

INFORMATION zur

StLB-Hochbau

Version 19

Ausgabe 2012-02

Inhalt

ÖNORM A2063	1
StLB nach ÖNORM A2063	5
Änderungsbeschreibung LG10 (Putz)	6
Änderungsbeschreibung LG13 (Außenanlagen).....	8
Änderungsbeschreibung LG31 (Metallbauarbeiten)	10
Änderungsbeschreibung LG32 (Konstruktiver Stahlbau)	12
Änderungsbeschreibung LG39 (Trockenbauarbeiten).....	15
Änderungsbeschreibung LG44 (WDVS).....	18
Änderungsumfang „neue Positionen“	20
Änderungsumfang „geänderte Positionen“	60

Alle Informationen zur StLB des BMWFJ unter:

<http://www.bmwfj.gv.at/Tourismus/HistorischeBauten/Seiten/StandardisierteLeistungsbeschreibungen.aspx>

ÖNORM A 2063

Die aktuelle Ausgabe der ÖNORM A 2963 vom 1. Juni 2009 ersetzt die Ausgaben ÖNORM B 2062:1996, ÖNORM B 2063:1996 und die ÖNORM B 2114:1996, die technisch überarbeitet und zu einer ÖNORM zusammengefasst wurden.

Diese ÖNORM regelt den Aufbau von Datenbeständen, die automationsunterstützt in den Phasen Ausschreibung, Vergabe und Abrechnung (AVA) zwischen allen Beteiligten (dem LB-Herausgeber, Planer, Auftraggeber, Bieter oder Auftragnehmer) als XML-Daten ausgetauscht werden.

Bisher konnte formatierter Text nicht über ÖNORM Datenträger ausgetauscht werden. Nun stehen vertraute Formatierungsfunktionen wie z.B. „Fett“, „Kursiv“ oder auch Aufzählungszeichen zur Verfügung.

Mit der neuen Norm kann der Text einer LB oder eines LV nunmehr optisch ansprechend gestaltet werden. Dies ermöglicht einerseits eine rasche und übersichtliche Bearbeitung, andererseits kann dabei auch dem CD eines Projektes oder eines Unternehmens entsprochen werden. Auch Skizzen und CAD-Details können beim Positionslangtext eingefügt werden. Dabei wird eine Liste von Grafiken angelegt, auf die mehrmals je Leistungsbeschreibung bzw. Leistungsverzeichnis verwiesen werden kann.

Leistungsbeschreibung nach ÖNORM A 2063

Leistungsbeschreibungen (LB) enthalten Kenndaten mit Detailinformationen zur LB, Überschriften (Stichwort) und Positionen. Dieser Mindestinhalt kann durch ständige Vorbemerkungen (ehemals Vertragsbestimmungen), wählbare Vorbemerkungen und Grafiken (sind in der Größe beschränkt) ergänzt werden.

Für Klarstellungen zur richtigen Anwendung der Position bzw. Vorbemerkung kann ein Kommentar, der nicht Bestandteil des Leistungsverzeichnisses wird, aufgenommen werden.

Überschriften, ständige Vorbemerkungen, wählbare Vorbemerkungen und Positionen einer LB sind so formuliert, dass sie unverändert in einem Leistungsverzeichnis verwendet werden können.

Die Kenndaten der LB wurden gemäß ÖNORM A2063 erweitert und bestehen aus folgenden Informationen:

- Bezeichnung;
- Herausgeber;
- Kennung der LB;
- Versions-Nummer;
- Versions-Datum;
- Bezeichnung der Teilausgabe
- Status („Entwurf“ bzw. „freigegeben“);
- Link zur LB, falls sie im Internet verfügbar ist.

Die Kennung der LB wird vom Herausgeber vergeben und enthält eine Abkürzung für den Herausgeber und die Bezeichnung, z. B. BMWFJ-HB.

Die Version einer LB ist eindeutig durch eine Versions-Nummer und ein Versions-Datum gekennzeichnet.

Jede Änderung und Erweiterung des Inhalts der LB durch den Herausgeber führt zu einer neuen Version dieser LB. Alle Kenndaten werden auch für die unmittelbar vorhergehende veröffentlichte Version der LB angegeben.

Gliederung und Positionsnummer

Die Gliederung der LB wurde folgendermaßen festgelegt: 2 Stellen für die Leistungsgruppe (LG), 2 Stellen für die Unterleistungsgruppe (ULG) und 2 Stellen für wählbare Vorbemerkungen bzw. Positionen, bei Positionen mit geteiltem Text noch eine weitere Stelle für den Folgetext. Die Kombination eines Grundtextes mit jeweils einem Folgetext ergibt den gesamten Text einer Wählbaren Vorbemerkung bzw. einer Position der LB.

Vorbemerkungen (ehemals Vertragsbestimmungen)

Der Gesamtheit aller Positionen einer Leistungsbeschreibung (LB), einer Leistungsgruppe (LG) bzw. einer Unterleistungsgruppe (ULG) können jeweils ständige Vorbemerkungen und wählbare Vorbemerkungen zugeordnet werden.

Die ständige Vorbemerkung einer LB ist allen LG's vorangestellt. Ständige Vorbemerkungen der LG bzw. der ULG sind unmittelbar nach der jeweiligen Überschrift angeordnet. Wählbare Vorbemerkungen, die für die gesamte LB gelten, sind in der LG 00 zusammengefasst. Wählbare Vorbemerkungen, die für eine LG

gelten, sind in der ULG 00 der jeweiligen LG zusammengefasst. Wählbare Vorbemerkungen, die für Positionen einer ULG gelten, sind diesen vorangestellt und erhalten die Kennzeichnung 00 allenfalls eine weitere Stelle bei geteiltem Text.

Stichworte

Jeder wählbaren Vorbemerkung bzw. jeder Position, bei geteilten Texten nur jedem Folgetext, ist ein Stichwort zugeordnet. Stichworte dienen der Darstellung des wesentlichen Inhaltes von Wählbaren Vorbemerkungen bzw. Positionen. Innerhalb einer LG darf jedes Stichwort nur einmal vergeben werden.

Die Stichwortlänge wurde von 43 Zeichen auf 60 Zeichen erhöht.

Mengeneinheiten

Die Liste der Mengeneinheiten wurde überarbeitet und den Internationalen Normen angepasst.

Lücken

In der Beschreibung der wählbaren Vorbemerkungen und Positionen können für einzelne Angaben Lücken im Text freigelassen werden. Sie dürfen bei geteilten Texten nur im Folgetext vorkommen. Die „Ausschreiber-/Bieterlücke“ wird nicht mehr unterstützt, „Ausschreiberlücken“ und „Bieterlücken“ sind in der Länge nicht mehr begrenzt.

Änderungskennzeichnungen

Bei ständigen Vorbemerkungen, wählbaren Vorbemerkungen und Positionen wird die Versions-Nummer der LB, bei der dieser Text erstmals aufgenommen oder zuletzt geändert wurde, angegeben.

Inhaltliche Änderungen (z. B. des Stichwortes oder des Textes) sind gegenüber der letzten unmittelbar vorhergehenden veröffentlichten Version der LB angegeben. Redaktionelle Änderungen ohne Auswirkung auf den Inhalt werden als „geringfügig geändert“ gekennzeichnet, alle anderen Änderungen mit „geändert“ versehen.

Damit Preisangaben von alten Positionen zu neuen Positionen übernommen werden können, ist bei einer Umnummerierung die LB-Positionsnummer der unmit-

telbar vorhergehenden veröffentlichten Version angegeben. Zur Erläuterung einer Änderung kann eine kurze Beschreibung angefügt werden.

Ergänzungen einer LB

Ergänzungen einer LB ersetzen nun die „Ergänzungs-LB“ der alten ÖNORM. Neu ist, dass Ergänzungen einer LB wirklich nur ergänzen, und nicht ersetzen dürfen. Ergänzungen können Positionen, wählbare Vorbemerkungen, ULGs und LGs sein. Diese sind in die jeweilige Gliederungsstufe der LB einzuordnen und dürfen nicht im Widerspruch zur LB stehen.

Jede Änderung der zugrundeliegenden LB ist naturgemäß unzulässig.

Ergänzungen einer LB sind mit Kenndaten zu versehen, wobei auch alle Kenndaten der LB, auf die sich diese bezieht, anzugeben sind. Ergänzungen einer LB werden in einem gesonderten Datenbestand ausgegeben, der ausschließlich ergänzte Positionen und wählbare Vorbemerkungen mit Herkunftskennzeichen „+“ sowie ergänzte ULGs und LGs enthält. Darüber hinaus werden die notwendigen LGs und ULGs für eine vollständige Gliederung der LB unverändert übernommen.

Preise

Damit das Preisaufschlag-/nachlassverfahren besser unterstützt wird, können in der neuen Version Preise in einem gesonderten Datenbestand zu den Positionen einer LB Preise angegeben werden. Der Preisdatenbestand enthält die Kenndaten der LB und Kenndaten der Preisdatei.

StLB nach ÖNORM A 2063

Was wurde gemäß ÖNORM A 2063 in der StLB geändert?

- In der Version 19 der LB Hochbau sind alle Änderungen der einzelnen Leistungsgruppen (LG), die ganzheitlich überarbeitet wurden (LG10, LG13, LG31, LG32, LG39 und LG44), in einer **Änderungsbeschreibung** zur Leistungsgruppe (LG) zusammengefasst.
- In Leistungsgruppen, Unterleistungsgruppen und/oder Positionen ist die Versionsnummer der StLB, bei der dieser Text erstmals aufgenommen oder zuletzt bearbeitet wurde, angegeben (d.h. alle Positionen, die für die Version 19 bearbeitet wurden sind mit „Version 19“ gekennzeichnet).
- Änderungen in Vorbemerkungen und/oder Positionen gegenüber der letzten, unmittelbar vorhergehenden veröffentlichten Version der StLB sind in der neuen Version mit „geringfügig geändert“ oder „geändert“ gekennzeichnet.

Vorbemerkungen und/oder Positionen mit dem Änderungsumfang (ÄU siehe Exceltabelle) **„geringfügig geändert“** sind ausschließlich redaktionell bearbeitet (d.h. die Korrektur/Ergänzung hat keinen Einfluss auf die Leistung und somit auch nicht auf die Preiskalkulation).

Vorbemerkungen und/oder Positionen mit einem Änderungsumfang (ÄU siehe Exceltabelle) **„geändert“** wurden inhaltlich überarbeitet (Korrekturen bzw. Ergänzungen). Das bedeutet, dass sowohl Auftraggeber (Ausschreiber) als auch Auftragnehmer (Bieter) den Inhalt prüfen müssen.

- Einzelne geänderte Positionen in Leistungsgruppen, die nicht ganzheitlich überarbeitet wurden, sind mit dem jeweiligen Änderungsumfang gekennzeichnet und mit einer informativen Änderungsbeschreibung ergänzt.
- Bei Positionen, die mit dem Änderungsumfang „geringfügig geändert oder geändert“ gekennzeichnet sind, werden - wenn sich die Positionsnummern zur vorherigen Version geändert haben, diese informativ angeführt.

Änderungsbeschreibung

LG10 (Putz)

Ergänzungen/Korrekturen in Vorbemerkungen (z.B.):

Angaben von Nennputzdicken,

Ausmaß- und Abrechnungsregeln:

- zu Aufzahlungen (z.B. Aufzahlungspositionen gelten ohne Unterschied der Höhe)
- zu Flächen und Leibungen beim Instandsetzen
- Abrechnungsregeln Fassade

Definitionen:

- einfache Gliederung von Fassaden
- Schadensgrad

Leistungsumfang neu definiert (z.B.):

- Gliederung in: Innenputz, Innenputz einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV), Innenputz einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PVG) und Textilglasgitter (TGG), Außenputz einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV), Außenputz einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PVG) und Einlage aus Kunststoffgewebe (Kst.G), Außenputz einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PVG), vollflächiger Spachtelung und Einlage aus Textilglasgitter (TGG)
- Instandsetzen - ohne Unterschied der Putzart
- Instandsetzen - ohne Unterschied, ob tragende oder nicht tragende Wände
- Instandsetzen von Innenputz und Außenputz: Schadensgrad bis 10%, über 10-25% und über 25-50%
- Instandsetzen von Gesimsen und Reschen nach Schadensgrad

neue Positionen (z.B.):

- Aufzahlung für Mehrdicke bei Sanierputzen
- Fassaden-Silikon - Dünnputz
- Fassaden-Feinputz auf Kalkzementbasis
- Sanierputz schwer für Fassaden
- Instandsetzen - Haupt- und Kordongesimse, Resche

Positionen verschoben (z.B.):

- Sanierputz von 10.81 > 10.01
- Sanierputz von 10.83 > 10.03
- Aufzahlungen > in jede ULG
- Ausgleichsschicht > in jede ULG

Positionen gelöscht (z.B.):

- Zementputz innen auf Wänden
- Fassaden-Endbeschichtung mit Dickputz
- Fassaden-Endbeschichtung auf Kalkzementbasis (Dünnputz)
- Sanierputz über 3,2 m
- Sanierputz leicht für Fassaden

Im Kommentar:

- Anwendung des Mehrfachverwendungskennzeichens gemäß ÖNORM
- Literaturhinweis (z.B.):
- Frei zu formulieren (z.B.):

Persönliche Notizen:

Änderungsbeschreibung

LG13 (Außenanlagen)

Ergänzungen/Korrekturen in Vorbemerkungen (z.B.):

- LG einschließlich LG 26 (Asphaltarbeiten)
- neue ULG Oberboden, Flächenabtrag und Schüttungen

Leistungsumfang neu definiert (z.B.):

- Unterbauplanum
- Frostschutzschicht > untere Tragschicht
- mechanisch stabilisierte Tragschicht > obere Tragschicht
- Vorarbeiten für bituminöse Arbeiten
- Bituminöse Tragschichten
- Pflasterarbeiten
- Gussasphalt und Asphaltbeton

neue Positionen (z.B.):

- Oberboden
- Flächenabtrag/Kofferabtrag
- Abtrag Boden nach Bodenklassen
- Flächenschüttungen/Dammkörper
- Geotextilien
- hydraulisch gebundene Tragschichten
- wassergebundene Decken
- Klein- und Großpflastersteine, einschließlich Randbegrenzungen
- Klein- und Großpflasterplatten, einschließlich Randbegrenzungen
- Klinker
- Böschungen und Einfriedungen

Positionen verschoben (z.B.):

- LG 26 > LG 13

Positionen gelöscht (z.B.):

- Bodenplatten aus Stahlfaserbeton,
- Fundamente für Klopfstangen...,
- Kinderspielplätze,
- Instandsetzungsarbeiten

Im Kommentar:

- Anwendung des Mehrfachverwendungskennzeichens gemäß ÖNORM
- Literaturhinweis (z.B.):
- Frei zu formulieren (z.B.):

Persönliche Notizen:

Änderungsbeschreibung

LG31 (Metallbauarbeiten)

Ergänzungen/Korrekturen in Vorbemerkungen (z.B.):

- Ausführungsklasse: Für tragende Bauteile gilt die Ausführungsklasse EXC1 gemäß ÖNORM EN 1090-2. Die ONR 21090 enthält einen Leitfaden zur Auswahl der Ausführungsklassen.
- Mechanische Festigkeit und Sicherheit: Tragwerksbauteile entsprechen den Anforderungen gemäß OIB-Richtlinie 1.
- Schweißbefähigung: Die entsprechende Qualifikation gemäß ÖNORM EN 1090-2 wird vor Auftragserteilung nachgewiesen.
- Schweißnähte: Hinsichtlich der Qualität der Schweißnähte gilt die ÖNORM EN 1090-2 in Verbindung mit der ÖNORM EN ISO 5817.
- Nicht rostender Stahl: Im Folgenden ist unter NIRO nicht rostender Stahl (z.B. nicht rostender Stahl mit der Werkstoffnummer 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A)), der für den beschriebenen Anwendungsfall geeignet ist, zu verstehen.
- Einkalkulierte Leistungen/Leistungsumfang:
 - alle Positionen sind mit Stahl S 235 JR gemäß EN 10025-2 ausgeführt, Stahlteile im Außenbereich sind feuerverzinkt, gemäß ÖNORM EN ISO 1461, ausgeführt
 - das Erstellen von fertigungsspezifischen Unterlagen für den eigenen Gebrauch; eine Übergabe der Unterlagen an den Auftraggeber wird gesondert vereinbart.

Leistungsumfang neu definiert (z.B.):

- in 31.04 Stahlgeländer: Stahlgeländer werden gemäß ÖNORM B 1991-1-1 für Horizontallasten von $q_k=0,5$ kN/m, $q_k=1$ kN/m oder $q_k=3$ kN/m (in Holmhöhe) dimensioniert und ausgeführt. Stahlgeländer entsprechen den Anforderungen der OIB-Richtlinie 4 oder den jeweiligen Landesbautechnikverordnungen.
- wählbare VB für Ausführungsklasse, für Befestigungs- und Verbindungsmittel
- Stahlteile Außen = feuerverzinkt
- Kellerfenster als Gesamtleistung /... nur Liefern
- Stahlgitter als Gesamtleistung /... nur Liefern
- Verglasungen als Ausschreiberlücken

neue Positionen (z.B.):

- Kellerfenster mit Verglasung als Ausschreiberlücke
- wählbare VB für Oberflächen bei Geländern
- Stahlgeländer nach Horizontallasten (0,5; 1; 3 kN/m)
- Stahlgeländer, Ausführung nach statischem Erfordernis (ohne Profilvorgaben)
- Stahlgeländer + Sicherheitsgeländer = ULG 31.04
- Aufzählungen f. Sonderformen (Standard = rechteckig) bei Winkeln, Rosten, Abdeckungen
- Gitterroste mit Maschenweite 30 x 10 mm
- Zaun mit Doppelstabmatten 30 x 200 mm
- Zaun mit Doppelstabmatten 100 x 200 mm

Positionen verschoben (z.B.):

- Stahlgeländer + Sicherheitsgeländer = ULG 31.04

Im Kommentar:

- Anwendung des Mehrfachverwendungskennzeichens gemäß ÖNORM
- Literaturhinweis (z.B.):
- Frei zu formulieren (z.B.):

Persönliche Notizen:

Änderungsbeschreibung

LG32 (Konstruktiver Stahlbau)

Ergänzungen/Korrekturen in Vorbemerkungen (z.B.):

- Ausführungsklasse: Für tragende Bauteile gilt die Ausführungsklasse EXC2 gemäß ÖNORM EN 1090-2. Die ONR 21090 enthält einen Leitfaden zur Auswahl der Ausführungsklassen.
- Schweißbefähigung: Die entsprechende Qualifikation gemäß ÖNORM EN 1090-2 wird vor Auftragserteilung nachgewiesen.
- Schweißnähte: Hinsichtlich der Qualität der Schweißnähte gilt die ÖNORM EN 1090-2 in Verbindung mit der ÖNORM EN ISO 5817.
- Maßtoleranzen: Es gelten die in der ÖNORM EN 1090-2 festgelegten Toleranzen. Für die ergänzenden Toleranzen gilt die Klasse 1.
- Korrosionsschutzarbeiten: Für Korrosionsschutzarbeiten gilt:
 - die ÖNORM EN 1090-2 in Verbindung mit der ÖNORM EN ISO 12944 Teil 1 bis Teil 8 für Beschichtungen
 - die ÖNORM EN ISO 1461
 - die Richtlinie zum Stückverzinken von Stahlbauteilen des Österreichischen Stahlbauverbandes und der Berufsgruppe Feuerverzinker für Korrosionsschutz durch Verzinken
- Einkalkulierte Leistungen/Leistungsumfang: Folgende Leistungen sind (ergänzend zu den Nebenleistungen gemäß ÖNORM) in die Einheitspreise einkalkuliert:
 - alle Positionen gelten ohne Unterschied der Höhen
 - Kosten der für die Stahlbaumontage erforderlichen mobilen Aufstiegshilfen (z.B. Hubsteiger, Scherenbühne)
 - Arbeitsgerüste, einschließlich erhöhtem Aufwand für den Materialtransport und sonstiger Erschwernisse
 - alle Positionen sind mit Stahl S 235 JR gemäß EN 10025-2 ausgeführt
 - eine Werkstoff-Prüfbescheinigung wird für alle Positionen gemäß ÖNORM EN 1090-2 erbracht
 - das Verkeilen und/oder Verschrauben der Stahlkonstruktionsteile
 - das Erstellen von fertigungsspezifischen Unterlagen für den eigenen Gebrauch (z.B. Einzelteilzeichnungen, Schweißpläne, Schachtelpläne) gemäß Richtlinie für Zeichnungen im Stahlbau des Österreichischen Stahlbauverbandes; eine Übergabe der Unterlagen an den Auftraggeber wird gesondert vereinbart
- Brandschutz: Das Anstrich-Brandschutzsystem ist auf Basis der EN 13381-8 für die Einheitstemperaturkurve (ETK) geprüft. Bei der Auslegung des Brandschutzsystems wird von einer Volllastung des Systems aus-

gegangen. Die bezogene Schlankheit der Bauteile ist kleiner oder gleich 0,6 und die Knickspannungslinie (KSL) b gemäß ÖNORM EN 1993-1-1.

