	G	
022109F	GP	Dämmung EPS/XPS lose abbr.ü.6-8cm	20	G	
022109G	GP	Dämmung EPS/XPS lose abbr.ü.8-10cm	20	G	
022109H	GP	Dämmung EPS/XPS lose abbr.ü.10-12cm	20	G	
022109J	GP	Dämmung PU beidseitig verklebt abbr.b.6cm	20	G	
022109K	GP	Dämmung PU beidseitig verklebt abbr.ü.6-8cm	20	G	
022109L	GP	Dämmung PU beidseitig verklebt abbr.ü.8-10cm	20		
022109M	GP	Dämmung PU beidseitig verklebt abbr.ü.10-12cm	20		
022109N	GP	Dämmung m.Bitumen verklebt abbr.b.6cm	20		
022109O	GP	Dämmung m.Bitumen verklebt abbr.ü.6-8cm	20		
022109P	GP	Dämmung m.Bitumen verklebt abbr.ü.8-10cm	20		
022109Q	GP	Dämmung m.Bitumen verklebt abbr.ü.10-12cm	20		
022110A	GP	Dämmung MW abräumen+lagern b.6cm	20	G	
022110B	GP	Dämmung MW abräumen+lagern ü.6-8cm	20	G	
022110D	GP	Dämmung EPS/XPS abräumen+lagern b.6cm	20	G	
022110E	GP	Dämmung EPS/XPS abräumen+lagern ü.6-8cm	20	G	
022110F	GP	Dämmung EPS/XPS abräumen+lagern ü.8-10cm	20	G	
022110G	GP	Dämmung EPS/XPS abräumen+lagern ü.10-12cm	20	Ä	
022111A	GP	Betonschutzschicht abbrechen b.5cm	20	G	
022112A	GP	Az abbr.Dachhaut bei mechanischer Befestigung	20	G	
022112B	GP	Az.abbrechen Dämmung (EPS/XPS) bei geklebter WD	20	G	
022116A	GP	Betonplatten+Mörtelbett abbrechen	20	G	
022116B	GP	Betonplatten+Kiesbettung abbrechen	20	G	
022116C	GP	Betonplatten+Distanzhalter abbrechen	20	G	
022117A	GP	Betonplatten Kiesbettung abräumen+lagern	20	G	
022117B	GP	Betonplatten Distanzhalter abräumen+lagern	20	G	
022120A	GP	Gehroste aus Holz abbrechen	20	G	
022120B	GP	Gehroste aus Stahl abbrechen	20	G	
022120C	GP	Gehroste aus Alu abbrechen	20	G	
0222	ULG	Abbruch Dachdeckerarbeiten	20	Ä	
022201A	GP	Abbr.Dachziegel ED	20	G	
022201B	GP	Abbr.Dachziegel DD	20	G	
022201C	GP	Abbr.Betondachstein ED	20	G	

022201D	GP	Abbr.Betondachstein DD	20	G	
022201E	GP	Abbr.Polymerbitumen-Dachschindeln	20	Ä	022201K
022202A	GP	Abtragen Dachziegel ED	20	G	
022202B	GP	Abtragen Dachziegel DD	20	G	
022202C	GP	Abtragen Betondachstein ED	20	G	
022202D	GP	Abtragen Betondachstein DD	20	G	
022206A	GP	Abbr.Blitzschutzleitungen	20	Ä	022206
022206B	GP	Abbr.Blitzschutzanlage	20	Ä	022206
022207A	GP	Az Abbr.f.Deckung ü.45-60G	20	G	
022208A	GP	Az Abtragen Einfachdeckung f.Reinigen	20	G	
022208B	GP	Az Abtragen Doppeldeckung f.Reinigen	20	G	
022208C	GP	Az Abtragen First-Gratelelementen f.Reinigen	20	G	
022241A	GP	Abbr.Faserzement-Dachplatten ED	20	Ä	022201F
022241B	GP	Abbr.Faserzement-Dachplatten DD	20	Ä	022201H
022241C	GP	Abbr.Faserzement-Wellplatten (Dach)	20	Ä	022201J
022241D	GP	Abbr.Wanddeckung m.Faserzement-Wellplatten	20	Ä	022211B
022241E	GP	Abbr.Wanddeckung m.Faserzement-Großtafeln b.8mm	20	Ä	022211D
022241F	GP	Abbr.Wanddeckung m.Faserzement-Großtafeln 10-15mm	20	Ä	022211D
022241G	GP	Abbr.Wanddeckung m.Faserzement-Fassadenlatten ED	20	Ä	022201F
022241H	GP	Abbr.Wanddeckung m.Faserzement-Fassadenlatten DD	20	Ä	022201H
022242A	GP	Az Faserzement-Platten f.First/Grat m.Kst.-Band	20		
022242B	GP	Az Faserzement-Platten f.First/Grat trocken verlegt	20		
022251A	GP	Abtragen Asbestzement-Dachplatten ED	20		
022251B	GP	Abtragen Asbestzement-Dachplatten DD	20		
022251C	GP	Abtragen Asbestzement-Wellplatten (Dach)	20		
022251D	GP	Abtragen Wanddeckung m.Asbestzement-Wellplatten	20		
022251E	GP	Abtragen Wanddeckung m.Asbestzement-Großtafeln b.8mm	20		
022251F	GP	Abtragen Wanddeckung m.Asbestzement-Großtafeln 10-15mm	20		
022251G	GP	Abtragen Wanddeckung m.Asbestzement-Fassadenlatten ED	20		
022251H	GP	Abtragen Wanddeckung m.Asbestzement-Fassadenlatten DD	20		
022252A	GP	Az Asbestzement-Platten f.First/Grat m.Kst.-Band	20		
022252B	GP	Az Asbestzement-Platten f.First/Grat trocken verlegt	20		
0223	ULG	Abbruch Spenglerarbeiten	20	Ä	
022301J	GP	Abbr.Saum-Ichse-Einf.bitu ü.50-100cm	20	Ä	
0236	ULG	Abbruch Zimmermeisterarbeiten	20	G	
023601B	GP	Abbr.Schalung imprägniert	20	G	
023601D	GP	Abbr.Schalung+Vordeckung	20	G	
023601H	GP	Abbr.Sparsch.nicht imprägniert	20	G	
03	LG	Roden, Baugrube, Sicherungen u.Tiefgründungen	20	Ä	

0303	ULG	Aushub Fundamente	20	Ä	
030321A	GP	Feinplanum Fundamente	20		
0311	ULG	Schlitzwände	20	G	
031138A	GP	Bewehrung Schlitzwand Stabstahl	20	G	
0336	ULG	Erdanker	20	Ä	
033611A	GP	Erdanker ansetzen 300kN	20	Ä	
033611B	GP	Erdanker ansetzen 500kN	20	Ä	
033611X	GP	Erdanker ansetzen_____	20	Ä	
033612A	GP	Erdanker bohren 300kN	20	Ä	
033612B	GP	Erdanker bohren 500kN	20	Ä	
033612X	GP	Erdanker bohren_____	20	Ä	
0351	ULG	Einbau (flächig) von Schüttungen in Gruben	20	Ä	
035101A	GP	Einbau fl.Schüttung Rundkies b.50cm	20	G	
035102A	GP	Einbau fl.Schüttung Frostschutz+verdichten	20	Ä	
035102D	GP	Einbau fl.Schüttung Glasschaumschotter	20	Ä	
06	LG	Aufschließung, Infrastruktur	20	G	
0661	ULG	Schüttmaterial für Gräben	20	Ä	
07	LG	Beton- und Stahlbetonarbeiten	20	Ä	
0701	ULG	Flachgründungen, Bodenkonstruktionen	20	Ä	
070127A	GP	Az Unterbeton C16/20	20	Ä	
0703	ULG	Decken	20	Ä	
070301S	GP	Schalung D/Kragpl.Untersicht b.3,2m	20	Ä	
070301T	GP	Schalung D/Kragpl.Roste b.3,2m	20	Ä	
070302S	GP	Schalung D/Kragpl.Untersicht ü.3,2m:_____	20	Ä	
070302T	GP	Schalung D/Kragpl.Roste ü.3,2m:_____	20	Ä	
0711	ULG	Einbauteile	20	Ä	
071151A	GP	Rohrdurchführung DN100 b.200mm	20	Ä	
071151B	GP	Rohrdurchführung DN100 ü.200-300mm	20	Ä	
071152A	GP	Rohrdurchführung DN200 b.200mm	20	Ä	
071152B	GP	Rohrdurchführung DN200 ü.200-300mm	20	Ä	
071155A	GP	Az Rohrdurchführung DN100 Verlängerung	20	Ä	
071155B	GP	Az Rohrdurchführung DN200 Verlängerung	20	Ä	
09	LG	Versetzarbeiten	20	G	
0901	ULG	Brandschutz-Türelemente liefern+versetzen	20	G	
090103A	GP	Brandschutztürelement EI2 30-C 800x1200mm	20	G	
090105A	GP	Brandschutztürelement EI2 30-C b.900x2000mm	20	G	
090105B	GP	Brandschutztürelement EI2 30-C b.1200x2000mm	20	G	

090113A	GP	Brandschutztürelement EI2 90-C 800x1200mm	20	G	
090115A	GP	Brandschutztürelement EI2 90-C b.900x2000mm	20	G	
090115B	GP	Brandschutztürelement EI2 90-C b.1200x2000mm	20	G	
0902	ULG	Stahlzargen liefern+versetzen	20	G	
090222A	GP	Zarge Eckzarge	20	G	
10	LG	Putz	20	Ä	
1001	ULG	Innenputz IP auf Wänden W	20	G	
100100D	GV	Oberfläche zu 10.01	20	G	
100141A	GP	Ausgleichsschicht IP W ü.10-20mm	20	G	
100141B	GP	Ausgleichsschicht IP W ü.20-30mm	20	G	
100141C	GP	Ausgleichsschicht IP W ü.30-40mm	20	G	
100141D	GP	Ausgleichsschicht IP W ü.40-50mm	20	G	
1002	ULG	Innenputz IP auf Decken D	20	G	
100200D	GV	Oberfläche zu 10.02	20	G	
100241A	GP	Ausgleichsschicht IP D ü.10-20mm	20	G	
100241B	GP	Ausgleichsschicht IP D ü.20-30mm	20	G	
100241C	GP	Ausgleichsschicht IP D ü.30-40mm	20	G	
100241D	GP	Ausgleichsschicht IP D ü.40-50mm	20	G	
100251B	GP	Az IP D f.Ebenheit erhöhte Anforderung	20	G	
100251C	GP	Az IP D f.Ichse unter 90 Grad	20	G	
100251E	GP	Az IP D f.Gewölbe	20	G	
1003	ULG	Außenputz AP/Fassaden	20	G	
100300D	GV	Oberfläche zu 10.03	20	G	
1081	ULG	Instandsetzen IP W nach Schadensgrad	20	G	
108100D	GV	Oberfläche zu 10.81	20	G	
108123A	GP	Inst.Ausgleichsschicht IP W ü.10-20mm	20	G	
108123B	GP	Inst.Ausgleichsschicht IP W ü.20-30mm	20	G	
108123C	GP	Inst.Ausgleichsschicht IP W ü.30-40mm	20	G	
108123D	GP	Inst.Ausgleichsschicht IP W ü.40-50mm	20	G	
1082	ULG	Instandsetzen IP D nach Schadensgrad	20	Ä	
108200D	GV	Oberfläche zu 10.82	20	G	
108201A	GP	Inst.IP D b.3,2m b.10%	20	Ä	
108201C	GP	Inst.IP D b.3,2m ü.10-25%	20	Ä	
108201E	GP	Inst.IP D b.3,2m ü.25-50%	20	Ä	
108202A	GP	Inst.IP D PGV b.3,2m b.10%	20	Ä	
108202C	GP	Inst.IP D PGV b.3,2m ü.10-25%	20	Ä	
108202E	GP	Inst.IP D PGV b.3,2m ü.25-50%	20	Ä	
108203A	GP	Inst.IP D PGV+TGG b.3,2m b.10%	20	Ä	
108203C	GP	Inst.IP D PGV+TGG b.3,2m ü.10-25%	20	Ä	

108203E	GP	Inst.IP D PGV+TGG b.3,2m ü.25-50%	20	Ä	
108211A	GP	Inst.IP D ü.3,2m b.10%	20	Ä	
108211C	GP	Inst.IP D ü.3,2m ü.10-25%	20	Ä	
108211E	GP	Inst.IP D ü.3,2m ü.25-50%	20	Ä	
108212A	GP	Inst.IP D PGV ü.3,2m b.10%	20	Ä	
108212C	GP	Inst.IP D PGV ü.3,2m ü.10-25%	20	Ä	
108212E	GP	Inst.IP D PGV ü.3,2m ü.25-50%	20	Ä	
108213A	GP	Inst.IP D PGV+TGG ü.3,2m b.10%	20	Ä	
108213C	GP	Inst.IP D PGV+TGG ü.3,2m ü.10-25%	20	Ä	
108213E	GP	Inst.IP D PGV+TGG ü.3,2m ü.25-50%	20	Ä	
108241A	GP	Inst.Ausgleichsschicht IP D ü.10-20mm	20	G	
108241B	GP	Inst.Ausgleichsschicht IP D ü.20-30mm	20	G	
108241C	GP	Inst.Ausgleichsschicht IP D ü.30-40mm	20	G	
108241D	GP	Inst.Ausgleichsschicht IP D ü.40-50mm	20	G	
108251B	GP	Az Inst.IP D f.Ebenheit erhöhte Anforderung	20	Ä	
108251C	GP	Az Inst.IP D f.Ichse unter 90 Grad	20	Ä	
108251E	GP	Az Inst.IP D f.Gewölbe	20	Ä	
108281A	GP	Az Inst.IP D f.Schließen (Verputzen) von Schlitzfen	20	Ä	
1083	ULG	Instandsetzen AP nach Schadensgrad	20	G	
108300D	GV	Oberfläche zu 10.83	20	G	
12	LG	Abdichtungen bei Betonflächen und Wänden	20	G	
1212	ULG	Waagrechte Abdichtungen	20	G	
121203A	GP	Waagr.Abdicht.1L.E-KV5	20	G	
121203B	GP	Waagr.Abdicht.1L.E-KV4+1L.E-KV5	20	G	
121203C	GP	Waagr.Abdicht.2L.E-KV5	20	G	
121203D	GP	Waagr.Abdicht.1L.E-KV4+2L.E-KV5	20	G	
121205A	GP	Waagr.Abdicht.1L.P-KV5	20	G	
121205B	GP	Waagr.Abdicht.1L.P-KV4+1L.P-KV5	20	G	
121205C	GP	Waagr.Abdicht.2L.P-KV5	20	G	
121205D	GP	Waagr.Abdicht.1L.P-KV4+2L.P-KV5	20	G	
1213	ULG	Lotrechte Abdichtungen	20	G	
121303A	GP	Lotr.Abdicht.1L.E-KV5	20	G	
121303B	GP	Lotr.Abdicht.1L.E-KV4+1L.KV5	20	G	
121303C	GP	Lotr.Abdicht.2L.E-KV5	20	G	
121303D	GP	Lotr.Abdicht.1L.E-KV4+2L.E-KV5	20	G	
121305A	GP	Lotr.Abdicht.1L.P-KV5	20	G	
121305B	GP	Lotr.Abdicht.1L.P-KV4+1L.P-KV5	20	G	
121305C	GP	Lotr.Abdicht.2L.P-KV5	20	G	
121305D	GP	Lotr.Abdicht.1L.P-KV4+2L.P-KV5	20	G	

13	LG	Außenanlagen	20	Ä	
1301	ULG	Oberboden, Flächenabtrag und Schüttungen	20	Ä	
130111B	GP	Abtrag Bodenklasse 3-5	20	Ä	
1361	ULG	Randbegrenzungen	20	Ä	
136103A	GP	Pfl.-Drainbeton C16/20/X0 Rand.	20	G	
136103B	GP	Pfl.-Drainbeton C16/20/X0 Rand.+Schalung	20	G	
136103C	GP	Pfl.-Drainbeton C16/20/X0 Rand.+Aush.+Schal.	20	G	
136151H	GP	Pflasterstr.4S Granit 9/9/9 KPS2 ZM	20	Ä	
1365	ULG	Betonsteinpflaster	20	G	
136521A	GP	Gitterplatten Beton 8cm befahrb.SO	20	G	
136521B	GP	Gitterplatten Beton 10cm befahrb.SO	20	G	
136521C	GP	Gitterplatten Beton 12cm befahrb.SO	20	G	
136521D	GP	Gitterplatten Beton 30cm befahrb.SO	20	G	
1369	ULG	Pflasterstufen	20	G	
136919A	GP	Betonblockstufen b.0,5m	20	G	
136919B	GP	Betonblockstufen ü.0,5-1m	20	G	
136919X	GP	Betonblockstufen ü.1m bis _____	20	G	
14	LG	Besondere Instandsetzungsarbeiten	20	Ä	
1403	ULG	Unterfangungen und Auswechslungen	20	G	
140343A	GP	Stahlträger b.100kg b.3,2m	20	G	
140343B	GP	Stahlträger ü.100-200kg b.3,2m	20	G	
140343C	GP	Stahlträger ü.200-300kg b.3,2m	20	G	
140344A	GP	Stahlträger b.100kg ü.3,2m: _____	20	G	
140344B	GP	Stahlträger ü.100-200kg ü.3,2m: _____	20	G	
140344C	GP	Stahlträger ü.200-300kg ü.3,2m: _____	20	G	
1480	ULG	Betoninstandsetzung	20	Ä	
148020A	GP	Überspachteln ü.3-5mm	20	Ä	
15	LG	Schlitzte, Durchbrüche, Sägen u.Bohren	20	Ä	
1513	ULG	Durchbrüche schließen	20	Ä	
151301A	GP	WD b.0,1m2 schließen b.15cm	20	Ä	
151301B	GP	WD b.0,1m2 schließen ü.15-30cm	20	Ä	
151301C	GP	WD b.0,1m2 schließen ü.30-40cm	20	Ä	
151301D	GP	WD b.0,1m2 schließen ü.40-50cm	20	Ä	
151303A	GP	WD b.0,1m2 schließen+Putz b.15cm	20	Ä	
151303B	GP	WD b.0,1m2 schließen+Putz ü.15-30cm	20	Ä	
151303C	GP	WD b.0,1m2 schließen+Putz ü.30-40cm	20	Ä	
151303D	GP	WD b.0,1m2 schließen+Putz ü.40-50cm	20	Ä	

151311A	GP	DD b.0,1m2 schließen b.15cm	20	Ä	
151311B	GP	DD b.0,1m2 schließen ü.15-30cm	20	Ä	
151311C	GP	DD b.0,1m2 schließen ü.30-40cm	20	Ä	
151311D	GP	DD b.0,1m2 schließen ü.40-50cm	20	Ä	
151313A	GP	DD b.0,1m2 schließen+Putz b.15cm	20	Ä	
151313B	GP	DD b.0,1m2 schließen+Putz ü.15-30cm	20	Ä	
151313C	GP	DD b.0,1m2 schließen+Putz ü.30-40cm	20	Ä	
151313D	GP	DD b.0,1m2 schließen+Putz ü.40-50cm	20	Ä	
1523	ULG	Bohren	20	Ä	
152321F	GP	Kernbohrung Mwk./Beton/Mantelb.ü.202-302mm	20	Ä	
152321G	GP	Kernbohrung Mwk./Beton/Mantelb.ü.302-402mm	20	Ä	
152321H	GP	Kernbohrung Mwk./Beton/Mantelb.ü.402-502mm	20	Ä	
152322F	GP	Kernbohrung Stahlbeton ü.202-302mm	20	Ä	
152322G	GP	Kernbohrung Stahlbeton ü.302-402mm	20	Ä	
152322H	GP	Kernbohrung Stahlbeton ü.402-502mm	20	Ä	
21	LG	Dachabdichtungsarbeiten	20	Ä	
2100	ULG	Wählbare Vorbemerkungen	20		
210001A	GV	Nachweis zur Gleichwertigkeit	20		
210001B	GV	Bemusterung m.technischen Datenblättern	20		
210001C	GV	Bemusterung m.Muster Format min.A5	20		
210001D	GV	Neuherstellung gemäß Plan	20		
210001E	GV	Neuherstellung Angaben AG	20		
210001F	GV	Haftanstrich auf Lösungsmittelbasis	20		
210001G	GV	Haftanstrich mit modifizierter Emulsion	20		
210001Q	GV	Nachweis f.Personal-Qualifikation	20		
210001V	GV	Verfügbarkeit von Beilagen zum LV	20		
2101	ULG	K2-Kaltdach m.Bitumenabdichtung f.ungenutzte Dächer	20		
210100A	GV	Material zu 21.01 n.W.AN	20		
210100B	GV	Material zu 21.01 Beispiel AG	20		
210100C	GV	Befestigung/Sicherung gegen Windlasten/Abgleiten zu 21.01	20		
210100D	GV	Angaben Untergrund zu 21.01	20		
210101A	GP	st.Kaltdach K2 ug bituminös	20		
210101B	GP	st.Kaltdach K2 ug bituminös m.Kies	20		
210101H	GP	Az f.st.Hochzug K2 Attika/Wand Kaltdach ug bituminös	20		
210101T	GP	Az f.st.Tiefzug K2 Kaltdach ug bituminös	20		
210103A	GP	Kaltdach K2 ug bituminös	20		
210103B	GP	Kaltdach K2 ug bituminös m.Kies	20		
210103H	GP	Az f.Hochzug Attika/Wand Kaltdach K2 ug bituminös	20		
210103T	GP	Az f.Tiefzug Kaltdach K2 ug bituminös	20		

2102	ULG	K2-Warmdach m.Bitumenabdichtung f.ungenutzte Dächer	20		
210200A	GV	Material zu 21.02 n.W.AN	20		
210200B	GV	Material zu 21.02 Beispiel AG	20		
210200C	GV	Befestigung/Sicherung gegen Windlasten/Abgleiten zu 21.02	20		
210200D	GV	Angaben Untergrund zu 21.02	20		
210201A	GP	st.Warmdach K2 ug bituminös	20		
210201B	GP	st.Warmdach K2 ug bituminös m.Kies	20		
210201H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand Warmdach K2 ug bituminös	20		
210201T	GP	Az f.st.Tiefzug Warmdach K2 ug bituminös	20		
210203A	GP	Warmdach K2 ug bituminös	20		
210203B	GP	Warmdach K2 ug bituminös m.Kies	20		
210203H	GP	Az f.Hochzug Attika/Wand Warmdach K2 ug bituminös	20		
210203T	GP	Az f.Tiefzug Warmdach K2 ug bituminös	20		
210211A	GP	Az Warmdach K2 ug bituminös f.Untergrund/Holzwerkstoff	20		
2103	ULG	K2-Warmdach m.Bitumenabdichtung f.genutzte Dächer	20		
210300A	GV	Material zu 21.03 n.W.AN	20		
210300B	GV	Material zu 21.03 Beispiel AG	20		
210300C	GV	Befestigung/Sicherung gegen Windlasten/Abgleiten zu 21.03	20		
210300D	GV	Angaben Untergrund zu 21.03	20		
210301A	GP	st.Warmdach K2 bituminös m.Kies	20		
210301B	GP	st.Warmdach K2 bituminös f.Platten	20		
210301C	GP	st.Warmdach K2 bituminös m.Aufbeton	20		
210301D	GP	st.Warmdach K2 bituminös f.extensives Gründach	20		
210301E	GP	st.Warmdach K2 bituminös f.intensives Gründach	20		
210301H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand Warmdach K2 bituminös	20		
210301T	GP	Az f.st.Tiefzug Warmdach K2 bituminös	20		
210303A	GP	Warmdach K2 bituminös m.Kies	20		
210303B	GP	Warmdach K2 bituminös f.Platten	20		
210303C	GP	Warmdach K2 bituminös m.Aufbeton	20		
210303D	GP	Warmdach K2 bituminös f.extensives Gründach	20		
210303E	GP	Warmdach K2 bituminös f.intensives Gründach	20		
210303H	GP	Az f.Hochzug Attika/Wand Warmdach K2 bituminös	20		
210303T	GP	Az f.Tiefzug Warmdach K2 bituminös	20		
210311A	GP	Az Warmdach K2 bituminös f.Untergrund/Holzwerkstoff	20		
2104	ULG	K2-UK-Dach m.Bitumenabdichtung f.ungenutzte Dächer	20		
210400A	GV	Material zu 21.04 n.W.AN	20		
210400B	GV	Material zu 21.04 Beispiel AG	20		
210400C	GV	Befestigung/Sicherung gegen Windlasten/Abgleiten zu 21.04	20		
210400D	GV	Angaben Untergrund zu 21.04	20		
210401B	GP	st.UK-Dach K2 ug bituminös m.Kies	20		

210401H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand UK-Dach K2 ug bituminös	20		
210401T	GP	Az f.st.Tiefzug UK-Dach K2 ug bituminös	20		
210403B	GP	UK-Dach K2 ug bituminös m.Kies	20		
210403H	GP	Az f.Hochzug Attika/Wand UK-Dach K2 ug bituminös	20		
210403T	GP	Az f.Tiefzug UK-Dach K2 ug bituminös	20		
2105	ULG	K2-UK-Dach m.Bitumenabdichtung f.genutzte Dächer	20		
210500A	GV	Material zu 21.05 n.W.AN	20		
210500B	GV	Material zu 21.05 Beispiel AG	20		
210500C	GV	Befestigung/Sicherung gegen Windlasten/Abgleiten zu 21.05	20		
210500D	GV	Angaben Untergrund zu 21.05	20		
210501A	GP	st.UK-Dach K2 bituminös m.Kies	20		
210501H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand UK-Dach K2 bituminös	20		
210501T	GP	Az f.st.Tiefzug UK-Dach K2 bituminös	20		
210503A	GP	UK-Dach K2 bituminös m.Kies	20		
210503H	GP	Az f.Hochzug Attika/Wand UK-Dach K2 bituminös	20		
210503T	GP	Az f.Tiefzug UK-Dach K2 bituminös	20		
2106	ULG	K2-Sonstige Dachabdichtungsarb.b.Bitumenabdichtungen	20		
210600A	GV	Material zu 21.06 n.W.AN	20		
210600B	GV	Material zu 21.06 Beispiel AG	20		
210601A	GP	K2-BITU Dreikantleiste 5x5cm	20		
210601B	GP	K2-BITU Dreikantleiste 8x8cm	20		
210602A	GP	K2-ALU Klemmprofil	20		
210603A	GP	K2-BITU Schleppstreifen	20		
210604A	GP	K2-BITU Dampfsperre Dehnfuge E-KV-4 50cm	20		
210605A	GP	K2-BITU Dehnfugenband	20		
210605B	GP	Az K2-BITU Dehnfugenband f.Eckausbildung	20		
210606A	GP	K2-BITU Holzwerkstoffplatte 25mm	20		
210611A	GP	K2-BITU Anarbeiten Öffnungen/Durchdringungen b.0,5m2	20		
210611B	GP	K2-BITU Anarbeiten Öffnungen/Durchdringungen ü.0,5-2m2	20		
210611C	GP	K2-BITU Anarbeiten Öffnungen/Durchdringungen ü.2-4m2	20		
210621A	GP	K2-BITU Gully einteilig	20		
210621B	GP	K2-BITU Gully zweiteilig	20		
210621D	GP	Az K2-BITU Gully f.Abgang	20		
210621E	GP	Az K2-BITU Gully f.Saugsystem	20		
210622A	GP	K2-BITU Gully einteilig nur einbinden	20		
210622B	GP	K2-BITU Gully zweiteilig nur einbinden	20		
210631A	GP	Az K2-BITU f.Kantholz in Dämmung	20		
210632A	GP	Az K2-BITU f.Sturmsicherung Schraube	20		
210633A	GP	Az K2-BITU f.schubfeste Dachhaut Alpindachbahn	20		
210635A	GP	Az K2-BITU f.Anarbeiten Wärmedämmung b.0,5m2	20		

210635B	GP	Az K2-BITU f.Anarbeiten Wärmedämmung ü.0,5-2m2	20		
210635C	GP	Az K2-BITU f.Anarbeiten Wärmedämmung ü.2-4m2	20		
210636A	GP	Az K2-BITU f.Dachabdichtung auf Kleinflächen b.10m2	20		
2111	ULG	K3-Kaltdach m.Bitumenabdichtung f.ungenutzte Dächer	20		
211100A	GV	Material zu 21.11 n.W.AN	20		
211100B	GV	Material zu 21.11 Beispiel AG	20		
211100C	GV	Befestigung/Sicherung gegen Windlasten/Abgleiten zu 21.11	20		
211100D	GV	Angaben Untergrund zu 21.11	20		
211101A	GP	st.Kaltdach K3 ug bituminös	20		
211101B	GP	st.Kaltdach K3 ug bituminös m.Kies	20		
211101H	GP	Az f.st.Hochzug K3 Attika/Wand Kaltdach ug bituminös	20		
211101T	GP	Az f.st.Tiefzug K3 Kaltdach ug bituminös	20		
211103A	GP	Kaltdach K3 ug bituminös	20		
211103B	GP	Kaltdach K3 ug bituminös m.Kies	20		
211103H	GP	Az f.Hochzug Attika/Wand Kaltdach K3 ug bituminös	20		
211103T	GP	Az f.Tiefzug Kaltdach K3 ug bituminös	20		
2112	ULG	K3-Warmdach m.Bitumenabdichtung f.ungenutzte Dächer	20		
211200A	GV	Material zu 21.12 n.W.AN	20		
211200B	GV	Material zu 21.12 Beispiel AG	20		
211200C	GV	Befestigung/Sicherung gegen Windlasten/Abgleiten zu 21.12	20		
211200D	GV	Angaben Untergrund zu 21.12	20		
211201A	GP	st.Warmdach K3 ug bituminös	20		
211201B	GP	st.Warmdach K3 ug bituminös m.Kies	20		
211201H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand Warmdach K3 ug bituminös	20		
211201T	GP	Az f.st.Tiefzug Warmdach K3 ug bituminös	20		
211203A	GP	Warmdach K3 ug bituminös	20		
211203B	GP	Warmdach K3 ug bituminös m.Kies	20		
211203H	GP	Az f.Hochzug Attika/Wand Warmdach K3 ug bituminös	20		
211203T	GP	Az f.Tiefzug Warmdach K3 ug bituminös	20		
211211A	GP	Az Warmdach K3 ug bituminös f.Untergrund/Holzwerkstoff	20		
2113	ULG	K3-Warmdach m.Bitumenabdichtung f.genutzte Dächer	20		
211300A	GV	Material zu 21.13 n.W.AN	20		
211300B	GV	Material zu 21.13 Beispiel AG	20		
211300C	GV	Befestigung/Sicherung gegen Windlasten/Abgleiten zu 21.13	20		
211300D	GV	Angaben Untergrund zu 21.13	20		
211301A	GP	st.Warmdach K3 bituminös m.Kies	20		
211301B	GP	st.Warmdach K3 bituminös f.Platten	20		
211301C	GP	st.Warmdach K3 bituminös m.Aufbeton	20		
211301D	GP	st.Warmdach K3 bituminös f.extensives Gründach	20		
211301E	GP	st.Warmdach K3 bituminös f.intensives Gründach	20		

211301H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand Warmdach K3 bituminös	20		
211301T	GP	Az f.st.Tiefzug Warmdach K3 bituminös	20		
211303A	GP	Warmdach K3 bituminös m.Kies	20		
211303B	GP	Warmdach K3 bituminös f.Platten	20		
211303C	GP	Warmdach K3 bituminös m.Aufbeton	20		
211303D	GP	Warmdach K3 bituminös f.extensives Gründach	20		
211303E	GP	Warmdach K3 bituminös f.intensives Gründach	20		
211303H	GP	Az f.Hochzug Attika/Wand Warmdach K3 bituminös	20		
211303T	GP	Az f.Tiefzug Warmdach K3 bituminös	20		
211311A	GP	Az Warmdach K3 bituminös f.Untergrund/Holzwerkstoff	20		
2114	ULG	K3-UK-Dach m.Bitumenabdichtung f.ungenutzte Dächer	20		
211400A	GV	Material zu 21.14 n.W.AN	20		
211400B	GV	Material zu 21.14 Beispiel AG	20		
211400C	GV	Befestigung/Sicherung gegen Windlasten/Abgleiten zu 21.14	20		
211400D	GV	Angaben Untergrund zu 21.14	20		
211401B	GP	st.UK-Dach K3 ug bituminös m.Kies	20		
211401H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand UK-Dach K3 ug bituminös	20		
211401T	GP	Az f.st.Tiefzug UK-Dach K3 ug bituminös	20		
211403B	GP	UK-Dach K3 ug bituminös m.Kies	20		
211403H	GP	Az f.Hochzug Attika/Wand UK-Dach K3 ug bituminös	20		
211403T	GP	Az f.Tiefzug UK-Dach K3 ug bituminös	20		
2115	ULG	K3-UK-Dach m.Bitumenabdichtung f.genutzte Dächer	20		
211500A	GV	Material zu 21.15 n.W.AN	20		
211500B	GV	Material zu 21.15 Beispiel AG	20		
211500C	GV	Befestigung/Sicherung gegen Windlasten/Abgleiten zu 21.15	20		
211500D	GV	Angaben Untergrund zu 21.15	20		
211501A	GP	st.UK-Dach K3 bituminös m.Kies	20		
211501H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand UK-Dach K3 bituminös	20		
211501T	GP	Az f.st.Tiefzug UK-Dach K3 bituminös	20		
211503A	GP	UK-Dach K3 bituminös m.Kies	20		
211503H	GP	Az f.Hochzug Attika/Wand UK-Dach K3 bituminös	20		
211503T	GP	Az f.Tiefzug UK-Dach K3 bituminös	20		
2116	ULG	K3 Sonstige Dachabdichtungsarb.b.Bitumenabdichtungen	20		
211600A	GV	Material zu 21.16 n.W.AN	20		
211600B	GV	Material zu 21.16 Beispiel AG	20		
211601A	GP	K3-BITU Dreikantleiste 5x5cm	20		
211601B	GP	K3-BITU Dreikantleiste 8x8cm	20		
211602A	GP	K3-ALU Klemmprofil	20		
211603A	GP	K3-BITU Schleppstreifen	20		
211604A	GP	K3-BITU Dampfsperre Dehnfuge E-KV-4 50cm	20		

211605A	GP	K3-BITU Dehnfugenband	20		
211605B	GP	Az K3-BITU Dehnfugenband f.Eckausbildung	20		
211606A	GP	K3-BITU Holzwerkstoffplatte 25mm	20		
211611A	GP	K3-BITU Anarbeiten Öffnungen/Durchdringungen b.0,5m2	20		
211611B	GP	K3-BITU Anarbeiten Öffnungen/Durchdringungen ü.0,5-2 m2	20		
211611C	GP	K3-BITU Anarbeiten Öffnungen/Durchdringungen ü.2-4m2	20		
211621A	GP	K3-BITU Gully einteilig	20		
211621B	GP	K3-BITU Gully zweiteilig	20		
211621D	GP	Az K3-BITU Gully f.Abgang	20		
211621E	GP	Az K3-BITU Gully f.Saugsystem	20		
211622A	GP	K3-BITU Gully einteilig nur einbinden	20		
211622B	GP	K3-BITU Gully zweiteilig nur einbinden	20		
211631A	GP	Az K3-BITU f.Kantholz in Dämmung	20		
211632A	GP	Az K3-BITU f.Sturmsicherung Schraube	20		
211633A	GP	Az K3-BITU f.schubfeste Dachhaut Alpindachbahn	20		
211635A	GP	Az K3-BITU f.Anarbeiten Wärmedämmung b.0,5m2	20		
211635B	GP	Az K3-BITU f.Anarbeiten Wärmedämmung ü.0,5-2m2	20		
211635C	GP	Az K3-BITU f.Anarbeiten Wärmedämmung ü.2-4m2	20		
211636A	GP	Az K3-BITU f.Dachabdichtung auf Kleinflächen b.10m2	20		
211651A	GP	K3-BITU Abschottungen	20		
211651B	GP	K3-BITU Dampfsperre mit Bitumendampfsperrbahnen	20		
211651C	GP	K3-BITU Ausbildung von Kompaktdächern	20		
211651D	GP	K3-BITU Unterdach bei Kaltdach	20		
211651E	GP	K3-BITU Einbau von flächigen Detektionssystemen	20		
211651F	GP	K3-BITU Gefälle der Abdichtungsschicht	20		
2151	ULG	K2-Kaltdach m.Kunststoff-Abdichtungsb.f.ungenutzte Dächer	20		
215100A	GV	Material zu 21.51 n.W.AN	20		
215100B	GV	Material zu 21.51 Beispiel AG	20		
215100C	GV	Befestigung/Sicherung gegen Windlasten/Abgleiten zu 21.51	20		
215100D	GV	Angaben Untergrund zu 21.51	20		
215101A	GP	st.Kaltdach K2 ug PVC-PNB Kst-B.geklebt	20		
215101B	GP	st.Kaltdach K2 ug PVC-PNB Kst-B.mech.befestigt	20		
215101C	GP	st.Kaltdach K2 ug PVC-PNB Kst-B.m.Kies	20		
215101H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand Kaltdach K2 ug PVC-PNB Kst-B.	20		
215101T	GP	Az f.st.Tiefzug Kaltdach K2 ug PVC-PNB Kst-B.	20		
215102A	GP	st.Kaltdach K2 ug FPO Kst-B.geklebt	20		
215102B	GP	st.Kaltdach K2 ug FPO Kst-B.mech.befestigt	20		
215102C	GP	st.Kaltdach K2 ug FPO Kst-B.m.Kies	20		
215102H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand Kaltdach K2 ug FPO Kst-B.	20		
215102T	GP	Az f.st.Tiefzug Kaltdach K2 ug FPO Kst-B.	20		