- A/V-Verhältnisse: Die angegebenen A/V-Verhältnisse beziehen sich jeweils auf das höchste Verhältnis in den Positionen.
- Die vom Hersteller des Brandschutzmaterials angegebene Oberflächenbehandlung durch Strahlen und die Grundbeschichtung sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

Leistungsumfang neu definiert (z.B.):

- Umstände d. Leistungserbringung
- Ausarbeiten von Zeichnungen durch den AG/AN, einschließlich Schnittstellen
- geforderte Ausführungsklasse (statt Standard-Ausführungsklasse EXC2:): _ _ _
- Konstruktion aus warmgewalzten Profilen der Reihe HEM
- kaltgeformte Profile
- Abstufungen Ankerteile
- Ankerteile geschweißt und verschraubt
- Riffelblech > Tränenblech
- Korrosionsschutz nach Flächenmaß
- Feuerschutz > Brandschutz

neue Positionen (z.B.):

- Leistungsetappen/Leistungsunterbrechungen
- Ankerteile versetzen
- Schweißgründe liefern und versetzen als getrennte Leistungen
- Dübel, als kraftschlüssige Verbindung...
- Ver- und Unterguss, einschließlich Schalung
- Fachwerkträger, parallelgurtig
- Fachwerkträger, mit variabler Höhe
- ebener Fachwerkträger
- räumlicher Fachwerkträger
- Schweißprofile aus Blechen – Auslegung AN
- rahmenartige, räumliche Tragwerke aus Profilen
- Aufzählung Überhöhung Verbundträger
- Verbundträger n.W.AN
- Verbundstütze n.W.AN

- Leiterein-, aus- und überstiege + Schranke
- Korrosionsschutzsystem Werk/Baustelle n.W.AG in m2
- Korrosionsschutzsystem Werk/Baustelle n.W.AN in m2
- Beschichtungen Werk/Baustelle n.W.AG in PA
- Duplex - Beschichtungen Werk/Baustelle n.W.AG als PA
- Korrosionsschutzsystem Werk/Baustelle n.W.AG als PA
- Korrosionsschutzsystem Werk/Baustelle n.W.AN als PA
- Brandschutz durch Anstrich im Innenbereich für offene oder geschlossene Profile
- Brandschutz durch Anstrich im Außenbereich für offene oder geschlossene Profile

Positionen verschoben (z.B.):

- ULG 32.02 > 32.01
- Vorbemerkungen zu Werkstoffen und Güteklassen EXC > VB
- Aufzählungen für Toleranzklassen > ULG 32.51
- Aufzählung für Stahlgüte > ULG 32.51
- Stahlblechkonstruktionen > ULG 32.12

Positionen gelöscht (z.B.):

- Positionen für Kleinteile
- wählbare VB aus ULG 32.00

Im Kommentar:

- Anwendung des Mehrfachverwendungskennzeichens gemäß ÖNORM
- Literaturhinweis (z.B.):
- Frei zu formulieren (z.B.):

Persönliche Notizen:

Änderungsbeschreibungen

LG39 (Trockenbauarbeiten)

Ergänzungen/Korrekturen in Vorbemerkungen (z.B.):

- Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:
 - bei Ständerwänden und Bekleidungen das Herstellen und Schließen von Öffnungen bis 0,01 m²
 - bei Eckausbildungen eingespachtelte Glasfaser- oder Papierstreifen
 - das Ausgleichen von Unebenheiten mit einer Ausgleichsschicht bis 20 mm bei Wandbekleidungen
 - das Erstellen von Wänden in 2 Arbeitstakten
- Ausmaß- und Abrechnungsregeln:
 - Öffnungen, für oder ohne Einbauten, bis 4 m² werden hohl für voll abgerechnet.
 - Das Ausbilden von Randausbildungen und Leibungen bis 30 cm Breite, einschließlich Kantenausbildung und etwaige Anschlussfugen an Einbauteile, ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

Leistungsumfang neu definiert (z.B.):

- Feuerwiderstandsklasse mit EI
- Bekleidungen von schrägen Wand- und Deckenflächen
- Einbau und Aufbau von Deckenleuchten und Deckenausschnitten
- begehbare Verbundbodenelement
- Paneelwände
- Bei Bekleidungen wird die Höhe ab Aufstandsebene (z.B. Fußbodenoberkante, Rohdecke) bis Unterkante des jeweiligen Deckenteiles gemessen.
- Decken/waagrecht, lotrecht, schräg: Die Summe aller tatsächlichen Flächen wird abgerechnet. Lotrechte Deckenflächen (Schürzen) werden dem Ausmaß der Deckenflächen hinzugerechnet. Erschwernisse bei der Ausführung von Schürzen sind in eigenen Positionen beschrieben.
- Friese: Friesausbildungen mit einer Breite über 100 cm werden nur als Deckenfläche abgerechnet.
- Stützen- und Trägerbekleidungen:
 - Allgemeines: Ausgeführt werden Plattenbekleidungen. Die Wahl der Materialien zur Erreichung der geforderten Feuerwiderstandsklassen obliegt dem Auftragnehmer.
 - Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen: Eine etwa erforderliche Unterkonstruktion ist in die Einheitspreise einkalkuliert. Bei Konstruktionen aus Holz sind Platten direkt (ohne Unterkonstruktion) am zu bekleidenden Bauteil befestigt.

Bei Stahlstützen und Trägerbekleidungen sind Platten nach Maßgabe des Klassifizierungsbescheides direkt (ohne Unterkonstruktion) oder mit Unterkonstruktion am zu bekleidenden Bauteil befestigt.

- Installationsbekleidungen:
 - Materialwahl: Die Wahl der Materialien zur Erreichung der geforderten Feuerwiderstandsklassen obliegt dem Auftragnehmer.
 - Ausmaß- und Abrechnungsregeln: Abgerechnet wird die abgewickelte Fläche der fertigen Bekleidung.
- Zusätzliche Leistungen/Aufzahlungen: Alle Leistungen sind ohne Unterschied der Höhe beschrieben und ausgeführt. Alle etwaigen Erschwernisse (z.B. Gerüstmehrkosten) sind in die Einheitspreise einkalkuliert.
- Installations- und Hohlraumböden: Das Anarbeiten an Wände und Stützen ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

neue Positionen (z.B.):

- Installationswände als Doppelständerwände
- Einfachständerwände mit "Ausschreiberlücken"
- Doppelständerwände mit "Ausschreiberlücken"
- Einfachständerwände für Schächte
- Rohrbekleidungen Wand/Decke
- Vorbereitungsmaßnahmen bei abgehängten Decken für das Herstellen von Suchlöchern zur Montage der Deckenabhängungen
- abgehängte Decke aus Metall-Langfeldplatten
- Bekleidungen von Dachgaupen (nach Summe der Einzelflächen)
- Kraftschlüssiges Verbinden mit Profilen beim Einbau von Sanitärausstattungen
- Sonderausführungen bei Zargen
- Schiebetüreinbaukästen und Stockbekleidungen
- gleitender Wandanschluss
- Auswechslungen für Öffnungen bis 0,5 m²
- waagrechte Verstärkungen
- Einbau von Dreischichtplatten
- begehbare Verbundbodenelement
- Hohlraumböden und Doppelböden mit Frontbekleidungen
- Distanzbodensystem
- Trennwandsysteme

Positionen gelöscht (z.B.):

- Gipsbauplattenständerwände – funktional
- Gipsfaserständerwände
- Tragständer und Befestigungsschienen
- Positionen für das Ausbilden von Leibungen und Randöffnungen (einkalkuliert bis 4m²)
- Unterkonstruktion Montagewand, einschließlich Beplankungen
- Positionen für Dämmstoffe bei Wandbekleidungen
- Sparschalung bei Decken- und Dachkonstruktionen
- Holzwolleleichtbauplatten als Abschluss auf Schalungen
- Verkleidung von Kabeltragsystemen und Lüftungskanälen
- Abschottung des Installationsbodens mit Holzwerkstoffplatten
- Belegen Vorplatz bei Installationsdoppelböden

Im Kommentar:

- Anwendung des Mehrfachverwendungskennzeichens gemäß ÖNORM
- Literaturhinweis (z.B.):
- Frei zu formulieren (z.B.):

Persönliche Notizen:

Änderungsbeschreibungen

LG44 (Wärmedämmverbundsysteme)

Ergänzungen/Korrekturen in Vorbemerkungen (z.B.):

- Mechanische Befestigungen: Die mechanische Befestigung wird gemäß ÖNORM mit Dübeln, die eine Prüfung nach Norm haben, ausgeführt. Die zusätzliche mechanische Befestigung erfolgt in der Fläche (Zone B gemäß ÖNORM B 1991-1-4) und in der Randzone (Zone A gemäß ÖNORM B 1991-1-4) mit mindestens 6 Dübeln/m² und höchstens 12 Dübeln/m².
- Wärmebrücken und Verfärbungen: Der Wärmedurchgangskoeffizient der verwendeten Dübel wird auf Anforderung des Auftraggebers kostenlos nachgewiesen.
- Ausmaß- und Abrechnungsregeln: Die Einheitspreise der zusätzlichen mechanischen Befestigung gelten ohne Unterschied der tatsächlichen Dübellängen für die angegebene Dicke der Wärmedämmung zuzüglich der angegebenen Putzdicke(n) und der dem Untergrund entsprechenden Verankerungslänge gemäß Norm.

Leistungsumfang neu definiert (z.B.):

- Personalqualifikation und Lehrinhalte > als wählbare VB
- Produktdeklaration > als wählbare VB
- Ausführung mit Rondellen > als wählbare VB
- Lamda-Werte aktualisiert (0,035 > 0,031)
- Brandschutz Sturz/Rost, einschließlich Dübel
- Bewehrung > bewehrter Putz
- Bezeichnungen von Mineralwolleplatten (z.B. MW-PT10)
- WDVS - Anschlussprofil für Fenster- und Türrahmen
- unterer Fassadenabschluss
- mechanische Befestigungen

neue Positionen (z.B.):

- Abdekarbeiten erweitert
- Mineralwolleplatten PT5 Lamda 0,036 W/(mk)
- Mineralwolleplatten n.W.AG
- WDVS mit Phenolharzschaum Lamda, einschließlich Aufzahlungen
- Instandsetzung:

- Entfernen Strippen
- Ergänzen EPS-F
- Überschleifen EPS-F

Positionen gelöscht (z.B.):

- WDVS mit Dämmkorkplatten
- Mineralwolle dämmplatten Dicke 7 cm
- WDVS mit Mineralschaumplatten

Im Kommentar:

- Anwendung des Mehrfachverwendungskennzeichens gemäß ÖNORM
- Literaturhinweis (z.B.):
- Frei zu formulieren (z.B.):

Persönliche Notizen:

Änderungsumfang „neue Positionen“

Änderungsumfang (ÄU) gemäß ÖNORM A 2063 " " (neu)

LGPosNr.	PA	Positionsstichwort	EH	Vers.	ÄU	Vorherige Pos.	Anmerkung
01 Baustellengemeinkosten							
011300A	GV	Einrichtungen f.d.eigenen Bedarf u.Dritte		19			
011300B	GV	Einrichtungen f.d.eigenen Bedarf		19			
011300C	GV	Einrichtungen f.Dritte		19			
011804A	GP	System-G.m.Konsolen ü.35-70cm	m2	19			
011804B	GP	System-G.m.Konsolen ü.35-70cm Gebrauchsüberl.	VE	19			
011905A	GP	Sich.-Leitseil Beton	m	19			aus Version 17 übernommen
011905B	GP	Sich.-Leitseil Vollmwk	m	19			aus Version 17 übernommen
011905C	GP	Sich.-Leitseil Hohlmwk	m	19			aus Version 17 übernommen
011905D	GP	Sich.-Leitseil Holz	m	19			aus Version 17 übernommen
011905H	GP	Az Leitseil Sonderf.	Stk	19			aus Version 17 übernommen
011905K	GP	Leitseil Anschl.-punkt waagrecht	Stk	19			aus Version 17 übernommen
011905L	GP	Leitseil Anschl.-punkt lotrecht	Stk	19			aus Version 17 übernommen
02 Abbrucharbeiten							
021307C	GP	Außenputz ü.45-60mm abschl.	m2	19			
021307D	GP	Außenputz ü.60-80mm abschl.	m2	19			
021307E	GP	Außenputz ü.80-100mm abschl.	m2	19			
021307G	GP	Az Außenputz Untersicht abschl.+Putzträger	m2	19			
023621A	GP	Abbr.Dachaussteiger b.0,5m2	Stk	19			
03 Roden, Baugrube, Sicherungen und Tiefgründungen							
030221A	GP	Feinplanum Baugrube	m2	19			aus Version 17 übernommen
06 Aufschließung, Infrastruktur							
060121A	GP	Feinplanum Gräben	m2	19			aus Version 17 übernommen
10 Putz							
100125A	GP	Az Sanierputz IP W f.Mehrdicke b.2cm	m2	19			
100313A	GP	Silikon-Dünnputz Rillenstruktur GK2mm	m2	19			

100313B	GP	Silikon-Dünnputz Rillenstruktur GK3mm	m2	19			
100313C	GP	Silikon-Dünnputz Reibstruktur GK1,5mm	m2	19			
100313D	GP	Silikon-Dünnputz Reibstruktur GK2mm	m2	19			
100313E	GP	Silikon-Dünnputz Reibstruktur GK3mm	m2	19			
100313F	GP	Silikon-Dünnputz Füllputz GK0,5mm	m2	19			
100313G	GP	Silikon-Dünnputz Feinputz GK1mm	m2	19			
100322A	GP	Feinputz KZ Reibstruktur GK1,5mm	m2	19			
100333A	GP	Sanierputz S AP	m2	19			
100335A	GP	Az Sanierputz AP W f.Mehrdicke b.2cm	m2	19			
100362A	GP	Az AP f.Pfeiler	m2	19			
100362B	GP	Az AP f.Ebenheit erhöhte Anforderung	m2	19			
100362C	GP	Az AP f.lchse unter 90 Grad	m	19			
100362D	GP	Az AP f.gekrümmte Wände und Pfeiler rund	m2	19			
100362E	GP	Az AP f.Bögen	m	19			
100362F	GP	Az AP f.SchabloneTür b.4m2	m	19			
100362G	GP	Az AP Endbesch.Farbe f.fungizid u.algizid	m2	19			
100362H	GP	Az AP Endbesch.Putz f.fungizid u.algizid	m2	19			
100365A	GP	Az AP Endbesch.Farbe f.Sonderfarbe	m2	19			
100365B	GP	Az AP Endbesch.Putz f.Sonderfarbe	m2	19			
108101A	GP	Inst.IP W b.3,2m b.10%	m2	19			
108101B	GP	Inst.IP W Treppe b.3,2m b.10%	m2	19			
108101C	GP	Inst.IP W b.3,2m ü.10-25%	m2	19			
108101D	GP	Inst.IP W Treppe b.3,2m ü.10-25%	m2	19			
108101E	GP	Inst.IP W b.3,2m ü.25-50%	m2	19			
108101F	GP	Inst.IP W Treppe b.3,2m ü.25-50%	m2	19			
108102A	GP	Inst.IP W PGV b.3,2m b.10%	m2	19			
108102B	GP	Inst.IP W PGV Treppe b.3,2m b.10%	m2	19			
108102C	GP	Inst.IP W PGV b.3,2m ü.10-25%	m2	19			
108102D	GP	Inst.IP W PGV Treppe b.3,2m ü.10-25%	m2	19			
108102E	GP	Inst.IP W PGV b.3,2m ü.25-50%	m2	19			
108102F	GP	Inst.IP W PGV Treppe b.3,2m ü.25-50%	m2	19			
108103A	GP	Inst.IP W PGV+TGG b.3,2m b.10%	m2	19			
108103B	GP	Inst.IP W PGV+TGG Treppe b.3,2m b.10%	m2	19			
108103C	GP	Inst.IP W PGV+TGG b.3,2m ü.10-25%	m2	19			

108103D	GP	Inst.IP W PGV+TGG Treppe b.3,2m ü.10-25%	m2	19			
108103E	GP	Inst.IP W PGV+TGG b.3,2m ü.25-50%	m2	19			
108103F	GP	Inst.IP W PGV+TGG Treppe b.3,2m ü.25-50%	m2	19			
108111A	GP	Inst.IP W ü.3,2m b.10%	m2	19			
108111B	GP	Inst.IP W Treppe ü.3,2m b.10%	m2	19			
108111C	GP	Inst.IP W ü.3,2m ü.10-25%	m2	19			
108111D	GP	Inst.IP W Treppe ü.3,2m ü.10-25%	m2	19			
108111E	GP	Inst.IP W ü.3,2m ü.25-50%	m2	19			
108111F	GP	Inst.IP W Treppe ü.3,2m ü.25-50%	m2	19			
108112A	GP	Inst.IP W PGV ü.3,2m b.10%	m2	19			
108112B	GP	Inst.IP W PGV Treppe ü.3,2m b.10%	m2	19			
108112C	GP	Inst.IP W PGV ü.3,2m ü.10-25%	m2	19			
108112D	GP	Inst.IP W PGV Treppe ü.3,2m ü.10-25%	m2	19			
108112E	GP	Inst.IP W PGV ü.3,2m ü.25-50%	m2	19			
108112F	GP	Inst.IP W PGV Treppe ü.3,2m ü.25-50%	m2	19			
108113A	GP	Inst.IP W PGV+TGG ü.3,2m b.10%	m2	19			
108113B	GP	Inst.IP W PGV+TGG Treppe ü.3,2m b.10%	m2	19			
108113C	GP	Inst.IP W PGV+TGG ü.3,2m ü.10-25%	m2	19			
108113D	GP	Inst.IP W PGV+TGG Treppe ü.3,2m ü.10-25%	m2	19			
108113E	GP	Inst.IP W PGV+TGG ü.3,2m ü.25-50%	m2	19			
108113F	GP	Inst.IP W PGV+TGG Treppe ü.3,2m ü.25-50%	m2	19			
108201A	GP	Inst.IP D b.3,2m b.10%	m2	19			
108201C	GP	Inst.IP D b.3,2m ü.10-25%	m2	19			
108201E	GP	Inst.IP D b.3,2m ü.25-50%	m2	19			
108202A	GP	Inst.IP D PGV b.3,2m b.10%	m2	19			
108202C	GP	Inst.IP D PGV b.3,2m ü.10-25%	m2	19			
108202E	GP	Inst.IP D PGV b.3,2m ü.25-50%	m2	19			
108203A	GP	Inst.IP D PGV+TGG b.3,2m b.10%	m2	19			
108203C	GP	Inst.IP D PGV+TGG b.3,2m ü.10-25%	m2	19			
108203E	GP	Inst.IP D PGV+TGG b.3,2m ü.25-50%	m2	19			
108211A	GP	Inst.IP D ü.3,2m b.10%	m2	19			
108211C	GP	Inst.IP D ü.3,2m ü.10-25%	m2	19			
108211E	GP	Inst.IP D ü.3,2m ü.25-50%	m2	19			
108212A	GP	Inst.IP D PGV ü.3,2m b.10%	m2	19			

108212C	GP	Inst.IP D PGV ü.3,2m ü.10-25%	m2	19			
108212E	GP	Inst.IP D PGV ü.3,2m ü.25-50%	m2	19			
108213A	GP	Inst.IP D PGV+TGG ü.3,2m b.10%	m2	19			
108213C	GP	Inst.IP D PGV+TGG ü.3,2m ü.10-25%	m2	19			
108213E	GP	Inst.IP D PGV+TGG ü.3,2m ü.25-50%	m2	19			
108301A	GP	Inst.AP Fassade glatt b.10%	m2	19			
108301B	GP	Inst.AP Fassade glatt ü.10-25%	m2	19			
108301C	GP	Inst.AP Fassade glatt ü.25-50%	m2	19			
108302A	GP	Inst.AP Fassade einf.gg b.10%	m2	19			
108302B	GP	Inst.AP Fassade einf.gg ü.10-25%	m2	19			
108302C	GP	Inst.AP Fassade einf.gg ü.25-50%	m2	19			
108304A	GP	Inst.AP Fassade glatt+GFI/FP b.10%	m2	19			
108304B	GP	Inst.AP Fassade glatt+GFI/FP ü.10-25%	m2	19			
108304C	GP	Inst.AP Fassade glatt+GFI/FP ü.25-50%	m2	19			
108305A	GP	Inst.AP Fassade einf.gg+GFI/FP b.10%	m2	19			
108305B	GP	Inst.AP Fassade einf.gg+GFI/FP ü.10-25%	m2	19			
108305C	GP	Inst.AP Fassade einf.gg+GFI/FP ü.25-50%	m2	19			
108351A	GP	Az Inst.AP einf.gg b.10% f.HG b.10%	m	19			
108351B	GP	Az Inst.AP einf.gg b.10% f.HG ü.10-25%	m	19			
108351C	GP	Az Inst.AP einf.gg b.10% f.HG ü.25-50%	m	19			
108352B	GP	Az Inst.AP einf.gg ü.10-25% f.HG ü.10-25%	m	19			
108352C	GP	Az Inst.AP einf.gg ü.10-25% f.HG ü.25-50%	m	19			
108353C	GP	Az Inst.AP einf.gg ü.25-50% f.HG ü.25-50%	m	19			
108361A	GP	Az Inst.AP einf.gg b.10% f.KG b.10%	m	19			
108361B	GP	Az Inst.AP einf.gg b.10% f.KG ü.10-25%	m	19			
108361C	GP	Az Inst.AP einf.gg b.10% f.KG ü.25-50%	m	19			
108362B	GP	Az Inst.AP einf.gg ü.10-25% f.KG ü.10-25%	m	19			
108362C	GP	Az Inst.AP einf.gg ü.10-25% f.KG ü.25-50%	m	19			
108363C	GP	Az Inst.AP einf.gg ü.25-50% f.KG ü.25-50%	m	19			
108378A	GP	Az Inst.AP f.Untersichten und Schrägdachfl.	m2	19			
108379A	GP	Az Inst.AP f.Pfeiler	m2	19			
108379B	GP	Az Inst.AP f.Ebenheit erhöhte Anforderung	m2	19			
108379C	GP	Az Inst.AP f.lchse unter 90 Grad	m	19			
108379D	GP	Az Inst.AP f.gekrümmte Wände und Pfeiler rund	m2	19			

108379E	GP	Az Inst.AP f.Bögen	m	19			
108379F	GP	Az Inst.AP f.SchabloneTür b.4m2	m	19			
108379G	GP	Az Inst.AP Endbesch.Farbe f.fungizid u.algizid	m2	19			
108379H	GP	Az Inst.AP Endbesch.Putz f.fungizid u.algizid	m2	19			
1092	ULG	Putzträger, Putzarmierung, Einbauteile		19			
13	Außenanlagen						einschl. LG 26
1301	ULG	Oberboden, Flächenabtrag und Schüttungen		19			
130101A	GP	Oberboden Außenanl.Gras mähen	m2	19			
130101B	GP	Oberboden Außenanl.ohne Grasnarbe b.30cm	m2	19			
130101C	GP	Oberboden Außenanl.m.Grasnarbe b.30cm	m2	19			
130101X	GP	Oberboden Außenanl.mit/ohne Grasnarbe	m3	19			
130103A	GP	Flächenabtrag 0-1,25m	m3	19			
130103X	GP	Flächenabtrag 0-_____	m3	19			
130111A	GP	Abtrag wasserhaltender Boden Kl.2	m3	19			
130111B	GP	Abtrag leichter Fels,Boden Kl.3	m3	19			
130111C	GP	Abtrag leichter Fels,Boden Kl.6	m3	19			
130111D	GP	Abtrag schwerer Fels,Boden Kl.7	m3	19			
130112A	GP	Az Abtrag leichter Fels,Boden Kl.6 sprengen	m3	19			
130112B	GP	Az Abtrag schwerer Fels,Boden Kl.7 sprengen	m3	19			
130113A	GP	Dammaufstands-/Abtreppungsflächen	m2	19			
130113B	GP	Dammkörper vorh.Material	m3	19			
130113C	GP	Dammkörper vorh.Material+verdichten	m3	19			
130114A	GP	Schüttmaterial verdichtbar	m3	19			
130114B	GP	Schüttmaterial verdichtbar+frostsicher	m3	19			
130114C	GP	Schüttmaterial grobk.Steinbruchmaterial	m3	19			
130114D	GP	Schüttmaterial Grobschotter 80/100mm	m3	19			
130121A	GP	Geotextil U1/LKL1-4/K.b.63mm	m2	19			
130121B	GP	Geotextil U1/LKL5/K.b.63mm	m2	19			
130121C	GP	Geotextil U2/LKL1-4/K.b.63mm	m2	19			
130121D	GP	Geotextil U2/LKL5/K.b.63mm	m2	19			
130121E	GP	Geotextil U3/LKL1-4/K.b.63mm	m2	19			
130121F	GP	Geotextil U3/LKL5/K.b.63mm	m2	19			
130121G	GP	Geotextil U1/LKL1-4/K.ü.63mm	m2	19			
130121H	GP	Geotextil U1/LKL5/K.ü.63mm	m2	19			

130121I	GP	Geotextil U2/LKL1-4/K.ü.63mm	m2	19			
130121J	GP	Geotextil U2/LKL5/K.ü.63mm	m2	19			
130121K	GP	Geotextil U3/LKL1-4/K.ü.63mm	m2	19			
130121L	GP	Geotextil U3/LKL5/K.ü.63mm	m2	19			
130131A	GP	Geotextil verschweißen	m2	19			
130131B	GP	Geotextil vernähen	m2	19			
1311	ULG	Unterbauplanum		19			
131101A	GP	Unterbauplanum Gehsteig	m2	19			
131101B	GP	Unterbauplanum Fahrbahn	m2	19			
131102A	GP	Unterbauplanum Fels Gehsteig	m2	19			
131102B	GP	Unterbauplanum Fels Fahrbahn	m2	19			
1312	ULG	Ungebundene untere Tragschichten		19			
131201A	GP	Ungebundene untere Tragsch.15-30cm Gehsteig	m3	19			
131201B	GP	Ungebundene untere Tragsch.30-60cm Gehsteig	m3	19			
131202A	GP	Ungebundene untere Tragsch.15-30cm Fahrbahn	m3	19			
131202B	GP	Ungebundene untere Tragsch.30-60cm Fahrbahn	m3	19			
1313	ULG	Ungebundene obere Tragschichten		19			
131301A	GP	Ungebundene obere Tragsch.10cm Gehsteig	m2	19			
131301B	GP	Ungebundene obere Tragsch.15cm Gehsteig	m2	19			
131301C	GP	Ungebundene obere Tragsch.20cm Gehsteig	m2	19			
131302A	GP	Ungebundene obere Tragsch.15cm Fahrbahn	m2	19			
131302B	GP	Ungebundene obere Tragsch.20cm Fahrbahn	m2	19			
1315	ULG	Hydraulisch gebundene Tragschichten		19			
131501A	GP	Bodenstabilisierung Feinkalk 30cm	m2	19			
131501B	GP	Bodenstabilisierung Kalkhydrat 30cm	m2	19			
131501C	GP	Bodenstabilisierung CEM 30cm	m2	19			
131501D	GP	Bodenstabilisierung Feinkalk 40cm	m2	19			
131501E	GP	Bodenstabilisierung Kalkhydrat 40cm	m2	19			
131501F	GP	Bodenstabilisierung CEM 40cm	m2	19			
131503A	GP	Weißfeinkalk nur liefern	t	19			
131503B	GP	Kalkhydrat nur liefern	t	19			
131503C	GP	Zement CEM II/A-32,5 nur liefern	t	19			
1317	ULG	Bituminöse Tragschichten		19			

131701A	GP	AC16trag 70/100 T2 G6 Gehsteig 6cm	m2	19			
131701B	GP	AC16trag 70/100 T2 G6 Gehsteig 7cm	m2	19			
131701C	GP	AC22trag 70/100 T2 G6 Gehsteig 6cm	m2	19			
131701D	GP	AC22trag 70/100 T2 G6 Gehsteig 7cm	m2	19			
131701E	GP	AC22trag 70/100 T2 G6 Gehsteig 8cm	m2	19			
131702A	GP	AC16trag 70/100 T2 G6 Fahrbahn 6cm	m2	19			
131702B	GP	AC16trag 70/100 T2 G6 Fahrbahn 7cm	m2	19			
131702C	GP	AC22trag 70/100 T2 G6 Fahrbahn 6cm	m2	19			
131702D	GP	AC22trag 70/100 T2 G6 Fahrbahn 7cm	m2	19			
131702E	GP	AC22trag 70/100 T2 G6 Fahrbahn 8cm	m2	19			
131702F	GP	AC22trag 70/100 T2 G6 Fahrbahn 9cm	m2	19			
131702G	GP	AC32trag 70/100 T2 G6 Fahrbahn 7cm	m2	19			
131702H	GP	AC32trag 70/100 T2 G6 Fahrbahn 8cm	m2	19			
131702I	GP	AC32trag 70/100 T2 G6 Fahrbahn 9cm	m2	19			
131702J	GP	AC32trag 70/100 T2 G6 Fahrbahn 10cm	m2	19			
131702K	GP	AC32trag 70/100 T2 G6 Fahrbahn 11cm	m2	19			
131702L	GP	AC32trag 70/100 T2 G6 Fahrbahn 12cm	m2	19			
131703A	GP	AC16trag 70/100 T2 G5 Fahrbahn 6cm	m2	19			
131703B	GP	AC16trag 70/100 T2 G5 Fahrbahn 7cm	m2	19			
131703C	GP	AC22trag 70/100 T2 G5 Fahrbahn 6cm	m2	19			
131703D	GP	AC22trag 70/100 T2 G5 Fahrbahn 7cm	m2	19			
131703E	GP	AC22trag 70/100 T2 G5 Fahrbahn 8cm	m2	19			
131703F	GP	AC22trag 70/100 T2 G5 Fahrbahn 9cm	m2	19			
131703G	GP	AC32trag 70/100 T2 G5 Fahrbahn 7cm	m2	19			
131703H	GP	AC32trag 70/100 T2 G5 Fahrbahn 8cm	m2	19			
131703I	GP	AC32trag 70/100 T2 G5 Fahrbahn 9cm	m2	19			
131703J	GP	AC32trag 70/100 T2 G5 Fahrbahn 10cm	m2	19			
131703K	GP	AC32trag 70/100 T2 G5 Fahrbahn 11cm	m2	19			
131703L	GP	AC32trag 70/100 T2 G5 Fahrbahn 12cm	m2	19			
131704A	GP	AC16trag/deck 70/100 A5 G8 Gehsteig 6cm	m2	19			
131704B	GP	AC16trag/deck 70/100 A5 G8 Gehsteig 7cm	m2	19			
131704C	GP	AC16trag/deck 70/100 A5 G8 Gehsteig 8cm	m2	19			
131705A	GP	AC16trag/deck 70/100 A5 G8 Fahrbahn 6cm	m2	19			
131705B	GP	AC16trag/deck 70/100 A5 G8 Fahrbahn 7cm	m2	19			

131705C	GP	AC16trag/deck 70/100 A5 G8 Fahrbahn 8cm	m2	19			
131711A	GP	Profilieren AC16trag 70/100 T2 G5	t	19			
131711B	GP	Profilieren AC22trag 70/100 T2 G5	t	19			
131711C	GP	Profilieren AC32trag 70/100 T2 G5	t	19			
1321	ULG	Wassergebundene Decken		19			
132101A	GP	Wassergebundene Decke 20cm 0/16+Abstreuerung	m2	19			
132101B	GP	Wassergebundene Decke 20cm 0/32+Abstreuerung	m2	19			
132103A	GP	Wassergebundene Decke 3cm 0/4,20cm 0/16	m2	19			
132103B	GP	Wassergebundene Decke 3cm 0/4,20cm 0/32	m2	19			
132103C	GP	Wassergebundene Decke 3cm 0/4,25cm 0/32	m2	19			
132105A	GP	Wassergebundene Decke 2,5cm 0/4,3cm 0/8,20cm 0/32	m2	19			
132105B	GP	Wassergebundene Decke 2,5cm 0/4,8cm 2/8,20cm 0/32	m2	19			
1331	ULG	Unterlagsbeton		19			
133101A	GP	Unterlagsbeton C16/20 Gehsteig 10cm	m2	19			
133101B	GP	Unterlagsbeton C16/20 Gehsteig 15cm	m2	19			
133101C	GP	Unterlagsbeton C20/25 Gehsteig 10cm	m2	19			
133101D	GP	Unterlagsbeton C20/25 Gehsteig 15cm	m2	19			
133103A	GP	Unterlagsbeton C16/20 Fahrbahn 20cm	m2	19			
133103B	GP	Unterlagsbeton C20/25 Fahrbahn 20cm	m2	19			
133103C	GP	Unterlagsbeton C25/30 B7 Fahrbahn 20cm	m2	19			
133111A	GP	Pflasterdrainbeton C16/20/X0 10cm	m2	19			
133111B	GP	Pflasterdrainbeton C16/20/X0 15cm	m2	19			
133111C	GP	Pflasterdrainbeton C16/20/X0 20cm	m2	19			
1341	ULG	Vorarbeiten für bituminöse Arbeiten		19			
134101A	GP	Reinigen	m2	19			
134101B	GP	Reinigen Hochdruckwasser	m2	19			
134102A	GP	Vorspritzen	m2	19			
134102B	GP	Vorspritzen pmB	m2	19			
134103A	GP	Fugenanschluss selbstklebend 10/30mm	m	19			
134103B	GP	Fugenanschluss selbstklebend 10/35mm	m	19			
134103C	GP	Fugenanschluss selbstklebend 10/40mm	m	19			
134103D	GP	Fugenanschluss selbstklebend 10/45mm	m	19			
134104A	GP	Voranstrich Nahtflanken 0-5cm	m	19			

134104B	GP	Voranstrich Nahtflanken ü.5-10cm	m	19			
134104C	GP	Voranstrich Nahtflanken ü.10-15cm	m	19			
1350	ULG	Asphaltbetondeckschichten		19			
135001A	GP	AC8schutz 70/100 A1 G2 3cm	m2	19			
135001B	GP	AC11schutz 70/100 A1 G2 Schutz 3cm	m2	19			
135002A	GP	AC4deck 70/100 A1 G2 Gehsteig 2,5cm	m2	19			
135002B	GP	AC8deck 70/100 A1 G2 Gehsteig 3cm	m2	19			
135002C	GP	AC11deck 70/100 A1 G2 Gehsteig 3cm	m2	19			
135002D	GP	AC11deck 70/100 A1 G2 Gehsteig 4cm	m2	19			
135003A	GP	AC8deck 70/100 A1 G1 Fahrbahn 3cm	m2	19			
135003B	GP	AC11deck 70/100 A1 G1 Fahrbahn 3cm	m2	19			
135003C	GP	AC11deck 70/100 A1 G1 Fahrbahn 4cm	m2	19			
135003D	GP	AC8deck 70/100 A1 G2 Fahrbahn 3cm	m2	19			
135003E	GP	AC11deck 70/100 A1 G2 Fahrbahn 3cm	m2	19			
135003F	GP	AC11deck 70/100 A1 G2 Fahrbahn 4cm	m2	19			
1351	ULG	Gussasphaltdeckschichten		19			
135101A	GP	Trennschicht Sand	m2	19			
135101B	GP	Trennschicht Rohglasvlies	m2	19			
135101C	GP	Trennschicht Rotationspapier	m2	19			
135111A	GP	MA4 90/10 M2 G3 Gehsteig 2cm	m2	19			
135111B	GP	MA4 90/10 M2 G3 Gehsteig 2,5cm	m2	19			
135111C	GP	MA4 90/10 M2 G3 Gehsteig 4cm	m2	19			
135112A	GP	MA8 90/10 M1 G1 Fahrbahn 3cm	m2	19			
135112B	GP	MA8 90/10 M2 G1 Fahrbahn 3cm	m2	19			
135112C	GP	MA8 PmB25/55-65 M1 G1 Fahrbahn 3cm	m2	19			
135112D	GP	MA11 90/10 M1 G1 Fahrbahn 3cm	m2	19			
135112E	GP	MA11 90/10 M2 G1 Fahrbahn 3cm	m2	19			
135112F	GP	MA11 PmB25//55-65 M1 G1 Fahrbahn 3cm	m2	19			
135112G	GP	MA8 90/10 M1 G1 Fahrbahn 4cm	m2	19			
135112H	GP	MA8 90/10 M2 G1 Fahrbahn 4cm	m2	19			
135112I	GP	MA8 PmB25/55-65 M1 G1 Fahrbahn 4cm	m2	19			
135112J	GP	MA11 90/10 M1 G1 Fahrbahn 4cm	m2	19			
135112K	GP	MA11 90/10 M2 G1 Fahrbahn 4cm	m2	19			
135112L	GP	MA11 PmB25//55-65 M1 G1 Fahrbahn 4cm	m2	19			

135121A	GP	Abstreuen MA4/MA8 Sand	m2	19		
135121B	GP	Abstreuen MA4/MA8 2/4mm C90/1	m2	19		
135121C	GP	Riffeln mittels Stachelwalze	m2	19		
135122A	GP	Abspl.MA8 MA11 C100/0 LA20 PSV50 5-15kg	m2	19		
135151A	GP	Rinnsal MA8 35/50 M2/G1 2cm	m2	19		
135151B	GP	Rinnsal MA8 35/50 M2/G1 2,5cm	m2	19		
135151C	GP	Rinnsal MA8 35/50 M2/G1 3cm	m2	19		
135151D	GP	Rinnsal MA8 90/10 M2/G3 3cm	m2	19		
135152A	GP	Rinnsal 30cm MA8 35/50 M2/G1 2cm	m	19		
135152B	GP	Rinnsal 30cm MA8 35/50 M2/G1 2,5cm	m	19		
135152C	GP	Rinnsal 30cm MA8 35/50 M2/G1 3cm	m	19		
135152D	GP	Rinnsal 40cm MA8 35/50 M2/G1 2cm	m	19		
135152E	GP	Rinnsal 40cm MA8 35/50 M2/G1 2,5cm	m	19		
135152F	GP	Rinnsal 40cm MA8 35/50 M2/G1 3cm	m	19		
135152G	GP	Rinnsal 50cm MA8 35/50 M2/G1 2cm	m	19		
135152H	GP	Rinnsal 50cm MA8/35/50 M2/G1 2,5cm	m	19		
135152I	GP	Rinnsal 50cm MA8/35/50 M2/G1 3cm	m	19		
1361	ULG	Randbegrenzungen		19		
136100A	GV	Material zu 13.61 n.W.AN		19		
136100B	GV	Material zu 13.61 Beispiel AG		19		
136101A	GP	Unterlagsbeton C16/20 Rand.	m3	19		
136101B	GP	Unterlagsbeton C16/20 Rand.+Schalung	m3	19		
136101C	GP	Unterlagsbeton C16/20 Rand.+Aush.+Schal.	m3	19		
136103A	GP	Pfl.-drainbet.C16/20/X0 Rand.	m3	19		
136103B	GP	Pfl.-drainbe.C16/20/X0 Rand.+Schalung	m3	19		
136103C	GP	Pfl.-drainbet.C16/20/X0 Rand.+Aush.+Schal.	m3	19		
136111A	GP	Randsteine Granit 15/24 ROA1 ZM gerade	m	19		
136111B	GP	Randsteine Granit 16/20 ROA2 ZM gerade	m	19		
136111C	GP	Randsteine Granit 18/20 ROA3 ZM gerade	m	19		
136111D	GP	Randsteine Granit 20/20 ROA4 ZM gerade	m	19		
136111E	GP	Randsteine Granit 20/24 ROA5 ZM gerade	m	19		
136111F	GP	Randsteine Ganrit 30/20 ROA6 ZM gerade	m	19		
136111G	GP	Randsteine Granit 32/24 ROA7 ZM gerade	m	19		
136112A	GP	Randsteine Granit 15/24 ROA1 ZM Bogen	m	19		

136112B	GP	Randsteine Granit 16/20 ROA2 ZM Bogen	m	19		
136112C	GP	Randsteine Granit 18/20 ROA3 ZM Bogen	m	19		
136112D	GP	Randsteine Granit 20/20 ROA4 ZM Bogen	m	19		
136112E	GP	Randsteine Granit 20/24 ROA5 ZM Bogen	m	19		
136112F	GP	Randsteine Granit 30/20 ROA6 ZM Bogen	m	19		
136112G	GP	Randsteine Granit 32/24 ROA7 ZM Bogen	m	19		
136113A	GP	Randsteine Granit 15/24 ROA1 BB gerade	m	19		
136113B	GP	Randsteine Granit 16/20 ROA2 BB gerade	m	19		
136113C	GP	Randsteine Granit 18/20 ROA3 BB gerade	m	19		
136113D	GP	Randsteine Granit 20/20 ROA4 BB gerade	m	19		
136113E	GP	Randsteine Granit 20/24 ROA5 BB gerade	m	19		
136113F	GP	Randsteine Granit 30/20 ROA6 BB gerade	m	19		
136113G	GP	Randsteine Granit 32/24 ROA7 BB gerade	m	19		
136114A	GP	Randsteine Granit 15/24 ROA1 BB Bogen	m	19		
136114B	GP	Randsteine Granit 16/20 ROA2 BB Bogen	m	19		
136114C	GP	Randsteine Granit 18/20 ROA3 BB Bogen	m	19		
136114D	GP	Randsteine Granit 20/20 ROA4 BB Bogen	m	19		
136114E	GP	Randsteine Granit 20/24 ROA5 BB Bogen	m	19		
136114F	GP	Randsteine Granit 30/20 ROA6 BB Bogen	m	19		
136114G	GP	Randsteine Granit 32/24 ROA7 BB Bogen	m	19		
136116A	GP	Randsteine Beton 12/20 ZM gerade	m	19		
136116B	GP	Randsteine Beton 12/25 ZM gerade	m	19		
136116C	GP	Randsteine Beton 18/20 ZM gerade	m	19		
136116D	GP	Randsteine Beton 20/15 ZM gerade	m	19		
136117A	GP	Randsteine Beton 12/20 BB gerade	m	19		
136117B	GP	Randsteine Beton 12/25 BB gerade	m	19		
136117C	GP	Randsteine Beton 18/20 BB gerade	m	19		
136117D	GP	Randsteine Beton 20/15 BB gerade	m	19		
136118A	GP	Az Bogen b.10m Randstein Beton	m	19		
136119A	GP	Ablängen Randsteine Granit b.20/20cm	Stk	19		
136119B	GP	Ablängen Randsteine Granit ü.20/20cm	Stk	19		
136119C	GP	Ablängen Randsteine Beton b.20/20cm	Stk	19		
136119D	GP	Ablängen Randsteine Beton ü.20/20cm	Stk	19		
136120A	GP	Az Unterlagszementmörtel Mehrdicke	m3	19		

136121A	GP	Leistensteine Granit 11/15 LS1 BB gerade	m	19		
136121B	GP	Leistensteine Granit 11/17 LS2 BB gerade	m	19		
136121C	GP	Leistensteine Granit 11/19 LS3 BB gerade	m	19		
136121D	GP	Leistensteine Granit 13/19 LS4 BB gerade	m	19		
136121E	GP	Leistensteine Granit 11/23 LS5 BB gerade	m	19		
136121F	GP	Leistensteine Granit 13/23 LS6 BB gerade	m	19		
136122A	GP	Leistensteine Beton 8/20 BB gerade	m	19		
136122B	GP	Leistensteine Beton 8/25 BB gerade	m	19		
136122C	GP	Leistensteine Beton 10/20 BB gerade	m	19		
136123A	GP	Az Schnurkante beids.Leistensteine	m	19		
136123B	GP	Az Bogen b.10m Leistensteine	m	19		
136123C	GP	Az Fase Leistensteine Granit	m	19		
136131A	GP	Beeteinfassungssteine Beton 5/20 BB gerade	m	19		
136131B	GP	Beeteinfassungssteine Beton 5/25 BB gerade	m	19		
136131C	GP	Beeteinfassungssteine Beton 5/30 BB gerade	m	19		
136132A	GP	Az Bogen b.10m Beeteinfassung	m	19		
136141A	GP	Pflastersaum Granit 18/18/18 GPS1 ZM	m	19		
136141B	GP	Pflastersaum Granit 18/27/18 GPS2 ZM	m	19		
136141C	GP	Pflastersaum Granit 18/18/13 GPS3 ZM	m	19		
136141D	GP	Pflastersaum Granit 18/27/13 GPS4 ZM	m	19		
136141E	GP	Pflastersaum Granit 18/18/9 GPS5 ZM	m	19		
136141F	GP	Pflastersaum Granit 18/27/9 GPS6 ZM	m	19		
136141G	GP	Pflastersaum Granit 16/16/16 GPS7 ZM	m	19		
136141H	GP	Pflastersaum Granit 16/24/16 GPS8 ZM	m	19		
136142A	GP	Pflastersaum Granit 18/18/18 GPS1 BB	m	19		
136142B	GP	Pflastersaum Granit 18/27/18 GPS2 BB	m	19		
136142C	GP	Pflastersaum Granit 18/18/13 GPS3 BB	m	19		
136142D	GP	Pflastersaum Granit 18/27/13 GPS4 BB	m	19		
136142E	GP	Pflastersaum Granit 18/18/9 GPS5 BB	m	19		
136142F	GP	Pflastersaum Granit 18/27/9 GPS6 BB	m	19		
136142G	GP	Pflastersaum Granit 16/16/16 GPS7 BB	m	19		
136142H	GP	Pflastersaum Granit 16/24/16 GPS8 BB	m	19		
136143A	GP	Pflastersaum Granit 7"/7"/7" ZM	m	19		
136143B	GP	Pflastersaum Granit 5"/7"/7" ZM	m	19		

136144A	GP	Pflastersaum Granit 7"/7"/7" BB	m	19			
136144B	GP	Pflastersaum Granit 5"/7"/7" BB	m	19			
136145A	GP	Az Bogen b.10 m Pflastersaum	m	19			
136151A	GP	Pflasterstr.2S Granit 7/7/7 KPS1 ZM	m	19			
136151B	GP	Pflasterstr.2S Granit 9/9/9 KPS2 ZM	m	19			
136151C	GP	Pflasterstr.2S Granit 11/11/11 KPS3 ZM	m	19			
136151D	GP	Pflasterstr.3S Granit 7/7/7 KPS1 ZM	m	19			
136151E	GP	Pflasterstr.3S Granit 9/9/9 KPS2 ZM	m	19			
136151F	GP	Pflasterstr.3S Granit 11/11/11 KPS3 ZM	m	19			
136151G	GP	Pflasterstr.4S Granit 7/7/7 KPS1 ZM	m	19			
136151H	GP	Pflasterstr.4S Granit 9/9/9 KPS1 ZM	m	19			
136151I	GP	Pflasterstr.4S Granit 11/11/11 KPS3 ZM	m	19			
136152A	GP	Pflasterstr.2S Granit 7"/7"/7" ZM	m	19			
136152B	GP	Pflasterstr.2S Granit 7"/5"/7" ZM	m	19			
136153A	GP	Pflasterstr.2S Granit 7"/7"/7" BB	m	19			
136153B	GP	Pflasterstr.2S Granit 7"/5"/7" BB	m	19			
136154A	GP	Pflasterstr.2S Granit 18/9/18 ges.ZM	m	19			
136154B	GP	Pflasterstr.2S Granit 18/5-6/18 ges.ZM	m	19			
136154C	GP	Pflasterstr.3S Granit 18/9/18 ges.ZM	m	19			
136154E	GP	Pflasterstr.3S Granit 18/5-6/18 ges.ZM	m	19			
136154F	GP	Pflasterstr.4S Granit 18/9/18 ges.ZM	m	19			
136154G	GP	Pflasterstr.4S Granit 18/5-6/18 ges.ZM	m	19			
136155A	GP	Pflasterstr.2S Granit 18/9/18 ges.BB	m	19			
136155B	GP	Pflasterstr.2S Granit 18/5-6/18 ges.BB	m	19			
136155C	GP	Pflasterstr.3S Granit 18/9/18 ges.BB	m	19			
136155D	GP	Pflasterstr.3S Granit 18/5-6/18 ges.BB	m	19			
136155E	GP	Pflasterstr.4S Granit 18/9/18 ges.BB	m	19			
136155F	GP	Pflasterstr.4S Granit 18/5-6/18 ges.BB	m	19			
136156A	GP	Pflasterstr.2S Granit 18/18/18 GPS1 ZM	m	19			
136156B	GP	Pflasterstr.2S Granit 18/13/18 GPS3 ZM	m	19			
136156C	GP	Pflasterstr.2S Granit 16/16/16 GPS7 ZM	m	19			
136156D	GP	Pflasterstr.3S Granit 18/18/18 GPS1 ZM	m	19			
136156E	GP	Pflasterstr.3S Granit 18/13/18 GPS3 ZM	m	19			
136156F	GP	Pflasterstr.3S Granit 16/16/16 GPS7 ZM	m	19			