215103A	GP	Kaltdach K2 ug Kst-B. geklebt	20		
215103B	GP	Kaltdach K2 ug Kst-B. mech.befestigt	20		
215103C	GP	Kaltdach K2 ug Kst-B. m.Kies	20		
215103H	GP	Az f.Hochzug Attika/Wand Kaltdach K2 ug Kst-B.	20		
215103T	GP	Az f.Tiefzug Kaltdach K2 ug Kst-B.	20		
215111A	GP	Az Kaltdach K2 ug Kst-B.f.Schutzschicht Beton	20		
215111B	GP	Az Kaltdach K2 ug Kst-B.f.Schutzschicht Holz sägerauh	20		
215111C	GP	Az Kaltdach K2 ug Kst-B.f.Schutzschicht Holz-Werkstoffpl.	20		
215111D	GP	Az Kaltdach K2 ug Kst-B.f.Ausgleichsschicht	20		
2152	ULG	K2-Warmdach m.Kunststoff-Abdichtungsb.f.ungenutzte Dächer	20		
215200A	GV	Material zu 21.52 n.W.AN	20		
215200B	GV	Material zu 21.52 Beispiel AG	20		
215200C	GV	Befestigung/Sicherung gegen Windlasten/Abgleiten zu 21.52	20		
215200D	GV	Angaben Untergrund zu 21.52	20		
215201A	GP	st.Warmdach K2 ug PVC-PNB Kst-B.geklebt	20		
215201B	GP	st.Warmdach K2 ug PVC-PNB Kst-B.mech.befestigt	20		
215201C	GP	st.Warmdach K2 ug PVC-PNB Kst-B.m.Kies	20		
215201H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand Warmdach K2 ug PVC-PNB Kst-B.	20		
215201T	GP	Az f.st.Tiefzug K2 ug PVC-PNB Kst-B.	20		
215202A	GP	st.Warmdach K2 ug FPO Kst-B.geklebt	20		
215202B	GP	st.Warmdach K2 ug FPO Kst-B.mech.befestigt	20		
215202C	GP	st.Warmdach K2 ug FPO Kst-B.m.Kies	20		
215202H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand Warmdach K2 ug FPO Kst-B.	20		
215202T	GP	Az f.st.Tiefzug Warmdach K2 ug FPO Kst-B.	20		
215203A	GP	Warmdach K2 ug Kst-B. geklebt	20		
215203B	GP	Warmdach K2 ug Kst-B. mech.befestigt	20		
215203C	GP	Warmdach K2 ug Kst-B. m.Kies	20		
215203H	GP	Az f.Hochzug Attika/Wand Warmdach K2 ug Kst-B.	20		
215203T	GP	Az f.Tiefzug Warmdach K2 ug Kst-B.	20		
215211A	GP	Az Warmdach K2 ug Kst-B.f.Schutzschicht Beton	20		
215211B	GP	Az Warmdach K2 ug Kst-B.f.Schutzschicht Holz sägerauh	20		
215211C	GP	Az Warmdach K2 ug Kst-B.f.Schutzschicht Holz-Werkstoffpl.	20		
215211D	GP	Az Warmdach K2 ug Kst-B.f.Ausgleichsschicht	20		
215211E	GP	Az Warmdach K2 ug Kst-B.f.Trennschicht auf WD-EPS	20		
215211F	GP	Az Warmdach K2 ug Kst-B.f.Dampfsperre bei klimat.Räumen	20		
215211G	GP	Az Warmdach K2 ug Kst-B.f.Dampfsperre bei Gefälledämmung	20		
2153	ULG	K2-Warmdach m.Kunststoff-Abdichtungsb.f.genutzte Dächer	20		
215300A	GV	Material zu 21.53 n.W.AN	20		
215300B	GV	Material zu 21.53 Beispiel AG	20		
215300C	GV	Befestigung/Sicherung gegen Windlasten/Abgleiten zu 21.53	20		

215300D	GV	Angaben Untergrund zu 21.53	20		
215301A	GP	st.Warmdach K2 PVC-PNB Kst-B.	20		
215301H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand Warmdach K2 PVC-PNB Kst-B.	20		
215301T	GP	Az f.st.Tiefzug Warmdach K2 PVC-PNB Kst-B.	20		
215302A	GP	st.Warmdach K2 FPO Kst-B.	20		
215302H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand Warmdach K2 FPO Kst-B.	20		
215302T	GP	Az f.st.Tiefzug Warmdach K2 FPO Kst-B.	20		
215303A	GP	Warmdach K2 Kst-B.	20		
215303H	GP	Az f.Hochzug Attika/Wand Warmdach K2 Kst-B.	20		
215303T	GP	Az f.Tiefzug Warmdach K2 Kst-B.	20		
215311A	GP	Az Warmdach K2 Kst-B.f.Schutzschicht Beton	20		
215311B	GP	Az Warmdach K2 Kst-B.f.Schutzschicht Holz sägerauh	20		
215311C	GP	Az Warmdach K2 Kst-B.f.Schutzschicht Holz-Werkstoffpl.	20		
215311D	GP	Az Warmdach K2 Kst-B.f.Ausgleichsschicht	20		
215311E	GP	Az Warmdach K2 Kst-B.f.Trennschicht auf WD-EPS	20		
215311F	GP	Az Warmdach K2 Kst-B.f.Dampfsperre bei klimat.Räumen	20		
215311G	GP	Az Warmdach K2 Kst-B.f.Dampfsperre bei Gefälledämmung	20		
215311H	GP	Az Warmdach K2 Kst-B.f.Dampfsperre beim Gründach	20		
215311I	GP	Az Warmdach K2 Kst-B.f.Gummigranulatmatten	20		
215311J	GP	Az Warmdach K2 Kst-B.f.Schutzschicht	20		
2154	ULG	K2-UK-Dach m.Kunststoff-Abdichtungs- u. f. ungenutzte Dächer	20		
215400A	GV	Material zu 21.54 n.W.AN	20		
215400B	GV	Material zu 21.54 Beispiel AG	20		
215400C	GV	Befestigung/Sicherung gegen Windlasten/Abgleiten zu 21.54	20		
215400D	GV	Angaben Untergrund zu 21.54	20		
215401A	GP	st.UK-Dach K2 ug PVC-PNB Kst-B.	20		
215401H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand UK-Dach K2 ug PVC-PNB Kst-B.	20		
215401T	GP	Az f.st.Tiefzug UK-Dach K2 ug PVC-PNB Kst-B.	20		
215402A	GP	st.UK-Dach K2 ug FPO Kst-B.	20		
215402H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand UK-Dach K2 ug FPO Kst-B.	20		
215402T	GP	Az f.st.Tiefzug UK-Dach K2 ug FPO Kst-B.	20		
215403A	GP	UK-Dach K2 ug Kst-B.	20		
215403H	GP	Az f.Hochzug Attika/Wand UK-Dach K2 ug Kst-B.	20		
215403T	GP	Az f.Tiefzug UK-Dach K2 ug Kst-B.	20		
215411A	GP	Az UK-Dach K2 ug Kst-B.f.Schutzschicht Beton	20		
215411B	GP	Az UK-Dach K2 ug Kst-B.f.Schutzschicht Holz sägerauh	20		
215411C	GP	Az UK-Dach K2 ug Kst-B.f.Schutzschicht Holz-Werkstoffpl.	20		
215411D	GP	Az UK-Dach K2 ug Kst-B.f.Ausgleichsschicht	20		
2155	ULG	K2-UK-Dach m.Kunststoff-Abdichtungs- u. f. genutzte Dächer	20		
215500A	GV	Material zu 21.55 n.W.AN	20		

215500B	GV	Material zu 21.55 Beispiel AG	20		
215500C	GV	Befestigung/Sicherung gegen Windlasten/Abgleiten zu 21.55	20		
215500D	GV	Angaben Untergrund zu 21.55	20		
215501A	GP	st.UK-Dach K2 PVC-PNB Kst-B.	20		
215501H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand UK-Dach K2 PVC-PNB Kst-B.	20		
215501T	GP	Az f.st.Tiefzug UK-Dach K2 PVC-PNB Kst-B.	20		
215502A	GP	st.UK-Dach K2 FPO Kst-B.	20		
215502H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand UK-Dach K2 FPO Kst-B.	20		
215502T	GP	Az f.st.Tiefzug UK-Dach K2 FPO Kst-B.	20		
215503A	GP	UK-Dach K2 Kst-B.	20		
215503H	GP	Az f.Hochzug Attika/Wand UK-Dach K2 Kst-B.	20		
215503T	GP	Az f.Tiefzug UK-Dach K2 Kst-B.	20		
215511A	GP	Az UK-Dach K2 Kst-B.f.Schutzschicht Beton	20		
215511B	GP	Az UK-Dach K2 Kst-B.f.Schutzschicht Holz sägerauh	20		
215511C	GP	Az UK-Dach K2 Kst-B.f.Schutzschicht Holz-Werkstoffpl..	20		
215511D	GP	Az UK-Dach K2 Kst-B.f.Ausgleichsschicht	20		
2156	ULG	K2-Sonstige Dachabdichtungsarb.b.Kunststoffabdichtungen	20		
215600A	GV	Material zu 21.56 n.W.AN	20		
215600B	GV	Material zu 21.56 Beispiel AG	20		
215601A	GP	K2-Kst.Lineare Randausbildung	20		
215602A	GP	K2-Kst.Klemmprofil	20		
215604A	GP	K2-Kst.Dampfsperre Dehnfuge 50cm	20		
215605A	GP	K2-Kst.Dehnfugenband 50cm	20		
215605B	GP	Az K2-Kst.Dehnfugenband f.Eckausbildung	20		
215606A	GP	K2-Kst.Holzwerkstoffplatte 25mm	20		
215611A	GP	K2-Kst.Anarbeiten Öffnungen/Durchdringungen b.0,5m2	20		
215611B	GP	K2-Kst.Anarbeiten Öffnungen/Durchdringungen ü.0,5-2m2	20		
215611C	GP	K2-Kst.Anarbeiten Öffnungen/Durchdringungen ü.2-4m2	20		
215621A	GP	K2-Kst.Gully einteilig	20		
215621B	GP	K2-Kst.Gully zweiteilig	20		
215621D	GP	Az K2-Kst.Gully f.Abgang	20		
215621E	GP	Az K2-Kst.Gully f.Saugsystem	20		
215622A	GP	K2-Kst.Gully einteilig nur einbinden	20		
215622B	GP	K2-Kst.Gully zweiteilig nur einbinden	20		
215631A	GP	Az K2-Kst.f.Kantholz in Dämmung	20		
215632A	GP	Az K2-Kst.f.Sturmsicherung m.Schrauben	20		
215635A	GP	Az K2-Kst.f.Anarbeiten Wärmedämmung b.0,5m2	20		
215635B	GP	Az K2-Kst.f.Anarbeiten Wärmedämmung ü.0,5-2m2	20		
215635C	GP	Az K2-Kst.f.Anarbeiten Wärmedämmung ü.2-4m2	20		
215636A	GP	Az K2-Kst.f.Dachabdichtung auf Kleinflächen b.10m2	20		

2161	ULG	K3-Kaltdach m.Kunststoff-Abdichtungsb.f.ungenutzte Dächer	20		
216100A	GV	Material zu 21.61 n.W.AN	20		
216100B	GV	Material zu 21.61 Beispiel AG	20		
216100C	GV	Befestigung/Sicherung gegen Windlasten/Abgleiten zu 21.61	20		
216100D	GV	Angaben Untergrund zu 21.61	20		
216101A	GP	st.Kaltdach K3 ug PVC-PNB Kst-B.geklebt	20		
216101B	GP	st.Kaltdach K3 ug PVC-PNB Kst-B.mech.befestigt	20		
216101C	GP	st.Kaltdach K3 ug PVC-PNB Kst-B.m.Kies	20		
216101H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand Kaltdach K3 ug PVC-PNB Kst-B.	20		
216101T	GP	Az f.st.Tiefzug Kaltdach K3 ug PVC-PNB Kst-B.	20		
216102A	GP	st.Kaltdach K3 ug FPO Kst-B.geklebt	20		
216102B	GP	st.Kaltdach K3 ug FPO Kst-B.mech.befestigt	20		
216102C	GP	st.Kaltdach K3 ug FPO Kst-B.m.Kies	20		
216102H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand Kaltdach K3 ug FPO Kst-B.	20		
216102T	GP	Az f.st.Tiefzug Kaltdach K3 ug FPO Kst-B.	20		
216103A	GP	Kaltdach K3 ug Kst-B. geklebt	20		
216103B	GP	Kaltdach K3 ug Kst-B. mech.befestigt	20		
216103C	GP	Kaltdach K3 ug Kst-B. m.Kies	20		
216103H	GP	Az f.Hochzug Attika/Wand Kaltdach K3 ug Kst-B.	20		
216103T	GP	Az f.Tiefzug Kaltdach K3 ug Kst-B.	20		
216111A	GP	Az Kaltdach K3 ug Kst-B.f.Schutzschicht Beton	20		
216111B	GP	Az Kaltdach K3 ug Kst-B.f.Schutzschicht Holz sägerauh	20		
216111C	GP	Az Kaltdach K3 ug Kst-B.f.Schutzschicht Holz-Werkstoffpl.	20		
216111D	GP	Az Kaltdach K3 ug Kst-B.f.Ausgleichsschicht	20		
2162	ULG	K3-Warmdach m.Kunststoff-Abdichtungsb.f.ungenutzte Dächer	20		
216200A	GV	Material zu 21.62 n.W.AN	20		
216200B	GV	Material zu 21.62 Beispiel AG	20		
216200C	GV	Befestigung/Sicherung gegen Windlasten/Abgleiten zu 21.62	20		
216200D	GV	Angaben Untergrund zu 21.62	20		
216201A	GP	st.Warmdach K3 ug PVC-PNB Kst-B.geklebt	20		
216201B	GP	st.Warmdach K3 ug PVC-PNB Kst-B.mech.befestigt	20		
216201C	GP	st.Warmdach K3 ug PVC-PNB Kst-B.m.Kies	20		
216201H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand Warmdach K3 ug PVC-PNB Kst-B.	20		
216201T	GP	Az f.st.Tiefzug Warmdach K3 ug PVC-PNB Kst-B.	20		
216202A	GP	st.Warmdach K3 ug FPO Kst-B.geklebt	20		
216202B	GP	st.Warmdach K3 ug FPO Kst-B.mech.befestigt	20		
216202C	GP	st.Warmdach K3 ug FPO Kst-B.m.Kies	20		
216202H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand Warmdach K3 ug FPO Kst-B.	20		
216202T	GP	Az f.st.Tiefzug Warmdach K3 ug FPO Kst-B.	20		
216203A	GP	Warmdach K3 ug Kst-B. geklebt	20		

216203B	GP	Warmdach K3 ug Kst-B. mech.befestigt	20		
216203C	GP	Warmdach K3 ug Kst-B. m.Kies	20		
216203H	GP	Az f.Hochzug Attika/Wand Warmdach K3 ug Kst-B.	20		
216203T	GP	Az f.Tiefzug Warmdach K3 ug Kst-B.	20		
216211A	GP	Az Warmdach K3 ug Kst-B.f.Schutzschicht Beton	20		
216211B	GP	Az Warmdach K3 ug Kst-B.f.Schutzschicht Holz sägerauh	20		
216211C	GP	Az Warmdach K3 ug Kst-B.f.Schutzschicht Holz-Werkstoffpl.	20		
216211D	GP	Az Warmdach K3 ug Kst-B.f.Ausgleichsschicht	20		
216211E	GP	Az Warmdach K3 ug Kst-B.f.Trennschicht auf WD-EPS	20		
216211F	GP	Az Warmdach K3 ug Kst-B.f.Dampfsperre bei klimat.Räumen	20		
216211G	GP	Az Warmdach K3 ug Kst-B.f.Dampfsperre bei Gefälledämmung	20		
2163	ULG	K3-Warmdach m.Kunststoff-Abdichtungsb.f.genutzte Dächer	20		
216300A	GV	Material zu 21.63 n.W.AN	20		
216300B	GV	Material zu 21.63 Beispiel AG	20		
216300C	GV	Befestigung/Sicherung gegen Windlasten/Abgleiten zu 21.63	20		
216300D	GV	Angaben Untergrund zu 21.63	20		
216301A	GP	st.Warmdach K3 PVC-PNB Kst-B.	20		
216301H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand Warmdach K3 PVC-PNB Kst-B.	20		
216301T	GP	Az f.st.Tiefzug Warmdach K3 PVC-PNB Kst-B.	20		
216302A	GP	st.Warmdach K3 FPO Kst-B.	20		
216302H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand Warmdach K3 FPO Kst-B.	20		
216302T	GP	Az f.st.Tiefzug Warmdach K3 FPO Kst-B.	20		
216303A	GP	Warmdach K3 Kst-B.	20		
216303H	GP	Az f.Hochzug Attika/Wand Warmdach K3 Kst-B.	20		
216303T	GP	Az f.Tiefzug Warmdach K3 Kst-B.	20		
216311A	GP	Az Warmdach K3 Kst-B.f.Schutzschicht Beton	20		
216311B	GP	Az Warmdach K3 Kst-B.f.Schutzschicht Holz sägerauh	20		
216311C	GP	Az Warmdach K3 Kst-B.f.Schutzschicht Holz-Werkstoffpl.	20		
216311D	GP	Az Warmdach K3 Kst-B.f.Ausgleichsschicht	20		
216311E	GP	Az Warmdach K3 Kst-B.f.Trennschicht auf WD-EPS	20		
216311F	GP	Az Warmdach K3 Kst-B.f.Dampfsperre bei klimat.Räumen	20		
216311G	GP	Az Warmdach K3 Kst-B.f.Dampfsperre bei Gefälledämmung	20		
216311H	GP	Az Warmdach K3 Kst-B.f.Dampfsperre beim Gründach	20		
216311I	GP	Az Warmdach K3 Kst-B.f.Gummigranulatmatten	20		
216311J	GP	Az Warmdach K3 Kst-B.f.Schutzschicht	20		
2164	ULG	K3-UK-Dach m.Kunststoff-Abdichtungsb.f.ungenutzte Dächer	20		
216400A	GV	Material zu 21.64 n.W.AN	20		
216400B	GV	Material zu 21.64 Beispiel AG	20		
216400C	GV	Befestigung/Sicherung gegen Windlasten/Abgleiten zu 21.64	20		
216400D	GV	Angaben Untergrund zu 21.64	20		

216401A	GP	st.UK-Dach K3 ug PVC-PNB Kst-B.	20		
216401H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand UK-Dach K3 ug PVC-PNB Kst-B.	20		
216401T	GP	Az f.st.Tiefzug UK-Dach K3 ug PVC-PNB Kst-B.	20		
216402A	GP	st.UK-Dach K3 ug FPO Kst-B.	20		
216402H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand UK-Dach K3 ug FPO Kst-B.	20		
216402T	GP	Az f.st.Tiefzug UK-Dach K3 ug FPO Kst-B.	20		
216403A	GP	UK-Dach K3 ug Kst-B.	20		
216403H	GP	Az f.Hochzug Attika/Wand UK-Dach K3 ug Kst-B.	20		
216403T	GP	Az f.Tiefzug UK-Dach K3 ug Kst-B.	20		
216411A	GP	Az UK-Dach K3 ug Kst-B.f.Schutzschicht Beton	20		
216411B	GP	Az UK-Dach K3 ug Kst-B.f.Schutzschicht Holz sägerauh	20		
216411C	GP	Az UK-Dach K3 ug Kst-B.f.Schutzschicht Holz-Werkstoffpl.	20		
216411D	GP	Az UK-Dach K3 ug Kst-B.f.Ausgleichsschicht	20		
2165	ULG	K3-UK-Dach m.Kunststoff-Abdichtungsb.f.genutzte Dächer	20		
216500A	GV	Material zu 21.65 n.W.AN	20		
216500B	GV	Material zu 21.65 Beispiel AG	20		
216500C	GV	Befestigung/Sicherung gegen Windlasten/Abgleiten zu 21.65	20		
216500D	GV	Angaben Untergrund zu 21.65	20		
216501A	GP	st.UK-Dach K3 PVC-PNB Kst-B.	20		
216501H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand UK-Dach K3 PVC-PNB Kst-B.	20		
216501T	GP	Az f.st.Tiefzug UK-Dach K3 PVC-PNB Kst-B.	20		
216502A	GP	st.UK-Dach K3 FPO Kst-B.	20		
216502H	GP	Az f.st.Hochzug Attika/Wand UK-Dach K3 FPO Kst-B.	20		
216502T	GP	Az f.st.Tiefzug UK-Dach K3 FPO Kst-B.	20		
216503A	GP	UK-Dach K3 Kst-B.	20		
216503H	GP	Az f.Hochzug Attika/Wand UK-Dach K3 Kst-B.	20		
216503T	GP	Az f.Tiefzug UK-Dach K3 Kst-B.	20		
216511A	GP	Az UK-Dach K3 Kst-B.f.Schutzschicht Beton	20		
216511B	GP	Az UK-Dach K3 Kst-B.f.Schutzschicht Holz sägerauh	20		
216511C	GP	Az UK-Dach K3 Kst-B.f.Schutzschicht Holz-Werkstoffpl..	20		
216511D	GP	Az UK-Dach K3 Kst-B.f.Ausgleichsschicht	20		
2166	ULG	K3-Sonstige Dachabdichtungsarb.b.Kunststoffabdichtungen	20		
216600A	GV	Material zu 21.66 n.W.AN	20		
216600B	GV	Material zu 21.66 Beispiel AG	20		
216601A	GP	K3-Kst.Lineare Randausbildung	20		
216602A	GP	K3-Kst.Klemmprofil	20		
216604A	GP	K3-Kst.Dampfsperre Dehnfuge 50cm	20		
216605A	GP	K3-Kst.Dehnfugenband 50cm	20		
216605B	GP	Az K3-Kst.Dehnfugenband f.Eckausbildung	20		
216606A	GP	K3-Kst.Holzwerkstoffplatte 25mm	20		

216611A	GP	K3-Kst.Anarbeiten Öffnungen/Durchdringungen b.0,5m2	20		
216611B	GP	K3-Kst.Anarbeiten Öffnungen/Durchdringungen ü.0,5-2m2	20		
216611C	GP	K3-Kst.Anarbeiten Öffnungen/Durchdringungen ü.2-4m2	20		
216621A	GP	K3-Kst.Gully einteilig	20		
216621B	GP	K3-Kst.Gully zweiteilig	20		
216621D	GP	Az K3-Kst.Gully f.Abgang	20		
216621E	GP	Az K3-Kst.Gully f.Saugsystem	20		
216622A	GP	K3-Kst.Gully einteilig nur einbinden	20		
216622B	GP	K3-Kst.Gully zweiteilig nur einbinden	20		
216631A	GP	Az K3-Kst.f.Kantholz in Dämmung	20		
216632A	GP	Az K3-Kst.f.Sturmsicherung m.Schrauben	20		
216635A	GP	Az K3-Kst.f.Anarbeiten Wärmedämmung b.0,5m2	20		
216635B	GP	Az K3-Kst.f.Anarbeiten Wärmedämmung ü.0,5-2m2	20		
216635C	GP	Az K3-Kst.f.Anarbeiten Wärmedämmung ü.2-4m2	20		
216636A	GP	Az K3-Kst.f.Dachabdichtung auf Kleinflächen b.10m2	20		
216651A	GP	K3-Kst.Abschottungen	20		
216651B	GP	K3-Kst.Dampfsperre mit Bitumendampfsperrbahnen	20		
216651D	GP	K3-Kst.Unterdach bei Kaltdach	20		
216651E	GP	K3-Kst.Einbau von flächigen Detektionssystemen	20		
216651F	GP	K3-Kst.Gefälle der Abdichtungsschicht	20		
2171	ULG	Wärmedämmschichten bei Dachabdichtungsarbeiten	20	Ä	2115
217100A	GV	Material zu 21.71 n.W.AN	20	G	211500A
217100B	GV	Material zu 21.71 Beispiel AG	20	G	211500B
217101A	GP	U-PUR-DD diff.-dicht 50mm	20		
217101B	GP	U-PUR-DD diff.-dicht 60mm	20		
217101C	GP	U-PUR-DD diff.-dicht 80mm	20		
217101D	GP	U-PUR-DD diff.-dicht 100mm	20		
217101E	GP	U-PUR-DD diff.-dicht 120mm	20		
217101F	GP	U-PUR-DD diff.-dicht 140mm	20		
217101G	GP	U-PUR-DD diff.-dicht 160mm	20		
217101H	GP	U-PUR-DD diff.-dicht 180mm	20		
217101I	GP	U-PUR-DD diff.-dicht 200mm	20		
217101X	GP	U-PUR-DD diff.-dicht_____	20		
217101Y	GP	Az U-PUR-DD diff.-dicht f.Stufenfalz	20		
217102A	GP	U-PUR-DO diff.-offen 50mm	20		
217102B	GP	U-PUR-DO diff.-offen 60mm	20		
217102C	GP	U-PUR-DO diff.-offen 80mm	20		
217102D	GP	U-PUR-DO diff.-offen 100mm	20		
217102E	GP	U-PUR-DO diff.-offen 120mm	20		
217102F	GP	U-PUR-DO diff.-offen 140mm	20		

217102G	GP	U-PUR-DO diff.-offen 160mm	20		
217102H	GP	U-PUR-DO diff.-offen 180mm	20		
217102I	GP	U-PUR-DO diff.-offen 200mm	20		
217102X	GP	U-PUR-DO diff.-offen_____	20		
217102Y	GP	Az U-PUR-DO diff.-offen f.Stufenfalz	20		
217103A	GP	U-PUR-Gefälledämmung 2% 6cm	20		
217103B	GP	U-PUR-Gefälledämmung 2% 8cm	20		
217103C	GP	U-PUR-Gefälledämmung 2% 10cm	20		
217103D	GP	U-PUR-Gefälledämmung 2% 12cm	20		
217103E	GP	U-PUR-Gefälledämmung 2% 14cm	20		
217103F	GP	U-PUR-Gefälledämmung 2% 16cm	20		
217103G	GP	U-PUR-Gefälledämmung 2% 18cm	20		
217103X	GP	U-PUR-Gefälledämmung 2%_____	20		
217104X	GP	U-PUR-Gefälledämmung	20		
217105A	GP	EPS-W20 50mm	20		
217105B	GP	EPS-W20 60mm	20		
217105C	GP	EPS-W20 80mm	20		
217105D	GP	EPS-W20 100mm	20		
217105E	GP	EPS-W20 120mm	20		
217105F	GP	EPS-W20 140mm	20		
217105G	GP	EPS-W20 160mm	20		
217105H	GP	EPS-W20 180mm	20		
217105I	GP	EPS-W20 200mm	20		
217105X	GP	EPS-W20_____	20		
217105Y	GP	Az EPS-W20 f.Stufenfalz	20		
217106A	GP	EPS-W20 Gefälledämmung 2% 6cm	20		
217106B	GP	EPS-W20 Gefälledämmung 2% 8cm	20		
217106C	GP	EPS-W20 Gefälledämmung 2% 10cm	20		
217106D	GP	EPS-W20 Gefälledämmung 2% 12cm	20		
217106E	GP	EPS-W20 Gefälledämmung 2% 14cm	20		
217106F	GP	EPS-W20 Gefälledämmung 2% 16cm	20		
217106G	GP	EPS-W20 Gefälledämmung 2% 18cm	20		
217106H	GP	EPS-W20 Gefälledämmung 2% 20cm	20		
217106X	GP	EPS-W20 Gefälledämmung 2%_____	20		
217107X	GP	EPS-W20 Gefälledämmung	20		
217108A	GP	EPS-W20plus 50mm	20		
217108B	GP	EPS-W20plus 60mm	20		
217108C	GP	EPS-W20plus 80mm	20		
217108D	GP	EPS-W20plus 100mm	20		
217108E	GP	EPS-W20plus 120mm	20		

217108F	GP	EPS-W20plus 140mm	20		
217108G	GP	EPS-W20plus 160mm	20		
217108H	GP	EPS-W20plus 180mm	20		
217108I	GP	EPS-W20plus 200mm	20		
217108X	GP	EPS-W20plus_____	20		
217108Y	GP	Az EPS-W20plus f.Stufenfalz	20		
217109A	GP	EPS-W20plus Gefälledämmung 2% 6cm	20		
217109B	GP	EPS-W20plus Gefälledämmung 2% 8cm	20		
217109C	GP	EPS-W20plus Gefälledämmung 2% 10cm	20		
217109D	GP	EPS-W20plus Gefälledämmung 2% 12cm	20		
217109E	GP	EPS-W20plus Gefälledämmung 2% 14cm	20		
217109F	GP	EPS-W20plus Gefälledämmung 2% 16cm	20		
217109G	GP	EPS-W20plus Gefälledämmung 2% 18cm	20		
217109H	GP	EPS-W20plus Gefälledämmung 2% 20cm	20		
217109X	GP	EPS-W20plus Gefälledämmung 2%_____	20		
217110X	GP	EPS-W20plus Gefälledämmung	20		
217111A	GP	EPS-W25 50mm	20		
217111B	GP	EPS-W25 60mm	20		
217111C	GP	EPS-W25 80mm	20		
217111D	GP	EPS-W25 100mm	20		
217111E	GP	EPS-W25 120mm	20		
217111F	GP	EPS-W25 140mm	20		
217111G	GP	EPS-W25 160mm	20		
217111H	GP	EPS-W25 180mm	20		
217111I	GP	EPS-W25 200mm	20		
217111X	GP	EPS-W25_____	20		
217111Y	GP	Az EPS-W25 f.Stufenfalz	20		
217112A	GP	EPS-W25 Gefälledämmung 2% 6cm	20		
217112B	GP	EPS-W25 Gefälledämmung 2% 8cm	20		
217112C	GP	EPS-W25 Gefälledämmung 2% 10cm	20		
217112D	GP	EPS-W25 Gefälledämmung 2% 12cm	20		
217112E	GP	EPS-W25 Gefälledämmung 2% 14cm	20		
217112F	GP	EPS-W25 Gefälledämmung 2% 16cm	20		
217112G	GP	EPS-W25 Gefälledämmung 2% 18cm	20		
217112H	GP	EPS-W25 Gefälledämmung 2% 20cm	20		
217112X	GP	EPS-W25 Gefälledämmung 2%_____	20		
217113X	GP	EPS-W25 Gefälledämmung	20		
217114A	GP	EPS-W25plus 50mm	20		
217114B	GP	EPS-W25plus 60mm	20		
217114C	GP	EPS-W25plus 80mm	20		

217114D	GP	EPS-W25plus 100mm	20		
217114E	GP	EPS-W25plus 120mm	20		
217114F	GP	EPS-W25plus 140mm	20		
217114G	GP	EPS-W25plus 160mm	20		
217114H	GP	EPS-W25plus 180mm	20		
217114I	GP	EPS-W25plus 200mm	20		
217114X	GP	EPS-W25plus_____	20		
217114Y	GP	Az EPS-W25plus f.Stufenfalz	20		
217115A	GP	EPS-W25plus Gefälledämmung 2% 6cm	20		
217115B	GP	EPS-W25plus Gefälledämmung 2% 8cm	20		
217115C	GP	EPS-W25plus Gefälledämmung 2% 10cm	20		
217115D	GP	EPS-W25plus Gefälledämmung 2% 12cm	20		
217115E	GP	EPS-W25plus Gefälledämmung 2% 14cm	20		
217115F	GP	EPS-W25plus Gefälledämmung 2% 16cm	20		
217115G	GP	EPS-W25plus Gefälledämmung 2% 18cm	20		
217115H	GP	EPS-W25plus Gefälledämmung 2% 20cm	20		
217115X	GP	EPS-W25plus Gefälledämmung 2%_____	20		
217116X	GP	EPS-W25plus Gefälledämmung	20		
217117A	GP	EPS-W30 50mm	20		
217117B	GP	EPS-W30 60mm	20		
217117C	GP	EPS-W30 80mm	20		
217117D	GP	EPS-W30 100mm	20		
217117E	GP	EPS-W30 120mm	20		
217117F	GP	EPS-W30 140mm	20		
217117G	GP	EPS-W30 160mm	20		
217117H	GP	EPS-W30 180mm	20		
217117I	GP	EPS-W30 200mm	20		
217117X	GP	EPS-W30_____	20		
217117Y	GP	Az EPS-W30 f.Stufenfalz	20		
217118A	GP	EPS-W30 Gefälledämmung 2% 6cm	20		
217118B	GP	EPS-W30 Gefälledämmung 2% 8cm	20		
217118C	GP	EPS-W30 Gefälledämmung 2% 10cm	20		
217118D	GP	EPS-W30 Gefälledämmung 2% 12cm	20		
217118E	GP	EPS-W30 Gefälledämmung 2% 14cm	20		
217118F	GP	EPS-W30 Gefälledämmung 2% 16cm	20		
217118G	GP	EPS-W30 Gefälledämmung 2% 18cm	20		
217118H	GP	EPS-W30 Gefälledämmung 2% 20cm	20		
217118X	GP	EPS-W30 Gefälledämmung 2%_____	20		
217119X	GP	EPS-W30 Gefälledämmung	20		
217120A	GP	EPS-W30plus 50mm	20		

217120B	GP	EPS-W30plus 60mm	20		
217120C	GP	EPS-W30plus 80mm	20		
217120D	GP	EPS-W30plus 100mm	20		
217120E	GP	EPS-W30plus 120mm	20		
217120F	GP	EPS-W30plus 140mm	20		
217120G	GP	EPS-W30plus 160mm	20		
217120H	GP	EPS-W30plus 180mm	20		
217120I	GP	EPS-W30plus 200mm	20		
217120X	GP	EPS-W30plus_____	20		
217120Y	GP	Az EPS-W30plus f.Stufenfalz	20		
217121A	GP	EPS-W30plus Gefälledämmung 2% 6cm	20		
217121B	GP	EPS-W30plus Gefälledämmung 2% 8cm	20		
217121C	GP	EPS-W30plus Gefälledämmung 2% 10cm	20		
217121D	GP	EPS-W30plus Gefälledämmung 2% 12cm	20		
217121E	GP	EPS-W30plus Gefälledämmung 2% 14cm	20		
217121F	GP	EPS-W30plus Gefälledämmung 2% 16cm	20		
217121G	GP	EPS-W30plus Gefälledämmung 2% 18cm	20		
217121H	GP	EPS-W30plus Gefälledämmung 2% 20cm	20		
217121X	GP	EPS-W30plus Gefälledämmung 2%_____	20		
217122X	GP	EPS-W30plus Gefälledämmung	20		
217123A	GP	XPS-G 30 S 40mm	20		
217123B	GP	XPS-G 30 S 50mm	20		
217123C	GP	XPS-G 30 S 60mm	20		
217123D	GP	XPS-G 30 S 80mm	20		
217123E	GP	XPS-G 30 S 100mm	20		
217123F	GP	XPS-G 30 S 120mm	20		
217123G	GP	XPS-G 30 S 140mm	20		
217123H	GP	XPS-G 30 S 160mm	20		
217123I	GP	XPS-G 30 S 180mm	20		
217123X	GP	XPS-G 30 S_____	20		
217124A	GP	XPS-G 50 S 40mm	20		
217124B	GP	XPS-G 50 S 50mm	20		
217124C	GP	XPS-G 50 S 60mm	20		
217124D	GP	XPS-G 50 S 80mm	20		
217124E	GP	XPS-G 50 S 100mm	20		
217124F	GP	XPS-G 50 S 120mm	20		
217124G	GP	XPS-G 50 S 140mm	20		
217124H	GP	XPS-G 50 S 160mm	20		
217124X	GP	XPS-G 50 S_____	20		
217125A	GP	U-XPS-G 30 S 40mm	20		

217125B	GP	U-XPS-G 30 S 50mm	20		
217125C	GP	U-XPS-G 30 S 60mm	20		
217125D	GP	U-XPS-G 30 S 70mm	20		
217125E	GP	U-XPS-G 30 S 80mm	20		
217125F	GP	U-XPS-G 30 S 100mm	20		
217125G	GP	U-XPS-G 30 S 120mm	20		
217125H	GP	U-XPS-G 30 S 140mm	20		
217125I	GP	U-XPS-G 30 S 160mm	20		
217125J	GP	U-XPS-G 30 S 180mm	20		
217125K	GP	U-XPS-G 30 S 200mm	20		
217125X	GP	U-XPS-G 30 S _____	20		
217126A	GP	U-XPS-G 50 S 40mm	20		
217126B	GP	U-XPS-G 50 S 50mm	20		
217126C	GP	U-XPS-G 50 S 60mm	20		
217126D	GP	U-XPS-G 50 S 80mm	20		
217126E	GP	U-XPS-G 50 S 100mm	20		
217126F	GP	U-XPS-G 50 S 120mm	20		
217126X	GP	U-XPS-G 50 S _____	20		
217127A	GP	U-XPS-G 70 S 40mm	20		
217127B	GP	U-XPS-G 70 S 50mm	20		
217127C	GP	U-XPS-G 70 S 60mm	20		
217127D	GP	U-XPS-G 70 S 80mm	20		
217127E	GP	U-XPS-G 70 S 100mm	20		
217127F	GP	U-XPS-G 70 S 120mm	20		
217127X	GP	U-XPS-G 70 S _____	20		
217130A	GP	U-EPS Automatenplatte S 50mm	20		
217130B	GP	U-EPS Automatenplatte S 60mm	20		
217130C	GP	U-EPS Automatenplatte S 80mm	20		
217130D	GP	U-EPS Automatenplatte S 100mm	20		
217130E	GP	U-EPS Automatenplatte S 120mm	20		
217130F	GP	U-EPS Automatenplatte S 140mm	20		
217130G	GP	U-EPS Automatenplatte S 160mm	20		
217130H	GP	U-EPS Automatenplatte S 180mm	20		
217130I	GP	U-EPS Automatenplatte S 200mm	20		
217130J	GP	U-EPS Automatenplatte S 220mm	20		
217130K	GP	U-EPS Automatenplatte S 240mm	20		
217130L	GP	U-EPS Automatenplatte S 250mm	20		
217130M	GP	U-EPS Automatenplatte S 300mm	20		
217130N	GP	U-EPS Automatenplatte S 360mm	20		
217130O	GP	U-EPS Automatenplatte S 400mm	20		

217130X	GP	U-EPS Automatenplatte S_____	20		
217131A	GP	U-EPSplus Automatenplatte S 50mm	20		
217131B	GP	U-EPSplus Automatenplatte S 60mm	20		
217131C	GP	U-EPSplus Automatenplatte S 80mm	20		
217131D	GP	U-EPSplus Automatenplatte S 100mm	20		
217131E	GP	U-EPSplus Automatenplatte S 120mm	20		
217131F	GP	U-EPSplus Automatenplatte S 140mm	20		
217131G	GP	U-EPSplus Automatenplatte S 160mm	20		
217131H	GP	U-EPSplus Automatenplatte S 180mm	20		
217131I	GP	U-EPSplus Automatenplatte S 200mm	20		
217131J	GP	U-EPSplus Automatenplatte S 220mm	20		
217131K	GP	U-EPSplus Automatenplatte S 240mm	20		
217131L	GP	U-EPSplus Automatenplatte S 250mm	20		
217131M	GP	U-EPSplus Automatenplatte S 300mm	20		
217131N	GP	U-EPSplus Automatenplatte S 360mm	20		
217131O	GP	U-EPSplus Automatenplatte S 400mm	20		
217131X	GP	U-EPSplus Automatenplatte S_____	20		
217132A	GP	Schaumglas (CG-D)400 40mm	20		
217132B	GP	Schaumglas (CG-D)400 50mm	20		
217132C	GP	Schaumglas (CG-D)400 60mm	20		
217132D	GP	Schaumglas (CG-D)400 70mm	20		
217132E	GP	Schaumglas (CG-D)400 80mm	20		
217132F	GP	Schaumglas (CG-D)400 90mm	20		
217132G	GP	Schaumglas (CG-D)400 100mm	20		
217132H	GP	Schaumglas (CG-D)400 120mm	20		
217132I	GP	Schaumglas (CG-D)400 140mm	20		
217132X	GP	Schaumglas (CG-D)400_____	20		
217133A	GP	Schaumglas (CG-D)400 Gefälledämmung 2% 60mm	20		
217133B	GP	Schaumglas (CG-D)400 Gefälledämmung 2% 80mm	20		
217133C	GP	Schaumglas (CG-D)400 Gefälledämmung 2% 100mm	20		
217133D	GP	Schaumglas (CG-D)400 Gefälledämmung 2% 120mm	20		
217133E	GP	Schaumglas (CG-D)400 Gefälledämmung 2% 140mm	20		
217133F	GP	Schaumglas (CG-D)400 Gefälledämmung 2% 160mm	20		
217133X	GP	Schaumglas (CG-D)400 Gefälledämmung 2%_____	20		
217134X	GP	Schaumglas (CG-D)400 Gefälledämmung	20		
217135A	GP	Schaumglas (CG-HD)700 40mm	20		
217135B	GP	Schaumglas (CG-HD)700 50mm	20		
217135C	GP	Schaumglas (CG-HD)700 60mm	20		
217135D	GP	Schaumglas (CG-HD)700 70mm	20		
217135E	GP	Schaumglas (CG-HD)700 80mm	20		

217135F	GP	Schaumglas (CG-HD)700 90mm	20		
217135G	GP	Schaumglas (CG-HD)700 100mm	20		
217135H	GP	Schaumglas (CG-HD)700 120mm	20		
217135I	GP	Schaumglas (CG-HD)700 140mm	20		
217135X	GP	Schaumglas (CG-HD)700_____	20		
217136A	GP	Schaumglas (CG-HD)700 Gefälledämmung 2% 60mm	20		
217136B	GP	Schaumglas (CG-HD)700 Gefälledämmung 2% 80mm	20		
217136C	GP	Schaumglas (CG-HD)700 Gefälledämmung 2% 100mm	20		
217136D	GP	Schaumglas (CG-HD)700 Gefälledämmung 2% 120mm	20		
217136E	GP	Schaumglas (CG-HD)700 Gefälledämmung 2% 140mm	20		
217136F	GP	Schaumglas (CG-HD)700 Gefälledämmung 2% 160mm	20		
217136X	GP	Schaumglas (CG-HD)700 Gefälledämmung 2%_____	20		
217137X	GP	Schaumglas (CG-HD)700 Gefälledämmung	20		
217138A	GP	Schaumglas (CG-F)1200 40mm	20		
217138B	GP	Schaumglas (CG-F)1200 50mm	20		
217138C	GP	Schaumglas (CG-F)1200 60mm	20		
217138D	GP	Schaumglas (CG-F)1200 80mm	20		
217138E	GP	Schaumglas (CG-F)1200 100mm	20		
217138F	GP	Schaumglas (CG-F)1200 120mm	20		
217138X	GP	Schaumglas (CG-F)1200_____	20		
217141A	GP	Mineralwolleplatten lose 60mm	20		
217141B	GP	Mineralwolleplatten lose 80mm	20		
217141C	GP	Mineralwolleplatten lose 100mm	20		
217141D	GP	Mineralwolleplatten lose 120mm	20		
217141X	GP	Mineralwolleplatten lose_____	20		
217142A	GP	Mineralwolleplatten geklebt 50mm	20		
217142B	GP	Mineralwolleplatten geklebt 60mm	20		
217142C	GP	Mineralwolleplatten geklebt 80mm	20		
217142D	GP	Mineralwolleplatten geklebt 100mm	20		
217142E	GP	Mineralwolleplatten geklebt 120mm	20		
217142F	GP	Mineralwolleplatten geklebt 140mm	20		
217142G	GP	Mineralwolleplatten geklebt 160mm	20		
217142H	GP	Mineralwolleplatten geklebt 180mm	20		
217142X	GP	Mineralwolleplatten geklebt_____	20		
217143A	GP	Mineralwolle (MW-WD) Gefälledämmung 2% 60mm	20		
217143B	GP	Mineralwolle (MW-WD) Gefälledämmung 2% 80mm	20		
217143C	GP	Mineralwolle (MW-WD) Gefälledämmung 2% 100mm	20		
217143D	GP	Mineralwolle (MW-WD) Gefälledämmung 2% 120mm	20		
217143E	GP	Mineralwolle (MW-WD) Gefälledämmung 2% 140mm	20		
217143F	GP	Mineralwolle (MW-WD) Gefälledämmung 2% 160mm	20		

217143X	GP	Mineralwolle (MW-WD) Gefälledämmung 2%_____	20		
217144A	GP	Mineralwolle (MW-WD) Gefälledämmung	20		
217151A	GP	Az Dämmung f.mechanische Befest.b.60mm	20		
217151B	GP	Az Dämmung f.mechanische Befest.ü.60-90mm	20		
217151C	GP	Az Dämmung f.mechanische Befest.ü.90-120mm	20		
217151D	GP	Az Dämmung f.mechanische Befest.ü.120-150mm	20		
217151E	GP	Az Dämmung f.mechanische Befest.ü.150-180mm	20		
217151X	GP	Az Dämmung f.mechanische Befest._____	20		
217152A	GP	Az Wärmedämmschicht f.Hochzug/Tiefzug	20		
2180	ULG	Instandsetzungsarbeiten bei Dachabdichtungsarbeiten	20	Ä	
218000A	GV	Material zu 21.80 n.W.AN	20		
218000B	GV	Material zu 21.80 Beispiel AG	20		
218000D	GV	Angaben Untergrund zu 21.80	20		
218001A	GP	Dämmmaterial gelagert verlegen	20	Ä	
218002A	GP	Kies gelagert ausbreiten 6cm	20	Ä	
218002B	GP	Kies gelagert ausbreiten 8cm	20	Ä	
218002C	GP	Kies gelagert ausbreiten 10cm	20	Ä	
218002X	GP	Kies gelagert ausbreiten_____	20		
218004A	GP	Instands.Dachhaut+Hochzug EKV-4	20	Ä	
218006A	GP	Instands.Spengler 2xEKV-4	20	Ä	
218007A	GP	Instands.Anschluss Stütze b.10cm	20	Ä	
218007B	GP	Instands.Anschluss Rohr 10-20cm	20	Ä	
218007C	GP	Instands.Anschluss Durchdringung b.0,25m ²	20	Ä	
218011A	GP	Instands.Dachschalung b.10%	20		
218011B	GP	Instands.Dachschalung ü.10-20%	20		
218012A	GP	Instands.Gefällsbeton b.10%	20		
218012B	GP	Instands.Gefällsbeton ü.10-20%	20		
218021A	GP	Schneefangschutzsystem nachträglich	20		
218021B	GP	Az Schneefangschutzsystem nachträglich f.Eisfänger	20		
2181	ULG	Zusätzliche Leistungen bei Dachabdichtungsarbeiten	20	Ä	
218100A	GV	Material zu 21.81 n.W.AN	20	Ä	
218100B	GV	Material zu 21.81 Beispiel AG	20	Ä	
218101A	GP	Verlegehilfe/lastverteilende Schicht	20	Ä	
218103A	GP	Az Sturmsicherung m.Kies	20	Ä	
218104A	GP	Dreikantleiste 5x5cm	20	Ä	
218121A	GP	Schneefangschutzsystem	20	Ä	
218121B	GP	Az Schneefangschutzsystem f.Eisfänger	20	Ä	
218191A	GP	Dachabdichtungsarbeiten/Inspektion K2	20	Ä	
218191B	GP	Dachabdichtungsarbeiten/Inspektion K3	20	Ä	
218191C	GP	Dachabdichtungsarbeiten/Wartung K2	20	Ä	

218191D	GP	Dachabdichtungsarbeiten/Wartung K3	20	Ä	
218195A	GP	Blitzschutzleitungen abbr.	20	Ä	
218195B	GP	Blitzschutzanlage abbr.	20	Ä	
218196A	GP	Gehroste aus Stahl abräumen+lagern	20	Ä	
218196B	GP	Gehroste aus Alu abräumen+lagern	20	Ä	
2190	ULG	Regieleistungen	20	Ä	
219000A	GV	Überstundenregelung	20	Ä	
219001A	GP	Regiestunden Vorarbeiter	20	Ä	
219001B	GP	Regiestunden Facharbeiter	20	Ä	
219001C	GP	Regiestunden Hilfsarbeiter	20	Ä	
219051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	20	Ä	
22	LG	Dachdeckerarbeiten	20	Ä	
2200	ULG	Wählbare Vorbemerkungen	20	Ä	
220001A	GV	Materialprüfung	20	Ä	
220001V	GV	Verfügbarkeit von Beilagen zum LV	20	Ä	220001B
2214	ULG	Deckung m.Dachziegeln	20	Ä	
221400A	GV	Material zu 22.14 n.W.AN	20	G	
221400B	GV	Material zu 22.14 Beispiel AG	20	G	
221401A	GP	Windlastsicherung gem.Windlast-Berechnung f.Ziegeldeckung	20		
221402A	GP	Ziegeltasche DD eckig 18/20x38/40cm	20	Ä	221401
221402B	GP	Ziegeltasche DD eckig 19/20x42cm	20	Ä	221401
221402C	GP	Ziegeltasche DD gerundet 19/20x40cm	20	Ä	221401
221403A	GP	Biberschwanzziegel DD Rundschnitt 18/20x38/40cm	20	Ä	221402
221403B	GP	Biberschwanzziegel DD Rundschnitt 19/20x42cm	20	Ä	221402
221403C	GP	Biberschwanzziegel DD Segmentschnitt 19/20x40cm	20	Ä	221402
221404A	GP	Strangfalzziegeldeckung/Strangdachziegel 20-21cm	20	Ä	221409
221405A	GP	Pressfalz-/Strangfalzziegeldeckung 20-21cm	20	Ä	221412
221405B	GP	Pressfalzziegeldeckung eben 19-22cm	20	Ä	221412
221405C	GP	Pressfalzziegeldeckung eben 22-25cm	20	Ä	221412
221405D	GP	Pressfalzziegeldeckung profiliert 19-22cm	20	Ä	221412
221405E	GP	Pressfalzziegeldeckung profiliert 22-25cm	20	Ä	221412
221406A	GP	Biberfalzziegeldeckung	20	Ä	221410
221407A	GP	Gebrauchte Dachziegel DD 18/20x38/40cm	20	Ä	221404
221407B	GP	Gebrauchte Dachziegel DD 19/20x42/46cm	20	Ä	221404
221408A	GP	Gebrauchte Strangfalzziegel	20	Ä	221409
221409A	GP	Gebrauchte Pressfalzziegel 19-22cm	20	Ä	221412
221409B	GP	Gebrauchte Pressfalzziegel 22-25cm	20	Ä	221412
221410A	GP	Gebrauchte Biberfalzziegel	20	Ä	221410
221415A	GP	Fugenverstrich Taschen/Biberschwanz-Ziegeldeckung DD	20	Ä	221416

221415B	GP	Fugenverstrich Strangfalz-/Biberfalz-Ziegeldeckung ED	20	Ä	221416
221415C	GP	Fugenverstrich Pressfalz-Ziegeldeckung ED	20	Ä	221416
221417A	GP	Az Ziegeldeckung ED f.Erschwernisse Unterdach	20	Ä	221420
221417B	GP	Az Ziegeldeckung DD f.Erschwernisse Unterdach	20	Ä	221420
221418A	GP	Az Ziegeldeckung ED f.Anarbeiten/gerade	20		
221418B	GP	Az Ziegeldeckung DD f.Anarbeiten/gerade	20		
221418C	GP	Az Ziegeldeckung ED f.Anarbeiten/schräg	20		
221418D	GP	Az Ziegeldeckung DD f.Anarbeiten/schräg	20		
221419A	GP	Az Ziegeldeckung ED f.Neigung ü.45-60°	20	Ä	221422
221419B	GP	Az Ziegeldeckung DD f.Neigung ü.45-60°	20	Ä	221422
221419C	GP	Az Ziegeldeckung f.Ortgangziegel	20	Ä	221430
221419D	GP	Az Ziegeldeckung f.Abdichten Innenrand	20	Ä	221430
221419E	GP	Az Ziegeldeckung f.Vogelschutz	20	Ä	221430
221419F	GP	Az Ziegeldeckung f.Vogelschutz m.Höhenausgleich	20	Ä	221430
221419G	GP	Az Ziegeldeckung f.Höhenausgleich	20		
221419H	GP	Az Ziegeldeckung Fläche f.Kronendeckung DD	20		
221421A	GP	First-/Gratziegel Falzfirst trocken verlegt	20	Ä	221432
221421B	GP	First-/Gratziegel Falzfirst+Mörtel	20	Ä	221423
221421C	GP	First-/Gratziegel Glattfirst trocken verlegt	20	Ä	221432
221421D	GP	First-/Gratziegel Glattfirst+Mörtel	20	Ä	221423
221421E	GP	Anfang-/Endscheiben f.First-/Grat-Ziegeldeckung	20	Ä	221434
221421F	GP	Grat-Anfangziegel f.First-/Grat-Ziegeldeckung	20	Ä	221434
221421G	GP	Verteiler 3-achsig f.First-/Grat-Ziegeldeckung	20	Ä	221434
221421H	GP	Verteiler 4-achsig f.First-/Grat-Ziegeldeckung	20	Ä	221434
221421I	GP	First-/Pultziegel Ziegeldeckung	20	Ä	221432
221421J	GP	First-/Gratlatten Ziegeldeckung	20	Ä	221432
221422A	GP	Entlüft.-Elemente Kunstst.f.First-/Grat-Ziegeldeckung	20	Ä	221434
221422B	GP	Entlüft.-Elemente Alu f.First-/Grat-Ziegeldeckung	20	Ä	221434
221422C	GP	Lüftungsband f.Ziegeldeckung	20		
221422D	GP	Lüfterziegel f.Ziegeldeckung ED	20	Ä	221436
221422E	GP	Lüfterset f.Ziegeldeckung DD	20	Ä	221436
221422F	GP	Belüftungsgitter/Vogelschutz Traufe f.Ziegeldeckung	20	Ä	221430
221425A	GP	Dunstrohrset Ton f.Ziegeldeckung b.150mm	20	Ä	221436
221425B	GP	Dunstrohrset Kunststoff f.Ziegeldeckung b.100mm	20	Ä	221436
221425C	GP	Dunstrohrset Kunststoff f.Ziegeldeckung ü.100mm	20	Ä	221436
221425D	GP	Antennenaufsatz Ton f.Ziegeldeckung	20	Ä	221436
221425E	GP	Rohr-u.Kabeldurchführungen Ton f.Ziegeldeckung	20		
221425F	GP	Az Ziegeldeckung m.Unterdach f.Dichtmanschette	20	Ä	221430
221426A	GP	Stand-/Grundplatte f.Ziegeldeckung	20		
221426B	GP	Steigtritt-Set f.Ziegeldeckung	20	Ä	221438

221426C	GP	Stufenrost-Set 40x25cm f.Ziegeldeckung	20		
221426D	GP	Stufenrost-Set 80x25cm f.Ziegeldeckung	20		
221426E	GP	Laufrost-System f.Ziegeldeckung	20	Ä	221438
221426G	GP	Schneefangbaum f.Ziegeldeckung	20		
221426H	GP	Schneehalter Metall f.Ziegeldeckung	20		
221426I	GP	Schneehalter Ton f.Ziegeldeckung	20		
221426J	GP	Ausstiegsfenster feuerverzinkt/beschicht.f.Ziegeldeckung	20	Ä	221438
221426K	GP	Ausstiegsfenster Cu f.Ziegeldeckung	20	Ä	221438
221426L	GP	Ausstiegsfenster Kunststoff f.Ziegeldeckung	20	Ä	221438
221426M	GP	Ausstiegsfenster m.Metalleinfassung f.Ziegeldeckung	20	Ä	221438
221430A	GP	Az Ziegeld.f.Ausschn.UD regen-/flugschneesicher b.0,1m2	20		
221430B	GP	Az Ziegeld.f.Ausschn.UD regen-/flugschneesicher ü.0,1m2	20		
221430C	GP	Az Ziegeld.f.Ausschn.UD winddicht b.0,1m2	20		
221430D	GP	Az Ziegeld.f.Ausschn.UD winddicht ü.0,1m2	20		
221431A	GP	Az Ziegeldeckung f.Beidecken Stütze ED	20	Ä	221436
221431B	GP	Az Ziegeldeckung f.Beidecken Stütze DD	20	Ä	221436
221431C	GP	Az Ziegeldeckung f.Beidecken Öffnung b.0,5m2	20	Ä	221436
221431D	GP	Az Ziegeldeckung f.Beidecken Öffnung ü.0,5m2	20	Ä	221436
221441A	GP	Az DD Ziegeldeckung f.Ränder/Umsäumungen m.Mörtel	20	Ä	221423
221442A	GP	Az DD Ziegeldeckung f.Runddeckung Kegel	20	Ä	221425
221442B	GP	Az DD Ziegeldeckung f.Runddeckung Kehlen	20	Ä	221426
221442C	GP	Az DD Ziegeldeckung f.Runddeckung Gaupen	20	Ä	221425
221442D	GP	Az DD Ziegeldeckung f.Runddeckung	20	Ä	221425
2215	ULG	Deckung m.Betondachsteinen	20	Ä	
221500A	GV	Material zu 22.15 n.W.AN	20	G	
221500B	GV	Material zu 22.15 Beispiel AG	20	G	
221501A	GP	Windlastsicherung gem.Windlast-Berechnung f.Betondachsteine	20		
221502A	GP	Betontaschen DD	20	Ä	221501
221503A	GP	Betondach-Bibersteine DD	20	Ä	221502
221504A	GP	Betondachsteine profiliert glatt	20	Ä	221509
221504B	GP	Betondachsteine profiliert granuliert	20	Ä	221509
221504C	GP	Betondachsteine eben m.Seitenfalz	20	Ä	221509
221504D	GP	Betondachsteine profiliert großflächig	20	Ä	221509
221508A	GP	Gebrauchte Betontaschen DD	20	Ä	221510
221509A	GP	Gebrauchte Betondach-Bibersteine DD	20	Ä	221510
221510A	GP	Gebrauchte Betondachsteine	20	Ä	221510
221510B	GP	Gebrauchte Betondachsteine profiliert	20	Ä	221510
221515A	GP	Fugenverstrich Bet.-Dachsteindeckung	20	Ä	221516
221517A	GP	Az Bet.-Dachsteindeckung f.Erschwernisse Unterdach	20	Ä	221520
221518A	GP	Az Bet.-Dachsteindeckung ED f.Anarbeiten/gerade	20		

221518B	GP	Az Bet.-Dachsteindeckung DD f.Anarbeiten/gerade	20		
221518C	GP	Az Bet.-Dachsteindeckung ED f.Anarbeiten/schräg	20		
221518D	GP	Az Bet.-Dachsteindeckung DD f.Anarbeiten/schräg	20		
221519A	GP	Az Bet.-Dachsteindeckung ED f.Neigung ü.45-60°	20	Ä	221522
221519B	GP	Az Bet.-Dachsteindeckung DD f.Neigung ü.45-60°	20	Ä	221522
221519C	GP	Az Bet.-Dachsteindeckung f.Ortgangstein	20	Ä	221530
221519D	GP	Az Bet.-Dachsteindeckung f.Abichten Innenrand	20	Ä	221530
221519E	GP	Az Bet.-Dachsteindeckung f.Vogelschutz	20	Ä	221530
221519F	GP	Az Bet.-Dachsteindeckung f.Vogelschutz m.Höhenausgleich	20	Ä	221530
221519G	GP	Az Bet.-Dachsteindeckung f.Höhenausgleich	20		
221521A	GP	First-/Gratstein	20	Ä	221534
221521B	GP	First-/Gratstein m.Glatfirst	20	Ä	221534
221521C	GP	Anfang-/Endscheiben f.First-/Grat-Bet.-Dachsteindeckung	20	Ä	221534
221521D	GP	Grat-Anfangstein f.First-/Grat-Bet.-Dachsteindeckung	20	Ä	221534
221521E	GP	Verteiler 3-achsig f.First-/Grat-Bet.-Dachsteindeckung	20	Ä	221534
221521F	GP	First-/Pultstein Bet.-Dachsteindeckung trocken verlegt	20	Ä	221532
221521G	GP	First-/Gratlatte Bet.-Dachsteindeckung	20	Ä	221532
221522A	GP	Entlüftungssteine f.Bet.-Dachsteindeckung	20	Ä	221534
221522B	GP	Entlüftungselement First-/Gratrolle f.Bet.-Dachsteindeckung	20	Ä	221534
221522C	GP	Entlüftungselement Kunststoffkappe f.Bet.-Dachsteindeckung	20	Ä	221534
221525A	GP	Dunstrohrset Kunstst.f.Bet.-Dachsteindeckung b.100mm	20	Ä	221536
221525B	GP	Dunstrohrset Kunstst.f.Bet.-Dachsteindeckung ü.100mm	20	Ä	221536
221525C	GP	Antennenaufsatz f.Bet.-Dachsteindeckung	20	Ä	221536
221525D	GP	Rohr-u.Kabeldurchführungen f.Bet.-Dachsteindeckung	20		
221525E	GP	Az Bet.-Dachsteindeckung m.Unterdach f.Dichtmanschetten	20	Ä	221530
221526A	GP	Stand-/Grundplatte f.Bet.-Dachsteindeckung	20		
221526B	GP	Steigtritt-Set f.Bet.-Dachsteindeckung	20		221538
221526C	GP	Stufenrost-Set 40x25cm f.Bet.-Dachsteindeckung	20	Ä	221538
221526D	GP	Stufenrost-Set 80x25cm f.Bet.-Dachsteindeckung	20	Ä	221538
221526E	GP	Laufrost-System f.Bet.-Dachsteindeckung	20		
221526G	GP	Schneefangbaum f.Bet.-Dachsteindeckung	20		
221526H	GP	Schneehalter Metall f.Bet.-Dachsteindeckung	20		
221526I	GP	Schneefangrohr 1-fach f.Bet.-Dachsteindeckung	20		
221526J	GP	Schneefangrohr 2-fach f.Bet.-Dachsteindeckung	20		
221526K	GP	Schneestop-Steine Beton f.Bet.-Dachsteindeckung	20		
221526L	GP	Ausstiegfenster feuerverzinkt/besch.f.Bet.-Dachsteindeckung	20	Ä	221542
221526M	GP	Ausstiegfenster Cu f.Bet.-Dachsteindeckung	20	Ä	221542
221526N	GP	Ausstiegfenster Kunststoff f.Bet.-Dachsteindeckung	20	Ä	221542
221526O	GP	Ausstiegfenster m.Metalleinfassung f.Bet.-Dachsteindeckung	20	Ä	221542
221526P	GP	Standbrettstein f.Bet.-Dachsteindeckung	20		

221526Q	GP	Stufenrost-Set/Standbrettst.40x25cm f.Bet.-Dachsteindeckung	20	Ä	221542
221526R	GP	Stufenrost-Set/Standbrettst.800x25cm f.Bet.-Dachsteindeckung	20	Ä	221542
221530A	GP	Az BDS D f.Ausschneiden UD regen-/flugschneesicher b.0,1m2	20		
221530B	GP	Az BDS D f.Ausschneiden UD regen-/flugschneesicher ü.0,1m2	20		
221530C	GP	Az BDS D f.Ausschneiden UD winddicht b.0,1m2	20		
221530D	GP	Az BDS D f.Ausschneiden UD winddicht ü.0,1m2	20		
221531A	GP	Az Bet.-Dachsteindeckung f.Beidecken Stütze ED	20	Ä	221536
221531B	GP	Az Bet.-Dachsteindeckung f.Beidecken Stütze DD	20	Ä	221536
221531C	GP	Az Bet.-Dachsteindeckung f.Beidecken Öffnung b.0,5m2	20	Ä	221536
221531D	GP	Az Bet.-Dachsteindeckung f.Beidecken Öffnung ü.0,5m2	20	Ä	221536
2216	ULG	Deckung m.ebenen Faserzementdachplatten	20	Ä	
221600A	GV	Material zu 22.16 n.W.AN	20		
221600B	GV	Material zu 22.16 Beispiel AG	20		
221601A	GP	Windlastsicherung gem.Windlast-Berechnung f.Faserzementd.Pl.	20		
221602A	GP	FZ-Rechteck 40x60cm ED Lattung	20	Ä	221605
221602B	GP	FZ-Rechteck 40x60cm ED Schalung	20	Ä	221605
221603A	GP	FZ-Rhombus 40x44cm waagrechte Lattung	20	Ä	221601
221603B	GP	FZ-Rhombus 40x44cm waagrechte Schalung	20	Ä	221601
221603C	GP	FZ-Rhombus 40x44cm steigende Schalung	20	Ä	221601
221604A	GP	FZ-Rhombus-Schablone 40x44cm Lattung	20	Ä	221601
221604B	GP	FZ-Rhombus-Schablone 40x44cm Schalung	20	Ä	221601
221605A	GP	FZ-Steinschindel 38x19cm Lattung	20	Ä	221609
221605B	GP	FZ-Steinschindel 38x19cm Schalung	20	Ä	221609
221606A	GP	FZ-Rechteck 60x40 vollkantig DD Lattung	20	Ä	221605
221606B	GP	FZ-Rechteck 60x40 vollkantig DD Schalung	20	Ä	221605
221606C	GP	FZ-Rechteck 60x40 gest.Ecken DD Lattung	20	Ä	221605
221606D	GP	FZ-Rechteck 60x40 gest.Ecken DD Schalung	20	Ä	221605
221607A	GP	FZ-Quadrat 40x40 vollkantig DD Lattung	20	Ä	221604
221607B	GP	FZ-Quadrat 40x40 vollkantig DD Schalung	20	Ä	221604
221607C	GP	FZ-Quadrat 40x40 vollkantig/Sonderlochung DD Lattung	20	Ä	221604
221607D	GP	FZ-Quadrat 40x40 vollkantig/Sonderlochung DD Schalung	20	Ä	221604
221608A	GP	FZ-Rechteck 40x30 vollkantig DD Lattung	20	Ä	221604
221608B	GP	FZ-Rechteck 40x30 vollkantig DD Schalung	20	Ä	221604
221608C	GP	FZ-Rechteck 40x30 gest.Ecken DD Lattung	20	Ä	221604
221608D	GP	FZ-Rechteck 40x30 gest.Ecken DD Schalung	20	Ä	221604
221617A	GP	Az FZ-Deckung ED f.Erschwernisse Unterdach	20		
221617B	GP	Az FZ-Deckung DD f.Erschwernisse Unterdach	20		
221618A	GP	Az FZ-Deckung ED f.Anarbeiten/gerade	20		
221618B	GP	Az FZ-Deckung DD f.Anarbeiten/gerade	20		
221618C	GP	Az FZ-Deckung ED f.Anarbeiten/schräg	20		

221618D	GP	Az FZ-Deckung DD f.Anarbeiten/schräg	20		
221619A	GP	Az FZ-Deckung ED f.Neigung ü.45-60°	20	Ä	221622
221619B	GP	Az FZ-Deckung DD f.Neigung ü.45-60°	20	Ä	221622
221619C	GP	Az FZ-Deckung ED 2faches Fußgebände	20		
221619D	GP	Az FZ-Deckung DD 3faches Fußgebände	20		
221621A	GP	Firstkappe f.FZ-Deckung	20	Ä	221632
221621B	GP	First-/Grat-Faltplatte f.FZ-Deckung	20	Ä	221634
221621C	GP	Anfänger/Ender f.FZ-Deckung	20	Ä	221633
221621D	GP	Gratverteiler f.FZ-Deckung	20	Ä	221634
221621E	GP	Rollgebände f.FZ-Deckung	20	Ä	221634
221621F	GP	Rollgebände+Überstand f.FZ-Deckung	20	Ä	221634
221621G	GP	Rollgebände+Bleinocken f.FZ-Deckung	20	Ä	221634
221621H	GP	Rollgebände First f.FZ-Deckung	20	Ä	221634
221621I	GP	Grat+Bleinocken f.FZ-Deckung	20	Ä	221634
221622A	GP	Entlüft.-Elemente Blechentlüfter f.FZ-Deckung	20		
221622B	GP	Entlüft.-Elemente Lüftungsband f.FZ-Deckung	20		
221622C	GP	Entlüft.-Elemente Lüftungsstein f.FZ-Deckung	20		
221625A	GP	Dunstrohrset Kunstst.f.FZ-Deckung b.100mm	20	Ä	221636
221625B	GP	Dunstrohrset Kunstst.f.FZ-Deckung ü.100mm	20	Ä	221636
221625C	GP	Antennenaufsatz f.FZ-Deckung	20		
221625D	GP	Rohr-u.Kabeldurchführung f.FZ-Deckung	20		
221625E	GP	Az FZ-Deckung m.Unterdach f.Dichtmanschetten	20		
221626A	GP	Stand/Grundplatte f.FZ-Deckung	20		
221626B	GP	Steigtritt-Set f.FZ-Deckung	20		
221626C	GP	Stufenrost-Set 40x25cm f.FZ-Deckung	20	Ä	221638
221626D	GP	Stufenrost-Set 80x25cm f.FZ-Deckung	20	Ä	221638
221626E	GP	Laufrost-System f.FZ-Deckung	20		
221626G	GP	Schneefangbaum f.FZ-Deckung	20		
221626H	GP	Schneehalter Metall f.FZ-Deckung	20	Ä	221638
221626I	GP	Schneefangrohr 1-fach f.FZ-Deckung	20	Ä	221638
221626J	GP	Schneefangrohr 2-fach f.FZ-Deckung	20	Ä	221638
221626K	GP	Ausstiegfenster feuerverzinkt/beschicht.f.FZ-Deckung	20	Ä	221638
221626L	GP	Ausstiegfenster Cu f.FZ-Deckung	20	Ä	221638
221626M	GP	Ausstiegfenster Kunststoff f.FZ-Deckung	20	Ä	221638
221626N	GP	Ausstiegfenster m.Metalleinfassung f.FZ-Deckung	20	Ä	221638
221630A	GP	Az FZD f.Ausschneiden UD regen-/flugschneesicher b.0,1m2	20		
221630B	GP	Az FZD f.Ausschneiden UD regen-/flugschneesicher ü.0,1m2	20		
221630C	GP	Az FZD f.Ausschneiden UD winddicht b.0,1m2	20		
221630D	GP	Az FZD f.Ausschneiden UD winddicht ü.0,1m2	20		
221631A	GP	Az FZ-Deckung f.Beidecken Stütze ED	20	Ä	221636