136156G	GP	Pflasterstr.4S Granit 18/18/18 GPS1 ZM	m	19		
136156H	GP	Pflasterstr.4S Granit 18/13/18 GPS3 ZM	m	19		
136156I	GP	Pflasterstr.4S Granit 16/16/16 GPS7 ZM	m	19		
136157A	GP	Pflasterstr.2S Granit 18/18/18 GPS1 BB	m	19		
136157B	GP	Pflasterstr.2S Granit 18/13/18 GPS3 BB	m	19		
136157C	GP	Pflasterstr.2S Granit 16/16/16 GPS7 BB	m	19		
136157D	GP	Pflasterstr.3S Granit 18/18/18 GPS1 BB	m	19		
136157E	GP	Pflasterstr.3S Granit 18/13/18 GPS3 BB	m	19		
136157F	GP	Pflasterstr.3S Granit 16/16/16 GPS7 BB	m	19		
136157G	GP	Pflasterstr.4S Granit 18/18/18 GPS1 BB	m	19		
136157H	GP	Pflasterstr.4S Granit 18/13/18 GPS3 BB	m	19		
136157I	GP	Pflasterstr.4S Granit 16/16/16 GPS7 BB	m	19		
136159A	GP	Az f.Bogen b.10m Pflasterstreifen 2S	m	19		
136159B	GP	Az f.Bogen b.10m Pflasterstreifen 3S	m	19		
136159C	GP	Az f.Bogen b.10m Pflasterstreifen 4S	m	19		
136161A	GP	Az f.Muldenausbildung 1S	m	19		
136161B	GP	Az f.Muldenausbildung 2S	m	19		
136161C	GP	Az f.Muldenausbildung 3S	m	19		
1362	ULG	Kleinsteinpflaster		19		
136200A	GV	Material zu 13.62 n.W.AN		19		
136200B	GV	Material zu 13.62 Beispiel AG		19		
136201A	GP	Kleinsteine Granit 11/11/11 KPS3 S/SF	m2	19		
136201B	GP	Kleinsteine Granit 9/9/9 KPS2 S/SF	m2	19		
136201C	GP	Kleinsteine Granit 7/7/7 KPS1 S/SF	m2	19		
136201D	GP	Kleinsteine Granit 8/10 gebraucht S/SF	m2	19		
136202A	GP	Kleinsteine Porphy 11/11/11 KPS3 S/SF	m2	19		
136202B	GP	Kleinsteine Porphy 9/9/9 KPS2 S/SF	m2	19		
136202C	GP	Kleinsteine Porphy 7/7/7 KPS1 S/SF	m2	19		
136203A	GP	Mosaik Granit 4,5/4,5/4,5 MPS1 S/SF	m2	19		
136211A	GP	Dehnfugen Kleinsteinpflaster b.10mm	m	19		
136211B	GP	Dehnfugen Kleinsteinpflaster ü.10-20mm	m	19		
136211C	GP	Dehnfugen Kleinsteinpflaster ü.20-30mm	m	19		
136221A	GP	Az gg Scharen 11/11/11 KPS3	m2	19		
136221B	GP	Az gg Scharen 9/9/9 KPS2	m2	19		

136221C	GP	Az gg Scharen 7/7/7 KPS1	m2	19			
136221D	GP	Az gg Scharen 4,5/4,5/4,5 MPS1	m2	19			
136222A	GP	Az Schuppenform 7/7/7 KPS1	m2	19			
136222B	GP	Az Schuppenform 4,5/4,5/4,5 MPS1	m2	19			
136223A	GP	Az Passeverband 11/11/11 KPS3	m2	19			
136223B	GP	Az Passeverband 9/9/9 KPS2	m2	19			
136223C	GP	Az Passeverband 7/7/7 KPS1	m2	19			
136223D	GP	Az Passeverband 4,5/4,5/4,5 MPS1	m2	19			
136224A	GP	Az Kleinstein Mörtelbettung 3-6cm	m2	19			
1363	ULG	Großsteinpflaster		19			
136300A	GV	Material zu 13.63 n.W.AN		19			
136300B	GV	Material zu 13.63 Beispiel AG		19			
136301A	GP	Großsteine Granit 7"/7"/7" S/SF	m2	19			
136301B	GP	Großsteine Granit 7"/5"/7" S/SF	m2	19			
136302A	GP	Großsteine Granit 18/9/18 gesägt S/SF	m2	19			
136302B	GP	Großsteine Granit 18/5-6/18 gesägt S/SF	m2	19			
136303A	GP	Groß-Würfelsteine Granit 18/18/18 GPS1 S/SF	m2	19			
136303B	GP	Groß-Würfelsteine Granit 18/13/18 GPS3 S/SF	m2	19			
136303C	GP	Groß-Würfelsteine Granit 18/9/18 GPS5 S/SF	m2	19			
136303D	GP	Groß-Würfelsteine Granit 16/16/16 GPS7 S/SF	m2	19			
136304A	GP	Grst.Halbgut Granit 24/10-16/24 S/SF	m2	19			
136305A	GP	Grst.12"-Platten Granit 32/15-17/32 S/SF	m2	19			
136305B	GP	Grst.18"-Platten Granit 48/15-17/48 S/SF	m2	19			
136311A	GP	Stocken Großsteinpflaster	m2	19			
136312A	GP	Zuarbeiten Großsteinpflaster	m2	19			
136313A	GP	Dehnfugen Großsteinpflaster b.10mm	m	19			
136313B	GP	Dehnfugen Großsteinpflaster ü.10-20mm	m	19			
136313C	GP	Dehnfugen Großsteinpflaster ü.20-30mm	m	19			
136321A	GP	Az Großsteinpfl.Fugenverguss Heißbitumen	m2	19			
136321B	GP	Az Großsteinpfl.Mörtelbettung 3-6cm	m2	19			
1364	ULG	Pflasterplatten		19			
136400A	GV	Material zu 13.64 n.W.AN		19			
136400B	GV	Material zu 13.64 Beispiel AG		19			
136400C	GV	Material zu 13.64 Oberfläche		19			

136400D	GV	Material zu 13.64 Oberflächenschutz		19		
136401A	GP	Pflasterplatten Granit 24/8/24 PP1 S/SF	m2	19		
136401B	GP	Pflasterplatten Granit 32/10/32 PP3 S/SF	m2	19		
136401C	GP	Pflasterplatten Granit 48/12/48 PP5 S/SF	m2	19		
136402A	GP	Pflasterplatten Granit 25-50/4/25-50 S/SF	m2	19		
136402B	GP	Pflasterplatten Granit 25-50/5/25-50 S/SF	m2	19		
136402C	GP	Pflasterplatten Granit 25-50/6/25-50 S/SF	m2	19		
136402D	GP	Pflasterplatten Granit 25-50/8/25-50 S/SF	m2	19		
136402E	GP	Pflasterplatten Granit 25-50/10/25-50 S/SF	m2	19		
136402F	GP	Pflasterplatten Granit 25-50/12/25-50 S/SF	m2	19		
136402G	GP	Pflasterplatten Granit 25-50/14/25-50 S/SF	m2	19		
136402H	GP	Pflasterplatten Granit 25-50/18/25-50 S/SF	m2	19		
136403A	GP	Pflasterplatten Porph.25-50/3-7/25-50 S/SF	m2	19		
136404A	GP	Pflasterplatten Beton 30-60/4/30-60 S/SF	m2	19		
136404B	GP	Pflasterplatten Beton 30-60/5/30-60 S/SF	m2	19		
136404C	GP	Pflasterplatten Beton 30-60/6/30-60 S/SF	m2	19		
136404D	GP	Pflasterplatten Beton 30-60/8/30-60 S/SF	m2	19		
136404E	GP	Pflasterplatten Beton 30-60/10/30-60 S/SF	m2	19		
136404F	GP	Pflasterplatten Beton 30-60/12/30-60 S/SF	m2	19		
136404G	GP	Pflasterplatten Beton 30-60/14/30-60 S/SF	m2	19		
136404H	GP	Pflasterplatten Beton 30-60/18/30-60 S/SF	m2	19		
136404I	GP	Pflasterplatten Beton 30-60/20/30-60 S/SF	m2	19		
136404J	GP	Pflasterplatten Beton 30-60/20/61-100 S/SF	m2	19		
136411A	GP	Kombiplatten Granit 2+10 25-40/12/25-80 S/SF	m2	19		
136411B	GP	Kombiplatten Granit 2+12 25-40/14/25-80 S/SF	m2	19		
136411C	GP	Kombiplatten Granit 3+13 25-40/16/25-80 S/SF	m2	19		
136411D	GP	Kombiplatten Granit 3+15 25-40/18/25-80 S/SF	m2	19		
136411E	GP	Kombiplatten Granit 3+17 25-40/20/25-80 S/SF	m2	19		
136421A	GP	Schneiden Natursteinplatten/Kombiplatten	m2	19		
136421B	GP	Schneiden Betonsteinplatten	m2	19		
136424A	GP	Zuarbeiten Pflasterplatten	m2	19		
136431A	GP	Dehnfugen Pflasterplatten 10mm	m	19		
136431B	GP	Dehnfugen Pflasterplatten >10-20 mm	m	19		
136431C	GP	Dehnfugen Pflasterplatten >20-30 mm	m	19		

136451A	GP	Az Pflasterplatten Mörtelbettung 3-6cm	m2	19		
136451B	GP	Az Pflasterplatten Fugenverguss ZM	m2	19		
136451C	GP	Az Pflasterplatten Kreuzfuge	m2	19		
136451D	GP	Az Pflasterplatten Fixlängen	m2	19		
136451E	GP	Az Pflasterplatten Abfasen	m	19		
1365	ULG	Betonsteinpflaster		19		
136500A	GV	Material zu 13.65 n.W.AN		19		
136500B	GV	Material zu 13.65 Beispiel AG		19		
136500C	GV	Material zu 13.65 Oberfläche		19		
136500D	GV	Material zu 13.65 Oberflächenschutz		19		
136500E	GV	Material zu 13.65 Sonderfarben		19		
136501A	GP	Betonpflastersteine 5cm b.50St/m2 S/SF	m2	19		
136501B	GP	Betonpflastersteine 5cm ü.50St/m2 S/SF	m2	19		
136501C	GP	Betonpflastersteine 6cm b.50St/m2 S/SF	m2	19		
136501D	GP	Betonpflastersteine 6cm ü.50St/m2 S/SF	m2	19		
136501E	GP	Betonpflastersteine 7cm b.50St/m2 S/SF	m2	19		
136501F	GP	Betonpflastersteine 7cm ü.50St/m2 S/SF	m2	19		
136501G	GP	Betonpflastersteine 8cm b.50St/m2 S/SF	m2	19		
136501H	GP	Betonpflastersteine 8cm ü.50St/m2 S/SF	m2	19		
136501I	GP	Betonpflastersteine 10cm b.50St/m2 S/SF	m2	19		
136501J	GP	Betonpflastersteine 10cm ü.50St/m2 S/SF	m2	19		
136501K	GP	Betonpflastersteine 12cm b.50St/m2 S/SF	m2	19		
136501L	GP	Betonpflastersteine 12cm ü.50St/m2 S/SF	m2	19		
136501M	GP	Betonpflastersteine 14cm b.50St/m2 S/SF	m2	19		
136501N	GP	Betonpflastersteine 14cm ü.50St/m2 S/SF	m2	19		
136511A	GP	Betonverbundpflastersteine 6cm b.50St/m2 S/SF	m2	19		
136511B	GP	Betonverbundpflastersteine 6cm ü.50St/m2 S/SF	m2	19		
136511C	GP	Betonverbundpflastersteine 8cm b.50St/m2 S/SF	m2	19		
136511D	GP	Betonverbundpflastersteine 8cm ü.50St/m2 S/SF	m2	19		
136511E	GP	Betonverbundpflastersteine 10cm b.50St/m2 S/SF	m2	19		
136511F	GP	Betonverbundpflastersteine 10cm ü.50St/m2 S/SF	m2	19		
136521A	GP	Gitterplatten Beton 8cm befahrb.Sand+Oberb.	m2	19		
136521B	GP	Gitterplatten Beton 10cm befahrb.SO	m2	19		

136521C	GP	Gitterplatten Beton 12cm befahrb.SO	m2	19		
136521D	GP	Gitterplatten Beton 30cm befahrb.SO	m2	19		
136522A	GP	Gitterplatten Beton 8cm Mulden+Böschung	m2	19		
136522B	GP	Gitterplatten Beton 10cm Mulden+Böschung	m2	19		
136522C	GP	Gitterplatten Beton 12cm Mulden+Böschung	m2	19		
136531A	GP	Ökopflastersteine Beton 8cm b.50St/m2 SF	m2	19		
136531B	GP	Ökopflastersteine Beton 8cm ü.50St/m2 SF	m2	19		
136531C	GP	Ökopflastersteine Beton 10cm b.50St/m2 SF	m2	19		
136531D	GP	Ökopflastersteine Beton 10cm ü.50St/m2 SF	m2	19		
136531E	GP	Ökopflastersteine Beton 12cm b.50St/m2 SF	m2	19		
136531F	GP	Ökopflastersteine Beton 12cm ü.50St/m2 SF	m2	19		
136532A	GP	Ökopflastersteine Beton 8cm b.50St/m2 SO	m2	19		
136532B	GP	Ökopflastersteine Beton 8cm ü.50St/m2 SO	m2	19		
136532C	GP	Ökopflastersteine Beton 10cm b.50St/m2 SO	m2	19		
136532D	GP	Ökopflastersteine Beton 10cm ü.50St/m2 SO	m2	19		
136532E	GP	Ökopflastersteine Beton 12cm b.50St/m2 SO	m2	19		
136532F	GP	Ökopflastersteine Beton 12cm ü.50St/m2 SO	m2	19		
136541A	GP	Spalten Betonsteine b.6cm	m	19		
136541B	GP	Spalten Betonsteine ü.6-10cm	m	19		
136542A	GP	Schneiden Beton-/Ökosteine	m2	19		
136551A	GP	Dehnfugen Betonsteinpflastersteine 10mm	m	19		
136551B	GP	Dehnfugen Betonsteinpflastersteine ü.10-20mm	m	19		
136551C	GP	Dehnfugen Betonsteinpflastersteine ü.20-30mm	m	19		
136561A	GP	Az Abfasen Betonsteine	m	19		
136561B	GP	Az Markierungssteine	m	19		
136561C	GP	Az Blindensteine	m	19		
136561D	GP	Az Steine ohne Fase	m	19		
136561E	GP	Az Betonsteinpflaster Mörtelbettung 3-6cm	m	19		
1366	ULG	Pflasterklinker		19		
136600A	GV	Material zu 13.66 n.W.AN		19		
136600B	GV	Material zu 13.66 Beispiel AG		19		
136601A	GP	Pflasterklinker 25/12/6,5 liegend S/SF	m2	19		
136601B	GP	Pflasterklinker 25/6,5/12 stehend S/SF	m2	19		
136611A	GP	Dehnfugen Pflasterklinker b.10mm	m	19		

136611B	GP	Dehnfugen Pflasterklinker ü.10-20mm	m	19		
136611C	GP	Dehnfugen Pflasterklinker ü.20-30mm	m	19		
136612A	GP	Schneiden Pflasterklinker	m2	19		
136621A	GP	Az Pflasterklinker Mörtelbettung 3-6cm	m2	19		
1369	ULG	Pflasterstufen		19		
136900A	GV	Material zu 13.69 n.W.AN		19		
136900B	GV	Material zu 13.69 Beispiel AG		19		
136901A	GP	Stufen Großsteine GPS1 Kleinst.KPS1 7/7/7	m	19		
136901B	GP	Stufen Großsteine GPS2 Kleinst.KPS1 7/7/7	m	19		
136901C	GP	Stufen Großsteine GPS1 Kleinst.KPS2 11/11/11	m	19		
136901D	GP	Stufen Großsteine GPS2 Kleinst.KPS2 11/11/11	m	19		
136901E	GP	Stufen Leistensteine LS3 Kleinst.KPS1 7/7/7	m	19		
136901F	GP	Stufen Leistensteine LS3 Kleinst.KPS2 11/11/11	m	19		
136902A	GP	Trittplatte 3cm	m	19		
136902B	GP	Trittplatte 4cm	m	19		
136903A	GP	Setzplatte 3cm	m	19		
136911A	GP	Stufen Betonrandstein-Betonsteinpflaster	m	19		
136911B	GP	Stufen Betonrandstein-Betonpflasterplatten	m	19		
136912A	GP	Tritt-u.Setzstufen Betonsteinpflaster	m	19		
136912B	GP	Tritt-u.Setzstufen Betonpflasterplatten	m	19		
136912X	GP	Tritt-u.Setzstufen Betonpflasterplatten AG	m	19		
136915X	GP	Betonwinkelstufen AG	m	19		
136917X	GP	Betonkeilstufen AG	m	19		
136919A	GP	Betonblocklstufen b.0,5m	m	19		
136919B	GP	Betonblocklstufen ü.0,5-1m	m	19		
136919X	GP	Betonblocklstufen ü.1m bis _____	m	19		
1371	ULG	Böschungen, Stein- und Einfriedungsmauern		19		
137100A	GV	Material zu 13.71 n.W.AN		19		
137100B	GV	Material zu 13.71 Beispiel AG		19		
137100E	GV	Material zu 31.71 Sonderfarben		19		
137101A	GP	Betonsteinsichtmwk.einseitig b.1,5m	m2	19		
137101B	GP	Betonsteinsichtmwk.einseitig ü.1,5m bis _____	m2	19		
137111A	GP	Betonsteinsichtmwk.freist.b.1,5m	m2	19		

137111B	GP	Betonsteinsichtmwk.freist.ü.1,5m bis _____	m2	19			
137121A	GP	Az Betonsichtmwk.freist.mit Sichtfuge	m2	19			
137121B	GP	Az Betonsichtmwk.freist.ohne Sichtfuge	m2	19			
1391	ULG	Verwerten,Deponieren,Ents.Flächenabtrag		19			
139101A	GP	Transport Abtrag rein	m3	19			
139101B	GP	Transport Abtrag Inertabfall.	m3	19			
139101C	GP	Transport Abtrag Baurestm.	m3	19			
139101D	GP	Transport Abtrag Reststoff.	m3	19			
139101E	GP	Transport Abtrag Massenabf.	m3	19			
139103A	GP	Verwerten/Deponieren/Entsorgen Abtrag rein	m3	19			
139103B	GP	Verwerten/Deponieren/Entsorgen Abtrag Inertabfall.	m3	19			
139103C	GP	Verwerten/Deponieren/Entsorgen Abtrag Baurestm.	m3	19			
139103D	GP	Verwerten/Deponieren/Entsorgen Abtrag Reststoff.	m3	19			
139103E	GP	Verwerten/Deponieren/Entsorgen Abtrag Massenabf.	m3	19			
139105A	GP	Transp./Verw./Dep./Ents.Abtrag rein	m3	19			
139105B	GP	Transp./Verw./Dep./Ents.Abtrag Inertabfall.	m3	19			
139105C	GP	Transp./Verw./Dep./Ents.Abtrag Baurestm.	m3	19			
139105D	GP	Transp./Verw./Dep./Ents.Abtrag Reststoff.	m3	19			
139105E	GP	Transp./Verw./Dep./Ents.Abtrag Massenabf.	m3	19			
139111A	GP	Transport Oberboden Außenanlagen	m3	19			
139111B	GP	Verwerten Oberboden Außenanlagen	m3	19			
139111C	GP	Transp./Verw.Oberboden Außenanlagen	m3	19			
15		Schlitze, Durchbrüche, Sägen und Bohren					
152331I	GP	Az Bohren Mwk./Beton/StB/Mantelb f.Absaugen	Stk	19			
20		Regieleistungen					
2015	ULG	Materiallieferungen für Regieleistungen		19			
201551	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19			
21		Schwarzdeckerarbeiten					
219051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19			
22		Dachdeckerarbeiten					
229051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19			

23		Bauspenglerarbeiten				
239051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19		
24		Fliesen- und Plattenlegearbeiten				
240103A	GP	Ausgleichen Wand b.4mm	m2	19		
240104A	GP	Ausgleichen Boden b.4mm	m2	19		
249051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19		
27		Terrazzoarbeiten				
279051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19		
28		Natursteinarbeiten				
289051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19		
29		Kunststeinarbeiten				
299051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19		
30		Schließanlagen				
303101A	GP	NO-Haupt/Zentral Halbzylinder 30mm L	Stk	19		
303102A	GP	NO-Haupt/Zentral Doppelzylinder 60-65mm L	Stk	19		
303102B	GP	NO-Haupt/Zentral Doppelzylinder ü.65-70mm L	Stk	19		
303102C	GP	NO-Haupt/Zentral Doppelzylinder ü.70-75mm L	Stk	19		
303102D	GP	NO-Haupt/Zentral Doppelzylinder ü.75-80mm L	Stk	19		
303102E	GP	NO-Haupt/Zentral Doppelzylinder ü.80-85mm L	Stk	19		
303102F	GP	NO-Haupt/Zentral Doppelzylinder ü.85-90mm L	Stk	19		
303102G	GP	NO-Haupt/Zentral Doppelzylinder ü.90-95mm L	Stk	19		
303102H	GP	NO-Haupt/Zentral Doppelzylinder ü.95mm L	Stk	19		
31		Metallbauarbeiten (Schlosserarbeiten)				
310000A	GV	Material zu 31.02 n.W.AN		19		
310000B	GV	Material zu 31.02 Beispiel AG		19		
310000C	GV	Material zu 31.02 EXC n.W.AG		19		
310000E	GV	Befestigungs-u.Verbindungsmitel V2A		19		
310000F	GV	Befestigungs-u.Verbindungsmitel V4A		19		
310201A	GP	Stahlkellerfenster verzinkt 1FI 60x40cm	Stk	19		
310201B	GP	Stahlkellerfenster verzinkt 1FI 80x50cm	Stk	19		
310201C	GP	Stahlkellerfenster verzinkt 1FI 80x60cm	Stk	19		
310202A	GP	Stahlkellerfenster verzinkt 2FI 80x50cm	Stk	19		
310202B	GP	Stahlkellerfenster verzinkt 2FI 80x60cm	Stk	19		

310202C	GP	Stahlkellerfenster verzinkt 2FI 100x50cm	Stk	19			
310202D	GP	Stahlkellerfenster verzinkt 2FI 100x60cm	Stk	19			
310202E	GP	Stahlkellerfenster verzinkt 2FI 100x80cm	Stk	19			
310301A	GP	St-Fenstergitter f-verzinkt b.0,5m2	Stk	19			
310301B	GP	St-Fenstergitter f-verzinkt ü.0,5-1m2	Stk	19			
310301C	GP	St-Fenstergitter f-verzinkt ü.1-1,5m2	Stk	19			
310301D	GP	St-Fenstergitter f-verzinkt ü.1,5-2m2	Stk	19			
310302A	GP	St-Gitter Fenstertür f-verzinkt Mauerwerk	Stk	19			
310302B	GP	St-Gitter Fenstertür f-verzinkt Türnische	Stk	19			
310400A	GV	Oberfläche m.Schutzanstrich		19			
310400B	GV	Oberfläche feuerverzinkt		19			
310400C	GV	Oberfläche feuerverzinkt+pulverbeschichtet		19			
310400D	GV	Oberfläche galv.+pulverbeschichtet		19			
310400E	GV	Oberfläche pulverbeschichtet		19			
310400F	GV	Oberfläche NIRO		19			
310401A	GP	A-Stahlgeländer waagrecht FR/Spr.0,5kN/m	m	19			
310402A	GP	A-Stahlgeländer steigend FR/Spr.0,5kN/m	m	19			
310403A	GP	A-Stahlgeländer waagrecht Glasl.0,5kN/m	m	19			
310403B	GP	A-Stahlgeländer waagrecht Krippg.0,5kN/m	m	19			
310403C	GP	A-Stahlgeländer waagrecht Stabil.0,5kN/m	m	19			
310404A	GP	A-Stahlgeländer steigend Glasl.0,5kN/m	m	19			
310404B	GP	A-Stahlgeländer steigend Krippg.0,5kN/m	m	19			
310404C	GP	A-Stahlgeländer steigend Stabil.0,5kN/m	m	19			
310405A	GP	A-Stahlgeländer Rohr+Bogen 0,5kN/m	m	19			
310411A	GP	A-Stahlgeländer waagrecht FR/Spr.1kN/m	m	19			
310412A	GP	A-Stahlgeländer steigend FR/Spr.1kN/m	m	19			
310413A	GP	A-Stahlgeländer waagrecht Glasl.1kN/m	m	19			
310413B	GP	A-Stahlgeländer waagrecht Krippg.1kN/m	m	19			
310413C	GP	A-Stahlgeländer waagrecht Stabil.1kN/m	m	19			
310414A	GP	A-Stahlgeländer steigend Glasl.1kN/m	m	19			
310414B	GP	A-Stahlgeländer steigend Krippg.1kN/m	m	19			
310414C	GP	A-Stahlgeländer steigend Stabil.1kN/m	m	19			
310415A	GP	A-Stahlgeländer Rohr+Bogen 1kN/m	m	19			
310421A	GP	A-Stahlgeländer waagrecht FR/Spr.3kN/m	m	19			

310422A	GP	A-Stahlgeländer steigend FR/Spr.3kN/m	m	19			
310423A	GP	A-Stahlgeländer waagrecht Glasl.3kN/m	m	19			
310423B	GP	A-Stahlgeländer waagrecht Krippg.3kN/m	m	19			
310423C	GP	A-Stahlgeländer waagrecht Stabil.3kN/m	m	19			
310424A	GP	A-Stahlgeländer steigend Glasl.3kN/m	m	19			
310424B	GP	A-Stahlgeländer steigend Krippg.3kN/m	m	19			
310424C	GP	A-Stahlgeländer steigend Stabil.3kN/m	m	19			
310425A	GP	A-Stahlgeländer Rohr+Bogen 3kN/m	m	19			
310441A	GP	I-Stahlgeländer waagrecht FR/Spr.0,5kN/m	m	19			
310442A	GP	I-Stahlgeländer steigend FR/Spr.0,5kN/m	m	19			
310443A	GP	I-Stahlgeländer waagrecht Glasl.0,5kN/m	m	19			
310443B	GP	I-Stahlgeländer waagrecht Krippg.0,5kN/m	m	19			
310443C	GP	I-Stahlgeländer waagrecht Stabil.0,5kN/m	m	19			
310444A	GP	I-Stahlgeländer steigend Glasl.0,5kN/m	m	19			
310444B	GP	I-Stahlgeländer steigend Krippg.0,5kN/m	m	19			
310444C	GP	I-Stahlgeländer steigend Stabil.0,5kN/m	m	19			
310445A	GP	I-Stahlgeländer Rohr+Bogen 0,5kN/m	m	19			
310451A	GP	I-Stahlgeländer waagrecht FR/Spr.1kN/m	m	19			
310452A	GP	I-Stahlgeländer steigend FR/Spr.1kN/m	m	19			
310453A	GP	I-Stahlgeländer waagrecht Glasl.1kN/m	m	19			
310453B	GP	I-Stahlgeländer waagrecht Krippg.1kN/m	m	19			
310453C	GP	I-Stahlgeländer waagrecht Stabil.1kN/m	m	19			
310454A	GP	I-Stahlgeländer steigend Glasl.1kN/m	m	19			
310454B	GP	I-Stahlgeländer steigend Krippg.1kN/m	m	19			
310454C	GP	I-Stahlgeländer steigend Stabil.1kN/m	m	19			
310455A	GP	I-Stahlgeländer Rohr+Bogen 1kN/m	m	19			
310461A	GP	I-Stahlgeländer waagrecht FR/Spr.3kN/m	m	19			
310462A	GP	I-Stahlgeländer steigend FR/Spr.3kN/m	m	19			
310463A	GP	I-Stahlgeländer waagrecht Glasl.3kN/m	m	19			
310463B	GP	I-Stahlgeländer waagrecht Krippg.3kN/m	m	19			
310463C	GP	I-Stahlgeländer waagrecht Stabil.3kN/m	m	19			
310464A	GP	I-Stahlgeländer steigend Glasl.3kN/m	m	19			
310464B	GP	I-Stahlgeländer steigend Krippg.3kN/m	m	19			
310464C	GP	I-Stahlgeländer steigend Stabil.3kN/m	m	19			

310465A	GP	I-Stahlgeländer Rohr+Bogen 3kN/m	m	19			
310471A	GP	Stützen f.Handlauf m.Flachst.30/8mm	m	19			
310471B	GP	Stützen f.Handlauf m.Flachst.40/8	m	19			
310471C	GP	Stützen f.Handlauf m.Rohr D30mm	m	19			
310471D	GP	Stützen f.Handlauf m.Rohr D42,5mm	m	19			
310471E	GP	Stützen f.Handlauf m.Rohr D51mm	m	19			
310472A	GP	Stützen f.Handlauf m.Holzbrett	Stk	19			
310473A	GP	Brüstungsgeländer Rohr D30mm	m	19			
310473B	GP	Brüstungsgeländer Rohr D42,5mm	m	19			
310473C	GP	Brüstungsgeländer Rohr D51mm	m	19			
310476A	GP	Az Handlauf Flach-/Rundst.f.gebog.Enden	Stk	19			
310476B	GP	Az Handlauf Flach-/Rundst.f.gerade Bogen	Stk	19			
310476C	GP	Az Handlauf Flach-/Rundst.steigend Bogen	Stk	19			
310476D	GP	Az Handlauf Rohr f.gebog.Enden	Stk	19			
310476E	GP	Az Handlauf Rohr f.gerade Bogen	Stk	19			
310476F	GP	Az Handlauf Rohr f.steigend Bogen	Stk	19			
310476G	GP	Az Handlauf Flach-/Rundst.gekrümmt	m	19			
310476H	GP	Az Handlauf Rohr gekrümmt	m	19			
310477A	GP	Az Handlauf f.Kunststoff-Überzug	m	19			
310481A	GP	Az Stahlgeländer f.seitl.Befestigungen	Stk	19			
310628D	GP	Az Winkelrahmen f.Sonderform	m	19			
310630A	GP	Gitterrost 15kN 30x10 Tragst.b.500mm	m2	19			
310630B	GP	Gitterrost 15kN 30x10 Tragst.ü.500-800mm	m2	19			
310630C	GP	Gitterrost 15kN 30x10 Tragst.ü.800-1000mm	m2	19			
310630D	GP	Gitterrost 15kN 30x10 Tragst.ü.1000-1200mm	m2	19			
310630E	GP	Az Gitterrost 15kN 30x10 f.Sonderform	m2	19			
310630X	GP	Gitterrost 15kN 30x10 n.W.AG	m2	19			
310631E	GP	Az Gitterrost 15kN f.Sonderform	m2	19			
310631X	GP	Gitterrost 15kN 30x30 n.W.AG	m2	19			
310632E	GP	Az Gitterrost 125kN f.Sonderform	m2	19			
310633E	GP	Az Gitterrost 250kN f.Sonderform	m2	19			
310634E	GP	Gitterrost 400kN f.Sonderform	m2	19			
310645D	GP	Az Rinnenabdeckung Riffelblech f.Sonderform	m2	19			
310646G	GP	Az Schachtabdeckung Riffelblech f.Sonderform	Stk	19			

311401A	GP	Zaun D-stabmatte f-verzinkt 30x200 1m	m	19		
311401B	GP	Zaun D-stabmatte f-verzinkt 30x200 1,25m	m	19		
311401C	GP	Zaun D-stabmatte f-verzinkt 30x200 1,5m	m	19		
311401D	GP	Zaun D-stabmatte f-verzinkt 30x200 1,75m	m	19		
311401E	GP	Zaun D-stabmatte f-verzinkt 30x200 2m	m	19		
311402A	GP	Zaun D-stabmatte f-verzinkt 50x200 1m	m	19		
311402B	GP	Zaun D-stabmatte f-verzinkt 50x200 1,25m	m	19		
311402C	GP	Zaun D-stabmatte f-verzinkt 50x200 1,5m	m	19		
311402D	GP	Zaun D-stabmatte f-verzinkt 50x200 1,75m	m	19		
311402E	GP	Zaun D-stabmatte f-verzinkt 50x200 2m	m	19		
311403A	GP	Zaun D-stabmatte f-verzinkt 100x200 1m	m	19		
311403B	GP	Zaun D-stabmatte f-verzinkt 100x200 1,25m	m	19		
311403C	GP	Zaun D-stabmatte f-verzinkt 100x200 1,5m	m	19		
311403D	GP	Zaun D-stabmatte f-verzinkt 100x200 1,75m	m	19		
311403E	GP	Zaun D-stabmatte f-verzinkt 100x200 2m	m	19		
313135B	GP	Türgucker Kunststoff D 15mm	Stk	19		
313135C	GP	Türgucker Messing verchromt 180Gr.D15	Stk	19		
313135D	GP	Türgucker+Schild Alu-Silber/eloxiert	Stk	19		
319001A	GP	Regiestunde Vorarbeiter	h	19		
319001C	GP	Regiestunde Schweißer	h	19		
319001D	GP	Regiestunde Schweiß-Aufsicht	h	19		
319051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19		
32		Konstruktiver Stahlbau				
3200	ULG	Umstände der Leistungserbringung		19		
320002A	GV	Leistungsetappen/Leistungsunterbrechungen		19		
320101A	GP	Stahlkonstruktion funktional	PA	19		
320111A	GP	Stahlkonstruktion AG/kg	kg	19		
320112A	GP	Stahlkonstruktion AG/ST	Stk	19		
320113A	GP	Stahlkonstruktion AG/m	m	19		
320114A	GP	Stahlkonstruktion AG/m2	m2	19		
320115A	GP	Stahlkonstruktion AG/Pauschale	PA	19		
320201A	GP	Werkstattzeichnungen AN	PA	19		
320201B	GP	Konstrukt.- u.Werkstattzeichnungen AN	PA	19		
320201C	GP	Übersicht,Konstrukt.u.Werkstattzeichnung.AN	PA	19		

320301X	GP	Profil ü.100kg/m-_____	kg	19			
320302A	GP	Profil HEM b.40kg/m	kg	19			
320302B	GP	Profil HEM ü.40-100kg/m	kg	19			
320302X	GP	Profil HEM ü.100kg/m-_____	kg	19			
320342A	GP	Ankerteile liefern,verschr.b.10kg/ST	kg	19			
320342B	GP	Ankerteile liefern,verschr.ü.10-20kg/ST	kg	19			
320342C	GP	Ankerteile liefern,verschr.ü.20-50kg/ST	kg	19			
320342X	GP	Ankerteile liefern,verschr.ü.50kg/ST-_____	kg	19			
320343A	GP	Az Ankerteile versetzen b.10kg/ST	kg	19			
320343B	GP	Az Ankerteile versetzen ü.10-20kg/ST	kg	19			
320343C	GP	Az Ankerteile versetzen ü.20-50kg/ST	kg	19			
320343X	GP	Az Ankerteile versetzen ü.50kg/ST-_____	kg	19			
320351A	GP	Schweißgründe liefern b.10kg/ST	kg	19			
320351B	GP	Schweißgründe liefern ü.10-20kg/ST	kg	19			
320351C	GP	Schweißgründe liefern ü.20-50kg/ST	kg	19			
320351X	GP	Schweißgründe liefern ü.50kg/ST-_____	kg	19			
320352A	GP	Az Schweißgründe versetzen b.10kg/ST	kg	19			
320352B	GP	Az Schweißgründe versetzen ü.10-20kg/ST	kg	19			
320352C	GP	Az Schweißgründe versetzen ü.20-50kg/ST	kg	19			
320352X	GP	Az Schweißgründe versetzen ü.50kg/ST-_____	kg	19			
320361A	GP	Dübel	Stk	19			
320363A	GP	Ver- und Unterguss	l	19			
320401A	GP	Fachwerkträger parallel b.2,4m	kg	19			
320401X	GP	Fachwerkträger parallel ü.2,4m	kg	19			
320403A	GP	Fachwerkträger variabel b.2,4m	kg	19			
320403X	GP	Fachwerkträger variabel ü.2,4m	kg	19			
320405A	GP	Fachwerkträger stabweise geschraubt b.2,4m	kg	19			
320405X	GP	Fachwerkträger stabweise geschraubt ü.2,4m	kg	19			
320407A	GP	Fachwerkträger stabweise geschweißt b.2,4m	kg	19			
320407X	GP	Fachwerkträger stabweise geschweißt ü.2,4m	kg	19			
320411A	GP	Fachwerkträger eben n.W.AN/ST	Stk	19			
320411B	GP	Fachwerkträger eben n.W.AN/m	m	19			
320421A	GP	Fachwerkträger räuml.n.W.AG	kg	19			

320421B	GP	Fachwerkträger räuml.n.W.AN	PA	19			
320501X	GP	Schweißprofil b.3tg.ü.120kg/m-_____	kg	19			
320502X	GP	Sonderschweißprofil ü.200kg/m-_____	kg	19			
320503X	GP	Schweißprofile Kastenform ü.120kg/m-_____	kg	19			
320504X	GP	Schweißprofile Kastenform SP.ü.120kg/m-_____	kg	19			
320505A	GP	Schweißprofil Auslegung AN/m	m	19			
320505B	GP	Schweißprofil Auslegung AN/ST	Stk	19			
320505X	GP	Schweißprofil Auslegung AN/Pauschale	PA	19			
3206	ULG	Rahmenartige Tragwerke aus Profilen		19			
320601A	GP	Rahmenart.Tragw.räuml.n.W.AG	kg	19			
320601B	GP	Rahmenart.Tragw.räuml.n.W.AN	PA	19			
320812A	GP	Verbundträger f.Kammerbeton n.W.AN	Stk	19			
320815A	GP	Az f.Überhöhung Verbundträger	kg	19			
320822A	GP	Verbundstütze f.Kammerbeton n.W.AN	Stk	19			
320831A	GP	Verbundstütze Mantel n.W.AG	kg	19			
320832A	GP	Verbundstütze Mantel n.W.AN	Stk	19			
321103C	GP	Tränenblechabdeckung geschraubt unverrippt	m2	19			
321103D	GP	Tränenblechabdeckung geschraubt verrippt	m2	19			
321103E	GP	Az Tränenblechabdeckung f.Sonderform	m2	19			
321110A	GP	Ausstieg+Geländer+Schranke	Stk	19			
321110B	GP	Ausstieg+Überstieg+Schranke	Stk	19			
321110C	GP	Az Ausstieg f.Einstiegsbeschränkung	Stk	19			
322106A	GP	Korrosionsschutzsystem Werk n.W.AG	m2	19			
322106B	GP	Korrosionsschutzsystem Baustelle n.W.AG	m2	19			
322107A	GP	Korrosionsschutzsystem Werk n.W.AN	m2	19			
322107B	GP	Korrosionsschutzsystem Baustelle n.W.AN	m2	19			
322201A	GP	Beschichtungen Werk n.W.AG/PA	PA	19			
322201B	GP	Beschichtungen Baustelle n.W.AG/PA	PA	19			
322203A	GP	Duplex-Beschichtungen Werk n.W.AG/PA	PA	19			
322203B	GP	Duplex-Beschichtungen Baustelle n.W.AG/PA	PA	19			
322206A	GP	Korrosionsschutzsystem Werk n.W.AG/PA	PA	19			
322206B	GP	Korrosionsschutzsystem Baustelle n.W.AG/PA	PA	19			
322208A	GP	Korrosionsschutzsystem Werk n.W.AN/PA	PA	19			

322208B	GP	Korrosionsschutzsystem Baustelle n.W.AN/PA	PA	19			
322210A	GP	Feuerverzinken v.Stahlkonstruktionen/PA	PA	19			
323101A	GP	R30-Anstrich Pr.off.innen,A/V b.100	m2	19			
323101B	GP	R30-Anstrich Pr.off.innen,A/V ü.100-150	m2	19			
323101C	GP	R30-Anstrich Pr.off.innen,A/V ü.150-200	m2	19			
323101D	GP	R30-Anstrich Pr.off.innen,A/V ü.200-250	m2	19			
323101E	GP	R30-Anstrich Pr.off.innen,A/V ü.250-300	m2	19			
323101F	GP	R30-Anstrich Pr.geschl.innen,A/V b.100	m2	19			
323101G	GP	R30-Anstrich Pr.geschl.innen,A/V ü.100-150	m2	19			
323101H	GP	R30-Anstrich Pr.geschl.innen,A/V ü.150-200	m2	19			
323101I	GP	R30-Anstrich Pr.geschl.innen,A/V ü.200-250	m2	19			
323101J	GP	R30-Anstrich Pr.geschl.innen,A/V ü.250-300	m2	19			
323102A	GP	R60-Anstrich Pr.off.innen,A/V b.100	m2	19			
323102B	GP	R60-Anstrich Pr.off.innen,A/V ü.100-150	m2	19			
323102C	GP	R60-Anstrich Pr.off.innen,A/V ü.150-200	m2	19			
323102D	GP	R60-Anstrich Pr.off.innen,A/V ü.200-250	m2	19			
323102E	GP	R60-Anstrich Pr.off.innen,A/V ü.250-300	m2	19			
323102F	GP	R60-Anstrich Pr.geschl.innen,A/V b.100	m2	19			
323102G	GP	R60-Anstrich Pr.geschl.innen,A/V ü.100-150	m2	19			
323102H	GP	R60-Anstrich Pr.geschl.innen,A/V ü.150-200	m2	19			
323102I	GP	R60-Anstrich Pr.geschl.innen,A/V ü.200-250	m2	19			
323102J	GP	R60-Anstrich Pr.geschl.innen,A/V ü.250-300	m2	19			
323103A	GP	R90-Anstrich Pr.off.innen,A/V b.100	m2	19			
323103B	GP	R90-Anstrich Pr.off.innen,A/V ü.100-150	m2	19			
323103C	GP	R90-Anstrich Pr.off.innen,A/V ü.150-200	m2	19			
323103D	GP	R90-Anstrich Pr.off.innen,A/V ü.200-250	m2	19			
323103E	GP	R90-Anstrich Pr.off.innen,A/V ü.250-300	m2	19			
323103F	GP	R90-Anstrich Pr.geschl.innen,A/V b.100	m2	19			
323103G	GP	R90-Anstrich Pr.geschl.innen,A/V ü.100-150	m2	19			
323103H	GP	R90-Anstrich Pr.geschl.innen,A/V ü.150-200	m2	19			
323103I	GP	R90-Anstrich Pr.geschl.innen,A/V ü.200-250	m2	19			
323103J	GP	R90-Anstrich Pr.geschl.innen,A/V ü.250-300	m2	19			
323111A	GP	R30-Anstrich Pr.off.außen,A/V b.100	m2	19			
323111B	GP	R30-Anstrich Pr.off.außen,A/V ü.100-150	m2	19			

323111C	GP	R30-Anstrich Pr.off.außen,A/V ü.150-200	m2	19			
323111D	GP	R30-Anstrich Pr.off.außen,A/V ü.200-250	m2	19			
323111E	GP	R30-Anstrich Pr.off.außen,A/V ü.250-300	m2	19			
323111F	GP	R30-Anstrich Pr.geschl.außen,A/V b.100	m2	19			
323111G	GP	R30-Anstrich Pr.geschl.außen,A/V ü.100-150	m2	19			
323111H	GP	R30-Anstrich Pr.geschl.außen,A/V ü.150-200	m2	19			
323111I	GP	R30-Anstrich Pr.geschl.außen,A/V ü.200-250	m2	19			
323111J	GP	R30-Anstrich Pr.geschl.außen,A/V ü.250-300	m2	19			
323112A	GP	R60-Anstrich Pr.off.außen,A/V b.100	m2	19			
323112B	GP	R60-Anstrich Pr.off.außen,A/V ü.100-150	m2	19			
323112C	GP	R60-Anstrich Pr.off.außen,A/V ü.150-200	m2	19			
323112D	GP	R60-Anstrich Pr.off.außen,A/V ü.200-250	m2	19			
323112E	GP	R60-Anstrich Pr.off.außen,A/V ü.250-300	m2	19			
323112F	GP	R60-Anstrich Pr.geschl.außen,A/V b.100	m2	19			
323112G	GP	R60-Anstrich Pr.geschl.außen,A/V ü.100-150	m2	19			
323112H	GP	R60-Anstrich Pr.geschl.außen,A/V ü.150-200	m2	19			
323112I	GP	R60-Anstrich Pr.geschl.außen,A/V ü.200-250	m2	19			
323112J	GP	R60-Anstrich Pr.geschl.außen,A/V ü.250-300	m2	19			
323113A	GP	R90-Anstrich Pr.off.außen,A/V b.100	m2	19			
323113B	GP	R90-Anstrich Pr.off.außen,A/V ü.100-150	m2	19			
323113C	GP	R90-Anstrich Pr.off.außen,A/V ü.150-200	m2	19			
323113D	GP	R90-Anstrich Pr.off.außen,A/V ü.200-250	m2	19			
323113E	GP	R90-Anstrich Pr.off.außen,A/V ü.250-300	m2	19			
323113F	GP	R90-Anstrich Pr.geschl.außen,A/V b.100	m2	19			
323113G	GP	R90-Anstrich Pr.geschl.außen,A/V ü.100-150	m2	19			
323113H	GP	R90-Anstrich Pr.geschl.außen,A/V ü.150-200	m2	19			
323113I	GP	R90-Anstrich Pr.geschl.außen,A/V ü.200-250	m2	19			
323113J	GP	R90-Anstrich Pr.geschl.außen,A/V ü.250-300	m2	19			
323121A	GP	Az Anstrich f.gr.Schlankheit/KSL	m2	19			
323123A	GP	Az Anstrich f.Decklack	m2	19			
323131A	GP	R30-Spritzputz Pr.off.A/V b.100	m2	19			
323131B	GP	R30-Spritzputz Pr.off.A/V ü.100-150	m2	19			
323131C	GP	R30-Spritzputz Pr.off.A/V ü.150-200	m2	19			
323131D	GP	R30-Spritzputz Pr.off.A/V ü.200-250	m2	19			