221631B	GP	Az FZ-Deckung f.Beidecken Stütze DD	20	Ä	221636
221631C	GP	Az FZ-Deckung f.Beidecken Öffnung b.0,5m2	20	Ä	221636
221631D	GP	Az FZ-Deckung f.Beidecken Öffnung ü.0,5m2	20	Ä	221636
2217	ULG	Deckung m.profilierten Faserzementdachplatten	20		
221700A	GV	Material zu 22.17 n.W.AN	20		
221700B	GV	Material zu 22.17 Beispiel AG	20		
221701A	GP	Windlastsicherung gem.Windlast-Berechnung f.prof.FZ-D.Pl.	20		
221702A	GP	Profilierte FZ-Dachplatte auf Holzpfette	20		
221703A	GP	Lichtplatten f.profilierte FZ-Dachplattendeckung	20		
221717A	GP	Az profil.FZ-Deckung ED f.Erschwernisse Unterdach	20		
221718A	GP	Az profil.FZ-Deckung ED f.Anarbeiten/gerade	20		
221718B	GP	Az profil.FZ-Deckung ED f.Anarbeiten/schräg	20		
221719A	GP	Az profil.FZ-Deckung ED f.Neigung ü.45-60°	20		
221719B	GP	Az profil.FZ-Deckung ED f.Ortgangstein	20		
221719C	GP	Az profil.FZ-Deckung ED f.Ortganganfangssteine	20		
221719D	GP	Az profil.FZ-Deckung ED f.Pultortgangstein	20		
221719E	GP	Az profil.FZ-Deckung ED f.Traufenstein 60x200	20		
221719F	GP	Az profil.FZ-Deckung ED f.Übergangstein	20		
221719G	GP	Az profil.FZ-Deckung ED f.Höhenübergriffdichtung	20		
221721A	GP	First-/Gratstein f.profil.FZ-Deckung	20		
221721B	GP	Gratanfangstein f.profil.FZ-Deckung	20		
221721C	GP	First-Gratverteiler f.profil.FZ-Deckung	20		
221721D	GP	Firstanfangscheibe f.profil.FZ-Deckung	20		
221721E	GP	Firstendscheibe f.profil.FZ-Deckung	20		
221721F	GP	Halbfirst-Pultstein f.profil.FZ-Deckung	20		
221722A	GP	Entlüft.-Elemente Blechentlüfter f.profil.FZ-Deckung	20		
221722B	GP	Entlüft.-Elemente First-u.Gratrolle f.profil.FZ-Deckung	20		
221722C	GP	Entlüft.-Elemente Firstgitter Alu f.profil.FZ-Deckung	20		
221725A	GP	Dunstrohrset Alu-Color f.profil.FZ-Deckung b.100mm	20		
221725B	GP	Dunstrohrset Alu-Color f.profil.FZ-Deckung ü.100mm	20		
221725C	GP	Antennenaufsatz f.profil.FZ-Deckung	20		
221725D	GP	Rohr-u.Kabeldurchführung f.profil.FZ-Deckung	20		
221726A	GP	Stand/Grundplatte f.profil.FZ-Deckung	20		
221726B	GP	Steigtritt-Set f.profil.FZ-Deckung	20		
221726C	GP	Stufenrost-Set 40x25cm f.profil.FZ-Deckung	20		
221726D	GP	Stufenrost-Set 80x25cm f.profil.FZ-Deckung	20		
221726E	GP	Laufrost-System f.profil.FZ-Deckung	20		
221726G	GP	Schneefangbaum f.profil.FZ-Deckung	20		
221726H	GP	Schneehalter Metall f.profil.FZ-Deckung	20		
221726I	GP	Schneefangrohr 1-fach f.profil.FZ-Deckung	20		

221726J	GP	Schneefangrohr 2-fach f.profil.FZ-Deckung	20		
221726K	GP	Winkelschneerechen f.profil.FZ-Deckung	20		
221726L	GP	Ausstiegfenster feuerverzinkt/besch.f.profil.FZ-Deckung	20		
221726M	GP	Ausstiegfenster Cu f.profil.FZ-Deckung	20		
221726N	GP	Ausstiegfenster Kunststoff f.profil.FZ-Deckung	20		
221726O	GP	Ausstiegfenster m.Metalleinfassung f.profil.FZ-Deckung	20		
221730A	GP	Az p.FZD f.Ausschneiden UD regen-/flugschneesicher b.0,1m2	20		
221730B	GP	Az p.FZD f.Ausschneiden UD regen-/flugschneesicher ü.0,1m2	20		
221730C	GP	Az p.FZD f.Ausschneiden UD winddicht b.0,1m2	20		
221730D	GP	Az p.FZD f.Ausschneiden UD winddicht ü.0,1m2	20		
221731A	GP	Az profil.FZ-Deckung f.Beidecken Stütze ED	20		
221731B	GP	Az profil.FZ-Deckung f.Beidecken Öffnung b.0,5m2	20		
221731C	GP	Az profil.FZ-Deckung f.Beidecken Öffnung ü.0,5m2	20		
2218	ULG	Deckung m.Faserzement-Wellplatten (Dachpl.)	20	Ä	2217
221800A	GV	Material zu 22.18 n.W.AN	20	G	
221800B	GV	Material zu 22.18 Beispiel AG	20	G	
221801A	GP	Windlastsicherung gem.Windlast-Berechnung f.FZ-Wellpl.-D	20		
221802A	GP	FZ-Wellplattendeckung auf Holz Profil 6	20	Ä	221701
221802B	GP	FZ-Wellplattendeckung auf Holz Kurzwellplatten	20	Ä	221701
221803A	GP	FZ-Wellplattendeckung auf Stahlpfetten Profil 6	20	Ä	221702
221805A	GP	Az FZ-Wellplattendeckung f.Lichtwellplatten 125cm	20	Ä	221715
221805B	GP	Az FZ-Wellplattendeckung f.Lichtwellplatten 150cm	20	Ä	221715
221805C	GP	Az FZ-Wellplattendeckung f.Lichtwellplatten 180cm	20	Ä	221715
221805D	GP	Az FZ-Wellplattendeckung f.Lichtwellplatten 210cm	20	Ä	221715
221805E	GP	Az FZ-Wellplattendeckung f.Lichtwellplatten 250cm	20	Ä	221715
221805F	GP	Az FZ-Wellplattendeckung f.Lichtwellplatten 300cm	20	Ä	221715
221805X	GP	Az FZ-Wellplattendeckung f.Lichtwellplatten_____	20	Ä	221715
221818A	GP	Az FZ-Wellplattendeckung f.Anarbeiten/gerade	20		
221818B	GP	Az FZ-Wellplattendeckung f.Anarbeiten/schräg	20		
221819A	GP	Az FZ-Wellplattendeckung f.Neigung ü.45-60°	20	Ä	221722
221819B	GP	Az FZ-Wellplattendeckung f.Giebel-Abschlusssteine	20	Ä	221731
221819C	GP	Az FZ-Wellplattendeckung f.Zargenstreifen	20	Ä	221731
221819D	GP	Az FZ-Wellplattendeckung f.Unterleger	20	Ä	221731
221819E	GP	Az FZ-Wellplattendeckung f.Traufensteine	20	Ä	221731
221819F	GP	Az FZ-Wellplattendeckung f.Dichtband bei seidl.Höhenübergr.	20		
221819H	GP	Az FZ-Wellplattendeckung f.Dichtband Höhenübergriff	20		
221820A	GP	FZ-Wellplatten Gratsteine	20	Ä	221733
221820B	GP	FZ-Wellplatten Gratsteine+Gratrolle 390mm	20	Ä	221730
221820C	GP	FZ-Wellplatten Gratstein+Bleiblech	20	Ä	221733
221820D	GP	FZ-Wellplatten Grat-Anfangsstein	20	Ä	221730

221821A	GP	FZ-Wellplatten Firstkappen 1-teilig	20	Ä	221732
221821B	GP	FZ-Wellplatten Firstkappen 1-teilig abgehoben	20		
221821C	GP	FZ-Wellplatten Firstkappen 2-teilig+Dichtungsband	20		
221821D	GP	FZ-Wellplatten Firstkappen 2-teilig+Bl.-Lüfter+Dichtungsband	20		
221821E	GP	FZ-Wellplatten Entlüftungsfirststeine	20	Ä	221732
221821F	GP	FZ-Wellplatten Shedfirstkappe 75Grad	20	Ä	221732
221821G	GP	FZ-Wellplatten Übergangstein	20	Ä	221732
221821H	GP	FZ-Wellplatten Übergangs-u.Gratstein	20		
221822A	GP	Universal-Lüftungskappe f.FZ-Wellplattendeckung	20		
221822B	GP	Alu-Welllüfter P6/400 f.FZ-Wellplattendeckung	20		
221822C	GP	Belüftungskammelemente f.FZ-Wellplattendeckung	20		
221822D	GP	Lüftungsgitter-Vogelschutz f.FZ-Wellplattendeckung	20	Ä	221736
221825A	GP	Dunstrohrset f.FZ-Wellplattendeckung b.100mm	20	Ä	221736
221825B	GP	Dunstrohrset f.FZ-Wellplattendeckung ü.100mm	20	Ä	221736
221825C	GP	Antennendurchgang f.FZ-Wellplattendeckung	20	Ä	221736
221826A	GP	Stand/Grundplatte f.FZ-Wellplattendeckung	20		
221826B	GP	Steigtritt-Set f.FZ-Wellplattendeckung	20		
221826C	GP	Stufenrost-Set 40x25cm f.FZ-Wellplattendeckung	20		
221826D	GP	Stufenrost-Set 80x25cm f.FZ-Wellplattendeckung	20		
221826E	GP	Laufrost-System f.FZ-Wellplattendeckung	20		
221826G	GP	Schneefangbaum f.FZ-Wellplattendeckung	20		
221826H	GP	Schneehalter Metall f.FZ-Wellplattendeckung	20	Ä	221738
221826I	GP	Schneefangrohr 1-fach f.FZ-Wellplattendeckung	20	Ä	221738
221826J	GP	Schneefangrohr 2-fach f.FZ-Wellplattendeckung	20	Ä	221738
221826K	GP	Winkelschneerechen f.FZ-Wellplattendeckung	20	Ä	221738
221826L	GP	Ausstiegfenster feuerverzinkt/besch.f.FZ-Wellplattendeckung	20	Ä	221738
221826M	GP	Ausstiegfenster Cu f.FZ-Wellplattendeckung	20	Ä	221738
221826N	GP	Ausstiegfenster Kunststoff f.FZ-Wellplattendeckung	20	Ä	221738
221826O	GP	Ausstiegfenster m.Metalleinfassung f.FZ-Wellplattendeckung	20	Ä	221738
221826P	GP	Hängehaken f.FZ-Wellplattendeckung	20	Ä	221738
221830A	GP	Az FZWPD f.Ausschneiden UD regen-/flugschneesicher b.0,1m2	20		
221830B	GP	Az FZWPD f.Ausschneiden UD regen-/flugschneesicher ü.0,1m2	20		
221830C	GP	Az FZWPD f.Ausschneiden UD winddicht b.0,1m2	20		
221830D	GP	Az FZWPD f.Ausschneiden UD winddicht ü.0,1m2	20		
221831A	GP	Az FZ-Wellplatten f.Stütze beidecken	20	Ä	221736
221831B	GP	Az FZ-Wellplatten f.Beidecken Öffnung b.0,5m2	20	Ä	221736
221831C	GP	Az FZ-Wellplatten f.Beidecken Öffnung ü.0,5-1m2	20	Ä	221736
2219	ULG	Deckung m.Polymerbitumen-Dachschindeln	20	Ä	
221900A	GV	Material zu 22.19 n.W.AN	20	G	
221900B	GV	Material zu 22.19 Beispiel AG	20	G	

221901A	GP	Windlastsicherung gem.Windlast-Berechnung f.Bitu-Schindel	20		
221902A	GP	Bitu-Schindel Doppeldeckung Standardfarbe	20	Ä	221901
221918A	GP	Az Bitu-Schindel f.Anarbeiten/gerade	20		
221918B	GP	Az Bitu-Schindel f.Anarbeiten/schräg	20		
221919A	GP	Az Bitu-Schindel f.Neigung ü.45-60°	20	Ä	221906
221921A	GP	First-/Grat Bitu-Schindel verlegt	20		
221922A	GP	Belüftungsgitter/Vogelschutz Traufe bei Konterlattaung	20		
221922B	GP	Lüftungslaterne einseitig	20		
221922C	GP	Lüftungslaterne beidseitig	20		
221922D	GP	Schindeldachlüfter Kunststoff f.Bitu-Schindel	20		
221922E	GP	Schindeldachlüfter Kupferf.Bitu-Schindel	20		
221925A	GP	Dunstrohrset Kunstst.f.Bitu-Schindel b.100mm	20	Ä	221906
221925B	GP	Dunstrohrset Kunstst.f.Bitu-Schindel ü.100mm	20	Ä	221906
221925C	GP	Antennenaufsatz Kunststoff f.Bitu-Schindel	20		
221925D	GP	Rohr-u.Kabeldurchführung f.Bitu-Schindel	20		
221925E	GP	Az Bitu-Schindel m.Unterdach f.Dichtmanschette	20		
221926A	GP	Stand/Grundplatte f.Bitu-Schindel	20		
221926B	GP	Steigtritt-Set f.Bitu-Schindel	20		
221926C	GP	Stufenrost-Set 40x25cm f.Bitu-Schindel	20		
221926D	GP	Stufenrost-Set 80x25cm f.Bitu-Schindel	20		
221926E	GP	Laufrost-System f.Bitu-Schindel	20		
221926G	GP	Schneefangbaum f.Bitu-Schindel	20		
221926H	GP	Schneehalter Metall f.Bitu-Schindel	20	Ä	221906
221926I	GP	Schneefangrohr 1-fach f.Bitu-Schindel	20	Ä	221906
221926J	GP	Schneefangrohr 2-fach f.Bitu-Schindel	20	Ä	221906
221926K	GP	Ausstiegsfenster feuerverzinkt/beschicht.f.Bitu-Schindel	20	Ä	221906
221926L	GP	Ausstiegsfenster Cu f.Bitu-Schindel	20	Ä	221906
221926M	GP	Ausstiegsfenster Kunststoff f.Bitu-Schindel	20	Ä	221906
221926N	GP	Ausstiegsfenster m.Metalleinfassung f.Bitu-Schindel	20	Ä	221906
221930A	GP	Az BITU-S f.Ausschneiden UD regen-/flugschneesicher b.0,1m2	20		
221930B	GP	Az BITU-S f.Ausschneiden UD regen-/flugschneesicher ü.0,1m2	20		
221930C	GP	Az BITU-S f.Ausschneiden UD winddicht b.0,1m2	20		
221930D	GP	Az BITU-S f.Ausschneiden UD winddicht ü.0,1m2	20		
221931A	GP	Az Bitu-Schindel f.Beidecken Stütze DD	20	Ä	221906
221931B	GP	Az Bitu-Schindel f.Beidecken Öffnung b.0,1m2	20	Ä	221906
221931C	GP	Az Bitu-Schindel f.Beidecken Öffnung ü.0,1m2	20	Ä	221906
221942A	GP	Az DD Bitu-Schindel f.Runddeckung Kegel	20		
221942B	GP	Az DD Bitu-Schindel f.Runddeckung Kehlen	20		221906
221942C	GP	Az DD Bitu-Schindel f.Runddeckung Gaupen	20		
221942D	GP	Az DD Bitu-Schindel f.Runddeckung	20		

2283	ULG	Instandsetzungsarbeiten	20	Ä	
228300A	GV	Material zu 22.83 n.W.AN	20	G	
228300B	GV	Material zu 22.83 Beispiel AG	20	G	
2290	ULG	Regieleistungen	20	Ä	
229000A	GV	Überstundenregelung	20	Ä	
229001A	GP	Regiestunden Facharbeiter	20	Ä	
229001B	GP	Regiestunden Hilfsarbeiter	20	Ä	
229001C	GP	Regiestunden Vorarbeiter	20	Ä	
229051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	20	Ä	
24	LG	Fliesen- und Plattenlegearbeiten	20	G	
25	LG	Sicherheits- und Schutzmaßnahmen	20		
2500	ULG	Wählbare Vorbemerkungen	20		
250001A	GV	Zugänglichkeit	20		
250001B	GV	Transport- und Hubmöglichkeiten	20		
250001V	GV	Verfügbarkeit von Beilagen zum LV	20		
2501	ULG	Soderkosten zur LG25	20		
250101A	GP	Auszugsversuche zur Bestimmung d.Befestigungsmittels	20		
250102A	GP	Öffnen bestehende Dachhaut b.1m2	20		
250102B	GP	Öffnen bestehende Dachhaut ü.1m2	20		
250102C	GP	Beidecken bestehende Dachhaut b.1m2	20		
250102D	GP	Beidecken bestehende Dachhaut ü.1m2	20		
2511	ULG	Anschlageinrichtungen	20		
251100A	GV	Material zu 25.11 n.W.AN	20		
251100B	GV	Material zu 25.11 Beispiel AG	20		
251100C	GV	Dachdraufsichtsplan zu 25.11	20		
251100E	GV	Untergrund/Dachaufbau Neubau Flachdach zu 25.11	20		
251100F	GV	Untergrund/Dachaufbau Bestand Flachdach zu 25.11	20		
251100G	GV	Untergrund/Dachaufbau Neubau Steildach zu 25.11	20		
251100H	GV	Untergrund/Dachaufbau Bestand Steildach zu 25.11	20		
251100V	GV	Verfügbarkeit von Beilagen zum LV zu 25.11	20		
251101A	GP	Anschlagpunkt Sicherheitsdachhaken NIRO	20		
251101B	GP	Anschlagpunkt Sicherheitsdachhaken Stahl/pulverbeschichtet	20		
251112A	GP	Einzelanschlagpunkt Auflast	20		
251112B	GP	Einzelanschlagpunkt Beton	20		
251112C	GP	Einzelanschlagpunkt Holz	20		
251112D	GP	Einzelanschlagpunkt MWK/Voll-u.Hohlziegel	20		
251112E	GP	Einzelanschlagpunkt Metalleindeckungen	20		
251112X	GP	Einzelanschlagpunkt	20		

251113A	GP	Wärmedämmkappen f.Einzelanschlagpunkte	20		
251121A	GP	Seilsystem Auflast	20		
251121B	GP	Seilsystem Beton	20		
251121C	GP	Seilsystem Holz	20		
251121D	GP	Seilsystem MWK/Voll-u.Hohlziegel	20		
251121E	GP	Seilsystem auf Metalleindeckungen	20		
251121X	GP	Seilsystem	20		
251122A	GP	Bewegliche Führungen waagrecht f.Seilsysteme	20		
251122B	GP	Bewegliche Führungen lotrecht/schräg f.Seilsysteme	20		
251122C	GP	Verbindungselemente f.Seilsysteme	20		
251122D	GP	Endverankerung f.Seilsysteme	20		
251122E	GP	Kurven-/Eckelemente 45°/90° f.Seilsysteme	20		
251122F	GP	Wärmedämmkappen f.Stützen f.Seilsysteme	20		
251131A	GP	Schienensystem Auflast	20		
251131B	GP	Schienensystem Beton	20		
251131C	GP	Schienensystem Holz	20		
251131D	GP	Schienensystem MWK/Voll-u.Hohlziegel	20		
251131E	GP	Schienensystem auf Metalleindeckungen	20		
251131X	GP	Schienensystem	20		
251132A	GP	Bewegliche Führungen waagrecht f.Schienensysteme	20		
251132B	GP	Bewegliche Führungen lotrecht/schräg f.Schienensysteme	20		
251132C	GP	Verbindungselemente f.Schienensysteme	20		
251132D	GP	Kurvenelemente 45°/90° f.Schienensysteme	20		
251132E	GP	Wärmedämmkappen f.Stützen f.Schienensysteme	20		
2514	ULG	Seitenschutz f.Dachkanten,Dach-u.Deckenöffnungen	20		
251400A	GV	Material zu 25.14 n.W.AN	20		
251400B	GV	Material zu 25.14 Beispiel AG	20		
251400C	GV	Dachdraufsichtsplan zu 25.14	20		
251400E	GV	Untergrund/Dachaufbau Neubau zu 25.14	20		
251400F	GV	Untergrund/Dachaufbau Bestand zu 25.14	20		
251400V	GV	Verfügbarkeit von Beilagen zum LV zu 25.14	20		
251401A	GP	Seitenschutz aufgestellt	20		
251403A	GP	Seitenschutz Attika-Innenseite b.50cm	20		
251403B	GP	Seitenschutz Attika-Innenseite ü.50-70cm	20		
251403C	GP	Seitenschutz Attika-Innenseite ü.70-100cm	20		
251403X	GP	Seitenschutz Attika-Innenseite ü.100cm-_____	20		
251403Y	GP	Az Seitenschutz Attika-Innenseite f.Ecken	20		
251405A	GP	Seitenschutz am Untergrund/Dachrand b.50cm	20		
251405B	GP	Seitenschutz am Untergrund/Dachrand ü.50-70cm	20		
251405C	GP	Seitenschutz am Untergrund/Dachrand ü.70-100cm	20		

251405D	GP	Seitenschutz am Untergrund/Dachrand ü.100-125cm	20		
251405E	GP	Seitenschutz am Untergrund/Dachrand ü.125-150cm	20		
251405X	GP	Seitenschutz am Untergrund/Dachrand ü.150cm-_____	20		
251405Y	GP	Az Seitenschutz am Untergrund/Dachrand f.Ecken	20		
2516	ULG	Abgrenzungen auf Dachflächen	20		
251600A	GV	Material zu 25.16 n.W.AN	20		
251600B	GV	Material zu 25.16 Beispiel AG	20		
251600C	GV	Dachdraufsichtsplan AG 25.16	20		
251600E	GV	Untergrund/Dachaufbau Neubau zu 25.16	20		
251600F	GV	Untergrund/Dachaufbau Bestand zu 25.16	20		
251600V	GV	Verfügbarkeit von Beilagen zum LV zu 25.16	20		
251603A	GP	Abgrenzung aufgestellt b.100cm	20		
251603B	GP	Abgrenzung aufgestellt ü.100cm-_____	20		
251605A	GP	Abgrenzung am Untergrund b.100cm	20		
251605B	GP	Abgrenzung am Untergrund ü.100cm-_____	20		
2519	ULG	Durchsturz Sicherungen f.Dach- u. Deckenöffnungen	20		
251900A	GV	Material zu 25.19 n.W.AN	20		
251900B	GV	Material zu 25.19 Beispiel AG	20		
251900C	GV	Montagezugang zu 25.19	20		
251900E	GV	Untergrund/Dachaufbau zu 25.19	20		
251900V	GV	Verfügbarkeit von Beilagen zum LV zu 25.19	20		
251901A	GP	Durchsturz Sicherung f.Lichtk./Belichtungsöff.Gitter/NIRO	20		
251901B	GP	Durchsturz Sicherung f.Lichtk./Belichtungsöff.Gitter verz.	20		
251901C	GP	Durchsturz Sicherung f.Lichtk./Belichtungsöff.Netz/NIRO	20		
251901Y	GP	Az Durchst.-Sicherung Lichtk./Belichtungsöff.f.Öffnungen	20		
251901Z	GP	Az Durchst.-Sicherung.Lichtk./Belichtungsöff.f.Unterbrechung	20		
251921A	GP	Durchsturz Sicherung Lichtband Gitter	20		
251921Y	GP	Az Durchst.-Sicherung Lichtband Gitter f.Öffnungen	20		
251921Z	GP	Az Durchst.-Sicherung Lichtband Gitter f.Unterbrechung	20		
251931A	GP	Durchsturz Sicherung Lichtband Auffangnetz	20		
251931B	GP	Az Durchst.-Sicherung Lichtband Auffangnetz f.Öff.20x20cm	20		
251931X	GP	Az Durchst.-Sicherung Lichtband Auffangnetz f.Öffnung	20		
251931Y	GP	Az Durchst.-Sicherung Lichtband Auffangnetz f.Unterbrechung	20		
2521	ULG	Sonstiges	20		
252100A	GV	Material zu 25.21 n.W.AN	20		
252100B	GV	Material zu 25.21 Beispiel AG	20		
252101A	GP	Dokumentation von Sicherheits- u. Schutzmaßnahmen	20		
252101B	GP	Aushang Übersichtsplan u. Systembeschreibung	20		
2590	ULG	Regieleistungen	20		
259000A	GV	Überstundenregelung	20		

259001A	GP	Regiestundensatz Facharbeiter	20		
259001B	GP	Regiestundensatz Hilfsarbeiter	20		
259051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	20		
27	LG	Terrazzoarbeiten	20	G	
28	LG	Natursteinarbeiten	20	G	
30	LG	Schließanlagen	20	G	
3031	ULG	Nutzerorientierte Schließanlagen (NO)	20	G	
303107G	GP	NO-Haupt/Zentral HZ/Glastür	20	G	
303117G	GP	NO-HG-Sperr-Anl.HZ/Glastür	20	G	
3032	ULG	Betriebsorientierte Schließanlagen (BS)	20	G	
303207G	GP	BS-Haupt/Zentral HZ/Glastür	20	G	
303217G	GP	BS-HG-Sperr-Anl.HZ/Glastür	20	G	
3033	ULG	Komplexe Sicherheits-Schließanlagen (KS)	20	G	
303308G	GP	KS-Haupt/Zentral HZ/Glastür	20	G	
303318G	GP	KS-HG-Sperr-Anl.HZ/Glastür	20	G	
3034	ULG	Möbelzylinder	20	G	
303400B	GP	Möbelzylinder Angaben	20	G	
31	LG	Metallbauarbeiten	20	G	
3100	ULG	Wählbare Vorbemerkungen	20	G	
310000C	GV	Material zu 31.02 Ausführungsklasse EXC	20	G	
3106	ULG	St-Treppen,-Leitern,-Laufstege,-Gitterroste	20	G	
310630X	GP	Gitterrost 15kN 30x10	20	G	
310631X	GP	Gitterrost 15kN 30x30	20	G	
310632X	GP	Gitterrost 125kN 30x30	20	G	
310633X	GP	Gitterrost 250kN 30x30	20	G	
310634X	GP	Gitterrost 400kN 30x30	20	G	
3123	ULG	Briefkästen und Hausbrieffachanlagen	20	G	
312301D	GP	Briefkasten C4	20	G	
32	LG	Konstruktiver Stahlbau	20	G	
3204	ULG	Fachwerkträger	20	G	
320421A	GP	Fachwerkträger räuml.Angaben AG	20	G	
320421B	GP	Fachwerkträger räuml.Angaben AN	20	G	
3206	ULG	Rahmenartige Tragwerke aus Profilen	20	G	
320601A	GP	Rahmenart.Tragw.räuml.Angaben AG	20	G	
320601B	GP	Rahmenart.Tragw.räuml.Angaben AN	20	G	

3207	ULG	Kranbahnen	20	G	
320706C	GP	Profilschiene Profil u.Klemmplatte	20	G	
3208	ULG	Verbundkonstruktionen	20	G	
320811A	GP	Verbundträger f.Kammerbeton Angaben AG	20	G	
320812A	GP	Verbundträger f.Kammerbeton Angaben AN	20	G	
320821A	GP	Verbundstütze f.Kammerbeton Angaben AG	20	G	
320822A	GP	Verbundstütze f.Kammerbeton Angaben AN	20	G	
320831A	GP	Verbundstütze Mantel Angaben AG	20	G	
320832A	GP	Verbundstütze Mantel Angaben AN	20	G	
3211	ULG	Diverse Konstruktionen Industriebau	20	G	
321111D	GP	Treppenwange Flachstahl	20	G	
3221	ULG	Korrosionsschutz nach Flächenmaß	20	G	
322106A	GP	Korrosionsschutzsystem Werk Angaben AG	20	G	
322106B	GP	Korrosionsschutzsystem Baustelle Angaben AG	20	G	
322107A	GP	Korrosionsschutzsystem Werk Angaben AN	20	G	
322107B	GP	Korrosionsschutzsystem Baustelle Angaben N	20	G	
3222	ULG	Korrosionsschutz nach Pauschalen	20	G	
322201A	GP	Beschichtungen Werk Angaben AG/PA	20	G	
322201B	GP	Beschichtungen Baustelle Angaben AG/PA	20	G	
322203A	GP	Duplex-Beschichtungen Werk Angaben AG/PA	20	G	
322203B	GP	Duplex-Beschichtungen Baustelle Angaben AG/PA	20	G	
322206A	GP	Korrosionsschutzsystem Werk Angaben AG/PA	20	G	
322206B	GP	Korrosionsschutzsystem Baustelle Angaben AG/PA	20	G	
322208A	GP	Korrosionsschutzsystem Werk Angaben AN/PA	20	G	
322208B	GP	Korrosionsschutzsystem Baustelle Angaben AN/PA	20	G	
3251	ULG	Aufzahlungen konstr.Stahlbau	20	G	
325101E	GP	Az f.Stahl (Güte/Qualität)	20	G	
35	LG	System-Abgasanlagen	20	Ä	
3500	ULG	Wählbare Vorbemerkungen	20	Ä	
350001A	GV	Aufstellungsort, System	20	G	
350001V	GV	Verfügbarkeit von Beilagen zum LV	20		
3503	ULG	Mehrsch.keram.SA T400/N/D/3/G	20		
350300A	GV	Material zu 35.03 n.W.AN	20		
350300B	GV	Material zu 35.03 Beispiel AG	20		
350300C	GV	Material zu 35.03 Innendurchmesser	20		
350302A	GP	Mehrsch.keram.SA T400/N/D/3/G m.1Zug	20		
350302B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T400/N/D/3/G m.1Zug	20		
350302C	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.R-Öff.1Z	20		
350302D	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.RR 1Z	20		

350302G	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.A-Pl.Ortbeton 1Z	20		
350302H	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.A-Pl.GFB 1Z	20		
350302I	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.A-Pl.NIRO 1Z	20		
350302J	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.FT-Kaminkopf 1Z	20		
350302K	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Zugregler 1Z	20		
350302L	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Kapsel verz.1Z	20		
350302M	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Kapsel NIRO 1Z	20		
350302N	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.nt.RR-Anschl.herst.1Z	20		
350302O	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.nt.RR-Anschl.schl.1Z	20		
350302P	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.nt.R-Öffnung herst.1Z	20		
350302Q	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.nt.R-Öffnung schl.1Z	20		
350302R	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Regenhaube 1Z	20		
350302S	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Kamin-Halter 1Z	20		
350302Y	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G 1Z ü.3,2m_____	20		
350303A	GP	Mehrsch.keram.SA T400/N/D/3/G m.1Zug+LÜ	20		
350303B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T400/N/D/3/G m.1Zug+LÜ	20		
350303C	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.R-Öff.1Z+LÜ	20		
350303D	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.RR 1Z+LÜ	20		
350303G	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.A-Pl.Ortbeton 1Z+LÜ	20		
350303H	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.A-Pl.GFB 1Z+LÜ	20		
350303I	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.A-Pl.NIRO 1Z+LÜ	20		
350303J	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.FT-Kaminkopf 1Z+LÜ	20		
350303K	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Zugregler 1Z+LÜ	20		
350303L	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Kapsel verz.1Z+LÜ	20		
350303M	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Kapsel NIRO 1Z+LÜ	20		
350303N	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.nt.RR-Anschl.herst.1Z+LÜ	20		
350303O	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.nt.RR-Anschl.schl.1Z+LÜ	20		
350303P	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.nt.R-Öffnung herst.1Z+LÜ	20		
350303Q	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.nt.R-Öffnung schl.1Z+LÜ	20		
350303R	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Regenhaube 1Z+LÜ	20		
350303S	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Kamin-Halter 1Z+LÜ	20		
350303X	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G 1Z+LÜ ü.3,2m_____	20		
350304A	GP	Mehrsch.keram.SA T400/N/D/3/G m.2 Zügen	20		
350304B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T400/N/D/3/G m.2 Zügen	20		
350304C	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.R-Öff.2Z	20		
350304D	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.RR 2Z	20		
350304G	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.A-Pl.Ortbeton 2Z	20		
350304H	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.A-Pl.GFB 2Z	20		
350304I	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.A-Pl.NIRO 2Z	20		
350304J	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.FT-Kaminkopf 2Z	20		

350304K	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Zugregler 2Z	20		
350304L	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Kapsel verz.2Z	20		
350304M	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Kapsel NIRO 2Z	20		
350304N	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.nt.RR-Anschl.herst.2Z	20		
350304O	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.nt.RR-Anschl.schl.2Z	20		
350304P	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.nt.R-Öffnung herst.2Z	20		
350304Q	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.nt.R-Öffnung schl.2Z	20		
350304R	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Regenhaube 2Z	20		
350304S	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Kamin-Halter 2Z	20		
350304X	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G 2Z ü.3,2m_____	20		
350305A	GP	Mehrsch.keram.SA T400/N/D/3/G m.2 Zügen+LÜ	20		
350305B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T400/N/D/3/G m.2 Zügen+LÜ	20		
350305C	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.R-Öff.2Z+LÜ	20		
350305D	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.RR 2Z+LÜ	20		
350305G	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.A-Pl.Ortbeton 2Z+LÜ	20		
350305H	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.A-Pl.GFB 2Z+LÜ	20		
350305I	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.A-Pl.NIRO 2Z+LÜ	20		
350305J	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.FT-Kaminkopf 2Z+LÜ	20		
350305K	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Zugregler 2Z+LÜ	20		
350305L	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Kapsel verz.2Z+LÜ	20		
350305M	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Kapsel NIRO 2Z+LÜ	20		
350305N	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.nt.RR-Anschl.herst.2Z+LÜ	20		
350305O	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.nt.RR-Anschl.schl.2Z+LÜ	20		
350305P	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.nt.R-Öffnung herst.2Z+LÜ	20		
350305Q	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.nt.R-Öffnung schl.2Z+LÜ	20		
350305R	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Regenhaube 2Z+LÜ	20		
350305S	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Kamin-Halter 2Z+LÜ	20		
350305X	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G 2Z+LÜ ü.3,2m_____	20		
350306A	GP	Mehrsch.keram.SA T400/N/D/3/G m.2 verschied.Zügen	20		
350306B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T400/N/D/3/G m.2v.Z	20		
350306C	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.R-Öff.2v.Z	20		
350306D	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.RR 2vZ	20		
350306G	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.A-Pl.Ortbeton 2v.Z	20		
350306H	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.A-Pl.GFB 2v.Z	20		
350306I	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.A-Pl.NIRO 2v.Z	20		
350306J	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.FT-Kaminkopf 2v.Z	20		
350306K	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Zugregler 2v.Z	20		
350306L	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Kapsel verz.2v.Z	20		
350306M	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Kapsel NIRO 2v.Z	20		
350306N	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.nt.RR-Anschl.herst.2v.Z	20		

350306O	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.nt.RR-Anschl.schl.2v.Z	20		
350306P	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.nt.R-Öffnung herst.2v.Z	20		
350306Q	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.nt.R-Öffnung schl.2v.Z	20		
350306R	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Regenhaube 2v.Z	20		
350306S	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Kamin-Halter 2v.Z	20		
350306X	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G 2v.Z ü.3,2m_____	20		
350307A	GP	Mehrsch.keram.SA T400/N/D/3/G m.2 verschied.Zügen+LÜ	20		
350307B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T400/N/D/3/G m.2v.Z+LÜ	20		
350307C	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.R-Öff.2v.Z+LÜ	20		
350307D	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.RR 2vZ+LÜ	20		
350307G	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.A-Pl.Ortbeton 2v.Z+LÜ	20		
350307H	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.A-Pl.GFB 2v.Z+LÜ	20		
350307I	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.A-Pl.NIRO 2v.Z+LÜ	20		
350307J	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.FT-Kaminkopf 2v.Z+LÜ	20		
350307K	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Zugregler 2v.Z+LÜ	20		
350307L	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Kapsel verz.2v.Z+LÜ	20		
350307M	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Kapsel NIRO 2v.Z+LÜ	20		
350307N	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.nt.RR-Anschl.herst.2v.Z+LÜ	20		
350307O	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.nt.RR-Anschl.schl.2v.Z+LÜ	20		
350307P	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.nt.R-Öffnung herst.2v.Z+LÜ	20		
350307Q	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.nt.R-Öffnung schl.2v.Z+LÜ	20		
350307R	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Regenhaube 2v.Z+LÜ	20		
350307S	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G f.Kamin-Halter 2v.Z+LÜ	20		
350307X	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/G 2v.Z+LÜ ü.3,2m_____	20		
350371A	GP	Bewehrung f.ms.km.SA T400/N/D/3/G	20		
350373A	GP	Verlängerung v.SA T400/N/D/3/G f.Zug	20		
350373B	GP	Verlängerung v.SA T400/N/D/3/G f.Zug+LÜ	20		
350373C	GP	Verlängerung v.SA T400/N/D/3/G f.2 Züge	20		
350373D	GP	Verlängerung v.SA T400/N/D/3/G f.2 Züge+LÜ	20		
350373E	GP	Verlängerung v.SA T400/N/D/3/G f.2 versch.Züge	20		
350373F	GP	Verlängerung v.SA T400/N/D/3/G f.2 versch.Züge+LÜ	20		
3504	ULG	Mehrsch.keram.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V	20		
350400A	GV	Material zu 35.04 n.W.AN	20		
350400B	GV	Material zu 35.04 Beispiel AG	20		
350400C	GV	Material zu 35.04 Innendurchmesser	20		
350402A	GP	Mehrsch.keram.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V m.1Zug	20		
350402B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V m.1Zug	20		
350402C	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.R-Öff.1Z	20		
350402D	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.RR 1Z	20		
350402E	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Adapter fest 1Z	20		