323131E	GP	R30-Spritzputz Pr.off.A/V ü.250-300	m2	19			
323131F	GP	R30-Spritzputz Pr.geschl.A/V b.100	m2	19			
323131G	GP	R30-Spritzputz Pr.geschl.A/V ü.100-150	m2	19			
323131H	GP	R30-Spritzputz Pr.geschl.A/V ü.150-200	m2	19			
323131I	GP	R30-Spritzputz Pr.geschl.A/V ü.200-250	m2	19			
323131J	GP	R30-Spritzputz Pr.geschl.A/V ü.250-300	m2	19			
323132A	GP	R60-Spritzputz Pr.off.A/V b.100	m2	19			
323132B	GP	R60-Spritzputz Pr.off.A/V ü.100-150	m2	19			
323132C	GP	R60-Spritzputz Pr.off.A/V ü.150-200	m2	19			
323132D	GP	R60-Spritzputz Pr.off.A/V ü.200-250	m2	19			
323132E	GP	R60-Spritzputz Pr.off.A/V ü.250-300	m2	19			
323132F	GP	R60-Spritzputz Pr.geschl.A/V b.100	m2	19			
323132G	GP	R60-Spritzputz Pr.geschl.A/V ü.100-150	m2	19			
323132H	GP	R60-Spritzputz Pr.geschl.A/V ü.150-200	m2	19			
323132I	GP	R60-Spritzputz Pr.geschl.A/V ü.200-250	m2	19			
323132J	GP	R60-Spritzputz Pr.geschl.A/V ü.250-300	m2	19			
323133A	GP	R90-Spritzputz Pr.off.A/V b.100	m2	19			
323133B	GP	R90-Spritzputz Pr.off.A/V ü.100-150	m2	19			
323133C	GP	R90-Spritzputz Pr.off.A/V ü.150-200	m2	19			
323133D	GP	R90-Spritzputz Pr.off.A/V ü.200-250	m2	19			
323133E	GP	R90-Spritzputz Pr.off.A/V ü.250-300	m2	19			
323133F	GP	R90-Spritzputz Pr.geschl.A/V b.100	m2	19			
323133G	GP	R90-Spritzputz Pr.geschl.A/V ü.100-150	m2	19			
323133H	GP	R90-Spritzputz Pr.geschl.A/V ü.150-200	m2	19			
323133I	GP	R90-Spritzputz Pr.geschl.A/V ü.200-250	m2	19			
323133J	GP	R90-Spritzputz Pr.geschl.A/V ü.250-300	m2	19			
323135A	GP	Az Spritzputz f.Nachbearbeiten	m2	19			
325101C	GP	Az f.Stahl Z15-Qualität	kg	19			
325101D	GP	Az f.Stahl Z25-Qualität	kg	19			
325101E	GP	Az f.Stahl n.W.AG	kg	19			
325103B	GP	Az f.besondere Toleranzen	PA	19			
329001A	GP	Regiestunde Vorarbeiter	h	19			
329001C	GP	Regiestunde Schweißer	h	19			
329001D	GP	Regiestunde Schweiß-Aufsicht	h	19			

329051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19			
33		Vorgehängte Fassaden					
339051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19			
34		Verglaste Rohrrahmenelemente					
349051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19			
35		Rauch-, Abgas und Lüftungsfänge					
359051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19			
36		Zimmermeisterarbeiten					
369051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19			
37		Tischlerarbeiten					
379051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19			
38		Holzfußböden					
389051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19			
39		Trockenbauarbeiten					
390001B	GV	Material zu 39.00 Kunststoff halogenfrei		19			
392141A	GP	DSTW CW50+50/b.500mm 4GKPl.b.3,2m	m2	19			
392141B	GP	DSTW CW75+75/b.500mm 4GKPl.b.3,2m	m2	19			
392141C	GP	DSTW CW100+100/b.500mm 4GKPl.b.3,2m	m2	19			
392161A	GP	Einfachständerwände (ESTW)	m2	19			
392162A	GP	Doppelständerwände (DSTW)	m2	19			
392404A	GP	Trockenputz GKPl.12,5mm	m2	19			
392404B	GP	Az f.Trockenputz verdübeln	m2	19			
392415A	GP	Wand-Rohrbekleidungen GKPl.zweiseitig	m	19			
392415B	GP	Wand-Rohrbekleidungen GKPl.dreiseitig	m	19			
392501A	GP	VBM abgh.Decken bei Holz-u.Ziegeldecken	m2	19			
392501B	GP	VBM abgh.Decken bei Ast-Molindecken	m2	19			
392516X	GP	Abgh.Decke Alu-paneel glatt weiß M_____	m2	19			
392519A	GP	Abgh.Decke M.L.glatt weiß vU 2000/400mm	m2	19			
392519B	GP	Az M.L.f.Längenänderung	VE	19			
392519C	GP	Az M.L.f.Breitenänderung	VE	19			
392519D	GP	Az M.L.f.abklappbare Ausführung	m2	19			
392536G	GP	Az abgh.Decke f.schräge Untersicht	m2	19			
392536H	GP	Az abgh.Decke f.schräge Untersicht+Boden	m2	19			
392546B	GP	Az f.Einhausung Einbauleuchten	Stk	19			

392546C	GP	Az f.Unterkonstruktion Aufbauleuchten	Stk	19		
392547D	GP	Az f.Deckenausschnitt b.0,1m2	Stk	19		
392547E	GP	Az f.Deckenausschnitt ü.0,1-0,5m2	Stk	19		
392551A	GP	Decken-Rohrbekleidungen GKPl.zweiseitig	m	19		
392551B	GP	Decken-Rohrbekleidungen GKPl.dreiseitig	m	19		
392574A	GP	Bekleidungen von Dachgaupen b.5m2	Stk	19		
392574B	GP	Bekleidungen von Dachgaupen ü.5-10m2	Stk	19		
392574D	GP	Bekleidungen von Dachgaupen ü.10-20m2	Stk	19		
392574E	GP	Bekleidungen von DFF 70cm b.1,5m2	Stk	19		
392574F	GP	Bekleidungen von DFF 70cm ü.1,5-3m2	Stk	19		
392600A	GV	Material zu 39.26 n.W.AN		19		
392600B	GV	Material zu 39.26 Beispiel AG		19		
392601C	GP	Feuerschutzbekleidung Holzstütze R90	m2	19		
392602C	GP	Feuerschutzbekleidung Holzbalken R90	m2	19		
392701A	GP	ESTW Schacht CW50/75 2GKF 1-f.El30 75mm	m2	19		
392701B	GP	ESTW Schacht CW50/95 3GKF 1-f.El90 95mm	m2	19		
392801A	GP	St-Zarge b.2m2 80-100mm	Stk	19		
392801B	GP	St-Zarge b.2m2 ü.100-150mm	Stk	19		
392801C	GP	St-Zarge b.2m2 ü.150-220mm	Stk	19		
392803A	GP	St-Zarge b.2m2 80-100mm f.El(2)30	Stk	19		
392803B	GP	St-Zarge b.2m2 ü.100-150mm f.El(2)30	Stk	19		
392803C	GP	St-Zarge b.2m2 ü.150-220mm f.El(2)30	Stk	19		
392811A	GP	St-UZ b.2m2 in GKW nur versetzen	Stk	19		
392821A	GP	Az f.Zargenhöhe ü. 2-2,4m	Stk	19		
392821B	GP	Az f.Sonderbänder	Stk	19		
392831A	GP	Schiebetüreinkast CW75 b.2m2	Stk	19		
392831B	GP	Schiebetüreinkast CW100 b.2m2	Stk	19		
392833A	GP	Stockbekl.f.Schiebetüreinkast.CW75 b.2m2	Stk	19		
392833B	GP	Stockbekl.f.Schiebetüreinkast.CW100 b.2m2	Stk	19		
392851A	GP	Beihilfe Versetzen von Einbauteilen (AG)	Stk	19		
392901A	GP	Herst./Schließen Wandöffnung 1f.ü.0,01-0,1m2	Stk	19		
392901B	GP	Herst./Schließen Wandöffnung 1f.ü.0,1-0,5m2	Stk	19		
392901C	GP	Herst./Schließen Wandöffnung 2f.ü.0,01-0,1m2	Stk	19		
392901D	GP	Herst./Schließen Wandöffnung 2f.ü.0,1-0,5m2	Stk	19		

392911A	GP	Gleitender Wandanschluss	m	19			
392911B	GP	Gleitender Wandanschluss EI30	m	19			
392911C	GP	Gleitender Wandanschluss EI90	m	19			
392916A	GP	Auswechslungen b.0,1m2	Stk	19			
392916B	GP	Auswechslungen ü.0,1-0,5m2	Stk	19			
392931A	GP	Dreischichtplatten STW	m	19			
392961G	GP	Az EI-Bekleidungen Holz-/Stahlst.f.ü.3,2-5m	m2	19			
393001A	GP	Paneel-Wand Spanplatte P2 E1 beschichtet	m	19			
393001B	GP	Az Paneel-Wand Spanplatte P2 E1 f.Tür80/200	Stk	19			
393002A	GP	Paneel-Wand Spanplatten P5 E1	m	19			
393002B	GP	Az Paneel-Wand Spanplatte P5 E1 f.Tür80/200	Stk	19			
393003A	GP	Paneel-Wand Vollkernkunststoffplatten	m	19			
393003B	GP	Az Paneel-Wand,Kunststoff f.Tür 80/200	Stk	19			
393004A	GP	Paneel-Wand,Verbundplatte,wasserfest	m	19			
393004B	GP	Az Paneel-Wand,Verbundplatte f.Tür 80/200	Stk	19			
393011A	GP	Az Paneelwand f.Eckausbildung	Stk	19			
393011B	GP	Az Paneelwand f.Anarbeiten Wandanschluss	Stk	19			
393011C	GP	Az Paneelwand f.Eckausbildung rund	Stk	19			
393011D	GP	Az Paneelwand f.Anarbeiten Wandvorsprung	m	19			
393011E	GP	Az Paneelwand f.Tür ü.80/200cm	Stk	19			
393011F	GP	Az Paneelwand f.Aussteifung Tür ü.1,2m	m	19			
393011G	GP	Az Paneelwand f.Alusockel (o.Bodenfreiheit)	m	19			
393011H	GP	Az Paneelwand f.Aufsatzelemente b.55cm	m	19			
393011I	GP	Az Paneelwand f.Aluprofil-Beschichtung	m	19			
393021A	GP	Rohrausschnitt f.Paneelwände b.10cm	Stk	19			
393021B	GP	Rohrausschnitt f.Paneelwände ü.10-20cm	Stk	19			
393021C	GP	Rohrausschnitt f.Paneelwände ü.20cm:_____	Stk	19			
393031A	GP	Wandausschnitt f.Paneelwände b.0,01m2	Stk	19			
393031B	GP	Wandausschnitt f.Paneelwände ü.0,01-0,1m2	Stk	19			
393031C	GP	Wandausschnitt f.Paneelwände ü.0,1m2:_____	Stk	19			
393202X	GP	Doppelboden 3kN 60x60 FD b._____	m2	19			
393203X	GP	Doppelboden 5kN 60x60 FD b._____	m2	19			
393251A	GP	Distanzbodensystem D-Fuß5-29 P5 E1 D	m2	19			

393251B	GP	Distanzbodensystem D-Fuß5-29 P5 E1 B	m2	19			
393251C	GP	Distanzbodensystem D-Fuß6-29 P5+Dämmung	m2	19			
393252A	GP	Distanzboden-Dämmung MW 5cm	m2	19			
393252B	GP	Distanzboden-Dämmung MW 7,5cm	m2	19			
393252C	GP	Distanzboden-Dämmung MW 10cm	m2	19			
3941	ULG	Trennwandsysteme		19			
394101A	GP	Nurglastrennwände	m2	19			
394103A	GP	Az Nurglastrennw.f.Nurglastüre b.100x200cm	Stk	19			
394103B	GP	Az Nurglastrennw.f.Nurglastüre rh	Stk	19			
394103C	GP	Az Nurglastrennw.f.Nurglastür-Z.b.100x200cm	Stk	19			
394103D	GP	Az Nurglastrennw.f.Nurglastür-Z.rh	Stk	19			
394103E	GP	Az Nurglastrennw.f.Bodentürschließer	Stk	19			
394103F	GP	Az Nurglastrennw.f.Fußbodenanschluss	m	19			
394103G	GP	Az Nurglastrennw.f.Deckenanschluss	m	19			
394103H	GP	Az Nurglastrennw.f.Wandanschluss	m	19			
394103I	GP	Az Nurglastrennw.f.Wanddecke 90°	m	19			
394103J	GP	Az Nurglastrennw.f.Randprofile	m	19			
394111A	GP	H-Systemtrennw.volle Paneele b.2,8m	m	19			
394111B	GP	H-Systemtrennw.volle Paneele ü.2,8m	m	19			
394113A	GP	Az H-Systemtrennw.f.Oberlichtglas Lack	Stk	19			
394113B	GP	Az H-Systemtrennw.f.Mittelverglasung Lack	Stk	19			
394113C	GP	Az H-Systemtrennw.f. Parapetglas Lack	Stk	19			
394113D	GP	Az H-Systemtrennw.f.Glaselement rh Lack	Stk	19			
394113E	GP	Az H-Systemtrennw.f.Zarge b.100x200cm Lack	Stk	19			
394113F	GP	Az H-Systemtrennw.f.Oberlichtglas F1	Stk	19			
394113G	GP	Az H-Systemtrennw.f.Mittelverglasung F1	Stk	19			
394113H	GP	Az H-Systemtrennw.f. Parapetglas F1	Stk	19			
394113I	GP	Az H-Systemtrennw.f.Glaselement rh F1	Stk	19			
394113J	GP	Az H-Systemtrennw.f.Zarge b.100x200cm F1	Stk	19			
394113K	GP	Az H-Systemtrennw.f.Oberlichtglas RAL	Stk	19			
394113L	GP	Az H-Systemtrennw.f.Mittelverglasung RAL	Stk	19			
394113M	GP	Az H-Systemtrennw.f. Parapetglas RAL	Stk	19			
394113N	GP	Az H-Systemtrennw.f.Glaselement rh RAL	Stk	19			
394113O	GP	Az H-Systemtrennw.Zarge 100x200cm RAL	Stk	19			

394113P	GP	Az H-Systemtrennw.Wandanschluss	m	19			
394113Q	GP	Az H-Systemtrennw.f.Wanddecke 90°	m	19			
394121A	GP	GK-Systemtrennw.volle Paneele b.3m	m	19			
394121B	GP	GK-Systemtrennw.volle Paneele ü.3m	m	19			
394123A	GP	Az GK-Systemtrennw.f.Oberlichtglas F1	Stk	19			
394123B	GP	Az GK-Systemtrennw.f.Mittelverglasung F1	Stk	19			
394123C	GP	Az GK-Systemtrennw.f.Parapetglas F1	Stk	19			
394123D	GP	Az GK-Systemtrennw.f.Glaselement rh F1	Stk	19			
394123E	GP	Az GK-Systemtrennw.f.Zarge b.100x200cm F1	Stk	19			
394123F	GP	Az GK-Systemtrennw.f.Oberlichtglas RAL	Stk	19			
394123G	GP	Az GK-Systemtrennw.f.Mittelverglasung RAL	Stk	19			
394123H	GP	Az GK-Systemtrennw.f.Parapetglas RAL	Stk	19			
394123I	GP	Az GK-Systemtrennw.f.Glaselement rh RAL	Stk	19			
394123J	GP	Az GK-Systemtrennw.f.Zarge b.100x200cm RAL	Stk	19			
394123P	GP	Az GK-Systemtrennw.f.Wandanschluss	m	19			
394123Q	GP	Az GK-Systemtrennw.f.Wanddecke 90°	m	19			
394131A	GP	I-türblatt 40mm stumpf 1fl.E0 furniert	Stk	19			
394131B	GP	I-türblatt 40mm stumpf 1fl.E0 Melamin	Stk	19			
394131D	GP	I-türblatt 40mm gefälzt 1fl.E0 furniert	Stk	19			
394131E	GP	I-türblatt 40mm gefälzt 1fl.E0 Melamin	Stk	19			
394131F	GP	I-türblatt 40mm stumpf 1fl.EI30 furniert	Stk	19			
394131G	GP	I-türblatt 40mm stumpf 1fl.EI30 Melamin	Stk	19			
394131H	GP	I-türblatt 40mm gefälzt 1fl.EI30 furniert	Stk	19			
394131I	GP	I-türblatt 40mm gefälzt 1fl.EI30 Melamin	Stk	19			
394132A	GP	B Drückergarnitur EI30 PZ	Stk	19			
394133A	GP	B Drückergarnitur E0 PZ	Stk	19			
394133B	GP	Bad/WC Drückergarnitur E0	Stk	19			
394134A	GP	Az f.Kantenanleimer Hartholz	Stk	19			
394134B	GP	Az f.PU-Gießharzkante für E0-Türblätter	Stk	19			
394134C	GP	Az f.PU-Gießharzkante für EI30-Türblätter	Stk	19			
394134E	GP	Az f.einstellbare Objektbänder	Stk	19			
394134F	GP	Az f.Bodenabsenkichtung	Stk	19			
394134K	GP	Az f.Türblatt E0 Schalldämmwert Rw=36dB	Stk	19			
394134L	GP	Az f.Türblatt EI30 Schalldämmwert Rw=36dB	Stk	19			

399051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19			
42		Glaserarbeiten					
429051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19			
43		Türsysteme (Elemente)					
439051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19			
44		Wärmedämmverbundsysteme (WDVS)					
440000C	GV	Nachweis f.Personal-Qualifikation		19			
440000D	GV	Produktdeklaration		19			
440101I	GP	Abdecken Boden m.Vlies	m2	19			
440311A	GP	WDVS MW-PT5 0,036W/(mK) UP5mm DD5cm	m2	19			
440311B	GP	WDVS MW-PT5 0,036W/(mK) UP5mm DD6cm	m2	19			
440311D	GP	WDVS MW-PT5 0,036W/(mK) UP5mm DD8cm	m2	19			
440311E	GP	WDVS MW-PT5 0,036W/(mK) UP5mm DD10cm	m2	19			
440311F	GP	WDVS MW-PT5 0,036W/(mK) UP5mm DD12cm	m2	19			
440311G	GP	WDVS MW-PT5 0,036W/(mK) UP5mm DD14cm	m2	19			
440311H	GP	WDVS MW-PT5 0,036W/(mK) UP5mm DD16cm	m2	19			
440311I	GP	WDVS MW-PT5 0,036W/(mK) UP5mm DD18cm	m2	19			
440311J	GP	WDVS MW-PT5 0,036W/(mK) UP5mm DD20cm	m2	19			
440311K	GP	WDVS MW-PT5 0,036W/(mK) UP5mm DD_____	m2	19			
440312A	GP	WDVS MW-PT5 0,036W/(mK) UP8mm DD5cm	m2	19			
440312B	GP	WDVS MW-PT5 0,036W/(mK) UP8mm DD6cm	m2	19			
440312D	GP	WDVS MW-PT5 0,036W/(mK) UP8mm DD8cm	m2	19			
440312E	GP	WDVS MW-PT5 0,036W/(mK) UP8mm DD10cm	m2	19			
440312F	GP	WDVS MW-PT5 0,036W/(mK) UP8mm DD12cm	m2	19			
440312G	GP	WDVS MW-PT5 0,036W/(mK) UP8mm DD14cm	m2	19			
440312H	GP	WDVS MW-PT5 0,036W/(mK) UP8mm DD16cm	m2	19			
440312I	GP	WDVS MW-PT5 0,036W/(mK) UP8mm DD18cm	m2	19			
440312J	GP	WDVS MW-PT5 0,036W/(mK) UP8mm DD20cm	m2	19			
440312K	GP	WDVS MW-PT5 0,036W/(mK) UP8mm DD_____	m2	19			
440331X	GP	WDVS MW n.W.AG	m2	19			
4406	ULG	WDVS mit Phenolharzschaum (PF)		19			
440600A	GV	Material zu 44.06 n.W.AN		19			
440600B	GV	Material zu 44.06 Beispiel AG		19			

440601A	GP	WDVS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD5cm	m2	19			
440601B	GP	WDVS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD6cm	m2	19			
440601D	GP	WDVS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD8cm	m2	19			
440601E	GP	WDVS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD10cm	m2	19			
440601F	GP	WDVS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD12cm	m2	19			
440601G	GP	WDVS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD14cm	m2	19			
440601H	GP	WDVS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD16cm	m2	19			
440601I	GP	WDVS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD18cm	m2	19			
440601J	GP	WDVS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD20cm	m2	19			
440601K	GP	WDVS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD_____	m2	19			
440625A	GP	Az WDVS PF f.erhöhte Stoßfestigkeit (I)	m2	19			
440626A	GP	Az WDVS PF f.Untersicht	m2	19			
440626B	GP	Az WDVS PF f.Gesimsummantelung	m2	19			
440626C	GP	Az WDVS PF f.Fensterfaschen	m	19			
440626D	GP	Az WDVS PF f.Gaupe,Attika	m2	19			
441300A	GV	Material zu 44.13 n.W.AN		19			
441300B	GV	Material zu 44.13 Beispiel AG		19			
441400A	GV	Material zu 44.14 n.W.AN		19			
441400B	GV	Material zu 44.14 Beispiel AG		19			
441400C	GV	Dämmstoffrondelle f.WDVS EPS-F		19			
441400D	GV	Dämmstoffrondelle f.WDVS MW-PT		19			
441400E	GV	Dämmstoffrondelle f.WDVS PF		19			
441400F	GV	Schraubdübel f.WDVS		19			
441401A	GP	WDVS Flächendübel n.W.AN f.DD5cm	m2	19			
441401B	GP	WDVS Flächendübel n.W.AN f.DD6cm	m2	19			
441401D	GP	WDVS Flächendübel n.W.AN f.DD8cm	m2	19			
441401E	GP	WDVS Flächendübel n.W.AN f.DD10cm	m2	19			
441401F	GP	WDVS Flächendübel n.W.AN f.DD12cm	m2	19			
441401G	GP	WDVS Flächendübel n.W.AN f.DD14cm	m2	19			
441401H	GP	WDVS Flächendübel n.W.AN f.DD16cm	m2	19			
441401I	GP	WDVS Flächendübel n.W.AN f.DD18cm	m2	19			
441401J	GP	WDVS Flächendübel n.W.AN f.DD20cm	m2	19			
441401K	GP	WDVS Flächendübel n.W.AN f.DD_____	m2	19			