350402F	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Adapter gasförmig 1Z	20		
350402G	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.A-Pl.Ortbeton 1Z	20		
350402H	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.A-Pl.GFB 1Z	20		
350402I	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.A-Pl.NIRO 1Z	20		
350402J	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.FT-Kaminkopf 1Z	20		
350402K	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Zugregler 1Z	20		
350402L	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Kapsel verz.1Z	20		
350402M	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Kapsel NIRO 1Z	20		
350402N	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.nt.RR-Anschl.herst.1Z	20		
350402O	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.nt.RR-Anschl.schl.1Z	20		
350402P	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.nt.R-Öffnung herst.1Z	20		
350402Q	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.nt.R-Öffnung schl.1Z	20		
350402R	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Regenhaube 1Z	20		
350402S	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Kamin-Halter 1Z	20		
350402X	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V 1Z ü.3,2m_____	20		
350403A	GP	Mehrsch.keram.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V m.1Zug+LÜ	20		
350403B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V m.1Zug+LÜ	20		
350403C	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.R-Öff.1Z+LÜ	20		
350403D	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.RR 1Z+LÜ	20		
350403E	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Adapter fest 1Z+LÜ	20		
350403F	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Adapter gasförmig 1Z+LÜ	20		
350403G	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.A-Pl.Ortbeton 1Z+LÜ	20		
350403H	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.A-Pl.GFB 1Z+LÜ	20		
350403I	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.A-Pl.NIRO 1Z+LÜ	20		
350403J	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.FT-Kaminkopf 1Z+LÜ	20		
350403K	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Zugregler 1Z+LÜ	20		
350403L	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Kapsel verz.1Z+LÜ	20		
350403M	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Kapsel NIRO 1Z+LÜ	20		
350403N	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.nt.RR-Anschl.herst.1Z+LÜ	20		
350403O	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.nt.RR-Anschl.schl.1Z+LÜ	20		
350403P	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.nt.R-Öffnung herst.1Z+LÜ	20		
350403Q	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.nt.R-Öffnung schl.1Z+LÜ	20		
350403R	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Regenhaube 1Z+LÜ	20		
350403S	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Kamin-Halter 1Z+LÜ	20		
350403X	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V 1Z+LÜ ü.3,2m_____	20		
350404A	GP	Mehrsch.keram.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V m.2 Zügen	20		
350404B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V m.2 Zügen	20		
350404C	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.R-Öff.2Z	20		
350404D	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.RR 2Z	20		
350404E	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Adapter fest 2Z	20		

350404F	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Adapter gasförmig 2Z	20		
350404G	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.A-Pl.Ortbeton 2Z	20		
350404H	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.A-Pl.GFB 2Z	20		
350404I	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.A-Pl.NIRO 2Z	20		
350404J	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.FT-Kaminkopf 2Z	20		
350404K	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Zugregler 2Z	20		
350404L	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Kapsel verz.2Z	20		
350404M	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Kapsel NIRO 2Z	20		
350404N	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.nt.RR-Anschl.herst.2Z	20		
350404O	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.nt.RR-Anschl.schl.2Z	20		
350404P	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.nt.R-Öffnung herst.2Z	20		
350404Q	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.nt.R-Öffnung schl.2Z	20		
350404R	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Regenhaube 2Z	20		
350404S	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Kamin-Halter 2Z	20		
350404X	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V 2Z ü.3,2m_____	20		
350405A	GP	Mehrsch.keram.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V m.2 Zügen+LÜ	20		
350405B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V m.2 Zügen+LÜ	20		
350405C	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.R-Öff.2Z+LÜ	20		
350405D	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.RR 2Z+LÜ	20		
350405E	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Adapter fest 2Z+LÜ	20		
350405F	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Adapter gasförmig 2Z+LÜ	20		
350405G	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.A-Pl.Ortbeton 2Z+LÜ	20		
350405H	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.A-Pl.GFB 2Z+LÜ	20		
350405I	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.A-Pl.NIRO 2Z+LÜ	20		
350405J	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.FT-Kaminkopf 2Z+LÜ	20		
350405K	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Zugregler 2Z+LÜ	20		
350405L	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Kapsel verz.2Z+LÜ	20		
350405M	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Kapsel NIRO 2Z+LÜ	20		
350405N	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.nt.RR-Anschl.herst.2Z+LÜ	20		
350405O	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.nt.RR-Anschl.schl.2Z+LÜ	20		
350405P	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.nt.R-Öffnung herst.2Z+LÜ	20		
350405Q	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.nt.R-Öffnung schl.2Z+LÜ	20		
350405R	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Regenhaube 2Z+LÜ	20		
350405S	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Kamin-Halter 2Z+LÜ	20		
350405X	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V 2Z+LÜ ü.3,2m_____	20		
350406A	GP	Mehrsch.keram.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V m.2 versch.Zügen	20		
350406B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V m.2 versch.Zügen	20		
350406C	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.R-Öff.2v.Z	20		
350406D	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.RR 2v.Z	20		
350406E	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Adapter fest 2v.Z	20		

350406F	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Adapter gasförmig 2v.Z	20		
350406G	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.A-Pl.Ortbeton 2v.Z	20		
350406H	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.A-Pl.GFB 2v.Z	20		
350406I	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.A-Pl.NIRO 2v.Z	20		
350406J	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.FT-Kaminkopf 2v.Z	20		
350406K	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Zugregler 2v.Z	20		
350406L	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Kapsel verz.2v.Z	20		
350406M	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Kapsel NIRO 2v.Z	20		
350406N	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.nt.RR-Anschl.herst.2v.Z	20		
350406O	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.nt.RR-Anschl.schl.2v.Z	20		
350406P	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.nt.R-Öffnung herst.2v.Z	20		
350406Q	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.nt.R-Öffnung schl.2v.Z	20		
350406R	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Regenhaube 2v.Z	20		
350406S	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Kamin-Halter 2v.Z	20		
350406X	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V 2v.Z ü.3,2m_____	20		
350407A	GP	Mehrsch.keram.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V m.2 versch.Zügen+LÜ	20		
350407B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V m.2v.Z+LÜ	20		
350407C	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.R-Öff.2v.Z+LÜ	20		
350407D	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.RR 2v.Z+LÜ	20		
350407E	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Adapter fest 2v.Z+LÜ	20		
350407F	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Adapter gasförmig 2v.Z+LÜ	20		
350407G	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.A-Pl.Ortbeton 2v.Z+LÜ	20		
350407H	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.A-Pl.GFB 2v.Z+LÜ	20		
350407I	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.A-Pl.NIRO 2v.Z+LÜ	20		
350407J	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.FT-Kaminkopf 2v.Z+LÜ	20		
350407K	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Zugregler 2v.Z+LÜ	20		
350407L	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Kapsel verz.2v.Z+LÜ	20		
350407M	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Kapsel NIRO 2v.Z+LÜ	20		
350407N	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.nt.RR-Anschl.herst.2v.Z+LÜ	20		
350407O	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.nt.RR-Anschl.schl.2v.Z+LÜ	20		
350407P	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.nt.R-Öffnung herst.2v.Z+LÜ	20		
350407Q	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.nt.R-Öffnung schl.2v.Z+LÜ	20		
350407R	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Regenhaube 2v.Z+LÜ	20		
350407S	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Kamin-Halter 2v.Z+LÜ	20		
350407X	GP	Az ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V 2v.Z+LÜ ü.3,2m_____	20		
350471A	GP	Bewehrung f.ms.km.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V	20		
350473A	GP	Verlängerung v.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Zug	20		
350473B	GP	Verlängerung v.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.Zug+LÜ	20		
350473C	GP	Verlängerung v.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.2 Züge	20		
350473D	GP	Verlängerung v.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.2 Züge+LÜ	20		

350473E	GP	Verlängerung v.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.2 versch.Zügen	20		
350473F	GP	Verlängerung v.SA T400/N/D/3/(W/2)/G/V f.2 versch.Züge+LÜ	20		
3505	ULG	Mehrsch.keram.SA T400/N/W/3/G/BW	20		
350500A	GV	Material zu 35.05 n.W.AN	20		
350500B	GV	Material zu 35.05 Beispiel AG	20		
350500C	GV	Material zu 35.05 Innendurchmesser	20		
350502A	GP	Mehrsch.keram.SA T400/N/W/3/G/BW m.1Zug	20		
350502B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW m.1Zug	20		
350502C	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW fl.f.R-Öff.1Z	20		
350502D	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW fest f.R-Öff.1Z	20		
350502E	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.RR 1Z	20		
350502F	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Adapter fest 1Z	20		
350502G	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Adapter gasförmig 1Z	20		
350502H	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.A-Pl.Ortbeton 1Z	20		
350502I	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.A-Pl.GFB 1Z	20		
350502J	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.A-Pl.NIRO 1Z	20		
350502K	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.FT-Kaminkopf 1Z	20		
350502L	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Zugregler 1Z	20		
350502M	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Kapsel verz.1Z	20		
350502N	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Kapsel NIRO 1Z	20		
350502O	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.nt.RR-Anschl.herst.1Z	20		
350502P	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.nt.RR-Anschl.schl.1Z	20		
350502Q	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.nt.R-Öffnung herst.1Z	20		
350502R	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.nt.R-Öffnung schl.1Z	20		
350502S	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Regenhaube 1Z	20		
350502T	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW Thermokomp.1Z	20		
350502U	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Kamin-Halter 1Z	20		
350502X	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW 1Z ü.3,2m_____	20		
350503A	GP	Mehrsch.keram.SA T400/N/W/3/G/BW m.1Zug+LÜ	20		
350503B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW m.1Zug+LÜ	20		
350503C	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW fl.f.R-Öff.1Z+LÜ	20		
350503D	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW fest f.R-Öff.1Z+LÜ	20		
350503E	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.RR 1Z+LÜ	20		
350503F	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Adapter fest 1Z+LÜ	20		
350503G	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Adapter gasförmig 1Z+LÜ	20		
350503H	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.A-Pl.Ortbeton 1Z+LÜ	20		
350503I	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.A-Pl.GFB 1Z+LÜ	20		
350503J	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.A-Pl.NIRO 1Z+LÜ	20		
350503K	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.FT-Kaminkopf 1Z+LÜ	20		
350503L	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Zugregler 1Z+LÜ	20		

350503M	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Kapsel verz.1Z+LÜ	20		
350503N	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Kapsel NIRO 1Z+LÜ	20		
350503O	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.nt.RR-Anschl.herst.1Z+LÜ	20		
350503P	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.nt.RR-Anschl.schl.1Z+LÜ	20		
350503Q	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.nt.R-Öffnung herst.1Z+LÜ	20		
350503R	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.nt.R-Öffnung schl.1Z+LÜ	20		
350503S	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Regenhaube 1Z+LÜ	20		
350503T	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW Thermokomp.1Z+LÜ	20		
350503U	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Kamin-Halter 1Z+LÜ	20		
350503X	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW 1Z+LÜ ü.3,2m_____	20		
350504A	GP	Mehrsch.keram.SA T400/N/W/3/G/BW m.2 Zügen	20		
350504B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW m.2 Zügen	20		
350504C	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW fl.f.R-Öff.2Z	20		
350504D	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW fest f.R-Öff.2Z	20		
350504E	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.RR 2Z	20		
350504F	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Adapter fest 2Z	20		
350504G	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Adapter gasförmig 2Z	20		
350504H	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.A-Pl.Ortbeton 2Z	20		
350504I	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.A-Pl.GFB 2Z	20		
350504J	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.A-Pl.NIRO 2Z	20		
350504K	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.FT-Kaminkopf 2Z	20		
350504L	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Zugregler 2Z	20		
350504M	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Kapsel verz.2Z	20		
350504N	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Kapsel NIRO 2Z	20		
350504O	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.nt.RR-Anschl.herst.2Z	20		
350504P	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.nt.RR-Anschl.schl.2Z	20		
350504Q	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.nt.R-Öffnung herst.2Z	20		
350504R	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.nt.R-Öffnung schl.2Z	20		
350504S	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Regenhaube 2Z	20		
350504T	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW Thermokomp.2Z	20		
350504U	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Kamin-Halter 2Z	20		
350504X	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW 2Z ü.3,2m_____	20		
350505A	GP	Mehrsch.keram.SA T400/N/W/3/G/BW m.2 Zügen+LÜ	20		
350505B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW m.2 Zügen+LÜ	20		
350505C	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW fl.f.R-Öff.2Z+LÜ	20		
350505D	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW fest f.R-Öff.2Z+LÜ	20		
350505E	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.RR 2Z+LÜ	20		
350505F	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Adapter fest 2Z+LÜ	20		
350505G	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Adapter gasförmig 2Z+LÜ	20		
350505H	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.A-Pl.Ortbeton 2Z+LÜ	20		

350505I	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.A-Pl.GFB 2Z+LÜ	20		
350505J	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.A-Pl.NIRO 2Z+LÜ	20		
350505K	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.FT-Kaminkopf 2Z+LÜ	20		
350505L	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Zugregler 2Z+LÜ	20		
350505M	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Kapsel verz.2Z+LÜ	20		
350505N	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Kapsel NIRO 2Z+LÜ	20		
350505O	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.nt.RR-Anschl.herst.2Z+LÜ	20		
350505P	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.nt.RR-Anschl.schl.2Z+LÜ	20		
350505Q	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.nt.R-Öffnung herst.2Z+LÜ	20		
350505R	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.nt.R-Öffnung schl.2Z+LÜ	20		
350505S	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Regenhaube 2Z+LÜ	20		
350505T	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW Thermokomp.2Z+LÜ	20		
350505U	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Kamin-Halter 2Z+LÜ	20		
350505X	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW 2Z+LÜ ü.3,2m_____	20		
350506A	GP	Mehrsch.keram.SA T400/N/W/3/G/BW m.2 versch.Zügen	20		
350506B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW m.2versch.Zügen	20		
350506C	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW fl.f.R-Öff.2v.Z	20		
350506D	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW fest f.R-Öff.2v.Z	20		
350506E	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.RR 2v.Z	20		
350506F	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Adapter fest 2v.Z	20		
350506G	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Adapter gasförmig 2v.Z	20		
350506H	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.A-Pl.Ortbeton 2v.Z	20		
350506I	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.A-Pl.GFB 2v.Z	20		
350506J	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.A-Pl.NIRO 2v.Z	20		
350506K	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.FT-Kaminkopf 2v.Z	20		
350506L	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Zugregler 2v.Z	20		
350506M	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Kapsel verz.2v.Z	20		
350506N	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Kapsel NIRO 2v.Z	20		
350506O	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.nt.RR-Anschl.herst.2v.Z	20		
350506P	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.nt.RR-Anschl.schl.2v.Z	20		
350506Q	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.nt.R-Öffnung herst.2v.Z	20		
350506R	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.nt.R-Öffnung schl.2v.Z	20		
350506S	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Regenhaube 2v.Z	20		
350506T	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW Thermokomp.2v.Z	20		
350506U	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Kamin-Halter 2v.Z	20		
350506X	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW 2v.Z ü.3,2m_____	20		
350507A	GP	Mehrsch.keram.SA T400/N/W/3/G/BW m.2 versch.Zügen+LÜ	20		
350507B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW m.2v.Z+LÜ	20		
350507C	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW fl.f.R-Öff.2v.Z+LÜ	20		
350507D	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW fest f.R-Öff.2v.Z+LÜ	20		

350507E	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.RR 2v.Z+LÜ	20		
350507F	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Adapter fest 2v.Z+LÜ	20		
350507G	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Adapter gasförmig 2v.Z+LÜ	20		
350507H	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.A-Pl.Ortbeton 2v.Z+LÜ	20		
350507I	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.A-Pl.GFB 2v.Z+LÜ	20		
350507J	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.A-Pl.NIRO 2v.Z+LÜ	20		
350507K	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.FT-Kaminkopf 2v.Z+LÜ	20		
350507L	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Zugregler 2v.Z+LÜ	20		
350507M	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Kapsel verz.2v.Z+LÜ	20		
350507N	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Kapsel NIRO 2v.Z+LÜ	20		
350507O	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.nt.RR-Anschl.herst.2v.Z+LÜ	20		
350507P	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.nt.RR-Anschl.schl.2v.Z+LÜ	20		
350507Q	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.nt.R-Öffnung herst.2v.Z+LÜ	20		
350507R	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.nt.R-Öffnung schl.2v.Z+LÜ	20		
350507S	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Regenhaube 2v.Z+LÜ	20		
350507T	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW Thermokomp.2v.Z+LÜ	20		
350507U	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW f.Kamin-Halter 2v.Z+LÜ	20		
350507X	GP	Az ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW 2v.Z+LÜ ü.3,2m_____	20		
350571A	GP	Bewehrung f.ms.km.SA T400/N/W/3/G/BW	20		
350573A	GP	Verlängerung v.SA T400/N/W/3/G/BW f.Zug	20		
350573B	GP	Verlängerung v.SA T400/N/W/3/G/BW f.Zug+LÜ	20		
350573C	GP	Verlängerung v.SA T400/N/W/3/G/BW f.2 Züge	20		
350573D	GP	Verlängerung v.SA T400/N/W/3/G/BW f.2 Züge+LÜ	20		
350573E	GP	Verlängerung v.SA T400/N/W/3/G/BW f.2 versch.Zügen	20		
350573F	GP	Verlängerung v.SA T400/N/W/3/G/BW f.2 versch.Zügen+LÜ	20		
3506	ULG	Mehrsch.keram.SA T200/P/W/2/O/BW	20		
350600A	GV	Material zu 35.06 n.W.AN	20		
350600B	GV	Material zu 35.06 Beispiel AG	20		
350600C	GV	Material zu 35.06 Innendurchmesser	20		
350602A	GP	Mehrsch.keram.SA T200/P/W/2/O/BW m.1Zug	20		
350602B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW m.1Zug	20		
350602C	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.R-Öff.1Z	20		
350602D	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.RR 1Z	20		
350602E	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.Adapter 1Z	20		
350602F	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.A-Pl.Ortbeton 1Z	20		
350602G	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.A-Pl.GFB 1Z	20		
350602H	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.A-Pl.NIRO 1Z	20		
350602I	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.FT-Kaminkopf 1Z	20		
350602J	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.nt.RR-Anschl.herst.1Z	20		
350602K	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.nt.RR-Anschl.schl.1Z	20		

350602L	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.nt.R-Öffnung herst.1Z	20		
350602M	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.nt.R-Öffnung schl.1Z	20		
350602N	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.Regenhaube 1Z	20		
350602O	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.Kamin-Halter 1Z	20		
350602X	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW 1Z ü.3,2m_____	20		
350603A	GP	Mehrsch.keram.SA T200/P/W/2/O/BW m.1Zug+LÜ	20		
350603B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW m.1Zug+LÜ	20		
350603C	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.R-Öff.1Z+LÜ	20		
350603D	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.RR 1Z+LÜ	20		
350603E	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.Adapter 1Z+LÜ	20		
350603F	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.A-Pl.Ortbeton 1Z+LÜ	20		
350603G	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.A-Pl.GFB 1Z+LÜ	20		
350603H	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.A-Pl.NIRO 1Z+LÜ	20		
350603I	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.FT-Kaminkopf 1Z+LÜ	20		
350603J	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.nt.RR-Anschl.herst.1Z+LÜ	20		
350603K	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.nt.RR-Anschl.schl.1Z+LÜ	20		
350603L	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.nt.R-Öffnung herst.1Z+LÜ	20		
350603M	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.nt.R-Öffnung schl.1Z+LÜ	20		
350603N	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.Regenhaube 1Z+LÜ	20		
350603O	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.Kamin-Halter 1Z+LÜ	20		
350603X	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW 1Z+LÜ ü.3,2m_____	20		
350604A	GP	Mehrsch.keram.SA T200/P/W/2/O/BW m.2 Zügen	20		
350604B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW m.2 Zügen	20		
350604C	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.R-Öff.2Z	20		
350604D	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.RR 2Z	20		
350604E	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.Adapter 2Z	20		
350604F	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.A-Pl.Ortbeton 2Z	20		
350604G	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.A-Pl.GFB 2Z	20		
350604H	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.A-Pl.NIRO 2Z	20		
350604I	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.FT-Kaminkopf 2Z	20		
350604J	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.nt.RR-Anschl.herst.2Z	20		
350604K	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.nt.RR-Anschl.schl.2Z	20		
350604L	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.nt.R-Öffnung herst.2Z	20		
350604M	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.nt.R-Öffnung schl.2Z	20		
350604N	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.Regenhaube 2Z	20		
350604X	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW 2Z ü.3,2m_____	20		
350605A	GP	Mehrsch.keram.SA T200/P/W/2/O/BW m.2 Zügen+LÜ	20		
350605B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW m.2 Zügen+LÜ	20		
350605C	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.R-Öff.2Z+LÜ	20		
350605D	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.RR 2Z+LÜ	20		

350605E	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.Adapter 2Z+LÜ	20		
350605F	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.A-Pl.Ortbeton 2Z+LÜ	20		
350605G	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.A-Pl.GFB 2Z+LÜ	20		
350605H	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.A-Pl.NIRO 2Z+LÜ	20		
350605I	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.FT-Kaminkopf 2Z+LÜ	20		
350605J	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.nt.RR-Anschl.herst.2Z+LÜ	20		
350605K	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.nt.RR-Anschl.schl.2Z+LÜ	20		
350605L	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.nt.R-Öffnung herst.2Z+LÜ	20		
350605M	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.nt.R-Öffnung schl.2Z+LÜ	20		
350605N	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.Regenhaube 2Z+LÜ	20		
350605O	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.Kamin-Halter 2Z+LÜ	20		
350605X	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW 2Z+LÜ ü.3,2m_____	20		
350606A	GP	Mehrsch.keram.SA T200/P/W/2/O/BW m.2 versch.Zügen	20		
350606B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW m.2 versch.Zügen	20		
350606C	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.R-Öff.2v.Z	20		
350606D	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.RR 2v.Z	20		
350606E	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.Adapter 2v.Z	20		
350606F	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.A-Pl.Ortbeton 2v.Z	20		
350606G	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.A-Pl.GFB 2v.Z	20		
350606H	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.A-Pl.NIRO 2v.Z	20		
350606I	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.FT-Kaminkopf 2v.Z	20		
350606J	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.nt.RR-Anschl.herst.2v.Z	20		
350606K	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.nt.RR-Anschl.schl.2v.Z	20		
350606L	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.nt.R-Öffnung herst.2v.Z	20		
350606M	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.nt.R-Öffnung schl.2v.Z	20		
350606N	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.Regenhaube 2v.Z	20		
350606O	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.Kamin-Halter 2v.Z	20		
350606X	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW 2v.Z ü.3,2m_____	20		
350607A	GP	Mehrsch.keram.SA T200/P/W/2/O/BW m.2 versch.Zügen+LÜ	20		
350607B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW m.2versch.Zügen+LÜ	20		
350607C	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.R-Öff.2v.Z+LÜ	20		
350607D	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.RR 2v.Z+LÜ	20		
350607E	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.Adapter 2v.Z+LÜ	20		
350607F	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.A-Pl.Ortbeton 2v.Z+LÜ	20		
350607G	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.A-Pl.GFB 2v.Z+LÜ	20		
350607H	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.A-Pl.NIRO 2v.Z+LÜ	20		
350607I	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.FT-Kaminkopf 2v.Z+LÜ	20		
350607J	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.nt.RR-Anschl.herst.2v.Z+LÜ	20		
350607K	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.nt.RR-Anschl.schl.2v.Z+LÜ	20		
350607L	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.nt.R-Öffnung herst.2v.Z+LÜ	20		

350607M	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.nt.R-Öffnung schl.2v.Z+LÜ	20		
350607N	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.Regenhaube 2v.Z+LÜ	20		
350607O	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW f.Kamin-Halter 2v.Z+LÜ	20		
350607X	GP	Az ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW 2v.Z+LÜ ü.3,2m_____	20		
350671A	GP	Bewehrung f.ms.km.SA T200/P/W/2/O/BW	20		
350673A	GP	Verlängerung v.SA T200/P/W/2/O/BW f.Zug	20		
350673B	GP	Verlängerung v.SA T200/P/W/2/O/BW f.Zug+LÜ	20		
350673C	GP	Verlängerung v.SA T200/P/W/2/O/BW f.2 Züge	20		
350673D	GP	Verlängerung v.SA T200/P/W/2/O/BW f.2 Züge+LÜ	20		
350673E	GP	Verlängerung v.SA T200/P/W/2/O/BW f.2 versch.Züge	20		
350673F	GP	Verlängerung v.SA T200/P/W/2/O/BW f.2 versch.Züge+LÜ	20		
3507	ULG	Mehrsch.keram.SA T200/N/W/2/O/BW mfB	20		
350700A	GV	Material zu 35.07 n.W.AN	20		
350700B	GV	Material zu 35.07 Beispiel AG	20		
350700C	GV	Material zu 35.07 Innendurchmesser	20		
350702A	GP	Mehrsch.keram.SA T200/N/W/2/O/BW mfB m.Zug	20		
350702B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB m.Zug	20		
350702C	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.R-Öff.1Z	20		
350702D	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.RR 1Z	20		
350702E	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.Adapter 1Z	20		
350702F	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.A-Pl.Ortbeton 1Z	20		
350702G	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.A-Pl.GFB 1Z	20		
350702H	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.A-Pl.NIRO 1Z	20		
350702I	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.FT-Kaminkopf 1Z	20		
350702J	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.nt.RR-Anschl.herst.1Z	20		
350702K	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.nt.RR-Anschl.schl.1Z	20		
350702L	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.nt.R-Öffnung herst.1Z	20		
350702M	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.nt.R-Öffnung schl.1Z	20		
350702N	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.Regenhaube 1Z	20		
350702Q	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB 1Z ü.3,2m_____	20		
350703A	GP	Mehrsch.keram.SA T200/N/W/2/O/BW mfB m.Zug+LÜ	20		
350703B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB m.Zug+LÜ	20		
350703C	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.R-Öff.1Z+LÜ	20		
350703D	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.RR 1Z+LÜ	20		
350703E	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.Adapter 1Z+LÜ	20		
350703F	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.A-Pl.Ortbeton 1Z+LÜ	20		
350703G	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.A-Pl.GFB 1Z+LÜ	20		
350703H	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.A-Pl.NIRO 1Z+LÜ	20		
350703I	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.FT-Kaminkopf 1Z+LÜ	20		
350703J	GP	Az ms.km.SA T200/W/2/P/O/BW mfB f.nt.RR-Anschl.herst.1Z+LÜ	20		

350703K	GP	Az ms.km.SA T200/W/2/P/O/BW mfB f.nt.RR-Anschl.schl.1Z+LÜ	20		
350703L	GP	Az ms.km.SA T200/W/2/P/O/BW mfB f.nt.R-Öffnung herst.1Z+LÜ	20		
350703M	GP	Az ms.km.SA T200/W/2/P/O/BW mfB f.nt.R-Öffnung schl.1Z+LÜ	20		
350703N	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.Regenhaube 1Z+LÜ	20		
350703X	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB 1Z+LÜ ü.3,2m_____	20		
350704A	GP	Mehrsch.keram.SA T200/N/W/2/O/BW mfB m.2 Zügen	20		
350704B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB m.2 Zügen	20		
350704C	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.R-Öff.2Z	20		
350704D	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.RR 2Z	20		
350704E	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.Adapter 2Z	20		
350704F	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.A-Pl.Ortbeton 2Z	20		
350704G	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.A-Pl.GFB 2Z	20		
350704H	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.A-Pl.NIRO 2Z	20		
350704I	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.FT-Kaminkopf 2Z	20		
350704J	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.nt.RR-Anschl.herst.2Z	20		
350704K	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.nt.RR-Anschl.schl.2Z	20		
350704L	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.nt.R-Öffnung herst.2Z	20		
350704M	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.nt.R-Öffnung schl.2Z	20		
350704N	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.Regenhaube 2Z	20		
350704O	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.Kamin-Halter 2Z	20		
350704X	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB 2Z ü.3,2m_____	20		
350705A	GP	Mehrsch.keram.SA T200/N/W/2/O/BW mfB m.2 Zügen+LÜ	20		
350705B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB m.2 Zügen+LÜ	20		
350705C	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.R-Öff.2Z+LÜ	20		
350705D	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.RR 2Z+LÜ	20		
350705E	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.Adapter 2Z+LÜ	20		
350705F	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.A-Pl.Ortbeton 2Z+LÜ	20		
350705G	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.A-Pl.GFB 2Z+LÜ	20		
350705H	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.A-Pl.NIRO 2Z+LÜ	20		
350705I	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.FT-Kaminkopf 2Z+LÜ	20		
350705J	GP	Az ms.km.SA T200/W/2/P/O/BW mfB f.nt.RR-Anschl.herst.2Z+LÜ	20		
350705K	GP	Az ms.km.SA T200/W/2/P/O/BW mfB f.nt.RR-Anschl.schl.2Z+LÜ	20		
350705L	GP	Az ms.km.SA T200/W/2/P/O/BW mfB f.nt.R-Öffnung herst.2Z+LÜ	20		
350705M	GP	Az ms.km.SA T200/W/2/P/O/BW mfB f.nt.R-Öffnung schl.2Z+LÜ	20		
350705N	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.Regenhaube 2Z+LÜ	20		
350705O	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.Kamin-Halter 2Z+LÜ	20		
350705X	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB 2Z+LÜ ü.3,2m_____	20		
350706A	GP	Mehrsch.keram.SA T200/N/W/2/O/BW mfB m.2 versch.Zügen	20		
350706B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB m.2v.Z	20		
350706C	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.R-Öff.2v.Z	20		

350706D	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.RR 2v.Z	20		
350706E	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.Adapter 2v.Z	20		
350706F	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.A-Pl.Ortbeton 2v.Z	20		
350706G	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.A-Pl.GFB 2v.Z	20		
350706H	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.A-Pl.NIRO 2v.Z	20		
350706I	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.FT-Kaminkopf 2v.Z	20		
350706J	GP	Az ms.km.SA T200/W/2/P/O/BW mfB f.nt.RR-Anschl.herst.2v.Z	20		
350706K	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.nt.RR-Anschl.schl.2v.Z	20		
350706L	GP	Az ms.km.SA T200/W/2/P/O/BW mfB f.nt.R-Öffnung herst.2v.Z	20		
350706M	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.nt.R-Öffnung schl.2v.Z	20		
350706N	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.Regenhaube 2v.Z	20		
350706O	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.Kamin-Halter 2v.Z	20		
350706X	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB 2v.Z ü.3,2m_____	20		
350707A	GP	Mehrsch.keram.SA T200/N/W/2/O/BW mfB m.2 versch.Zügen+LÜ	20		
350707B	GP	Az f.MBS f.ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB m.2v.Z+LÜ	20		
350707C	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.R-Öff.2v.Z+LÜ	20		
350707D	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.RR 2v.Z+LÜ	20		
350707E	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.Adapter 2v.Z+LÜ	20		
350707F	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.A-Pl.Ortbeton 2v.Z+LÜ	20		
350707G	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.A-Pl.GFB 2v.Z+LÜ	20		
350707H	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.A-Pl.NIRO 2v.Z+LÜ	20		
350707I	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.FT-Kaminkopf 2v.Z+LÜ	20		
350707J	GP	Az ms.km.SA T200/W/2/P/O/BW mfB f.nt.RR-Anschl.herst.2v.Z+LÜ	20		
350707K	GP	Az ms.km.SA T200/W/2/P/O/BW mfB f.nt.RR-Anschl.schl.2v.Z+LÜ	20		
350707L	GP	Az ms.km.SA T200/W/2/P/O/BW mfB f.nt.R-Öffnung herst.2v.Z+LÜ	20		
350707M	GP	Az ms.km.SA T200/W/2/P/O/BW mfB f.nt.R-Öffnung schl.2v.Z+LÜ	20		
350707N	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.Regenhaube 2v.Z+LÜ	20		
350707O	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.Kamin-Halter 2v.Z+LÜ	20		
350707X	GP	Az ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB 2v.Z+LÜ ü.3,2m_____	20		
350771A	GP	Bewehrung f.ms.km.SA T200/N/W/2/O/BW mfB	20		
350773A	GP	Verlängerung v.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.Zug	20		
350773B	GP	Verlängerung v.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.Zug+LÜ	20		
350773C	GP	Verlängerung v.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.2 Züge	20		
350773D	GP	Verlängerung v.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.2 Züge+LÜ	20		
350773E	GP	Verlängerung v.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.2 versch.Züge	20		
350773F	GP	Verlängerung v.SA T200/N/W/2/O/BW mfB f.2 versch.Züge+LÜ	20		
3511	ULG	Neubau/Sanierung NIRO InnenR.SA T400/N/D/3/G	20		
351100A	GV	Material zu 35.11 n.W.AN	20		
351100B	GV	Material zu 35.11 Beispiel AG	20		
351100C	GV	Material zu 35.11 Innendurchmesser	20		

351101A	GP	NIRO InnenR.SA T400/N/D/3/G	20		
351101B	GP	Az f.MBS f.NIRO InnenR.SA T400/N/D/3/G	20		
351101C	GP	Az NIRO InnenR.SA T400/N/D/3/G f.R-Öff.b.200°	20		
351101D	GP	Az NIRO InnenR.SA T400/N/D/3/G f.R-Öff.ü.200°	20		
351101E	GP	Az NIRO InnenR.SA T400/N/D/3/G f.RR 45°	20		
351101F	GP	Az NIRO InnenR.SA T400/N/D/3/G f.RR 90°	20		
351101G	GP	Az NIRO InnenR.SA T400/N/D/3/G f.Adapter fest	20		
351101H	GP	Az NIRO InnenR.SA T400/N/D/3/G f.Adapter gasförmig	20		
351101I	GP	Az NIRO InnenR.SA T400/N/D/3/G f.Zugbegr./Explosionskl.	20		
351101J	GP	Az NIRO InnenR.SA T400/N/D/3/G f.Kapsel NIRO	20		
351101K	GP	Az NIRO InnenR.SA T400/N/D/3/G f.Reduktion	20		
351101L	GP	Az NIRO InnenR.SA T400/N/D/3/G f.Erweiterung	20		
351101M	GP	Az NIRO InnenR.SA T400/N/D/3/G f.flexible Rohre	20		
351101N	GP	Az NIRO InnenR.SA T400/N/D/3/G f.Bogen b.45°	20		
351101O	GP	Az NIRO InnenR.SA T400/N/D/3/G f.Bogen ü.45-90°	20		
351101P	GP	Az NIRO InnenR.SA T400/N/D/3/G f.Regenhaube	20		
351101X	GP	Az NIRO InnenR.SA T400/N/D/3/G ü.3,2m_____	20		
351111D	GP	Dämmung f.SA T400/N/D/3/G (NEUBAU)	20		
351111S	GP	Schacht EI90 f.SA T400/N/D/3/G (NEUBAU)	20		
3512	ULG	Neubau/Sanierung NIRO InnenR.SA T200/N/W/2/O	20		
351200A	GV	Material zu 35.12 n.W.AN	20		
351200B	GV	Material zu 35.12 Beispiel AG	20		
351200C	GV	Material zu 35.12 Innendurchmesser	20		
351201A	GP	NIRO InnenR.SA T200/N/W/2/O	20		
351201B	GP	Az f.MBS f.NIRO InnenR.SA T200/N/W/2/O	20		
351201C	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/N/W/2/O f.R-Öff.b.200°	20		
351201D	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/N/W/2/O f.R-Öff.ü.200°	20		
351201E	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/N/W/2/O f.RR 45°	20		
351201F	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/N/W/2/O f.RR 90°	20		
351201G	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/N/W/2/O f.Adapter fest	20		
351201H	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/N/W/2/O f.Adapter gasförmig	20		
351201I	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/N/W/2/O f.Zugbegr./Explosionskl.	20		
351201J	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/N/W/2/O f.Kapsel NIRO	20		
351201K	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/N/W/2/O f.Reduktion	20		
351201L	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/N/W/2/O f.Erweiterung	20		
351201M	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/N/W/2/O f.flexible Rohre	20		
351201N	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/N/W/2/O f.Bogen b.45°	20		
351201O	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/N/W/2/O f.Bogen ü.45-90°	20		
351201P	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/N/W/2/O f.Regenhaube	20		
351201X	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/N/W/2/O ü.3,2m_____	20		

351211D	GP	Dämmung f.SA T200/N/W/2/O (NEUBAU)	20		
351211S	GP	Schacht EI90 f.SA T200/N/W/2/O (NEUBAU)	20		
3513	ULG	Neubau/Sanierung NIRO InnenR.SA T200/P/W/2/O	20		
351300A	GV	Material zu 35.13 n.W.AN	20		
351300B	GV	Material zu 35.13 Beispiel AG	20		
351300C	GV	Material zu 35.13 Innendurchmesser	20		
351301A	GP	NIRO InnenR.SA T200/P/W/2/O	20		
351301B	GP	Az f.MBS f.NIRO InnenR.SA T200/P/W/2/O	20		
351301C	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/P/W/2/O f.R-Öff.b.200°	20		
351301D	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/P/W/2/O f.R-Öff.ü.200°	20		
351301E	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/P/W/2/O f.RR 45°	20		
351301F	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/P/W/2/O f.RR 90°	20		
351301H	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/P/W/2/O f.Adapter gasförmig	20		
351301I	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/P/W/2/O f.Zugbegr./Explosionskl.	20		
351301J	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/P/W/2/O f.Kapsel NIRO	20		
351301K	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/P/W/2/O f.Reduktion	20		
351301L	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/P/W/2/O f.Erweiterung	20		
351301N	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/P/W/2/O f.Bogen b.45°	20		
351301O	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/P/W/2/O f.Bogen ü.45-90°	20		
351301P	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/P/W/2/O f.Regenhaube	20		
351301X	GP	Az NIRO InnenR.SA T200/P/W/2/O ü.3,2m_____	20		
351311D	GP	Dämmung f.SA T200/P/W/2/O (NEUBAU)	20		
351311S	GP	Schacht EI90 f.SA T200/P/W/2/O (NEUBAU)	20		
3521	ULG	Mehrsch.doppelw.keram./metall.SA T400/N/D/3/(W/2)/G	20		
352100A	GV	Material zu 35.21 n.W.AN	20		
352100B	GV	Material zu 35.21 Beispiel AG	20		
352100C	GV	Material zu 35.21 Innendurchmesser	20		
352102A	GP	Mehrsch.dopp./keram.SA T400/N/D/3/(W/2)/G	20		
352102B	GP	Az ms dopp./keram.SA T400/N/D/3/(W/2)/G f.Grundpl./Wandk.	20		
352102C	GP	Az ms dopp./keram.SA T400/N/D/3/(W/2)/G f.R-Öff.	20		
352102D	GP	Az ms dopp./keram.SA T400/N/D/3/(W/2)/G f.RR	20		
352102E	GP	Az ms dopp./keram.SA T400/N/D/3/(W/2)/G f.MAS	20		
352102F	GP	Az ms dopp./keram.SA T400/N/D/3/(W/2)/G f.Fugenm./Innenr.	20		
352102G	GP	Az ms dopp./keram.SA T400/N/D/3/(W/2)/G f.Adapter	20		
352102H	GP	Az ms dopp./keram.SA T400/N/D/3/(W/2)/G f.Wandhalter	20		
352102I	GP	Az ms dopp./keram.SA T400/N/D/3/(W/2)/G f.DD/Steildach	20		
352102J	GP	Az ms dopp./keram.SA T400/N/D/3/(W/2)/G f.DD/Flachdach	20		
352102K	GP	Az ms dopp./keram.SA T400/N/D/3/(W/2)/G f.NIRO-Abdeckr./DD	20		
352102L	GP	Az ms dopp./keram.SA T400/N/D/3/(W/2)/G f.NIRO-WD	20		
352102M	GP	Az ms dopp./keram.SA T400/N/D/3/(W/2)/G f.NIRO-Abdeckr./WD	20		

352102N	GP	Az ms dopp./keram.SA T400/N/D/3/(W/2)/G f.NIRO-Seilabspannr.	20		
352102O	GP	Az ms dopp./keram.SA T400/N/D/3/(W/2)/G f.NIRO-Regenhaube	20		
352102X	GP	Az ms dopp./keram.SA T400/N/D/3/(W/2)/G ü.3,2m_____	20		
3522	ULG	Mehrsch.doppelw.keram./metall.SA T200/N/W/2/O	20		
352200A	GV	Material zu 35.22 n.W.AN	20		
352200B	GV	Material zu 35.22 Beispiel AG	20		
352200C	GV	Material zu 35.22 Innendurchmesser	20		
352202A	GP	Mehrsch.dopp./keram.SA T200/N/W/2/O	20		
352202B	GP	Az ms dopp./keram.SA T200/N/W/2/O f.Grundpl./Wandkonsole	20		
352202C	GP	Az ms dopp./keram.SA T200/N/W/2/O f.R-Öff.	20		
352202D	GP	Az ms dopp./keram.SA T200/N/W/2/O f.RR	20		
352202E	GP	Az ms dopp./keram.SA T200/N/W/2/O f.MAS	20		
352202F	GP	Az ms dopp./keram.SA T200/N/W/2/O f.Fugenmasse/Innenrohre	20		
352202G	GP	Az ms dopp./keram.SA T200/N/W/2/O f.Adapter	20		
352202H	GP	Az ms dopp./keram.SA T200/N/W/2/O f.Wandhalter	20		
352202I	GP	Az ms dopp./keram.SA T200/N/W/2/O f.DD/Steildach	20		
352202J	GP	Az ms dopp./keram.SA T200/N/W/2/O f.DD/Flachdach	20		
352202K	GP	Az ms dopp./keram.SA T200/N/W/2/O f.NIRO-Abdeckrosette/DD	20		
352202L	GP	Az ms dopp./keram.SA T200/N/W/2/O f.NIRO-WD	20		
352202M	GP	Az ms dopp./keram.SA T200/N/W/2/O f.NIRO-Abdeckrosette/WD	20		
352202N	GP	Az ms dopp./keram.SA T200/N/W/2/O f.NIRO-Seilabspannring	20		
352202O	GP	Az ms dopp./keram.SA T200/N/W/2/O f.NIRO-Regenhaube	20		
352202X	GP	Az ms dopp./keram.SA T200/N/W/2/O ü3,2m_____	20		
3523	ULG	Mehrsch.doppelw.metall/metall SA T400/N/D/3/G	20		
352300A	GV	Material zu 35.23 n.W.AN	20		
352300B	GV	Material zu 35.23 Beispiel AG	20		
352300C	GV	Material zu 35.23 Innendurchmesser	20		
352302A	GP	Mehrsch.dopp.met./met.SA T400/N/D/3/G	20		
352302B	GP	Az ms dopp.met./met.SA T400/N/D/3/G f.Grundpl./Wandkonsole	20		
352302C	GP	Az ms dopp.met./met.SA T400/N/D/3/G f.R-Öff.	20		
352302D	GP	Az ms dopp.met./met.SA T400/N/D/3/G f.RR	20		
352302E	GP	Az ms dopp.met./met.SA T400/N/D/3/G f.MAS	20		
352302F	GP	Az ms dopp.met./met.SA T400/N/D/3/G f.Dichtungen/Überdruck	20		
352302G	GP	Az ms dopp.met./met.SA T400/N/D/3/G f.Adapter	20		
352302H	GP	Az ms dopp.met./met.SA T400/N/D/3/G f.Wandhalter	20		
352302I	GP	Az ms dopp.met./met.SA T400/N/D/3/G f.DD/Steildach	20		
352302J	GP	Az ms dopp.met./met.SA T400/N/D/3/G f.DD/Flachdach	20		
352302K	GP	Az ms dopp.met./met.SA T400/N/D/3/G f.NIRO-Abdeckrosette/DD	20		
352302L	GP	Az ms dopp.met./met.SA T400/N/D/3/G f.NIRO-WD	20		
352302M	GP	Az ms dopp.met./met.SA T400/N/D/3/G f.NIRO-Abdeckrosette/WD	20		

352302N	GP	Az ms dopp.met./met.SA T400/N/D/3/G f.NIRO-Seilabspannring	20		
352302O	GP	Az ms dopp.met./met.SA T400/N/D/3/G f.NIRO-Regenhaube	20		
352302X	GP	Az ms dopp.met./met.SA T400/N/D/3/G_____	20		
3524	ULG	Mehrsch.doppelw.metall/metall SA T200/N/W/2/O	20		
352400A	GV	Material zu 35.24 n.W.AN	20		
352400B	GV	Material zu 35.24 Beispiel AG	20		
352400C	GV	Material zu 35.24 Innendurchmesser	20		
352402A	GP	Mehrsch.dopp.met/met.SA T200/N/W/2/O	20		
352402B	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/N/W/2/O f.Grundpl./Wandkonsole	20		
352402C	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/N/W/2/O f.R-Öff.	20		
352402D	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/N/W/2/O f.RR	20		
352402E	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/N/W/2/O f.MAS	20		
352402F	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/N/W/2/O f.Dichtungen/Überdruck	20		
352402G	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/N/W/2/O f.Adapter	20		
352402H	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/N/W/2/O f.Wandhalter	20		
352402I	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/N/W/2/O f.DD/Steildach	20		
352402J	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/N/W/2/O f.DD/Flachdach	20		
352402K	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/N/W/2/O f.NIRO-Abdeckrosette/DD	20		
352402L	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/N/W/2/O f.NIRO-WD	20		
352402M	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/N/W/2/O f.NIRO-Abdeckrosette/WD	20		
352402N	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/N/W/2/O f.NIRO-Seilabspannring	20		
352402O	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/N/W/2/O f.NIRO-Regenhaube	20		
352402X	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/N/W/2/O_____	20		
3525	ULG	Mehrsch.doppelw.metall/metall SA T200/P/W/2/O	20		
352500A	GV	Material zu 35.25 n.W.AN	20		
352500B	GV	Material zu 35.25 Beispiel AG	20		
352500C	GV	Material zu 35.25 Innendurchmesser	20		
352502A	GP	Mehrsch.dopp.met/met.SA T200/P/W/2/O	20		
352502B	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/P/W/2/O f.Grundpl./Wandkonsole	20		
352502C	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/P/W/2/O f.R-Öff.	20		
352502D	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/P/W/2/O f.RR	20		
352502E	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/P/W/2/O f.MAS	20		
352502F	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/P/W/2/O f.Dichtungen/Überdruck	20		
352502G	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/P/W/2/O f.Adapter	20		
352502H	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/P/W/2/O f.Wandhalter	20		
352502I	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/P/W/2/O f.DD/Steildach	20		
352502J	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/P/W/2/O f.DD/Flachdach	20		
352502K	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/P/W/2/O f.NIRO-Abdeckrosette/DD	20		
352502L	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/P/W/2/O f.NIRO-WD	20		
352502M	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/P/W/2/O f.NIRO-Abdeckrosette/WD	20		

352502N	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/P/W/2/O f.NIRO-Seilabspannring	20		
352502O	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/P/W/2/O f.NIRO-Regenhaube	20		
352502X	GP	Az ms dopp.met./met.SA T200/P/W/2/O_____	20		
3577	ULG	Instandsetzen von Fängen m.Innenabdichtung	20	Ä	
357700A	GV	Material zu 35.77 n.W.AN	20	G	
357700B	GV	Material zu 35.77 Beispiel AG	20	G	
357701A	GP	Baustelleneinrichtung f.Fang-Innenabdichtungen	20	Ä	
357702A	GP	Umsetzen d. Einrichtungen f.Fang-Innenabdichtungen	20	Ä	357703
357703A	GP	Az Fang-Innenabdichten f.Umsetzen Fangschleif-Einrichtung	20	Ä	357703
357705A	GP	Fanginnenabd.li.Weite b.180mm/b.25m	20	Ä	
357705B	GP	Fanginnenabd.li.Weite ü.180-250mm/b.25m	20	Ä	
357705C	GP	Fanginnenabd.li.Weite b.180mm/ü.25-50m	20	Ä	
357705D	GP	Fanginnenabd.li.Weite ü.180-250mm/ü.25-50m	20	Ä	
357710A	GP	Verlegung/Verengung b.140mm	20		
357710B	GP	Az Verlegung/Verengung f.Mauerarbeiten b.0,1m2	20		
357710C	GP	Az Verlegung/Verengung f.Mauerarbeiten ü.0,1-0,25m2	20		
357711B	GP	Verlegung,Verengung ü.140-200mm b.0,1m2	20		
357711C	GP	Verlegung,Verengung ü.140-200mm ü.0,1-0,25m2	20		
357712A	GP	Zungenbrüche b.0,1m2	20	Ä	357710
357712B	GP	Zungenbrüche ü.0,1-0,25m2	20	Ä	357710
357713A	GP	Fehleinmündungen beheben	20	Ä	357710
3580	ULG	Sanieren Vorarbeiten u.Sonstiges	20	Ä	
358000A	GV	Material zu 35.80 n.W.AN	20	G	
358000B	GV	Material zu 35.80 Beispiel AG	20	G	
358001A	GP	Fangsanieren Vorarbeiten	20	Ä	
358003A	GP	Einrichtung f.Fang ausfräsen	20	Ä	
358006A	GP	Erweitern Fangquerschnitt b.25m/b.120mm	20	Ä	
358006B	GP	Erweitern Fangquerschnitt b.25m/ü.120-140mm	20	Ä	
358006C	GP	Erweitern Fangquerschnitt b.25m/ü.140-160mm	20	Ä	
358006D	GP	Erweitern Fangquerschnitt b.25m/ü.160-180mm	20	Ä	
358006X	GP	Erweitern Fangquerschnitt b.25m/_____	20	Ä	
358007A	GP	Erweitern Fangquerschnitt ü.25-50m/b.120mm	20	Ä	
358007B	GP	Erweitern Fangquerschnitt ü.25-50m/ü.120-140mm	20	Ä	
358007C	GP	Erweitern Fangquerschnitt ü.25-50m/ü.140-160mm	20	Ä	
358007D	GP	Erweitern Fangquerschnitt ü.25-50m/ü.160-180mm	20	Ä	
358007X	GP	Erweitern Fangquerschnitt ü.25-50m/_____	20	Ä	
358008A	GP	Az Fräs.Bet.b.C12/15 unbew./Klinkermwk.	20	Ä	
358081A	GP	Waagr.Aufstandsfl.f.SA f.Gerüste ü.15-45°	20		
358081B	GP	Waagr.Aufstandsfl.f.SA f.Gerüste ü.45-60°	20		
3581	ULG	Sanieren km.SA T400/N/W/3/G	20	Ä	

358100A	GV	Material zu 35.81 n.W.AN	20	G	
358100B	GV	Material zu 35.81 Beispiel AG	20	G	
358100C	GV	Material zu 35.81 Innendurchmesser	20		
358101A	GP	Sanieren km.SA T400/N/W/3/G	20		
358101B	GP	Az San.km.SA T400/N/W/3/G f.MW-Wärmedämmung	20		
358101C	GP	Az San.km.SA T400/N/W/3/G f.RR-Anschluss	20		
358101D	GP	Az San.km.SA T400/N/W/3/G f.R-Öff.	20		
358101E	GP	Az San.km.SA T400/N/W/3/G f.Anschlussadapter	20		
358101F	GP	Az San.km.SA T400/N/W/3/G f.Anschlussadapt.BW-Gerät	20		
358101G	GP	Az San.km.SA T400/N/W/3/G f.Hinterlüftung Fang	20		
358101W	GP	Az San.km.SA T400/N/W/3/G f.ü.3,2m_____	20		
3582	ULG	Sanieren km.SA T200/P/W/2/O	20	Ä	
358200A	GV	Material zu 35.82 n.W.AN	20	G	
358200B	GV	Material zu 35.82 Beispiel AG	20	G	
358200C	GV	Material zu 35.82 Innendurchmesser	20		
358201A	GP	Sanieren km.SA T200/P/W/2/O	20		
358201B	GP	Az San.km.SA T200/P/W/2/O f.MW-Wärmedämmung	20		
358201C	GP	Az San.km.SA T200/P/W/2/O f.RR-Anschluss	20		
358201D	GP	Az San.km.SA T200/P/W/2/O f.R-Öff.	20		
358201E	GP	Az San.km.SA T200/P/W/2/O f.Anschlussadapter	20		
358201F	GP	Az San.km.SA T200/P/W/2/O f.Anschlussadapt.BW-Gerät	20		
358201G	GP	Az San.km.SA T200/P/W/2/O f.Hinterlüftung Fang	20		
358201W	GP	Az San.km.SA T200/P/W/2/O f.ü.3,2m_____	20		
3583	ULG	Sanieren Kunstst.SA T200/P/W/2/O	20	Ä	
358300A	GV	Material zu 35.83 n.W.AN	20	G	
358300B	GV	Material zu 35.83 Beispiel AG	20	G	
358300C	GV	Material zu 35.83 Innendurchmesser	20		
358301A	GP	Sanieren Kunstst.SA T200/P/W/2/O	20		
358301B	GP	Az San.Kunstst.SA T200/P/W/2/O f.MW-Wärmedämmung	20		
358301C	GP	Az San.Kunstst.SA T200/P/W/2/O f.RR-Anschluss	20		
358301D	GP	Az San.Kunstst.SA T200/P/W/2/O f.R-Öff.	20		
358301E	GP	Az San.Kunstst.SA T200/P/W/2/O f.Anschlussadapter	20		
358301F	GP	Az San.Kunstst.SA T200/P/W/2/O f.Anschlussadapt.BW-Gerät	20		
358301G	GP	Az San.Kunstst.SA T200/P/W/2/O f.Hinterlüftung Fang	20		
358301W	GP	Az San.Kunstst.SA T200/P/W/2/O f.ü.3,2m_____	20		
3590	ULG	Regieleistungen	20	G	
359000C	GV	Überstundenregelung	20	G	
359000D	GV	Ingenieur- u.Technikerstunden	20	G	
359001A	GP	Regiestunden Facharbeiter	20	G	
359001B	GP	Regiestunden Hilfsarbeiter	20	G	

359051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	20	G	
36	LG	Zimmermeisterarbeiten	20	G	
3616	ULG	Schalungen und Lattungen	20	G	
361601G	GP	Dachschal.F30gehob.Doppeln.	20	G	
39	LG	Trockenbauarbeiten	20	Ä	
3929	ULG	Zusätzliche Leistungen und Aufzahlungen	20	Ä	
392941A	GP	Az GK f.imprägnierte Platten	20	Ä	
392941B	GP	Az GK f.imprägnierte Platten W4	20	Ä	
392962A	GP	Az Decken f.Höhen ü.3,2-5m	20	Ä	
44	LG	Wärmedämmverbundsysteme (WDVS)	20	Ä	
4400	ULG	Wählbare Vorbemerkungen	20	G	
440000B	GV	Untergrundtypen	20	G	
4402	ULG	WDVS aus Polystyrol (EPS-F)	20	Ä	
440207G	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD14cm	20	Ä	
440225A	GP	Az WDVS EPS-F f.erhöhte Stoßfestigkeit (I)	20	Ä	
4403	ULG	WDVS mit Mineralwolle-Platten (MW-PT)	20	Ä	
440325A	GP	Az WDVS MW-PT f.erhöhte Stoßfestigkeit (I)	20	Ä	
440331X	GP	WDVS MW	20	G	
4406	ULG	WDVS mit Phenolharzschaum (PF)	20	Ä	
440625A	GP	Az WDVS PF f.erhöhte Stoßfestigkeit (I)	20	Ä	
4413	ULG	WDVS untere Fassadenabschlüsse	20	Ä	
441301A	GP	Az WDVS EPS-P bei vorhandenem Gelände b.10%	20	Ä	
441301B	GP	Az WDVS EPS-P m.Einbindung u.Gelände b.10%	20	Ä	
4420	ULG	Oberputze für WDVS	20	G	
442017A	GP	WDVS Dickputz Struktur GK2mm	20	G	
442017B	GP	WDVS Dickputz Struktur GK3mm	20	G	
442017C	GP	WDVS Dickputz Struktur GK4mm	20	G	
45	LG	Beschichtungen auf Holz und Metall	20	G	
4500	ULG	Wählbare Vorbemerkungen	20	G	
450003C	GV	Angebot.Stoff f.Aluminium	20	G	
46	LG	Beschichtung auf Mauerwerk, Putz und Beton	20	Ä	
4621	ULG	Vorarbeiten	20	Ä	
462101A	GP	Schutzabdeckung f.Wände AN	20	Ä	
462101B	GP	Schutzabdeckung f.Untersichten AN	20	Ä	
462101C	GP	Schutzabdeckung f.Böden AN	20	Ä	

462101D	GP	Schutzabdeckung f.Treppen AN	20	Ä	
462101E	GP	Schutzabdeckung f.Geländer AN	20	Ä	
462101F	GP	Schutzabdeckung f.Handlauf AN	20	Ä	
462101G	GP	Schutzabdeckung f.Möbel AN	20	Ä	
462101H	GP	Schutzabdeckung f.Fenster/Tür AN	20	Ä	
462101I	GP	Schutzabdeckung f.Sockelleisten AN	20	Ä	
462101J	GP	Schutzabdeckung f.Sockelleisten Treppe AN	20	Ä	
4623	ULG	Innenbeschichtung mit Kalkfarben	20	Ä	
462301A	GP	I-Kalkfarbe Standard	20	Ä	
462301B	GP	I-Kalkfarbe Stiegenhaus	20	Ä	
462301C	GP	I-Kalkfarbe W/U Standard	20	Ä	
462301D	GP	I-Kalkfarbe W/U Stiegenhaus	20	Ä	
462302A	GP	I-Kalkfarbe Farbton Standard	20	Ä	
462302B	GP	I-Kalkfarbe Farbton Stiegenhaus	20	Ä	
462302C	GP	I-Kalkfarbe Farbton W/U Standard	20	Ä	
462302D	GP	I-Kalkfarbe Farbton W/U Stiegenhaus	20	Ä	
4624	ULG	Innenbeschichtung mit Dispersionsfarben	20	Ä	
462401A	GP	I-Dispersion nasswischbest.Standard	20		
462401B	GP	I-Dispersion nasswischbest.Stiegenhaus	20	G	
462401C	GP	I-Dispersion nasswischbest.W/U Standard	20	G	
462401D	GP	I-Dispersion nasswischbest.W/U Stiegenhaus	20	G	
462402A	GP	I-Dispersion waschbeständig Standard	20	Ä	
462402B	GP	I-Dispersion waschbeständig Stiegenhaus	20	Ä	
462402C	GP	I-Dispersion waschbeständig W/U Standard	20	Ä	
462402D	GP	I-Dispersion waschbeständig W/U Stiegenh.	20	Ä	
462403A	GP	I-Dispersion scheuerbeständig Standard	20	G	
462403B	GP	I-Dispersion scheuerbeständig Stiegenhaus	20	G	
462403C	GP	I-Dispersion scheuerbeständig W/U Standard	20	G	
462403D	GP	I-Dispersion scheuerbeständig W/U Stiegenh.	20	G	
50	LG	Klebearbeiten für Boden- und Wandbeläge	20	G	
5015	ULG	Nadelvliesbeläge (Nadelfilz)	20	G	
501501I	GP	Nadelvlies Bahn extr.meliert	20	G	
5016	ULG	Getuftete Bodenbeläge	20	G	
501601B	GP	Tuft.Schlinge Ba.Sy.K2/LC2	20	G	
58	LG	Gartengestaltung und Landschaftsbau	20	Ä	
5800	ULG	Wählbare Vorbemerkungen	20	Ä	
580000C	GV	Oberboden Eigentum AG	20		
580000E	GV	Bereitstellung Wasser AG	20		

580000F	GV	Bereitstellung Wasser AN	20		
580000V	GV	Verfügbarkeit von Beilagen zum LV	20	G	
5811	ULG	Vorarbeiten, Rodungen, Bodenproben	20	Ä	
581101A	GP	Mähen b.6cm+entsorgen	20	Ä	581116
581102A	GP	Fläche roden+entsorgen (m2)	20		
581102B	GP	Fläche roden+entsorgen (PA)	20		
581109A	GP	Gehölz fällen+zwischenlagern ü.30-100cm	20	Ä	581108
581109B	GP	Gehölz fällen+zwischenlagern ü.100-150cm	20	Ä	581108
581109C	GP	Gehölz fällen+zwischenlagern ü.150-200cm	20	Ä	581108
581109D	GP	Gehölz fällen+zwischenlagern ü.200-250cm	20	Ä	581108
581109E	GP	Gehölz fällen+zwischenlagern ü.250-300cm	20	Ä	581108
581109X	GP	Gehölz fällen+zwischenlagern ü.300cm-_____	20	Ä	581108
581109Y	GP	Gehölz fällen (zusätzliche Angaben)	20		
581110A	GP	Gehölz fällen+entsorgen ü.30-100cm	20		
581110B	GP	Gehölz fällen+entsorgen ü.100-150cm	20		
581110C	GP	Gehölz fällen+entsorgen ü.150-200cm	20		
581110D	GP	Gehölz fällen+entsorgen ü.200-250cm	20		
581110E	GP	Gehölz fällen+entsorgen ü.250-300cm	20		
581110X	GP	Gehölz fällen+entsorgen ü.300cm-_____	20		
581116A	GP	Wurzelstock entfernen+zwischenlagern ü.10-30cm	20		
581116B	GP	Wurzelstock entfernen+zwischenlagern ü.30-60cm	20		
581116X	GP	Wurzelstock entfernen+zwischenlagern ü.60cm-_____	20		
581116Y	GP	Wurzelstock entfernen (zusätzliche Angaben)	20		
581117A	GP	Wurzelstock entfernen+entsorgen ü.10-30cm	20		
581117B	GP	Wurzelstock entfernen+entsorgen ü.30-60cm	20		
581117X	GP	Wurzelstock entfernen+entsorgen ü.60cm-_____	20		
581118A	GP	Wurzelstock fräsen 20cm/10-30cm	20		
581118B	GP	Wurzelstock fräsen 70cm/10-30cm	20		
581118C	GP	Wurzelstock fräsen 20cm/30-60cm	20		
581118D	GP	Wurzelstock fräsen 70cm/30-60cm	20		
581118X	GP	Wurzelstock fräsen_____	20		
581119A	GP	Wurzelstock fräsen+auffüllen Fräsgut 20cm/10-30cm	20	Ä	581114
581119B	GP	Wurzelstock fräsen+auffüllen Fräsgut 70cm/10-30cm	20	Ä	581114
581119C	GP	Wurzelstock fräsen+auffüllen Fräsgut 20cm/30-60cm	20	Ä	581114
581119D	GP	Wurzelstock fräsen+auffüllen Fräsgut 70cm/30-60cm	20	Ä	581114
581119X	GP	Wurzelstock fräsen+auffüllen Fräsgut_____	20	Ä	581114
581120A	GP	Wurzelstock fräsen+auffüllen/entsorgen 20cm/10-30cm	20	Ä	581114
581120B	GP	Wurzelstock fräsen+auffüllen/entsorgen 70cm/10-30cm	20	Ä	581114
581120C	GP	Wurzelstock fräsen+auffüllen/entsorgen 20cm/30-60cm	20	Ä	581114
581120D	GP	Wurzelstock fräsen+auffüllen/entsorgen 70cm/30-60cm	20	Ä	581114

581120X	GP	Wurzelstock fräsen+auffüllen/entsorgen_____	20	Ä	581114
581131A	GP	Bodenprobe Hauptnährstoffe	20	Ä	581101
581131B	GP	Bodenprobe Spurenelemente	20	Ä	581101
581131C	GP	Bodenprobe Salz und pH-Wert	20	Ä	581101
581131D	GP	Bodenprobe Sieblinie	20	Ä	581101
5812	ULG	Schutzmaßnahmen für Bäume und Pflanzflächen	20		
581200A	GV	Material zu 58.12 n.W.AN	20		
581200B	GV	Material zu 58.12 Beispiel AG	20		
581220A	GP	Schutzzaun 10x10cm m.Sparschalung	20	Ä	581120
581220B	GP	Schutzzaun 10x10cm m.Drahtgeflecht	20	Ä	581120
581223A	GP	Baumschutz m.Bodenauftrag/Blähton	20	Ä	581123
581223B	GP	Baumschutz Bodenauftrag/Kies	20	Ä	581123
581225A	GP	Az Bodenauftrag f.Drainschicht	20	Ä	581125
581226A	GP	Wurzelvorhang b.50cm	20	Ä	581126
581226B	GP	Wurzelvorhang ü.50-100cm	20	Ä	581126
581226V	GP	Wurzelvorhang Vorhalten	20	Ä	581126
581230A	GP	Wurzelschutz f.Überfahren m.Schotter+Pfosten	20	Ä	581130
581230B	GP	Wurzelschutz f.Überfahren m.Schotter+Kantholz	20	Ä	581130
581231A	GP	Schutz des Baumstammes m.elastischem Material+Schalung	20		
581233A	GP	Abtr.Bodenbelag wurzelsch.+Entsorgen b.Betondecken	20		
581233B	GP	Abtr.Bodenbelag wurzelsch.+Entsorgen b.bituminöse Decken	20		
581233C	GP	Abtr.Bodenbelag wurzelsch.+Entsorgen b.wassergeb.Decken	20		
581233D	GP	Abtr.Bodenbelag wurzelsch.+Entsorgen b.wassergeb.Decken H	20		
581233E	GP	Abtr.Bodenbelag wurzelsch.+Entsorgen b.Pl.u.Pfl.	20		
581233F	GP	Abtr.Bodenbelag wurzelsch.+Entsorgen b.Pl.u.Pfl.Absaugen	20		
581236A	GP	Bodenabtrag in Sektoren wurzelsch.+Entsorgen	20		
581241A	GP	Stammschutz m.Schilfrohmatten	20		581131
581241B	GP	Stammschutz m.Schutzanstrich	20	Ä	581131
581241C	GP	Mäherschutz	20		
5813	ULG	Erdarbeiten/Vegetationstragschichten	20	Ä	
581300A	GV	Material zu 58.13 n.W.AN	20		
581300B	GV	Material zu 58.13 Beispiel AG	20		
581301A	GP	Grasnarbe abschälen+Entsorgen	20	Ä	
581311A	GP	Oberboden/Herstellen von Mieten	20	Ä	
581312A	GP	Oberboden/Mieten pflegen	20	Ä	
581319A	GP	Oberboden vorh./gelagert andecken b.10cm	20		
581319B	GP	Oberboden vorh./gelagert andecken ü.10-15cm	20		
581319C	GP	Oberboden vorh./gelagert andecken ü.15-20cm	20		
581319D	GP	Oberboden vorh./gelagert andecken ü.20-30cm	20		
581319E	GP	Oberboden vorh./gelagert andecken ü.30-40cm	20		

581319X	GP	Oberboden vorh./gelagert andecken ü.40cm-_____	20		
581320A	GP	Oberboden andecken b.10cm	20		
581320B	GP	Oberboden andecken ü.10-15cm	20		
581320C	GP	Oberboden andecken ü.15-20cm	20		
581320D	GP	Oberboden andecken ü.20-30cm	20		
581320E	GP	Oberboden andecken ü.30-40cm	20		
581320X	GP	Oberboden andecken ü.40cm-_____	20		
581321A	GP	Zwischenboden andecken b.10cm	20		
581321B	GP	Zwischenboden andecken ü.10-15cm	20		
581321C	GP	Zwischenboden andecken ü.15-20cm	20		
581321D	GP	Zwischenboden andecken ü.20-30cm	20		
581321E	GP	Zwischenboden andecken ü.30-40cm	20		
581321X	GP	Zwischenboden andecken ü.40cm-_____	20		
581322A	GP	Substrat andecken b.5cm	20		
581322B	GP	Substrat andecken ü.5-10cm	20		
581322C	GP	Substrat andecken ü.10-20cm	20		
581322D	GP	Substrat andecken ü.20-50cm	20		
581322X	GP	Substrat andecken ü.50cm-_____	20		
581323A	GP	Az Substrat f.Tröge	20		
581323B	GP	Az Substrat f.Transport/Kran	20		
581323C	GP	Az Substrat f.Transport/Silo m.Druckluft	20		
581323D	GP	Az Substrat f.Transport Gebäude	20		
581326A	GP	Rasensteine m.Substrat+auffüllen b.8cm	20		
581326B	GP	Rasensteine m.Substrat+auffüllen ü.8-10cm	20		
581326C	GP	Rasensteine m.Substrat+auffüllen ü.10-12cm	20		
581326X	GP	Rasensteine m.Substrat+auffüllen ü.12cm-_____	20		
581327A	GP	Pflasterfugen m.Substrat+auffüllen	20		
581328A	GP	Böschungsteine m.Substrat+auffüllen	20		
581331A	GP	Az f.Modellieren	20		
5814	ULG	Bodenlockerung, Bodenverbesserung	20	Ä	
581400A	GV	Material zu 58.14 n.W.AN	20		
581400B	GV	Material zu 58.14 Beispiel AG	20		
581401A	GP	Bodenlockerung b.5cm	20		
581401B	GP	Bodenlockerung ü.5-15cm	20		
581401C	GP	Bodenlockerung ü.15-30cm	20		
581401D	GP	Az Bodenlockerung f.händisches Lockern	20		
581401X	GP	Bodenlockerung ü.30cm-_____	20		
581403A	GP	Feinplanum +/-3cm m.Steinen b.5cm	20		
581404A	GP	Fläche m.Steinen säubern+entsorgen b.5cm	20		
581404B	GP	Fläche m.Steinen säubern+entsorgen ü.5-10cm	20		

581405B	GP	Bodenverbesserung m.Sand gewaschen 1/3mm	20		
581405C	GP	Bodenverbesserung m.Kompost Qualitätskl.A	20		
581408A	GP	Dünger liefern+einbauen	20		
5815	ULG	Pflanzen nur liefern	20	Ä	
581500C	GV	Wildpflanzen Herkunftsbescheid	20	Ä	
581511A	GP	Laubbaum H oB nur liefern	20	Ä	
581511B	GP	Laubbaum ha oB nur liefern	20	Ä	
581511C	GP	Laubbaum Stbu oB nur liefern	20	Ä	
581511D	GP	Laubbaum Hei oB nur liefern	20	Ä	
581512A	GP	Laubbaum H mB nur liefern	20	Ä	
581512B	GP	Laubbaum ha mB nur liefern	20	Ä	
581512C	GP	Laubbaum Stbu mB nur liefern	20	Ä	
581512D	GP	Laubbaum Hei mB nur liefern	20	Ä	
581512E	GP	Laubbaum Sol H mB nur liefern	20	Ä	
581512F	GP	Laubbaum Sol Hei mB nur liefern	20	Ä	
581513A	GP	Nadelbaum mB nur liefern	20	Ä	
581513B	GP	Nadelbaum Sol mB nur liefern	20	Ä	
581514A	GP	Sträucher oB 1j nur liefern	20	Ä	
581514B	GP	Sträucher oB 2j v nur liefern	20	Ä	
581514C	GP	Sträucher oB 3j v nur liefern	20	Ä	
581514D	GP	Sträucher oB 2v nur liefern	20	Ä	
581515A	GP	Sträucher mB 2v nur liefern	20	Ä	
581515B	GP	Sträucher mTB nur liefern	20	Ä	
581516A	GP	Sträucher mB Sol 3v nur liefern	20	Ä	581515
581517A	GP	Heckenpflanzen mB Laubgehölz verpflanzt nur liefern	20	Ä	581516
581517B	GP	Heckenpflanzen mB Laubgehölz 2v nur liefern	20	Ä	581516
581517C	GP	Heckenpflanzen mTB nur liefern	20	Ä	581516
581517D	GP	Heckenpflanzen mB als Nadelgehölz nur liefern	20	Ä	581516
581517E	GP	Heckenpflanzen mTB als Nadelgehölz nur liefern	20	Ä	581516
581518A	GP	Kleinkoniferen mB nur liefern	20	Ä	581517
581518B	GP	Kleinkoniferen mTB nur liefern	20	Ä	581517
581519A	GP	Immergrünes Laubgehölz mB nur liefern	20	Ä	581518
581520A	GP	Heckenpflanzen oB als Laubgehölz 1j nur liefern	20	Ä	581519
581520B	GP	Heckenpflanzen oB als Laubgehölz v nur liefern	20	Ä	581519
581521A	GP	Bodendecker mTB nur liefern	20	Ä	
581522A	GP	Schling-Kletterpflanzen mTB nur liefern	20	Ä	
581525A	GP	Teehybrid-Rosen oB nur liefern	20	Ä	
581525B	GP	Polyantha-Rosen oB nur liefern	20	Ä	
581525C	GP	Zwergrosen oB nur liefern	20	Ä	
581525D	GP	Schlingrosen oB nur liefern	20	Ä	