441411A	GP	Az Flächendübel f.Randzonen DD5cm	m2	19			
441411B	GP	Az Flächendübel f.Randzonen DD6cm	m2	19			
441411C	GP	Az Flächendübel f.Randzonen DD8cm	m2	19			
441411D	GP	Az Flächendübel f.Randzonen DD10cm	m2	19			
441411E	GP	Az Flächendübel f.Randzonen DD12cm	m2	19			
441411F	GP	Az Flächendübel f.Randzonen DD14cm	m2	19			
441411G	GP	Az Flächendübel f.Randzonen DD16cm	m2	19			
441411H	GP	Az Flächendübel f.Randzonen DD18cm	m2	19			
441411I	GP	Az Flächendübel f.Randzonen DD20cm	m2	19			
441411J	GP	Az Flächendübel f.Randzonen DD_____	m2	19			
441500A	GV	Material zu 44.15 n.W.AN		19			
441500B	GV	Material zu 44.15 Beispiel AG		19			
441505A	GP	WDVS Fenster/Tür-Anschlussprofil 2D	m	19			
441505B	GP	WDVS Fenster/Tür-Anschlussprofil 3D	m	19			
441511A	GP	Montagerondellen PE	Stk	19			
441511B	GP	Montagerondellen EPS	Stk	19			
441511C	GP	Montagezylindern PE	Stk	19			
441511D	GP	Montagezylindern EPS	Stk	19			
441511E	GP	Montagezylindern PU	Stk	19			
441511F	GP	Druckunterlagen PU	Stk	19			
441511G	GP	Montagequader EPS	Stk	19			
441511H	GP	Montagequader EPS thermisch	Stk	19			
441512A	GP	Elektrodosenhalter	Stk	19			
441512B	GP	Elektrodosenhalter schwer entflammbar	Stk	19			
4480	ULG	Instandsetzung von WDVS		19			
448000A	GV	Material zu 44.80 n.W.AN		19			
448000B	GV	Material zu 44.80 Beispiel AG		19			
448001A	GP	Entfernen Strippen	m2	19			
448003A	GP	Ergänzen EPS-F	m2	19			
448005A	GP	Überschleifen EPS-F	m2	19			
449001C	GP	Regiestunde Lehrling	h	19			
449051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19			
45		Beschichtungen auf Holz und Metall					
459051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19			

46		Beschichtungen auf Mauerwerk, Putz und Beton				
469051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19		
47		Tapetenarbeiten				
479051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19		
49		Beschichtungen von Betonböden				
499051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19		
50		Klebearbeiten für Boden- und Wandbeläge				
509051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19		
51		Fenster- und Fenstertüren aus Holz				
519051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19		
52		Fenster- und Fenstertüren aus Aluminium				
529051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19		
53		Fenster- und Fenstertüren aus Kunststoff				
539051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19		
54		Fenster- und Fenstertüren aus Holz-Alu				
549051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19		
55		Sanierung von Fenster- und Fenstertüren aus Holz				
559051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19		
56		Dachflächenfenster, Lichtkuppeln und Lichtbänder				
560100A	GV	Hagel- und Schneedrucksicherheit zu 56.01		19		
560200A	GV	Hagel- und Schneedrucksicherheit zu 56.02		19		
560300A	GV	Hagel- und Schneedrucksicherheit zu 56.03		19		
560610U	GP	Az Lichtkuppel 3-schalig NW 120x240	Stk	19		
569051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19		
57		Bewegliche Anschlüsse von Fenstern				
579051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19		
58		Gartengestaltung und Landschaftsbau				
589051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19		
59		Sportanlagen im Freien				
599051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19		

61		Sporthallenbau					
619051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19			
65		Toranlagen in Gebäuden					
659051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19			
90		Schutzraumeinbauten und Einrichtungen					
909051	UP	Materiallieferungen f.Regieleistungen	VE	19			

Änderungsumfang „geänderte Positionen“

Änderungsumfang (ÄU) gemäß ÖNORM A 2063 "A" (geändert)

LGPosNr.	PA	Positionsstichwort	EH	Vers.	ÄU	Vorherige Pos.	Anmerkung
	SVB			19	A		
01		Baustellengemeinkosten					
01	LG	Baustellengemeinkosten		19	A		
011316B	GP	Beleuchtung in Gebäuden vorhalten	VE	19	A		
011340A	GP	Pl.Aufzug 4 H.st.500kg	Stk	19	A		
011340B	GP	Pl.Aufzug 4 H.st.500kg vorh.Baubetrieb	VE	19	A		
011340C	GP	Pl.Aufzug 4 H.st.500kg vorh.Stillliegezeit	VE	19	A		
011341A	GP	Pl.Aufzug 500kg	Stk	19	A		
011341B	GP	Pl.Aufzug 500kg vorh.Baubetrieb	VE	19	A		
011341C	GP	Pl.Aufzug 500kg vorh.Stillliegezeit	VE	19	A		
011350B	GP	Baukran vorhalten Baubetrieb	VE	19	A		
011350C	GP	Baukran vorhalten Stilliegezeit	VE	19	A		
011702A	GP	Az prov.Trennwand stoßfest	m2	19	A		
011803A	GP	System-G.m.Konsolen b.35cm	m2	19	A		
011803B	GP	System-G.m.Konsolen b.35cm Gebrauchsüberl.	VE	19	A		
02		Abbruch					
02	LG	Abbruch		19	A		
021102A	GP	Ziegelmwk.abbr.ü.15cm	m3	19	A		falscher Lückencode
021102B	GP	Hohlziegel/Hohlblockmwk.abbr.ü.15cm	m3	19	A		falscher Lückencode
021102C	GP	Gasbetonmwk.abbr.ü.15cm	m3	19	A		falscher Lückencode
021102D	GP	Steinmwk.abbr.ü.15cm	m3	19	A		falscher Lückencode
021103B	GP	Beton-Wand unbew.abbr.b.C35/45 ü.15cm	m3	19	A		falscher Lückencode
021103C	GP	Mantelbeton-Wand abbr.ü.15cm	m3	19	A		falscher Lückencode
021104B	GP	Stb.-Wand abbr.b.C35/45 ü.15cm	m3	19	A		falscher Lückencode
021703B	GP	Kanal Beton/Steinzeug abbr.ü.DN200	m	19	A		falscher Lückencode
021703E	GP	Kanal Gusseisen abbr.ü.DN200	m	19	A		falscher Lückencode
021703H	GP	Kanal Kunststoff abbr.ü.DN200	m	19	A		falscher Lückencode
021714B	GP	Abgeh.Kanal Beton/Steinzeug abbr.ü.DN200	m	19	A		falscher Lückencode

021714E	GP	Abgehangter Kanal Gusseisen abbr..DN200	m	19	A		<i>falscher Luckencode</i>
021714H	GP	Abgehangter Kanal Kunststoff abbr..DN200	m	19	A		<i>falscher Luckencode</i>
023604F	GP	Abbr.Konterlattung b.5x8 nicht impragniert	m2	19	A		
0242	ULG	Abbruch Glaserarbeiten		19	A		
024201A	GP	Abbr.2-Isol.2x4mm	m2	19	A		
024201B	GP	Abbr.2-Isol.4+6mm	m2	19	A		
024201C	GP	Abbr.2-Isol.2x6/4+8mm	m2	19	A		
024201E	GP	Abbr.2-Isol.6+8/4+10mm	m2	19	A		
024201F	GP	Abbr.2-Isol.2x8/6+10mm	m2	19	A		
024201I	GP	Abbr.2-Isol.8+10mm	m2	19	A		
024201J	GP	Abbr.2-Isol.2x10mm	m2	19	A		
024202A	GP	Abbr.3-Isol.3x4mm	m2	19	A		
024202B	GP	Abbr.3-Isol.2x4+6mm	m2	19	A		
024202C	GP	Abbr.3-Isol.4+2x6mm	m2	19	A		
024202D	GP	Abbr.3-Isol.3x6mm	m2	19	A		
024203A	GP	Abbr.1-gl.b.4mm	m2	19	A		
024203B	GP	Abbr.1-gl.5mm	m2	19	A		
024203C	GP	Abbr.1-gl.6mm	m2	19	A		
024203D	GP	Abbr.1-gl.8mm	m2	19	A		
024203E	GP	Abbr.1-gl.10mm	m2	19	A		
024203F	GP	Abbr.1-gl.12mm	m2	19	A		
024203G	GP	Abbr.1-gl.15mm	m2	19	A		
024203H	GP	Abbr.1-gl.19mm	m2	19	A		
024204A	GP	Abbr.Profilbaugl.1-schal.6mm	m2	19	A		
024204B	GP	Abbr.Profilbaugl.2-schal.6mm	m2	19	A		
024204C	GP	Abbr.Profilbaugl.1-schal.7mm	m2	19	A		
024204D	GP	Abbr.Profilbaugl.2-schal.7mm	m2	19	A		
029103A	GP	Verwerten/Deponieren/Entsorgen Betonabbruch	t	19	A		
029103B	GP	Verwerten/Deponieren/Entsorgen Asphaltabbruch	t	19	A		
029103C	GP	Verwerten/Deponieren/Entsorgen Holzabfalle	t	19	A		
029103D	GP	Verwerten/Deponieren/Entsorgen Metallabfalle	t	19	A		
029103E	GP	Verwerten/Deponieren/Entsorgen Kunststoffabfalle	t	19	A		
029103F	GP	Verwerten/Deponieren/Entsorgen Baustellenabfalle	t	19	A		

029103G	GP	Verwerten/Deponieren/Entsorgen mineralischer Bauschutt	t	19	A	
029103H	GP	Verwerten/Deponieren/Entsorgen Altöl	t	19	A	
029103I	GP	Verwerten/Deponieren/Entsorgen gefährlicher Abfall	t	19	A	
029105A	GP	Transp./Verw./Dep.Betonabbruch	t	19	A	
029105B	GP	Transp./Verw./Dep.Asphaltabbruch	t	19	A	
029105C	GP	Transp./Verw./Dep.Holzabfälle	t	19	A	
029105D	GP	Transp./Verw./Dep.Metallabfälle	t	19	A	
029105E	GP	Transp./Verw./Dep.Kunststoffabfälle	t	19	A	
029105F	GP	Transp./Verw./Dep.Baustellenabfälle	t	19	A	
029105G	GP	Transp./Verw./Dep.mineralischer Bauschutt	t	19	A	
029105H	GP	Transp./Verw./Dep.Altöl	t	19	A	
029105I	GP	Transp./Verw./Dep.gefährlicher Abfall	t	19	A	
03		Roden,Baugrube,Sicherungen u.Tiefgründungen				
03	LG	Roden,Baugrube,Sicherungen u.Tiefgründungen		19	A	
033111A	GP	Ft.-Ramppfahl lotrecht ansetzen+rammen	Stk	19	A	falscher Lückencode
036102A	GP	Schüttmaterial Grube gebrochenes Material	m3	19	A	falscher Lückencode
036102B	GP	Schüttmaterial Grube Rollschotter	m3	19	A	falscher Lückencode
06		Aufschließung, Infrastruktur				
06	LG	Aufschließung, Infrastruktur		19	A	
061233A	GP	Az Dränrohr.f.Muffen DN200	Stk	19	A	
061233B	GP	Az Dränrohr.f.Muffen DN250	Stk	19	A	
061233C	GP	Az Dränrohr.f.Muffen DN300	Stk	19	A	
061233D	GP	Az Dränrohr.f.Muffen DN400	Stk	19	A	
061233X	GP	Az Dränrohr.f.Muffen_____	Stk	19	A	
061235A	GP	Az Dränrohr.f.T-Stück DN200	Stk	19	A	
061235B	GP	Az Dränrohr.f.T-Stück DN250	Stk	19	A	
061235C	GP	Az Dränrohr.f.T-Stück DN300	Stk	19	A	
061235D	GP	Az Dränrohr.f.T-Stück DN400	Stk	19	A	
061235X	GP	Az Dränrohr.f.T-Stück_____	Stk	19	A	
061237A	GP	Az Dränrohr.f.3S-Bogen 90Grad DN200	Stk	19	A	
061237B	GP	Az Dränrohr.f.3S-Bogen 90Grad DN250	Stk	19	A	
061237C	GP	Az Dränrohr.f.3S-Bogen 90Grad DN300	Stk	19	A	
061237D	GP	Az Dränrohr.f.3S-Bogen 90Grad DN400	Stk	19	A	

061237X	GP	Az Dränrohr.f.3S-Bogen 90Grad_____	Stk	19	A		
061239A	GP	Az Dränrohr.f.3S-Bogen 45Grad DN200	Stk	19	A		
061239B	GP	Az Dränrohr.f.3S-Bogen 45Grad DN250	Stk	19	A		
061239C	GP	Az Dränrohr.f.3S-Bogen 45Grad DN300	Stk	19	A		
061239D	GP	Az Dränrohr.f.3S-Bogen 45Grad DN400	Stk	19	A		
061239X	GP	Az Dränrohr.f.3S-Bogen 45Grad_____	Stk	19	A		
061241A	GP	Az Dränrohr.f.2S-Bogen 30Grad DN200	Stk	19	A		
061241B	GP	Az Dränrohr.f.2S-Bogen 30Grad DN250	Stk	19	A		
061241C	GP	Az Dränrohr.f.2S-Bogen 30Grad DN300	Stk	19	A		
061241D	GP	Az Dränrohr.f.2S-Bogen 30Grad DN400	Stk	19	A		
061241X	GP	Az Dränrohr.f.2S-Bogen 30Grad_____	Stk	19	A		
061243A	GP	Az Dränrohr.f.2S-Bogen 15Grad DN200	Stk	19	A		
061243B	GP	Az Dränrohr.f.2S-Bogen 15Grad DN250	Stk	19	A		
061243C	GP	Az Dränrohr.f.2S-Bogen 15Grad DN300	Stk	19	A		
061243D	GP	Az Dränrohr.f.2S-Bogen 15Grad DN400	Stk	19	A		
061243X	GP	Az Dränrohr.f.2S-Bogen 15Grad_____	Stk	19	A		
061245A	GP	Az Dränrohr.f.Einfachabzw.45Grad DN200	Stk	19	A		
061245B	GP	Az Dränrohr.f.Einfachabzw.45Grad DN250	Stk	19	A		
061245C	GP	Az Dränrohr.f.Einfachabzw.45Grad DN300	Stk	19	A		
061245D	GP	Az Dränrohr.f.Einfachabzw.45Grad DN400	Stk	19	A		
061245X	GP	Az Dränrohr.f.Einfachabzw.45Grad_____	Stk	19	A		
061247A	GP	Az Dränrohr.f.Einfachabzw.+Abg.45Grad DN200	Stk	19	A		
061247B	GP	Az Dränrohr.f.Einfachabzw.+Abg.45Grad DN250	Stk	19	A		
061247C	GP	Az Dränrohr.f.Einfachabzw.+Abg.45Grad DN300	Stk	19	A		
061247D	GP	Az Dränrohr.f.Einfachabzw.+Abg.45Grad DN400	Stk	19	A		
061247X	GP	Az Dränrohr. f.Einfachabzw.+Abg.45Grad_____	Stk	19	A		
061605A	GP	Hofablauf 400/400mm Guss DN100 Klasse A	Stk	19	A		
061605B	GP	Hofablauf 400/400mm Guss DN150 Klasse A	Stk	19	A		
061607A	GP	Az Hofablauf 400/400mm Guss Klasse B	Stk	19	A		
061607B	GP	Az Hofablauf 400/400mm Guss Klasse C	Stk	19	A		
061611B	GP	Az Hofablauf 400/400mm Eimer lang PE	Stk	19	A		
061611C	GP	Az Hofablauf 400/400mm Eimer kurz PE	Stk	19	A		
061611D	GP	Az Hofablauf 400/400mm Eimer lang verzinkt	Stk	19	A		

061611E	GP	Az Hofablauf 400/400mm Eimer kurz verzinkt	Stk	19	A		
061613A	GP	Az Hofablauf 400/400mm Guss GV	Stk	19	A		
061704D	GP	Az Putzschacht außen Schmutzfangkorb	Stk	19	A		
061705A	GP	Sickerschacht 2m+Deckel D b.100cm	Stk	19	A		
061705B	GP	Sickerschacht 2m+Deckel D b.150cm	Stk	19	A		
061705C	GP	Sickerschacht 2m+Deckel D b.200cm	Stk	19	A		
061705X	GP	Sickerschacht 2m+Deckel D ü.200cm:_____	Stk	19	A		
061754A	GP	Dränageschacht PE-HD	Stk	19	A		falscher Lückencode
061754B	GP	Az Dränageschacht PE-HD Reduzierung	Stk	19	A		falscher Lückencode
07		Beton- und Stahlbetonarbeiten					
070107B	GP	Beton Fundamentplatte C16/20 ü.30-50cm	m3	19	A		falscher Lückencode
070107D	GP	Beton Fundamentplatte C20/25 ü.30-50cm	m3	19	A		falscher Lückencode
070107F	GP	Beton Fundamentplatte C25/30 ü.30-50cm	m3	19	A		falscher Lückencode
070148B	GP	Öffnungen Fund/Bodenk.ü.0,1-0,5m2	Stk	19	A		falscher Lückencode
070148C	GP	Schlitze Fund/Bodenk.b.0,05m2	m	19	A		falscher Lückencode
070248B	GP	Öffnungen Wand/Balken ü.0,1-0,5m2	Stk	19	A		falscher Lückencode
070248C	GP	Schlitze Wand/Balken b.0,05m2	m	19	A		falscher Lückencode
0703	ULG	Decken		19	A		
070301T	GP	Schalung D/Kragpl.Roste b.3,2m	m2	19	A		
0711	ULG	Einbauteile		19	A		
0721	ULG	Fugen		19	A		
10		Putz					
10	LG	Putz		19	A		
1001	ULG	Innenputz IP auf Wänden W		19	A		
100101A	GP	Gipshaltiger IP W b.3,2m	m2	19	A	100101	
100101B	GP	Gipshaltiger IP W Treppe b.3,2m	m2	19	A	100101	
100102A	GP	Gipshaltiger IP W PGV b.3,2m	m2	19	A	100101	
100102B	GP	Gipshaltiger IP W PGV Treppe b.3,2m	m2	19	A	100101	
100103A	GP	Gipshaltiger IP W PGV+TGG b.3,2m	m2	19	A	100101	
100103B	GP	Gipshaltiger IP W PGV+TGG Treppe b.3,2m	m2	19	A	100101	
100104A	GP	Gipshaltiger IP W ü.3,2m:_____	m2	19	A	100102	
100104B	GP	Gipshaltiger IP W Treppe ü.3,2m:_____	m2	19	A	100102	
100105A	GP	Gipshaltiger IP W PGV ü.3,2m:_____	m2	19	A	100102	

100105B	GP	Gipshaltiger IP W PGV Treppe ü.3,2m:_____	m2	19	A	100102
100106A	GP	Gipshaltiger IP W PGV+TGG ü.3,2m:_____	m2	19	A	100102
100106B	GP	Gipshaltiger IP W PGV+TGG Treppe ü.3,2m:_____	m2	19	A	100102
100111A	GP	Kalkzement IP W b.3,2m	m2	19	A	100105
100111B	GP	Kalkzement IP W Treppe b.3,2m	m2	19	A	100105
100112A	GP	Kalkzement IP W PGV b.3,2m	m2	19	A	100107
100112B	GP	Kalkzement IP W PGV Treppe b.3,2m	m2	19	A	100107
100113A	GP	Kalkzement IP W PGV+TGG b.3,2m	m2	19	A	100107
100113B	GP	Kalkzement IP W PGV+TGG Treppe b.3,2m	m2	19	A	100107
100114A	GP	Kalkzement IP W ü.3,2m:_____	m2	19	A	100106
100114B	GP	Kalkzement IP W Treppe ü.3,2m:_____	m2	19	A	100106
100115A	GP	Kalkzement IP W PGV ü.3,2m:_____	m2	19	A	100108
100115B	GP	Kalkzement IP W PGV Treppe ü.3,2m:_____	m2	19	A	100108
100116A	GP	Kalkzement IP W PGV+TGG ü.3,2m:_____	m2	19	A	100108
100116B	GP	Kalkzement IP W PGV+TGG Treppe ü.3,2m:_____	m2	19	A	100108
100121A	GP	Sanierputz N IP W b.3,2m	m2	19	A	108111
100121B	GP	Sanierputz N IP W Treppe b.3,2m	m2	19	A	108111
100123A	GP	Sanierputz L IP W b.3,2m	m2	19	A	108109
100123B	GP	Sanierputz L IP W Treppe b.3,2m	m2	19	A	108109
100125B	GP	Az Sanierputz IP W f.Ausblühungen abb.	m2	19	A	109136B
100125C	GP	Az Sanierputz IP W f.Entfernung von Algen	m2	19	A	109136C
100141A	GP	Ausgleichsschicht IP W ü.10-20mm	m2	19	A	108123A
100141B	GP	Ausgleichsschicht IP W ü.20-30mm	m2	19	A	108123B
100141C	GP	Ausgleichsschicht IP W ü.30-40mm	m2	19	A	108123C
100141D	GP	Ausgleichsschicht IP W ü.40-50mm	m2	19	A	108123D
100181A	GP	Az IP W f.Schließen (Verputzen) von Schlitz	m2	19	A	109141A
1002	ULG	Innenputz IP auf Decken D		19	A	
100201A	GP	Gipshaltiger IP D b.3,2m	m2	19	A	100201
100202A	GP	Gipshaltiger IP D PGV b.3,2m	m2	19	A	100201
100203A	GP	Gipshaltiger IP D PGV+TGG b.3,2m	m2	19	A	100201
100204A	GP	Gipshaltiger IP D ü.3,2m:_____	m2	19	A	100202
100205A	GP	Gipshaltiger IP D PGV ü.3,2m:_____	m2	19	A	100202

100206A	GP	Gipshaltiger IP D PGV+TGG ü.3,2m:_____	m2	19	A	100202
100211A	GP	Kalkzement IP D b.3,2m	m2	19	A	100203
100212A	GP	Kalkzement IP D PGV b.3,2m	m2	19	A	100205
100213A	GP	Kalkzement IP D PGV+TGG b.3,2m	m2	19	A	100205
100214A	GP	Kalkzement IP D ü.3,2m:_____	m2	19	A	100204
100215A	GP	Kalkzement IP D PGV ü.3,2m:_____	m2	19	A	100206
100216A	GP	Kalkzement IP D PGV+TGG ü.3,2m:_____	m2	19	A	100206
100241A	GP	Ausgleichsschicht IP D ü.10-20mm	m2	19	A	108223A
100241B	GP	Ausgleichsschicht IP D ü.20-30mm	m2	19	A	108223B
100241C	GP	Ausgleichsschicht IP D ü.30-40mm	m2	19	A	108223C
100241D	GP	Ausgleichsschicht IP D ü.40-50mm	m2	19	A	108223D
100281A	GP	Az IP D f.Schließen (Verputzen) von Schlitzfenstern	m	19	A	109141A
1003	ULG	Außenputz AP/Fassaden		19	A	
100301A	GP	Kalkzement UP-AP m.PGV	m2	19	A	100301
100302A	GP	Kalkzement UP-AP m.PGV und Kst.G.	m2	19	A	100301
100303A	GP	Kalkzement UP-AP m.PGV+Spachtelung+TGG	m2	19	A	100301
100332A	GP	Sanierputz N AP	m2	19	A	108308A
100335B	GP	Az Sanierputz AP W f.Ausblühungen abb.	m2	19	A	109136
100335C	GP	Az Sanierputz AP W f.Entfernung von Algen	m2	19	A	109136
100371A	GP	Az AP f.Nuten u.Grenzl. u. Linien	m	19	A	109131
100372A	GP	Az AP f.einfache Gliederung	m	19	A	109132
100373A	GP	Az AP f.Putzstreifen glatt 15cm	m	19	A	109133
100373B	GP	Az AP f.Putzstreifen profiliert 15cm	m	19	A	109133
100374A	GP	Az AP f.Gesimse glatt	m	19	A	109134
100374B	GP	Az AP f.Gesimse profiliert	m	19	A	109134
100375A	GP	Az AP f.Putzfelder rechteckig	m2	19	A	109135
100381A	GP	Az AP f.Schließen (Verputzen) von Schlitzfenstern	m2	19	A	109141A
1081	ULG	Instandsetzen IP W nach Schadensgrad		19	A	
108121A	GP	Inst.IPW OF reinigen+Fug.verschl.	m2	19	A	
108121B	GP	Inst.IPW OF reinigen+Fug.verschl.+weiß.	m2	19	A	
108121C	GP	Inst.IPW OF reinigen+Fug.verschl.+pat.	m2	19	A	
108122A	GP	Kellerwände innen reinigen	m2	19	A	
108122B	GP	Kellerwände innen reinigen+weißigen	m2	19	A	