581525E	GP	Strauchrosen oB nur liefern	20	Ä	
581526A	GP	Teehybrid-Rosen mTB nur liefern	20	Ä	
581526B	GP	Polyantha-Rosen mTB nur liefern	20	Ä	
581526C	GP	Zwergrosen mTB nur liefern	20	Ä	
581526D	GP	Schlingrosen mTB nur liefern	20	Ä	
581526E	GP	Strauchrosen mTB nur liefern	20	Ä	
581526F	GP	Bodendeckerrosen mTB nur liefern	20	Ä	
581530A	GP	Moorbeetpflanzen mTB nur liefern	20	Ä	
581533A	GP	Stauden mTB nur liefern	20	Ä	
581536A	GP	Ziergräser mTB nur liefern	20	Ä	
581540A	GP	Sumpf-u.Wasserpflanzen nur liefern	20	Ä	
581542A	GP	1-2-jähr.Sommer u.Frühjahrsblüher mTB nur liefern	20	Ä	
581544A	GP	Blumenzwiebeln nur liefern	20	Ä	
581546A	GP	Blumenknollen nur liefern	20	Ä	
5816	ULG	Pflanzung	20	Ä	
581600A	GV	Material zu 58.16 n.W.AN	20		
581600B	GV	Material zu 58.16 Beispiel AG	20		
581600D	GV	Ausführungstermine zu 58.16	20		
581601A	GP	Pflanzen oB lagern	20	Ä	
581601B	GP	Pflanzen mB lagern	20	Ä	
581601C	GP	Solitärpflanzen lagern	20	Ä	
581601D	GP	Topfballenpflanzen lagern	20	Ä	
581601X	GP	Pflanzen lagern	20	Ä	
581602A	GP	Pflanzen oB einschlagen	20	Ä	
581602B	GP	Pflanzen mB einschlagen	20	Ä	
581602C	GP	Solitärpflanzen einschlagen	20	Ä	
581602D	GP	Topfballenpflanzen einschlagen	20	Ä	
581602X	GP	Pflanzen einschlagen	20	Ä	
581603A	GP	Wurzeltauchung	20	Ä	
581604A	GP	Pflanzlöcher+Aushubmaterial verfüllen 0,3m/0,3m	20	Ä	581605
581604B	GP	Pflanzlöcher+Aushubmaterial verfüllen 0,5m/0,4m	20	Ä	581605
581605A	GP	Pflanzlöcher+Boden/AN verfüllen 0,3m/0,3m	20	Ä	581606
581605B	GP	Pflanzlöcher+Boden/AN verfüllen 0,5m/0,4m	20	Ä	581606
581606A	GP	Pflanzlöcher+Substrat/AN verfüllen 0,3m/0,3m	20		
581606B	GP	Pflanzlöcher+Substrat/AN verfüllen 0,5m/0,4m	20		
581607A	GP	Baumgrube+Aushubmaterial verfüllen 1x1x0,8m	20	Ä	581601
581607B	GP	Baumgrube+Aushubmaterial verfüllen 2x2x1m	20	Ä	581601
581608A	GP	Baumgrube+Boden/AN verfüllen 1x1x0,8m	20	Ä	581602
581608B	GP	Baumgrube+Boden/AN verfüllen 2x2x1m	20	Ä	581602
581609A	GP	Baumgrube+Substrat/AN verfüllen 1x1x0,8m	20	Ä	581603

581609B	GP	Baumgrube+Substrat/AN verfüllen 2x2x1m	20	Ä	581603
581610A	GP	Pflanzgraben+Aushubmaterial verfüllen 0,3m/0,3m	20	Ä	581607
581610B	GP	Pflanzgraben+Aushubmaterial verfüllen 0,5m/0,4m	20	Ä	581607
581611A	GP	Pflanzgraben+Boden/AN verfüllen 0,3m/0,3m	20	Ä	581608
581611B	GP	Pflanzgraben+Boden/AN verfüllen 0,5m/0,4m	20	Ä	581608
581620A	GP	Laubbaum pflanzen oB	20	Ä	581611
581621A	GP	Laub-u.Nadelbäume pflanzen mB-25/250cm	20	Ä	581612
581621B	GP	Laub-u.Nadelbäume pflanzen mB-35/400cm	20	Ä	581612
581621C	GP	Laub-u.Nadelbäume pflanzen mB-50/600cm	20	Ä	581612
581622A	GP	Strauch/Hecken pflanzen oB	20	Ä	581614
581623A	GP	Strauch/Hecke pflanzen mB/mTB b.100cm	20	Ä	581614
581623B	GP	Strauch/Hecke pflanzen mB/mTB ü.100-150cm	20	Ä	581614
581623C	GP	Strauch/Hecke pflanzen mB/mTB ü.150-200cm	20	Ä	581614
581624A	GP	Immergrüne pflanzen mB/mTB b.60cm	20	Ä	581617
581624B	GP	Immergrüne pflanzen mB/mTB ü.60-100cm	20	Ä	581617
581624C	GP	Immergrüne pflanzen mB/mTB ü.100-150cm	20	Ä	581617
581625A	GP	Bodendecker pflanzen mTB	20	Ä	581621
581626A	GP	Schling-u.Kletterpflanzen pflanzen mTB	20	Ä	581622
581628A	GP	Rosen pflanzen mTB	20	Ä	581625
581628B	GP	Rosen pflanzen oB	20	Ä	581625
581630A	GP	Moorbeetpflanzen pflanzen mB/mTB	20	Ä	
581633A	GP	Stauden/Ziergräser pflanzen mit Topfballen	20	Ä	
581640A	GP	Wasser-u.Sumpfpflanzen pflanzen mit Topfballen	20	Ä	
581642A	GP	1-2 jährige Blüher pflanzen mit Topfballen	20	Ä	
581644A	GP	Zwiebeln u.Knollen legen pro Stück	20	Ä	
581644B	GP	Zwiebeln u.Knollen legen pro m2	20	Ä	
581646A	GP	Baumverankerung 1fach	20		
581646B	GP	Baumverankerung 2fach	20		
581653A	GP	Dreipfahlverankerung 3m/50cm	20	Ä	
581653B	GP	Dreipfahlverankerung 4m/80cm	20	Ä	
581654A	GP	Dreibockverankerung	20	Ä	
581655A	GP	Unterirdische Baumverankerung b.25cm/b.250cm	20	Ä	
581655B	GP	Unterirdische Baumverankerung ü.25-35cm/ü.250-400cm	20	Ä	
581655C	GP	Unterirdische Baumverankerung ü.35-50cm/ü.400-600cm	20	Ä	
581656A	GP	Oberirdische Baumverankerung b.25cm/b.250cm	20	Ä	
581656B	GP	Oberirdische Baumverankerung ü.25-35cm/ü.250-400cm	20	Ä	
581656C	GP	Oberirdische Baumverankerung ü.35-50cm/ü.400-600cm	20	Ä	
581659A	GP	Rindenmulch (DEKO) 3cm dick	20	Ä	
581659B	GP	Rindenmulch 5cm dick	20	Ä	
581659C	GP	Rindenmulch 8cm dick	20	Ä	

581659D	GP	Rindenmulch 10cm dick	20	Ä	
581660A	GP	Mineralisches Mulchschicht	20		
581681A	GP	Az Pflanzen f.Dach Baum b.25cm H:b.250cm	20		
581681B	GP	Az Pflanzen f.Dach Baum ü.25-35cm H:ü.250-400cm	20		
581681X	GP	Az Pflanzen f.Dach Baum	20		
581682A	GP	Az Pflanzen f.Dach Strauch b.100cm	20		
581682B	GP	Az Pflanzen f.Dach Strauch ü.100-200cm	20		
581682C	GP	Az Pflanzen f.Dach Strauch ü.200cm	20		
581682X	GP	Az Pflanzen f.Dach Strauch	20		
581683A	GP	Az Pflanzen f.Dach Pflanzen TB 9cm	20		
581683B	GP	Az Pflanzen f.Dach Pflanzen Container	20		
581691A	GP	Ringdrainrohr DN 100 Guss-D 105mm H 155mm	20	Ä	581604
581691B	GP	Ringdrainrohr DN 100 Kunststoff-D 105mm H 155mm	20	Ä	581604
581691C	GP	Ringdrainrohr DN 100 ohne Deckel	20	Ä	581604
581692A	GP	Bodenverbesserungsmaterial f.Pflanzloch	20	Ä	
581692B	GP	Bodenverbesserungsmaterial f.Grabepflanzung	20	Ä	
581692C	GP	Bodenverbesserungsmaterial f.Flächenpflanzung	20	Ä	
5817	ULG	Rasenflächen herstellen	20	Ä	
581700A	GV	Material zu 58.17 n.W.AN	20		
581700B	GV	Material zu 58.17 Beispiel AG	20		
581700D	GV	Ausführungstermine zu 58.17	20		
581701A	GP	Vorbereiten der Pflanzstelle f.Rasensoden	20		
581703A	GP	Vorbereitung zur Wurzelbildung f.Rasensoden	20		
581705A	GP	Mäharbeiten Rückschnitt v.Rasensoden	20		
581713A	GP	Fertigrasen liefern+verlegen	20		
581717A	GP	Ansaat (Saatgut)	20		
581717B	GP	Ansaat (Saatgut+Dünger)	20		
581721A	GP	Strohmulchsaat/Strohdecksaat	20		
581721B	GP	Mulchsaat	20		
581721C	GP	Az Strohdecksaat f.Maschengeflecht	20		
581723A	GP	Spritzbegrünung Saatgut	20		
581723B	GP	Spritzbegrünung Saatgut AG	20		
581725A	GP	Rasenmatten	20		
581726A	GP	Schotterrasen 20cm	20		
581726B	GP	Schotterrasen_____	20		
581731A	GP	Regeneration bestehender Rasenflächen	20		
5818	ULG	Anwuchs- und Entwicklungspflege	20	Ä	
581800A	GV	Material zu 58.18 n.W.AN	20		
581800B	GV	Material zu 58.18 Beispiel AG	20		
581801A	GP	Anwuchspflege Bäume	20	Ä	

581801B	GP	Anwuchspflege Sträucher u.Bodendeckerflächen	20	Ä	
581801C	GP	Anwuchspflege Staudenflächen	20	Ä	
581803A	GP	Anwuchspflege Rasen	20	Ä	
581805A	GP	Entwicklungspflege Bäume	20	Ä	
581805B	GP	Entwicklungspflege Sträucher u.Bodendeckerflächen	20	Ä	
581805C	GP	Entwicklungspflege Staudenflächen	20	Ä	
581805D	GP	Entwicklungspflege Strohdecksaat	20	Ä	
581805E	GP	Entwicklungspflege Spritzbegrünung	20		
581806A	GP	Entwicklungspflege Rasen	20	Ä	
581806B	GP	Az Entwicklungspflege f.Rasensteine	20	Ä	581807
5819	ULG	Gärtnerischer Wegebau, Sonstiges	20	Ä	
581900A	GV	Material zu 58.19 n.W.AN	20		
581900B	GV	Material zu 58.19 Beispiel AG	20		
581901A	GP	Unterbauplanum Geh-u.Radweg	20	Ä	
581901C	GP	Unterbauplanum Fahrweg	20		
581901E	GP	Az Unterbauplanum f.Gefälle ü.6-10%	20	Ä	
581902A	GP	Frostschuttschicht 10cm	20		
581902B	GP	Frostschuttschicht 20cm	20	Ä	
581902C	GP	Frostschuttschicht 25cm	20	Ä	
581902D	GP	Frostschuttschicht 30cm	20	Ä	
581902E	GP	Az Frostschuttschicht f.Gefälle ü.6-10%	20		
581903A	GP	Mech.stab.Tragschicht Geh-u.Radweg 10cm	20	Ä	
581903B	GP	Mech.stab.Tragschicht Geh-u.Radweg 20cm	20	Ä	
581903C	GP	Mech.stab.Tragschicht Fahrweg 20cm	20	Ä	
581903D	GP	Az Mech.stab.Tragschicht f.Gefälle ü.6-10%	20	Ä	
581904A	GP	Dynamische Schicht Geh-und Radweg	20		
581904C	GP	Dynamische Schicht Fahrweg	20		
581904D	GP	Az Dynamische Schicht f.Gefälle ü.6-10%	20		
581905A	GP	Deckschicht 0/4mm 3cm	20		
581905B	GP	Deckschicht 0/8mm 3cm	20		
581905C	GP	Deckschicht 0/4mm 4cm	20		
581905D	GP	Deckschicht 0/8mm 4cm	20		
581905E	GP	Az Deckschicht f.Gefälle ü.6-10%	20		
581906C	GP	Deckschicht m.Bindemittel 0/4mm 4cm	20		
581906D	GP	Deckschicht m.Bindemittel 0/8mm 4cm	20		
581906E	GP	Az Deckschicht m.Bindemittel f.Gefälle ü.6-10%	20		
581913A	GP	Verfestigter Edelsplitt Geh-u.Radweg 2,5cm	20		
581913C	GP	Verfestigter Edelsplitt Fahrweg 4cm	20		
581913E	GP	Az Verfestigter Edelsplitt f.Gefälle ü.6-10%	20		
581920A	GP	Natursteinplatten Mörtelbett unregelmäßig 4-6cm	20	Ä	581906

581920B	GP	Natursteinplatten Mörtelbett unregelmäßig ü.6-8cm	20	Ä	581906
581920C	GP	Natursteinplatten Mörtelbett regelmäßig 4-6cm	20	Ä	581906
581920D	GP	Natursteinplatten Mörtelbett regelmäßig ü.6-8cm	20	Ä	581906
581920E	GP	Az Natursteinplatten Mörtelbett f.Gefälle ü.6-10%	20		
581921A	GP	Natursteinplatten Sandbett unregelmäßig 4-6cm	20	Ä	581908
581921B	GP	Natursteinplatten Sandbett unregelmäßig ü.6-8cm	20	Ä	581908
581921C	GP	Natursteinplatten Sandbett regelmäßig 4-6cm	20	Ä	581908
581921D	GP	Natursteinplatten Sandbett regelmäßig ü.6-8cm	20	Ä	581908
581921E	GP	Az Natursteinplatten Sandbett f.Gefälle ü.6-10%	20	Ä	581912
581922A	GP	Natursteinplatten Erde unregelmäßig 4-6cm	20	Ä	581912
581922B	GP	Natursteinplatten Erde unregelmäßig ü.6-8cm	20	Ä	581912
581922C	GP	Natursteinplatten Erde regelmäßig 4-6cm	20	Ä	581912
581922D	GP	Natursteinplatten Erde regelmäßig ü.6-8cm	20	Ä	581912
581922E	GP	Az Natursteinplatten Erde f.Gefälle ü.6-10%	20		
581923A	GP	Trittsteine Naturstein ü.0,1-0,25m2/4-6cm	20	Ä	581913
581923B	GP	Trittsteine Naturstein ü.0,25-0,4m2/6-8cm	20	Ä	581913
581924A	GP	Trittsteine Waschbetonplatten 50x50cm/5cm	20	Ä	581913
581924B	GP	Trittsteine Betonplatten 50x50cm/5cm	20	Ä	581913
581930A	GP	Wegkante Bandstahl gerade 5/100mm	20		
581930B	GP	Wegkante Bandstahl gerade 5/200mm	20		
581930C	GP	Wegkante Bandstahl gerade 6/100mm	20		
581930D	GP	Az Wegkante Bandstahl f.Radius b.3m 5/100mm	20		
581930E	GP	Az Wegkante Bandstahl f.Radius b.3m 5/200mm	20		
581932A	GP	Wegkante	20	Ä	581910
581950A	GP	Naturstein Trockenmauerwerk	20	Ä	581916
581950B	GP	Naturstein Betonbettmauerwerk	20	Ä	581916
5820	ULG	Pflanzgefäße	20	Ä	
582000A	GV	Material zu 58.20 n.W.AN	20		
582000B	GV	Material zu 58.20 Beispiel AG	20		
582000C	GV	Umstände der Leistungserbringung 58.20	20		
582001A	GP	Pflanzgefäß Holz ebenerdig	20	Ä	
582001B	GP	Pflanzgefäß Holz Geschoß	20	Ä	
582002A	GP	Pflanzgefäß Beton ebenerdig	20	Ä	
582002B	GP	Pflanzgefäß Beton Geschoß	20	Ä	
582003A	GP	Pflanzgefäß beschichtet FZ/MF ebenerdig	20	Ä	
582003B	GP	Pflanzgefäß beschichtet FZ/MF Geschoß	20	Ä	
582004A	GP	Pflanzgefäß Kunststoff ebenerdig	20	Ä	
582004B	GP	Pflanzgefäß Kunststoff Geschoß	20	Ä	
582010A	GP	Füllen Pflanzgefäße innen ebenerdig	20	Ä	
582010B	GP	Füllen Pflanzgefäße innen Geschoß	20	Ä	

582011A	GP	Füllen Pflanzgefäße außen ebenerdig	20	Ä	
582011B	GP	Füllen Pflanzgefäße außen Geschoß	20	Ä	
5822	ULG	Intensive Bauwerksbegrünung	20	Ä	
582200A	GV	Material zu 58.22 n.W.AN	20		
582200B	GV	Material zu 58.22 Beispiel AG	20		
582200C	GV	Intensive Bauwerksbegrünung/Dachflächenbeschreibung	20		
582200D	GV	Intensive Bauwerksbegrünung/Transport auf Dach	20		
582200E	GV	Intensive Bauwerksbegrünung/Dachaufbau	20		
582201A	GP	Schutzvlies verrottungsfest 500g/m2 3mm	20		
582201B	GP	Schutzvlies verrottungsfest 600g/m2 5mm	20		
582202A	GP	Schutzvlies thermisch verfestigt 600g/m2 4mm	20		
582202B	GP	Schutzvlies thermisch verfestigt 1000g/m2 8mm	20		
582203A	GP	Schutz-Dränmatte PP-Vlies 800g/m2 10mm	20		
582204A	GP	HDPE Schutz-/Drainelement 700g/m2 10mm	20		
582205A	GP	Schutzmatte Recycling-Gummigranulat 8mm	20		
582205B	GP	Schutzmatte Recycling-Gummigranulat 10mm	20		
582206A	GP	Kontrollschacht D=250-300mm	20		
582206B	GP	Kontrollschacht D=250-300mm Wasserleitprofil_____	20		
582207A	GP	Kiesrandstreifen blasbar 8/16mm 30cm	20		
582207B	GP	Kiesrandstreifen blasbar 8/16mm ü.30cm-_____	20		
582207C	GP	Kiesrandstreifen 16/32mm 30cm	20		
582207D	GP	Kiesrandstreifen 16/32mm ü.30cm-_____	20		
582208A	GP	Dränschicht/Speicherfunkt.Blähschief.10cm,2/12mm,40l/m2,oWA	20		
582208B	GP	Dränschicht/Speicherfunkt.Blähschief.15cm,4/16mm,60l/m2,oWA	20		
582208C	GP	Dränschicht/Speicherfunkt.Blähschief.10cm,2/12mm,60l/m2,mWA	20		
582208D	GP	Dränschicht/Speicherfunkt.Blähschief.15cm,4/16mm,90l/m2,mWA	20		
582209A	GP	Dränschicht/Speicherfunkt.Ziegelsplitt 10cm,2/12mm,30l/m2	20		
582209B	GP	Dränschicht/Speicherfunkt.Ziegelsplitt 15cm,4/16mm,45l/m2	20		
582211A	GP	Drän-u.Schutzschicht/Speichfunktion EPS-SF 5cm,10Liter/m2	20		
582211B	GP	Drän-u.Schutzschicht/Speichfunktion EPS-SF 7,5cm,20l/m2	20		
582212A	GP	Drän-u.Schutzschicht/Speichfunktion Hartkunststoff 4cm	20		
582212B	GP	Drän-u.Schutzschicht/Speichfunktion Hartkunststoff 6cm	20		
582212C	GP	Drän-u.Schutzschicht/Speichfunktion Hartkunststoff 8cm	20		
582213A	GP	Verfüllen Drän-u.Schutzschicht Hartkunstst.Blähschiefer 6cm	20		
582213B	GP	Verfüllen Drän-u.Schutzschicht Hartkunstst.Blähschiefer 8cm	20		
582213C	GP	Verfüllen Drän-u.Schutzschicht Hartkunstst.Rundkiesel 6cm	20		
582213D	GP	Verfüllen Drän-u.Schutzschicht Hartkunstst.Rundkiesel 8cm	20		
582214A	GP	Filterschicht Kunststoffvlies 100-200g/m2	20		
582217A	GP	Intensiv-Substrat leicht 20cm	20		
582217B	GP	Intensiv-Substrat leicht 40cm	20		

582218A	GP	Intensiv-Substrat schwer 20cm	20		
582218B	GP	Intensiv-Substrat schwer 40cm	20		
582219A	GP	Intensiv-Untersubstrat leicht_____	20		
582219B	GP	Intensiv-Untersubstrat schwer_____	20		
582221A	GP	Az Schüttstoffgemisch f.Modellierung	20		
582231A	GP	Baumbefestigung m.Ballenverankerung	20		
582231B	GP	Baumbefestigung m.Kronenverankerung	20		
582231C	GP	Baumbefestigung m.Ballen- u.Kronenverankerung	20		
5823	ULG	Extensive Bauwerksbegrünung	20	Ä	
582300A	GV	Material zu 58.23 n.W.AN	20		
582300B	GV	Material zu 58.23 Beispiel AG	20		
582300C	GV	Extensive Bauwerksbegrünung/Dachflächenbeschreibung	20		
582300D	GV	Extensive Bauwerksbegrünung/Transport auf Dach	20		
582300E	GV	Extensive Bauwerksbegrünung/Dachaufbau	20		
582301A	GP	Trennlage (PP-Vlies) D=1-2mm 100-200g/m2	20		
582301B	GP	Schuttlage (PP-Vlies) D=3mm 300g/m2	20		
582301C	GP	Schuttlage (PP-Vlies) D=4mm 500g/m2	20		
582301D	GP	Schuttlage (PP-Vlies) D=5mm 600g/m2	20		
582306A	GP	Kontrollschacht 250-300mm	20		
582306B	GP	Kontrollschacht 250-300mm Wasserleitprofil_____	20		
582307A	GP	Kiesrandstreifen blasbar 8/16mm 40/10cm	20		
582307B	GP	Kiesrandstreifen blasbar 8/16mm 40cm/_____	20		
582307C	GP	Kiesrandstreifen 16/32mm 40/10cm	20		
582307X	GP	Kiesrandstreifen 16/32mm 40cm/_____	20		
582308A	GP	Dränschicht/Speicherfunkt.Blähschief.5cm,2/12mm,20l/m2,oWA	20		
582309A	GP	Dränschicht/Speicherfunkt.Ziegelsplitt 5cm,2/12mm,15l/m2	20		
582310A	GP	Drän-,Schutz-u.Filterschicht diffusionsoffen D=1-2cm	20		
582311A	GP	Drän-u.Schutzschicht/Speichfunktion EPS-SF 5cm,10l/m2	20		
582312A	GP	Drän-u.Schutzschicht/Speichfunkt.Hartkunststoff D=2-3cm	20		
582312B	GP	Drän-u.Schutzschicht/Speichfunkt.Hartkunststoff 4cm	20		
582312C	GP	Drän-u.Schutzschicht/Speichfunkt.Hartkunststoff 6cm	20		
582314A	GP	Filterschicht Kunststoffvlies G=100-150g/m2	20		
582316A	GP	Drän-,Schutz-,Filter-u.Speichermatte 10mm 800g/m2	20		
582317A	GP	Extensiv-Substrat leicht 5cm	20		
582317B	GP	Extensiv-Substrat leicht 8cm	20		
582317C	GP	Extensiv-Substrat leicht 10cm	20		
582317X	GP	Extensiv-Substrat leicht_____	20		
582318A	GP	Extensiv-Substrat schwer 5cm	20		
582318B	GP	Extensiv-Substrat schwer 8cm	20		
582318C	GP	Extensiv-Substrat schwer 10cm	20		

582318X	GP	Extensiv-Substrat schwer_____	20		
582320A	GP	Spritzbegrünung m.Sedum min.100g/m2	20		
582320B	GP	Spritzbegrünung m.Sedum min.50g/m2,Kräuter min.2g/m2	20		
582320C	GP	Spritzbegrünung m.Sedum min.50g/m2; Kräuter/Gräser min.2g/m2	20		
582320X	GP	Spritzbegrünung	20		
582321A	GP	Normalsaat m.Sedum min.100g/m2	20		
582321B	GP	Normalsaat m.Sedum min.50g/m2,Kräuter min.5g/m2	20		
582321C	GP	Normalsaat m.Sedum min.50g/m2,Kräuter/Gräser min.5g/m2	20		
582321X	GP	Normalsaat	20		
582322A	GP	Sedum-Matte verrottbar 0,3kN/m2	20		
582322B	GP	Sedum-Gras-/Kräuter-Matte verrottbar 0,3kN/m2	20		
582323A	GP	Sedum-Matte unverrottbar 0,45 kN/m2	20		
582323B	GP	Sedum-Gras-/Kräuter-Matte unverrottbar 0,45 kN/m2	20		
582324A	GP	Fertiggründachmodul 0,50kN/m2-1kN/m2	20		
582325A	GP	Bepflanzung m.Flachballen 3x3cm 20St/m2	20		
582325B	GP	Bepflanzung m.Flachballen 3x3cm 30St/m2	20		
582326A	GP	Bepflanzung m.Flachballen 5x5cm 15St/m2	20		
582326B	GP	Bepflanzung m.Flachballen 5x5cm 30St/m2	20		
582331A	GP	Anwuchspflege f.Extensivbegrünung Spritzbegrünung/Normalsaat	20		
582331B	GP	Anwuchspflege f.Extensivbegrünung Vegetationsmatten	20		
582331C	GP	Anwuchspflege f.Extensivbegrünung Pflanzungen	20		
582332A	GP	Entwicklungspflege f.Extensivbegr.Spritzbegrünung/Normalsaat	20		
582332B	GP	Entwicklungspflege f.Extensivbegr.Vegetationsmatten	20		
582332C	GP	Entwicklungspflege f.Extensivbegr.Pflanzungen	20		
5824	ULG	Reduzierte extensive Bauwerksbegrünung	20	Ä	
582400A	GV	Material zu 58.24 n.W.AN	20		
582400B	GV	Material zu 58.24 Beispiel AG	20		
582400C	GV	Red.extensive Bauwerksbegrünung/Dachflächenbeschreibung	20		
582400D	GV	Red.extensive Bauwerksbegrünung/Transport auf Dach	20		
582400E	GV	Red.extensive Bauwerksbegrünung/Dachaufbau	20		
582401A	GP	Trennlage (PP-Vlies) 1-2mm 100-200g/m2	20		
582401B	GP	Schuttlage (PP-Vlies) 3mm 300g/m2	20		
582401C	GP	Schuttlage (PP-Vlies) 4mm 500g/m2	20		
582401D	GP	Schuttlage (PP-Vlies) 5mm 600g/m2	20		
582406A	GP	Kontrollschacht 250/300mm	20		
582406B	GP	Kontrollschacht 250/300mm Wasserleitprofil_____	20		
582407A	GP	Kiesrandstreifen blasbar 8/16mm 40/8cm	20		
582407B	GP	Kiesrandstreifen blasbar 8/16mm 40cm_____	20		
582407C	GP	Kiesrandstreifen 16/32mm 40/8cm	20		
582407X	GP	Kiesrandstreifen 16/32mm 40cm_____	20		

582410A	GP	Drän-,Schutz-u.Filterschicht diffusionsoffen 1-2cm	20		
582412A	GP	Drän-u.Schutzschicht/Speichfunkt.Hartkunststoff 2-3cm	20		
582414A	GP	Filterschicht Kunststoffvlies 100-150g/m2	20		
582417A	GP	Red.Extensiv-Einschicht-Substrat leicht 6cm	20		
582417B	GP	Red.Extensiv-Einschicht-Substrat leicht 8cm	20		
582417C	GP	Red.Extensiv-Einschicht-Substrat leicht 10cm	20		
582417X	GP	Red.Extensiv-Substrat leicht_____	20		
582418A	GP	Red.Extensiv-Einschicht-Substrat schwer 6cm	20		
582418B	GP	Red.Extensiv-Einschicht-Substrat schwer 8cm	20		
582418C	GP	Red.Extensiv-Einschicht-Substrat schwer 10cm	20		
582418X	GP	Red.Extensiv-Einschicht-Substrat schwer_____	20		
582420A	GP	Spritzbegrünung m.Sedum 100g/m2	20		
582420B	GP	Spritzbegrünung m.Sedum 50g/m2,Kräuter 2g/m2	20		
582421A	GP	Normalsaat m.Sedum 100g/m2	20		
582421B	GP	Normalsaat m.Sedum 50g/m2,Kräuter 5g/m2	20		
582431A	GP	Anwuchspflege f.Red.Extensivbegr.Spritzbegr./Normalsaat	20		
582432A	GP	Entwicklungspflege f.Red.Extensivbegr.Spritzbegr./Normalsaat	20		
5825	ULG	Bewässerungsanlagen	20	Ä	
582500A	GV	Material zu 58.25 n.W.AN	20		
582500B	GV	Material zu 58.25 Beispiel AG	20		
582500V	GV	Verfügbarkeit von Beilagen zum LV zu 58.25	20		
582501A	GP	Bewässerungsanlage gemäß Plan	20		
582511A	GP	Rasen abschälen+wiederverlegen 2Wo.b.20cm	20	Ä	582501
582511B	GP	Rasen abschälen+wiederverlegen 2Wo.ü.20-40cm	20	Ä	582501
582515A	GP	Gräben f.Zuleitungsrohre 15/20cm	20	Ä	582502
582515B	GP	Gräben f.Zuleitungsrohre 15/30cm	20	Ä	582502
582515C	GP	Gräben f.Zuleitungsrohre 15/40cm	20	Ä	582502
582515D	GP	Gräben f.Zuleitungsrohre 15/60cm	20	Ä	582502
582515E	GP	Gräben f.Zuleitungsrohre 15/80cm	20	Ä	582502
582515F	GP	Gräben f.Zuleitungsrohre 30/30cm	20	Ä	582502
582515G	GP	Gräben f.Zuleitungsrohre 30/40cm	20	Ä	582502
582515H	GP	Gräben f.Zuleitungsrohre 30/60cm	20	Ä	582502
582515I	GP	Gräben f.Zuleitungsrohre 30/80cm	20	Ä	582502
582515K	GP	Az Gräben f.händische Herstellung	20		
582521A	GP	Zuleitungsrohre PN4 DN/OD16mm	20	Ä	582517
582521B	GP	Zuleitungsrohre PN4 DN/OD20mm (1/2"NW)	20	Ä	582517
582521C	GP	Zuleitungsrohre PN4 DN/OD25mm (3/4"NW)	20	Ä	582517
582521D	GP	Zuleitungsrohre PN4 DN/OD32mm (1"NW)	20	Ä	582517
582521E	GP	Zuleitungsrohre PN6 DN/OD16mm	20	Ä	582517
582521F	GP	Zuleitungsrohre PN6 DN/OD20mm (1/2"NW)	20	Ä	582517

582521G	GP	Zuleitungsrohre PN6 DN/OD25mm (3/4"NW)	20	Ä	582517
582521H	GP	Zuleitungsrohre PN6 DN/OD32mm (1"NW)	20	Ä	582517
582521I	GP	Zuleitungsrohre PN6 DN/OD40mm (5/4"NW)	20	Ä	582517
582521J	GP	Zuleitungsrohre PN6 DN/OD50mm (6/4"NW)	20	Ä	582517
582521K	GP	Zuleitungsrohre PN6 DN/OD63mm (2"NW)	20	Ä	582517
582521L	GP	Zuleitungsrohre PN6 DN/OD75mm (2 1/2"NW)	20	Ä	582517
582521M	GP	Zuleitungsrohre PN6 DN/OD90mm (3"NW)	20	Ä	582517
582521N	GP	Zuleitungsrohre PN10 DN/OD20mm (1/2"NW)	20	Ä	582517
582521O	GP	Zuleitungsrohre PN10 DN/OD25mm (3/4"NW)	20	Ä	582517
582521P	GP	Zuleitungsrohre PN10 DN/OD32mm (1"NW)	20	Ä	582517
582521Q	GP	Zuleitungsrohre PN10 DN/OD40mm (5/4"NW)	20	Ä	582517
582521R	GP	Zuleitungsrohre PN10 DN/OD50mm (6/4"NW)	20	Ä	582517
582521S	GP	Zuleitungsrohre PN10 DN/OD63mm (2"NW)	20	Ä	582517
582521T	GP	Zuleitungsrohre PN10 DN/OD75mm (2 1/2"NW)	20	Ä	582517
582521U	GP	Zuleitungsrohre PN10 DN/OD90mm (3"NW)	20	Ä	582517
582522A	GP	Getriebeversenkregner Kst.10/8cm	20		
582522B	GP	Getriebeversenkregner Kst.10/13cm	20		
582522C	GP	Getriebeversenkregner Kst.10/20cm	20		
582522D	GP	Getriebeversenkregner Kst.30/8cm	20		
582522E	GP	Getriebeversenkregner Kst.30/13cm	20		
582522F	GP	Getriebeversenkregner Kst.30/20cm	20		
582522G	GP	Getriebeversenkregner NIRO 10/13cm	20		
582522H	GP	Getriebeversenkregner NIRO 10/20cm	20		
582523A	GP	Az Getriebeversenkregner f.Auslaufsperrvent	20		
582524A	GP	Versenkprühdüse Kst.10cm variabel	20	Ä	582512
582524B	GP	Versenkprühdüse Kst.10cm fix	20	Ä	582512
582524C	GP	Versenkprühdüse Kst.30cm variabel	20	Ä	582512
582524D	GP	Versenkprühdüse Kst.30cm fix	20	Ä	582512
582525A	GP	Rotationsregner 10cm	20		
582525B	GP	Rotationsregner 30cm	20		
582526A	GP	Tropfschlauch fix DN16mm 33cm	20	Ä	582514
582526B	GP	Tropfschlauch fix DN16mm 50cm	20	Ä	582514
582527A	GP	Tropfschlauch+Dränrohr fix DN/OD16mm 33cm	20	Ä	582514
582527B	GP	Tropfschlauch+Dränrohr fix DN/OD16mm 50cm	20	Ä	582514
582528A	GP	Tropfschlauch+Dränrohr Baum fix DN/OD16mm 33cm	20	Ä	582514
582528B	GP	Tropfschlauch+Dränrohr Baum fix DN/OD16mm 50cm	20	Ä	582514
582531	UP	Automatische Entleerung	20		
582541A	GP	Wasserverteiler Kst.1" 2 Abgänge	20		
582541B	GP	Wasserverteiler Kst.1" 3 Abgänge	20		
582541C	GP	Wasserverteiler Kst.1" 4 Abgänge	20		

582541D	GP	Wasserverteiler Kst.1" 5 Abgänge	20		
582541E	GP	Wasserverteiler Kst.1" 6 Abgänge	20		
582541F	GP	Wasserverteiler Metall 1" 2 Abgänge	20		
582541G	GP	Wasserverteiler Metall 1" 3 Abgänge	20		
582541H	GP	Wasserverteiler Metall 1" 4 Abgänge	20		
582541I	GP	Wasserverteiler Metall 1" 5 Abgänge	20		
582541J	GP	Wasserverteiler Metall 1" 6 Abgänge	20		
582541K	GP	Wasserverteiler Metall 6/4" 2 Abgänge	20		
582541L	GP	Wasserverteiler Metall 6/4" 3 Abgänge	20		
582541M	GP	Wasserverteiler Metall 6/4" 4 Abgänge	20		
582541N	GP	Wasserverteiler Metall 6/4" 5 Abgänge	20		
582541O	GP	Wasserverteiler Metall 6/4" 6 Abgänge	20		
582541P	GP	Wasserverteiler Metall 2" 2 Abgänge	20		
582541Q	GP	Wasserverteiler Metall 2" 3 Abgänge	20		
582541R	GP	Wasserverteiler Metall 2" 4 Abgänge	20		
582541S	GP	Wasserverteiler Metall 2" 5 Abgänge	20		
582541T	GP	Wasserverteiler Metall 2" 6 Abgänge	20		
582551A	GP	Magnetventil mit Handrad Bat.1"	20	Ä	582520
582551B	GP	Magnetventil mit Handrad Bat.6/4"	20	Ä	582520
582551C	GP	Magnetventil mit Handrad Bat.2"	20	Ä	582520
582551D	GP	Magnetventil mit Handrad 24VAC 1"	20	Ä	582520
582551E	GP	Magnetventil mit Handrad 24VAC 6/4"	20	Ä	582520
582551F	GP	Magnetventil mit Handrad 24VAC 2"	20	Ä	582520
582552A	GP	Druckreduziervent.f.Magnetvent	20		
582555A	GP	Absperrhahn m.Entleerung 1"	20		
582555B	GP	Absperrhahn m.Entleerung 6/4"	20		
582555C	GP	Absperrhahn m.Entleerung 2"	20		
582561A	GP	Schacht eckig Kst.38x25cm H32cm	20		
582561B	GP	Schacht eckig Kst.49x34cm H32cm	20		
582561C	GP	Schacht eckig Kst.64x50cm H32cm	20		
582562A	GP	Schacht rund Kst.22cm H25cm	20		
582562B	GP	Schacht rund Metall 30cm H50cm	20		
582563A	GP	Steuerschacht m.1 Abgang 1"	20		
582563B	GP	Steuerschacht m.2 Abgängen 1"	20		
582563C	GP	Steuerschacht m.3 Abgängen 1"	20		
582563D	GP	Steuerschacht m.4 Abgängen 1"	20		
582563E	GP	Steuerschacht m.5 Abgängen 1"	20		
582563F	GP	Steuerschacht m.6 Abgängen 1"	20		
582563G	GP	Steuerschacht m.1 Abgang 6/4"	20		
582563H	GP	Steuerschacht m.2 Abgängen 6/4"	20		

582563I	GP	Steuerschacht m.1 Abgang 2"	20		
582563J	GP	Steuerschacht m.2 Abgängen 2"	20		
582564A	GP	Batteriesteuerung 1 Sektion	20		
582564B	GP	Batteriesteuerung b.4 Sektionen	20		
582564C	GP	Funk-Batteriesteuerung b.2 Sektionen	20		
582564D	GP	Funk-Batteriesteuerung ü.2-4 Sektionen	20		
582564E	GP	Funk-Handsteuergerät f.Funk-Batteriesteuerung	20		
582571A	GP	Elektron.Steuerung 24VAC b.4 Stationen	20		582523
582571B	GP	Elektron.Steuerung 24VAC ü.4-6 Stationen	20	Ä	582523
582571C	GP	Elektron.Steuerung 24VAC ü.6-8 Stationen	20	Ä	582523
582571D	GP	Elektron.Steuerung 24VAC ü.8-12 Stationen	20	Ä	582523
582571E	GP	Elektron.Steuerung 24VAC ü.12-16 Stationen	20	Ä	582523
582571F	GP	Elektron.Steuerung 24VAC ü.16-20 Stationen	20	Ä	582523
582571G	GP	Elektron.Steuerung 24VAC ü.20-32 Stationen	20	Ä	582523
582571H	GP	Elektron.Steuerung 24VAC ü.32-48 Stationen	20	Ä	582523
582572A	GP	Regensensor automatisch Abschaltung	20	Ä	582526
582572B	GP	Regensensor automatisch Abschaltung funkgesteuert	20	Ä	582526
582581A	GP	Erdkabel Steuerleitung 0,6mm2 2polig	20		
582581B	GP	Erdkabel Steuerleitung 0,6mm2 4polig	20		
582581C	GP	Erdkabel Steuerleitung 0,6mm2 6polig	20		
582581D	GP	Erdkabel Steuerleitung 0,6mm2 10polig	20		
582581E	GP	Erdkabel Steuerleitung 0,6mm2 12polig	20		
582581F	GP	Erdkabel Steuerleitung 0,6mm2 14polig	20		
582582A	GP	Erdkabel Steuerleitung 1,5mm2 2polig	20		
582582B	GP	Erdkabel Steuerleitung 1,5mm2 4polig	20		
582582C	GP	Erdkabel Steuerleitung 1,5mm2 6polig	20		
582582D	GP	Erdkabel Steuerleitung 1,5mm2 10polig	20		
582582E	GP	Erdkabel Steuerleitung 1,5mm2 12polig	20		
582582F	GP	Erdkabel Steuerleitung 1,5mm2 14polig	20		
582585A	GP	Bewässerungsrohr	20		
582590	UP	Leerverrohrung f.Bewässerung	20		
582591A	GP	Bewässerungsprogramm+Ersteinschulung	20	Ä	582530
582592A	GP	Bestandsplan Bewässerungsanlage	20	Ä	582531
582593	UP	Digitaler Bewässerungsplan	20		
5826	ULG	Baumpflege (Bestand)	20	Ä	
582600A	GV	Material zu 58.26 n.W.AN	20		
582600B	GV	Material zu 58.26 Beispiel AG	20		
582601A	GP	Kronenerziehungsschnitt ü.20-40cm	20		
582601B	GP	Kronenerziehungsschnitt ü.40-70cm	20		
582601X	GP	Kronenerziehungsschnitt ü.70cm-_____	20		

582602A	GP	Lichtraumprofilschnitt Geh-u.Radwege	20		
582602B	GP	Lichtraumprofilschnitt Fahrbahnen	20		
582603A	GP	Dürrast-/Totholzentfernung b.30cm	20		
582603B	GP	Dürrast-/Totholzentfernung ü.30-50cm	20		
582603C	GP	Dürrast-/Totholzentfernung ü.50-100cm	20		
582603D	GP	Dürrast-/Totholzentfernung ü.100-150cm	20		
582603E	GP	Dürrast-/Totholzentfernung ü.150-200cm	20		
582603F	GP	Dürrast-/Totholzentfernung ü.200-250cm	20		
582603G	GP	Dürrast-/Totholzentfernung ü.250-300cm	20		
582603H	GP	Dürrast-/Totholzentfernung ü.300-350cm	20		
582603I	GP	Dürrast-/Totholzentfernung ü.350-400cm	20		
582603X	GP	Dürrast-/Totholzentfernung ü.400cm-_____	20		
582605W	GP	Kronenauslichtung leicht_____	20		
582605X	GP	Kronenauslichtung mittel_____	20		
582605Y	GP	Kronenauslichtung stark_____	20		
582606W	GP	Kroneneinkürzung b.10%_____	20		
582606X	GP	Kroneneinkürzung ü.10-15%_____	20		
582606Y	GP	Kroneneinkürzung ü.15-20%_____	20		
5879	ULG	Möblierung, Ausstattung, Spielgeräte	20		
587900A	GV	Material zu 58.79 n.W.AN	20		
587900B	GV	Material zu 58.79 Beispiel AG	20		
587900V	GV	Verfügbarkeit von Beilagen zum LV zu 58.79	20		
5890	ULG	Regieleistungen	20	G	
589000A	GV	Überstundenregelung	20	G	
589001A	GP	Regiestunden Facharbeiter	20	G	
589001B	GP	Regiestunden Hilfsarbeiter	20	G	
589051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	20	G	
59	LG	Sportanlagen im Freien	20	G	
5910	ULG	Rasensportflächen	20		
591003A	GP	Oberboden liefern	20	G	
67	LG	Pfosten-Riegel-Fassaden aus Alu	20	Ä	33
6700	ULG	Wählbare Vorbemerkungen	20	Ä	3300
670001A	GV	Allgemeine Beschreibung des Gebäudes	20	Ä	330001
670001B	GV	Bemusterungen eloxiertes Aluminium	20		
670001C	GV	Konstruktion Gesamtdicke ohne Beschränkung	20	Ä	330005
670001D	GV	Konstruktion Gesamtdicke mit Beschränkung	20	Ä	330005
670001V	GV	Verfügbarkeit von Beilagen zum LV	20	G	330001
670002A	GV	Montage PF-RI-F Betondecke	20	Ä	330003

670002B	GV	Montage PF-RI-F Betondecke+Parapettmauerw.	20	Ä	330003
670002C	GV	Montage PF-RI-F Decke+Parapett aus Beton	20	Ä	330003
670002D	GV	Montage PF-RI-F Stahlkonstruktionen	20	Ä	330003
670002E	GV	Montage-Untergrund/Untergrundverhältnisse	20	Ä	330004
6701	ULG	Besondere Umstände der Leistungserbringung	20		
670101A	GV	Vermessung/Bezugssystem vom AG	20		
670101D	GV	Zufahrt zur Baustelle	20		
670101E	GV	Montagebereich	20		
670101F	GV	Transport- und Hubmöglichkeiten	20		
670101L	GV	Leistungssetappen/Leistungsunterbrechungen	20		
6711	ULG	Pfosten-Riegel-Fassaden	20	Ä	3301
671100A	GV	Systemkomponenten zu 67.11 n.W.AN	20	Ä	330100
671100B	GV	Systemkomponenten zu 67.11 Beispiel AG	20	Ä	330100
671101A	GP	PF-RI-F MIG Alu 1-Feld Ucw(W/m2K)= _____	20		
671102A	GP	PF-RI-F MIG Alu Ucw(W/m2K)= _____	20		
671111A	GP	PF-RI-F MIG RAL 1-Feld Ucw(W/m2K)= _____	20		
671112A	GP	PF-RI-F MIG RAL Ucw(W/m2K)= _____	20		
671121A	GP	Az PF-RI-F MIG f.Paneel/Dämmpl.b.4m Stahl verz.U= _____	20		
671121B	GP	Az PF-RI-F MIG f.Paneel/Dämmpl.b.4m Alu U= _____	20		
671121C	GP	Az PF-RI-F MIG f.Paneel/Dämmpl.ü.4m Stahl verz.U= _____	20		
671121D	GP	Az PF-RI-F MIG f.Paneel/Dämmpl.ü.4m Alu U= _____	20		
671124A	GP	Feuerschutzschürzen f.PF-RI-F MIG+Glas b.1,5m f.EI30	20		
671124B	GP	Feuerschutzschürzen f.PF-RI-F MIG+Glas b.1,5m f.EI60	20		
671124C	GP	Feuerschutzschürzen f.PF-RI-F MIG+Glas b.1,5m f.EI90	20		
671125A	GP	Feuerschutzschürzen f.PF-RI-F MIG+Paneel b.1,5m f.EI30	20		
671125B	GP	Feuerschutzschürzen f.PF-RI-F MIG+Paneel b.1,5m f.EI60	20		
671125C	GP	Feuerschutzschürzen f.PF-RI-F MIG+Paneel b.1,5m f.EI90	20		
671126A	GP	Az PF-RI-F MIG f.1xESG b.4m	20		
671126B	GP	Az PF-RI-F MIG f.1xFloatglas b.4m	20		
671126C	GP	Az PF-RI-F MIG f.1xFloatglas+1xESG b.4m	20		
671126D	GP	Az PF-RI-F MIG f.2xESG b.4m	20		
671126E	GP	Az PF-RI-F MIG f.1xESG-H ü.4m	20		
671126F	GP	Az PF-RI-F MIG f.1xFloatglas+1xESG-H ü.4m	20		
671131A	GP	Az PF-RI-F MIG f.Fenster 1-flügelig Alu	20		
671131B	GP	Az PF-RI-F MIG f.Fenster 2-flügelig Alu	20		
671132A	GP	Az PF-RI-F MIG f.Fenster Senklappflügel Alu	20		
671135A	GP	Az PF-RI-F MIG f.Fenster 1-flügelig RAL	20		
671135B	GP	Az PF-RI-F MIG f.Fenster 2-flügelig RAL	20		
671136A	GP	Az PF-RI-F MIG f.Fenster Senklappflügel RAL	20		
671141A	GP	PF-RI-F MIG Randabschluss BAF b.20mm seitlich	20		

671141B	GP	PF-RI-F MIG Randabschluss BAF b.20mm unten	20		
671141C	GP	PF-RI-F MIG Randabschluss BAF b.20mm oben	20		
671142A	GP	Az PF-RI-F MIG f.polygonal einseitig b.15 Grad	20		
671142B	GP	Az PF-RI-F MIG f.polygonal zweiseitig b.15 Grad	20		
671142E	GP	Az PF-RI-F MIG f.polygonal 90 Grad Innen/Außen	20		
671145A	GP	Az PF-RI-F MIG f.Standardkonsolen Außenjalousien	20		
671145B	GP	Az PF-RI-F MIG f.Durchdringung elektrische Leiter	20		
671145C	GP	Az PF-RI-F MIG f.Durchdringung mechanischer Antriebe	20		
671146A	GP	PF-RI-F MIG Anschluss Zwischenwand 30dB	20		
671146B	GP	PF-RI-F MIG Anschluss Trennwand 34dB	20		
671146C	GP	PF-RI-F MIG Anschluss Trennwand erhöhter Schallschutz	20		
671146D	GP	PF-RI-F MIG Anschluss Feuerschutzwand EI30	20		
671146E	GP	PF-RI-F MIG Anschluss Feuerschutzwand EI60	20		
671146F	GP	PF-RI-F MIG Anschluss Feuerschutzwand EI90	20		
671151A	GP	PF-RI-F MIG Alu geneigt VSG	20		
6712	ULG	Sonstiges	20		
671201A	GP	PF-RI-F MIG geneigt Randabschluss BAF b.20mm seitlich	20		
671201B	GP	PF-RI-F MIG geneigt Randabschluss BAF b.20mm unten	20		
671201C	GP	PF-RI-F MIG geneigt Randabschluss BAF b.20mm oben	20		
671211A	GP	PF-RI-F MIG Randabschluss BAF ü.20mm seitlich	20		
671211B	GP	PF-RI-F MIG Randabschluss BAF ü.20mm unten	20		
671211C	GP	PF-RI-F MIG Randabschluss BAF ü.20mm oben	20		
671221A	GP	PF-RI-F MIG geneigt Randabschluss BAF ü.20mm seitlich	20		
671221B	GP	PF-RI-F MIG geneigt Randabschluss BAF ü.20mm unten	20		
671221C	GP	PF-RI-F MIG geneigt Randabschluss BAF ü.20mm oben	20		
671251A	GP	Az PF-RI-F MIG f.Sonderformate	20		
671251B	GP	Az PF-RI-F MIG f.Glasdicke ü.4mm	20		
6790	ULG	Regieleistungen	20	Ä	3390
679000A	GV	Überstundenregelung	20	Ä	339000
679001A	GP	Regiestunde Facharbeiter	20	Ä	339000
679001B	GP	Regiestunde Hilfsarbeiter	20	Ä	339000
679051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	20	Ä	339000
68	LG	Vorgehängte hinterlüftete Fassaden	20	Ä	33
6800	ULG	Wählbare Vorbemerkungen	20	Ä	3300
680001A	GV	Allgemeine Beschreibung des Gebäudes	20	Ä	330001
680001B	GV	Bemusterung Handmuster	20		
680001C	GV	Bemusterung an der Fassade	20		
680001D	GV	Montage UK Fassadensystem	20		
680001V	GV	Verfügbarkeit von Beilagen zum LV	20	G	330001

6801	ULG	Besondere Umstände der Leistungserbringung	20		
680101A	GV	Vermessung/Bezugssystem vom AG	20		
680101D	GV	Zufahrt zur Baustelle	20		
680101E	GV	Montagebereich	20		
680101F	GV	Transport- und Hubmöglichkeiten	20		
680101L	GV	Leistungsetappen/Leistungsunterbrechungen	20		
6811	ULG	Großformat auf Holz-UK sichtbar geschraubt	20		
681100A	GV	Systemkomponenten zu 68.11 n.W.AN	20		
681100B	GV	Systemkomponenten zu 68.11 Beispiel AG	20		
681101A	GP	FZ-Großtafel+UK-Holz+WD geschraubt	20		
681101B	GP	HPL-Großtafel+UK-Holz+WD geschraubt	20		
681101C	GP	AluV-Großtafel+UK-Holz+WD geschraubt	20		
681101I	GP	FB-Großtafel+UK-Holz+WD geschraubt	20		
681101K	GP	HPST-Großtafel+UK-Holz+WD geschraubt	20		
681101M	GP	MWST-Großtafel+UK-Holz+WD geschraubt	20		
681111A	GP	Az Großtafel+UK-Holz+WD geschraubt f.2-schalig Stahl	20		
681111B	GP	Az Großtafel+UK-Holz+WD geschraubt f.2-schalig Alu	20		
6812	ULG	Großformat auf Alu-UK sichtbar genietet	20		
681200A	GV	Systemkomponenten zu 68.12 n.W.AN	20		
681200B	GV	Systemkomponenten zu 68.12 Beispiel AG	20		
681201A	GP	FZ-Großtafel+UK-Alu+WD genietet	20		
681201B	GP	HPL-Großtafel+UK-Alu+WD genietet	20		
681201C	GP	AluV-Großtafel+UK-Alu+WD genietet	20		
681201D	GP	Alu-Großtafel+UK-Alu+WD genietet	20		
681201E	GP	V2A-Großtafel+UK-Alu+WD genietet	20		
681201F	GP	TiZi-Großtafel+UK-Alu+WD genietet	20		
681201G	GP	VZB-Großtafel+UK-Alu+WD genietet	20		
681201H	GP	CU-Großtafel+UK-Alu+WD genietet	20		
681201I	GP	FB-Großtafel+UK-Alu+WD genietet	20		
681201J	GP	KSTG-Großtafel+UK-Alu+WD genietet	20		
681201K	GP	HPST-Großtafel+UK-Alu+WD genietet	20		
681201M	GP	MWST-Großtafel+UK-Alu+WD genietet	20		
681202A	GP	TON-Großtafel+UK-Alu+WD genietet	20		
681211A	GP	Az Großtafel+UK-Alu+WD genietet f.2-schalig	20		
681211B	GP	Az Großtafel+UK-Alu+WD genietet f.Abdeckbahnen	20		
681211C	GP	Az Großtafel+UK-Alu+WD genietet f.geschl.V-Fugen	20		
681211D	GP	Az Großtafel+UK-Alu+WD genietet f.geschl.H-Fugen	20		
6813	ULG	Großformat auf Alu-UK verdeckt befestigt (HS)	20		
681300A	GV	Systemkomponenten zu 68.13 n.W.AN	20		
681300B	GV	Systemkomponenten zu 68.13 Beispiel AG	20		

681301A	GP	FZ-Großtafel+UK-Alu+WD v.befestigt (HS)	20		
681301B	GP	HPL-Großtafel+UK-Alu+WD v.befestigt (HS)	20		
681301I	GP	FB-Großtafel+UK-Alu+WD v.befestigt (HS)	20		
681301J	GP	KSTG-Großtafel+UK-Alu+WD v.befestigt (HS)	20		
681301M	GP	MWST-Großtafel+UK-Alu+WD v.befestigt (HS)	20		
681302A	GP	TON-Großtafel+UK-Alu+WD v.befestigt (HS)	20		
6814	ULG	Großformat auf Alu-UK verdeckt befestigt	20		
681400A	GV	Systemkomponenten zu 68.14 n.W.AN	20		
681400B	GV	Systemkomponenten zu 68.14 Beispiel AG	20		
681401A	GP	FZ-Großtafel+UK-Alu+WD geklebt	20		
681401B	GP	HPL-Großtafel+UK-Alu+WD geklebt	20		
681401C	GP	AluV-Großtafel+UK-Alu+WD geklebt	20		
681401D	GP	Alu-Großtafel+UK-Alu+WD geklebt	20		
681401E	GP	V2A-Großtafel+UK-Alu+WD geklebt	20		
681401F	GP	TiZi-Großtafel+UK-Alu+WD geklebt	20		
681401G	GP	VZB-Großtafel+UK-Alu+WD geklebt	20		
681401H	GP	CU-Großtafel+UK-Alu+WD geklebt	20		
681401I	GP	FB-Großtafel+UK-Alu+WD geklebt	20		
681401J	GP	KSTG-Großtafel+UK-Alu+WD geklebt	20		
681401K	GP	HPST-Großtafel+UK-Alu+WD geklebt	20		
681401M	GP	MWST-Großtafel+UK-Alu+WD geklebt	20		
681402A	GP	TON-Großtafel+UK-Alu+WD geklebt	20		
681411A	GP	Az Großtafel+UK-Alu+WD vb geklebt f.2-schalig	20		
681411B	GP	Az Großtafel+UK-Alu+WD vb geklebt f.Abdeckbahnen	20		
681411C	GP	Az Großtafel+UK-Alu+WD vb geklebt f.geschl.V-Fugen	20		
681411D	GP	Az Großtafel+UK-Alu+WD vb geklebt f.geschl.H-Fugen	20		
6821	ULG	Stulpdeckung auf Holz-UK sichtbar geschraubt	20		
682100A	GV	Systemkomponenten zu 68.21 n.W.AN	20		
682100B	GV	Systemkomponenten zu 68.21 Beispiel AG	20		
682101A	GP	FZ-Stulpdeckung+UK-Holz+WD geschraubt	20		
682101B	GP	HPL-Stulpdeckung+UK-Holz+WD geschraubt	20		
682101I	GP	FB-Stulpdeckung+UK-Holz+WD geschraubt	20		
682101K	GP	HPST-Stulpdeckung+UK-Holz+WD geschraubt	20		
682101M	GP	MWST-Stulpdeckung+UK-Holz+WD geschraubt	20		
682111A	GP	Az Stulpdeckung+UK-Holz+WD geschraubt f.2-schalig Stahl	20		
682111B	GP	Az Stulpdeckung+UK-Holz+WD geschraubt f.2-schalig Alu	20		
6822	ULG	Stulpdeckung auf Holz-UK verdeckt geschraubt	20		
682200A	GV	Systemkomponenten zu 68.22 n.W.AN	20		
682200B	GV	Systemkomponenten zu 68.22 Beispiel AG	20		
682201A	GP	FZ-Stulpdeckung+UK-Holz+WD v.geschraubt	20		

682201B	GP	HPL-Stulpdeckung+UK-Holz+WD v.geschraubt	20		
682201I	GP	FB-Stulpdeckung+UK-Holz+WD v.geschraubt	20		
682201K	GP	HPST-Stulpdeckung+UK-Holz+WD v.geschraubt	20		
682201M	GP	MWST-Stulpdeckung+UK-Holz+WD v.geschraubt	20		
682211A	GP	Az Stulpdeckung+UK-Holz+WD v.geschraub f.2-schalig Stahl	20		
682211B	GP	Az Stulpdeckung+UK-Holz+WD v.geschraubt f.2-schalig Alu	20		
6823	ULG	Stulpdeckung auf Alu-UK sichtbar genietet	20		
682300A	GV	Systemkomponenten zu 68.23 n.W.AN	20		
682300B	GV	Systemkomponenten zu 68.23 Beispiel AG	20		
682301A	GP	FZ-Stulpdeckung+UK-Alu+WD genietet	20		
682301B	GP	HPL-Stulpdeckung+UK-Alu+WD genietet	20		
682301I	GP	FB-Stulpdeckung+UK-Alu+WD genietet	20		
682301K	GP	HPST-Stulpdeckung+UK-Alu+WD genietet	20		
682301M	GP	MWST-Stulpdeckung+UK-Alu+WD genietet	20		
682311A	GP	Az Stulpdeckung+UK-Alu+WD genietet f.2-schalig	20		
682311B	GP	Az Stulpdeckung+UK-Alu+WD genietet f.Abdeckbahnen	20		
682311C	GP	Az Stulpdeckung+UK-Alu+WD genietet f.geschl.V-Fugen	20		
6824	ULG	Stulpdeckung auf Alu-UK verdeckt genietet	20		
682400A	GV	Systemkomponenten zu 68.24 n.W.AN	20		
682400B	GV	Systemkomponenten zu 68.24 Beispiel AG	20		
682401A	GP	FZ-Stulpdeckung+UK-Alu+WD v.genietet	20		
682401B	GP	HPL-Stulpdeckung+UK-Alu+WD v.genietet	20		
682401I	GP	FB-Stulpdeckung+UK-Alu+WD v.genietet	20		
682401K	GP	HPST-Stulpdeckung+UK-Alu+WD v.genietet	20		
682401M	GP	MWST-Stulpdeckung+UK-Alu+WD v.genietet	20		
682411A	GP	Az Stulpdeckung+UK-Alu+WD v.genietet f.2-schalig	20		
682411B	GP	Az Stulpdeckung+UK-Alu+WD v.genietet f.Abdeckbahnen	20		
682411C	GP	Az Stulpdeckung+UK-Alu+WD v.genietet f.geschl.V-Fugen	20		
6831	ULG	Kleinformat auf Holz-UK sichtbar befestigt	20		
683100A	GV	Systemkomponenten zu 68.31 n.W.AN	20		
683100B	GV	Systemkomponenten zu 68.31 Beispiel AG	20		
683101A	GP	FZ-Kleinformat+UK-Holz+WD sichtbar befestigt	20		
683101B	GP	HPL-Kleinformat+UK-Holz+WD sichtbar befestigt	20		
683101D	GP	Alu-Kleinformat+UK-Holz+WD sichtbar befestigt	20		
683101E	GP	V2A-Kleinformat+UK-Holz+WD sichtbar befestigt	20		
683101F	GP	TiZi-Kleinformat+UK-Holz+WD sichtbar befestigt	20		
683101G	GP	VZB-Kleinformat+UK-Holz+WD sichtbar befestigt	20		
683101H	GP	CU-Kleinformat+UK-Holz+WD sichtbar befestigt	20		
683101L	GP	KST-Kleinformat+UK-Holz+WD sichtbar befestigt	20		
683101M	GP	MWST-Kleinformat+UK-Holz+WD sichtbar befestigt	20		

683101N	GP	Holz-Kleinformat+UK-Holz+WD sichtbar befestigt	20		
683111A	GP	Az Kleinformat+UK-Holz+WD sichtbar bef.f.2-schalig Stahl	20		
683111B	GP	Az Kleinformat+UK-Holz+WD sichtbar bef.f.2-schalig Alu	20		
6832	ULG	Kleinformat auf Holz-UK verdeckt befestigt	20		
683200A	GV	Systemkomponenten zu 68.32 n.W.AN	20		
683200B	GV	Systemkomponenten zu 68.32 Beispiel AG	20		
683201A	GP	FZ-Kleinformat+UK-Holz+WD v.befestigt	20		
683201B	GP	HPL-Kleinformat+UK-Holz+WD v.befestigt	20		
683201D	GP	Alu-Kleinformat+UK-Holz+WD v.befestigt	20		
683201E	GP	V2A-Kleinformat+UK-Holz+WD v.befestigt	20		
683201F	GP	TiZi-Kleinformat+UK-Holz+WD v.befestigt	20		
683201G	GP	VZB-Kleinformat+UK-Holz+WD v.befestigt	20		
683201H	GP	CU-Kleinformat+UK-Holz+WD v.befestigt	20		
683201L	GP	KST-Kleinformat+UK-Holz+WD v.befestigt	20		
683201M	GP	MWST-Kleinformat+UK-Holz+WD v.befestigt	20		
683201N	GP	Holz-Kleinformat+UK-Holz+WD v.befestigt	20		
683211A	GP	Az Kleinformat+UK-Holz+WD v.befestigt f.2-schalig Stahl	20		
683211B	GP	Az Kleinformat+UK-Holz+WD v.befestigt f.2-schalig Alu	20		
6841	ULG	Siding auf Alu-UK verdeckt befestigt	20		
684100A	GV	Systemkomponenten zu 68.41 n.W.AN	20		
684100B	GV	Systemkomponenten zu 68.41 Beispiel AG	20		
684101D	GP	ALU-Siding+UK-Alu+WD verdeckt befestigt	20		
684101E	GP	V2A-Siding+UK-Alu+WD verdeckt befestigt	20		
684101F	GP	TiZi-Siding+UK-Alu+WD verdeckt befestigt	20		
684101G	GP	VZB-Siding+UK-Alu+WD verdeckt befestigt	20		
684101H	GP	CU-Siding+UK-Alu+WD verdeckt befestigt	20		
684111A	GP	Az Siding+UK-Alu+WD verdeckt bef.f.Sonderbeschichtung	20		
6842	ULG	Siding auf Stahl-UK/Wandkassetten verdeckt befestigt	20		
684200A	GV	Systemkomponenten zu 68.42 n.W.AN	20		
684200B	GV	Systemkomponenten zu 68.42 Beispiel AG	20		
684201D	GP	ALU-Siding+UK-Kassette+WD verdeckt befestigt	20		
684201E	GP	V2A-Siding+UK-Kassette+WD verdeckt befestigt	20		
684201F	GP	TiZi-Siding+UK-Kassette+WD verdeckt befestigt	20		
684201G	GP	VZB-Siding+UK-Kassette+WD verdeckt befestigt	20		
684201H	GP	CU-Siding+UK-Kassette+WD verdeckt befestigt	20		
684211A	GP	Az Siding+UK-Kassette+WD verdeckt bef.f.Sonderbeschichtung	20		
6861	ULG	Profilierte Bekl.auf Alu-UK verdeckt befestigt	20		
686100A	GV	Systemkomponenten zu 68.61 n.W.AN	20		
686100B	GV	Systemkomponenten zu 68.61 Beispiel AG	20		
686101D	GP	Alu-Stülppaneel+UK-Alu+WD verdeckt befestigt	20		

686101F	GP	TiZi-Stülppaneel+UK-Alu+WD verdeckt befestigt	20		
686101G	GP	VZB-Stülppaneel+UK-Alu+WD verdeckt befestigt	20		
686111A	GP	Az Stülppaneel+UK-Alu+WD verdeckt bef.f.Sonderbeschichtung	20		
6862	ULG	Profilierte Bekl.auf Alu-UK sichtbar befestigt	20		
686200A	GV	Systemkomponenten zu 68.62 n.W.AN	20		
686200B	GV	Systemkomponenten zu 68.62 Beispiel AG	20		
686201D	GP	Alu-Trapezprofil+UK-Alu+WD sichtbar befestigt	20		
686201F	GP	TiZi-Trapezprofil+UK-Alu+WD sichtbar befestigt	20		
686201G	GP	VZB-Trapezprofil+UK-Alu+WD sichtbar befestigt	20		
686202D	GP	Alu-Wellprofil+UK-Alu+WD sichtbar befestigt	20		
686202F	GP	TiZi-Wellprofil+UK-Alu+WD sichtbar befestigt	20		
686202G	GP	VZB-Wellprofil+UK-Alu+WD sichtbar befestigt	20		
686211A	GP	Az Trapezpr.+UK-Alu+WD sichtbar bef.f.Sonderbeschichtung	20		
686211B	GP	Az Wellpr.+UK-Alu+WD sichtbar bef.f.Sonderbeschichtung	20		
6863	ULG	Profilierte Bekl.auf Stahl-UK sichtbar befestigt	20		
686300A	GV	Systemkomponenten zu 68.63 n.W.AN	20		
686300B	GV	Systemkomponenten zu 68.63 Beispiel AG	20		
686301G	GP	VZB-Trapezprofil+UK-Stahl+WD sichtbar befestigt	20		
686302G	GP	VZB-Wellprofil+UK-Stahl+WD sichtbar befestigt	20		
686311A	GP	Az Trapezpr.i+UK-Stahl+WD sichtbar bef.f.Sonderbeschicht.	20		
686311B	GP	Az Wellpr.+UK-Alu+WD sichtbar bef.f.Sonderbeschicht.	20		
6881	ULG	Sonstiges und Aufzählungen	20		
688101A	GP	Az Fass.+UK+WD f.erhöhte Abstand Bauteil/Außenkante	20		
688101B	GP	Az Fass.+UK+WD f.erhöhte Anforderungen/Plattendicke	20		
688111A	GP	Hinterlüftete Fassade+UK+WD f.Untersicht	20		
688111B	GP	Hinterlüftete Fassade+UK+WD f.Sonderfarbe	20		
688111C	GP	Hinterlüftete Fassade+UK+WD f.Ausschneiden WD	20		
688111D	GP	Hinterlüftete Fassade+UK+WD f.MW_WD	20		
688111E	GP	Hinterlüftete Fassade+UK+WD f.Eckausbildungen	20		
688111F	GP	Hinterlüftete Fassade+UK+WD f.Gliederung	20		
688111G	GP	Hinterlüftete Fassade+UK+WD f.Dehnfugen	20		
688111H	GP	Hinterlüftete Fassade+UK+W.Fugenausbildung Lüftungsgitter	20		
688111I	GP	Hinterlüftete Fassade+UK+WD f.Putzanschluss	20		
688111J	GP	Hinterlüftete Fassade+UK+WD f.Anschluss Glas	20		
688111K	GP	Hinterlüftete Fassade+UK+WD f.Jalousienkasten	20		
688111L	GP	Hinterlüftete Fassade+UK+WD f.Anarbeiten/gerade	20		
688111M	GP	Hinterlüftete Fassade+UK+WD f.Anarbeiten/schräg	20		
688113A	GP	Fe.-u.Türanschl.hinterlüftete Fassade+UK+WD m.Großtafelstr.	20		
688113B	GP	Fe.-u.Türanschl.hinterlüftete Fassade+UK+WD m.farbb.Alu	20		
688115A	GP	Sohlbank Alublech farbbeschichtet	20		

688115B	GP	Sohlbank Alu stranggepresst farbbeschichtet	20		
688115C	GP	Sohlbank Stahlblech verzinkt farbbeschichtet	20		
688117A	GP	Fass.+UK+WD m.Metallpr.f.Startprofil (STB)	20		
688117B	GP	Fass.+UK+WD m.Metallpr.f.Startprofil (ALU)	20		
688117C	GP	Fass.+UK+WD m.Metallpr.f.Schattenfugenprofile (STB)	20		
688117D	GP	Fass.+UK+WD m.Metallpr.f.Schattenfugenprofile (ALU)	20		
688117E	GP	Fass.+UK+WD m.Metallpr.f.Eckelement (STB)	20		
688117F	GP	Fass.+UK+WD m.Metallpr.f.Eckelement (ALU)	20		
688117G	GP	Fass.+UK+WD m.Metallpr.f.Passelement	20		
688117H	GP	Fass.+UK+WD m.Metallpr.f.Profillängen	20		
6890	ULG	Regieleistungen	20	Ä	3390
689000A	GV	Überstundenregelung	20	Ä	339000
689001A	GP	Regiestunde Facharbeiter	20	Ä	339000
689001B	GP	Regiestunde Hilfsarbeiter	20	Ä	339000
689051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	20	Ä	339000

Impressum

Herausgeber:

Bundesministerium für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft (BMWFW)

Sektion II/Abteilung 5

A-1010 Wien, Stubenring 1

Alle Angaben erfolgen trotz sorgfältiger Bearbeitung ohne Gewähr, eine Haftung der Autoren oder des Herausgebers ist ausgeschlossen