108122C	GP	Kellerwände innen reinigen+patzschokkieren	m2	19	A		
108123A	GP	Inst.Ausgleichsschicht IP W ü.10-20mm	m2	19	A		
108123B	GP	Inst.Ausgleichsschicht IP W ü.20-30mm	m2	19	A		
108123C	GP	Inst.Ausgleichsschicht IP W ü.30-40mm	m2	19	A		
108123D	GP	Inst.Ausgleichsschicht IP W ü.40-50mm	m2	19	A		
108151A	GP	Az Inst.IP W f.Pfeiler	m2	19	A	109102A	
108151B	GP	Az Inst.IP W f.Ebenheit erhöhte Anforderung	m2	19	A	109102B	
108151C	GP	Az Inst.IP W f.lchse unter 90 Grad	m	19	A	109102C	

108151D	GP	Az Inst.IP W f.gekrümmte Wände und Pfeiler rund	m2	19	A	109102D	
108151E	GP	Az Inst.IP W f.Bögen	m	19	A	109102E	
108151F	GP	Az Inst.IP W f.SchabloneTür b.4m2	m	19	A	109102F	
108181A	GP	Az Inst.IP W f.Schließen (Verputzen) von Schlitzfen	m2	19	A	109141A	
1082	ULG	Instandsetzen IP D nach Schadensgrad		19	A		
108221A	GP	Inst.IP D OF reinigen+Fug.verschl.	m2	19	A	108211A	
108221B	GP	Inst.IP D OF reinigen+Fug.verschl.+weiß.	m2	19	A	108211B	
108221C	GP	Inst.IP D OF reinigen+Fug.verschl.+pat.	m2	19	A	108211C	
108222A	GP	Kellerdecken innen reinigen	m2	19	A	108212A	
108222B	GP	Kellerdecken innen reinigen+weißigen	m2	19	A	108212B	
108222C	GP	Kellerdecken innen reinigen+patschokkieren	m2	19	A	108212C	
108223A	GP	Gewölbeflächen innen reinigen	m2	19	A	108213A	
108223B	GP	Gewölbeflächen innen reinigen+weißigen	m2	19	A	108213B	
108223C	GP	Gewölbefläche innen reinigen+patschokkieren	m2	19	A	108213C	
108241A	GP	Inst.Ausgleichsschicht IP D ü.10-20mm	m2	19	A	108214A	
108241B	GP	Inst.Ausgleichsschicht IP D ü.20-30mm	m2	19	A	108214B	
108241C	GP	Inst.Ausgleichsschicht IP D ü.30-40mm	m2	19	A	108214C	
108241D	GP	Inst.Ausgleichsschicht IP D ü.40-50mm	m2	19	A	108214D	
108251B	GP	Az Inst.IP D f.Ebenheit erhöhte Anforderung	m2	19	A	109112A	
108251C	GP	Az Inst.IP D f.Ichse unter 90 Grad	m	19	A	109112B	
108251E	GP	Az Inst.IP D f.Gewölbe	m	19	A	109112C	
108281A	GP	Az Inst.IP D f.Schließen von Schlitzfen	m	19	A	109141A	
1083	ULG	Instandsetzen AP nach Schadensgrad		19	A		
108311B	GP	Az Inst.AP f.Spritzputz entfernen	m2	19	A	108306	
108371A	GP	Az Inst.AP einf.gg b.10% f.Resche b.0,5m	m	19	A	109130	
108371B	GP	Az Inst.AP einf.gg ü.10-25% f.Resche b.0,5m	m	19	A	109130	
108371C	GP	Az Inst.AP einf.gg ü.25-50% f.Resche b.0,5m	m	19	A	109130	
108381A	GP	Az Inst.AP f.Schließen (Verputzen) von Schlitzfen	m2	19	A	109141A	
11		Estricharbeiten					
112202X	GP	Dampfbremsschicht verklebt od.verschweißt	m2	19	A		
12		Abdichtungen bei Betonflächen und Wänden					
12	LG	Abdichtungen bei Betonflächen und Wänden		19	A		

121203A	GP	Waagr.Abdicht.1L.E-KV5/4mm	m2	19	A		
121203B	GP	Waagr.Abdicht.1L.E-KV4+1L.E-KV5/9mm	m2	19	A		
121203C	GP	Waagr.Abdicht.2L.E-KV5/10mm	m2	19	A		
121203D	GP	Waagr.Abdicht.1L.E-KV4+2L.E-KV5/14mm	m2	19	A		
121205A	GP	Waagr.Abdicht.1L.P-KV5/4mm	m2	19	A		
121205B	GP	Waagr.Abdicht.1L.P-KV4+1L.P-KV5/9mm	m2	19	A		
121205C	GP	Waagr.Abdicht.2L.P-KV5/10mm	m2	19	A		
121205D	GP	Waagr.Abdicht.1L.P-KV4+2L.P-KV5/14mm	m2	19	A		
13		Außenanlagen					
13	LG	Außenanlagen		19	A		
14		Besondere Instandsetzungsarbeiten					
140161A	GP	Leibung verputzen b.15cm	m	19	A		
140161B	GP	Leibung verputzen ü.15-30cm	m	19	A		
140161C	GP	Leibung verputzen ü.30-45cm	m	19	A		falscher Lückencode
140161D	GP	Leibung verputzen ü.45-60cm	m	19	A		falscher Lückencode
140321B	GP	Auflager Mwk.ü.30-45cm b.3,2m	Stk	19	A		
140331X	GP	Schl.Mwk.Unterf.ü.0,08m2 b.3,2m	m	19	A		falscher Lückencode
141201B	GP	Aufl.freilegen Platten	m2	19	A		falscher Lückencode
141201C	GP	Aufl.freilegen Holzboden	m2	19	A		falscher Lückencode
15		Schlitze,Durchbrüche, Sägen u.Bohren					
152112A	GP	Sägen Decke-Stahlbeton nach unten	m2	19	A		
152112B	GP	Sägen Decke-Stahlbeton nach oben	m2	19	A		
152331A	GP	Az Bohrung f.Stahleinlagen ü.2,01cm2	VE	19	A		
152331C	GP	Az Bohrung 1f-Schnitt ü.5-45Grad	Stk	19	A		
152331G	GP	Az Bohrung 2f-Schnitt ü.5-45Grad	Stk	19	A		
18		Winterbauarbeiten					
181311A	GP	Raum-Heizgerät vorhalt./betreiben b.5kW	Mo	19	A		
181311B	GP	Raum-Heizgerät vorhalt./betreiben ü.5-10kW	Mo	19	A		
181311C	GP	Raum-Heizgerät vorhalt./betreiben ü.10-20kW	Mo	19	A		
181311D	GP	Raum-Heizgerät vorhalt./betreiben ü.20-40kW	Mo	19	A		
181411A	GP	Raum-Heizgerät vorhalt./betreiben	Mo	19	A		
181421A	GP	Infrarotstrahler vorhalt./betreiben	Mo	19	A		
181511A	GP	Kondenstrockner vorhalt./betreiben	Mo	19	A		

20		Regieleistungen					
201100A	GV	Überstundenregelung		19	A		
21		Schwarzdeckerarbeiten					
219000C	GV	Überstundenregelung		19	A		
22		Dachdeckerarbeiten					
229000C	GV	Überstundenregelung		19	A		
23		Bauspenglerarbeiten					
239000C	GV	Überstundenregelung		19	A		
24		Fliesen- und Plattenlegearbeiten					
241301A	GP	Stufenbelag Bodenpl.Gr.Bla Dünnbett 30x30	m	19	A		
241301B	GP	Stufenbelag Trittpl.Gr.Bla Dünnbett 30x30	m	19	A		
241311A	GP	Stufenbelag Dünnbett innen	m	19	A		
241321A	GP	Stufenbelag Gr.Bla Dickbett 30x30	m	19	A		
245145A	GP	Az Stufenbeläge im Dünnbett f.Wendelstufen	m	19	A		
245145B	GP	Az Stufenbeläge im Dickbett f.Wendelstufen	m	19	A		
249000A	GV	Überstundenregelung		19	A		
27		Terrazzoarbeiten					
279000C	GV	Überstundenregelung		19	A		
28		Natursteinarbeiten					
289000C	GV	Überstundenregelung		19	A		
29		Kunststeinarbeiten					
299000C	GV	Überstundenregelung		19	A		
30		Schließanlagen					
303103A	GP	NO-Haupt/Zentral Blechmontagezylinder	Stk	19	A		
303111A	GP	NO-HG-Sperr-Anl.Halbzylinder 30mm L	Stk	19	A		
303111B	GP	NO-HG-Sperr-Anl.Halbzylinder ü.30-35mm L	Stk	19	A		
303111C	GP	NO-HG-Sperr-Anl.Halbzylinder ü.35-40mm L	Stk	19	A		
303111D	GP	NO-HG-Sperr-Anl.Halbzylinder ü.40-45mm L	Stk	19	A		
303111E	GP	NO-HG-Sperr-Anl.Halbzylinder ü.45-50mm L	Stk	19	A		
303111F	GP	NO-HG-Sperr-Anl.Halbzylinder ü.50-55mm L	Stk	19	A		
303111G	GP	NO-HG-Sperr-Anl.Halbzylinder ü.55-60mm L	Stk	19	A		
303112A	GP	NO-HG-Sperr-Anl.Dopp.Zylinder 60-65mm L	Stk	19	A		
303112B	GP	NO-HG-Sperr-Anl.Dopp.Zylinder ü.65-70mm L	Stk	19	A		

303112C	GP	NO-HG-Sperr-Anl.Dopp.Zylinder ü.70-75mm L	Stk	19	A		
303112D	GP	NO-HG-Sperr-Anl.Dopp.Zylinder ü.75-80mm L	Stk	19	A		
303112E	GP	NO-HG-Sperr-Anl.Dopp.Zylinder ü.80-85mm L	Stk	19	A		
303112F	GP	NO-HG-Sperr-Anl.Dopp.Zylinder ü.85-90mm L	Stk	19	A		
303112G	GP	NO-HG-Sperr-Anl.Dopp.Zylinder ü.90-95mm L	Stk	19	A		
303112H	GP	NO-HG-Sperr-Anl.Dopp.Zylinder ü.95-100mm L	Stk	19	A		
303113A	GP	NO-HG-Sperr-Anl.Blechmontagezylinder	Stk	19	A		
303201A	GP	BS-Haupt/Zentral Halbzyylinder 30mm L	Stk	19	A		
303201B	GP	BS-Haupt/Zentral Halbzyylinder ü.30-35mm L	Stk	19	A		
303201C	GP	BS-Haupt/Zentral Halbzyylinder ü.35-40mm L	Stk	19	A		
303201D	GP	BS-Haupt/Zentral Halbzyylinder ü.40-45mm L	Stk	19	A		
303201E	GP	BS-Haupt/Zentral Halbzyylinder ü.45-50mm L	Stk	19	A		
303201F	GP	BS-Haupt/Zentral Halbzyylinder ü.50-55mm L	Stk	19	A		
303201G	GP	BS-Haupt/Zentral Halbzyylinder ü.55-60mm L	Stk	19	A		
303202A	GP	BS-Haupt/Zentral Dopp.Zylinder 60-65mm L	Stk	19	A		
303202B	GP	BS-Haupt/Zentral Dopp.Zylinder ü.65-70mm L	Stk	19	A		
303202C	GP	BS-Haupt/Zentral Dopp.Zylinder ü.70-75mm L	Stk	19	A		
303202D	GP	BS-Haupt/Zentral Dopp.Zylinder ü.75-80mm L	Stk	19	A		
303202E	GP	BS-Haupt/Zentral Dopp.Zylinder ü.80-85mm L	Stk	19	A		
303202F	GP	BS-Haupt/Zentral Dopp.Zylinder ü.85-90mm L	Stk	19	A		
303202G	GP	BS-Haupt/Zentral Dopp.Zylinder ü.90-95mm L	Stk	19	A		
303202H	GP	BS-Haupt/Zentral Dopp.Zylinder ü.95-100mm L	Stk	19	A		
303203A	GP	BS-Haupt/Zentral Blechmontagezylinder	Stk	19	A		
303211A	GP	BS-HG-Sperr-Anl.Halbzyylinder 30mm L	Stk	19	A		
303211B	GP	BS-HG-Sperr-Anl.Halbzyylinder ü.30-35mm L	Stk	19	A		
303211C	GP	BS-HG-Sperr-Anl.Halbzyylinder ü.35-40mm L	Stk	19	A		
303211D	GP	BS-HG-Sperr-Anl.Halbzyylinder ü.40-45mm L	Stk	19	A		
303211E	GP	BS-HG-Sperr-Anl.Halbzyylinder ü.45-50mm L	Stk	19	A		
303211F	GP	BS-HG-Sperr-Anl.Halbzyylinder ü.50-55mm L	Stk	19	A		
303211G	GP	BS-HG-Sperr-Anl.Halbzyylinder ü.55-60mm L	Stk	19	A		
303212A	GP	BS-HG-Sperr-Anl.Dopp.Zylinder 60-65mm L	Stk	19	A		
303212B	GP	BS-HG-Sperr-Anl.Dopp.Zylinder ü.65-70mm L	Stk	19	A		
303212C	GP	BS-HG-Sperr-Anl.Dopp.Zylinder ü.70-75mm L	Stk	19	A		
303212D	GP	BS-HG-Sperr-Anl.Dopp.Zylinder ü.75-80mm L	Stk	19	A		

303212E	GP	BS-HG-Sperr-Anl.Dopp.Zylinder ü.80-85mm L	Stk	19	A		
303212F	GP	BS-HG-Sperr-Anl.Dopp.Zylinder ü.85-90mm L	Stk	19	A		
303212G	GP	BS-HG-Sperr-Anl.Dopp.Zylinder ü.90-95mm L	Stk	19	A		
303212H	GP	BS-HG-Sperr-Anl.Dopp.Zylinder ü.95-100mm L	Stk	19	A		
303213A	GP	BS-HG-Sperr-Anl.Blechmontagezylinder	Stk	19	A		
303214A	GP	BS-HG-Sperr-Anl.Außenzylinder	Stk	19	A		
303215A	GP	BS-HG-Sperr-Anl.Aufzugzylinder	Stk	19	A		
303216A	GP	BS-HG-Sperr-Anl.Handschloss	Stk	19	A		
303217A	GP	BS-HG-Sperr-Anl.HZ/Schalt.E/A	Stk	19	A		
303217B	GP	BS-HG-Sperr-Anl.HZ/Schalt.4-fach	Stk	19	A		
303217E	GP	BS-HG-Sperr-Anl.HZ/Glastür NIRO	Stk	19	A		
303217F	GP	BS-HG-Sperr-Anl.HZ/Glastür Alu	Stk	19	A		
303217G	GP	BS-HG-Sperr-Anl.HZ/Glastür n.W.AG	Stk	19	A		
303217H	GP	BS-HG-Sperr-Anl.Fenstergriff sperrbar	Stk	19	A		
303217L	GP	BS-HG-Sperr-Anl.Knaufzylinder	Stk	19	A		
31		Metallbauarbeiten (Schlosserarbeiten)					
31	LG	Metallbauarbeiten (Schlosserarbeiten)		19	A		
310000Z	GV	Ergänzende Zeichnungen des AG		19	A	310001	
3102	ULG	Stahl-Kellerfenster		19	A		
310211A	GP	Kellerfenster StBl.verzinkt m.LüM 1FI	Stk	19	A		
310211B	GP	Kellerfenster StBl.verzinkt m.LüM 2FI	Stk	19	A		
310221A	GP	Stahlkellerfenster verzinkt 1FI 60x40cm liefern	Stk	19	A	310201	
310221B	GP	Stahlkellerfenster verzinkt 1FI 80x50cm liefern	Stk	19	A	310201	
310221C	GP	Stahlkellerfenster verzinkt 1FI 80x60cm liefern	Stk	19	A	310201	
310222A	GP	Stahlkellerfenster verzinkt 2FI 80x50cm liefern	Stk	19	A	310202	
310222B	GP	Stahlkellerfenster verzinkt 2FI 80x60cm liefern	Stk	19	A	310202	
310222C	GP	Stahlkellerfenster verzinkt 2FI 100x50cm liefern	Stk	19	A	310202	
310222D	GP	Stahlkellerfenster verzinkt 2FI 100x60cm liefern	Stk	19	A	310202	
310222E	GP	Stahlkellerfenster verzinkt 2FI 100x80cm liefern	Stk	19	A	310202	
310231A	GP	Kellerfenster StBl.verzinkt m.LüM 1FI lief.	Stk	19	A	310211	
310231B	GP	Kellerfenster StBl.verzinkt m.LüM 2FI lief.	Stk	19	A	310211	
310311A	GP	St-Fenstergitter f-verzinkt b.0,5m2 lief.	Stk	19	A	310301	
310311B	GP	St-Fenstergitter f.verzinkt ü.0,5-1m2 lief.	Stk	19	A	310301	
310311C	GP	St-Fenstergitter f.verzinkt ü.1-1,5m2 lief.	Stk	19	A	310301	

310311D	GP	St-Fenstergitter f-verzinkt ü.1,5-2m2 lief.	Stk	19	A	310301	
310312A	GP	St-Gitter Fenstertür f-verzinkt Mwk liefern	Stk	19	A	310302	
310312B	GP	St-Gitter Fenstertür f-verzinkt Türnische lief.	Stk	19	A	310302	
3104	ULG	Stahl-Geländer		19	A		
3106	ULG	St-Treppen,-Leitern,-Laufstege,-Gitterroste		19	A		
310601A	GP	Stahlterppe f-verzinkt BW Gitterrost 700mm	Stk	19	A		
310601B	GP	Stahlterppe f-verzinkt BW Gitterrost 800mm	Stk	19	A		
310601C	GP	Stahlterppe f-verzinkt BW Gitterrost 900mm	Stk	19	A		
310601D	GP	Stahlterppe f-verzinkt BW Gitterrost 1000mm	Stk	19	A		
310601E	GP	Stahlterppe f-verzinkt BW Gitterrost 1200mm	Stk	19	A		
310602A	GP	Leiter f-verzinkte ortsfest 2-2,5m	Stk	19	A		
310602B	GP	Leiter f-verzinkte ortsfest ü.2,5-3m	Stk	19	A		
310602C	GP	Leiter f-verzinkte Leiter ortsfest ü.3-3,5m	Stk	19	A		
310602D	GP	Leiter f-verzinkte Leiter ortsfest ü.3,5-4m	Stk	19	A		
310602X	GP	Leiter f-verzinkte Leiter ortsfest _____	Stk	19	A		
310603A	GP	Az Leiter ortsfest f.verlängerte Holme	Stk	19	A		
310603B	GP	Az Leiter ortsfest f.Schutzkorb	m	19	A		
310621A	GP	Az Laufsteg f.Geländer	m	19	A		
310621B	GP	Az Laufsteg f.Stufen+Gitterrost	Stk	19	A		
310621C	GP	Az Laufsteg f.3.Durchzug Rundstahl	m	19	A		
310628A	GP	Winkelrahmen f-verzinkt b.35mm liefern	m	19	A		
310628B	GP	Winkelrahmen f-verzinkt ü.35-45mm liefern	m	19	A		
310628C	GP	Winkelrahmen f-verzinkt nur liefern	m	19	A		
310631A	GP	Gitterrost 15kN 30x30 Tragst.b.500mm	m2	19	A	310630	
310631B	GP	Gitterrost 15kN 30x30 Tragst.ü.500-800mm	m2	19	A	310630	
310631C	GP	Gitterrost 15kN 30x30 Tragst.ü.800-1000mm	m2	19	A	310630	
310631D	GP	Gitterrost 15kN 30x30 Tragst.ü.1000-1200mm	m2	19	A	310630	
310632A	GP	Gitterrost 125kN 30x30 Tragst.b.500mm	m2	19	A	310631	
310632B	GP	Gitterrost 125kN 30x30 Tragst.ü.500-800mm	m2	19	A	310631	
310632C	GP	Gitterrost 125kN 30x30 Tragst.ü.800-1000mm	m2	19	A	310631	
310632D	GP	Gitterrost 125kN 30x30 Tragst.ü.1000-1200mm	m2	19	A	310631	
310632X	GP	Gitterrost 125kN 30x30 n.W.AG	m2	19	A	310631	
310633A	GP	Gitterrost 250kN 30x30 Tragst.b.500mm	m2	19	A	310632	
310633B	GP	Gitterrost 250kN 30x30 Tragst.ü.500-800mm	m2	19	A	310632	

310633C	GP	Gitterrost 250kN 30x30 Tragst.ü.800-1000mm	m2	19	A	310632	
310633D	GP	Gitterrost 250kN 30x30 Tragst.ü.1000-1200mm	m2	19	A	310632	
310633X	GP	Gitterrost 250kN 30x30 n.W.AG	m2	19	A	310632	
310634A	GP	Gitterrost 400kN 30x30 Tragst.b.500mm	m2	19	A	310633	
310634B	GP	Gitterrost 400kN 30x30 Tragst.ü.500-800	m2	19	A	310633	
310634C	GP	Gitterrost 400kN 30x30 Tragst.ü.800-1000	m2	19	A	310633	
310634D	GP	Gitterrost 400kN 30x30 Tragst.ü.1000-1200	m2	19	A	310633	
310634X	GP	Gitterrost 400kN 30x30 n.W.AG	m2	19	A	310633	
310642A	GP	Az Gitterrost f.Sicherung gegen Herausheben	Stk	19	A		
310642B	GP	Az Gitterrost f.Klammern verzinkt	Stk	19	A		
310642C	GP	Az Gitterrost f.geraden Ausschnitt	Stk	19	A		
310645A	GP	Rinnenabdeckung Riffelblech 125kN/m2 b.300mm	m2	19	A		
310645B	GP	Rinnenabdeckung Riffelblech 250kN/m2 b.300mm	m2	19	A		
310645C	GP	Rinnenabdeckung Riffelblech 400kN/m2 b.300mm	m2	19	A		
310646A	GP	Schachtabdeckung Riffelblech 125kN/m2 400x600mm	Stk	19	A		
310646B	GP	Schachtabdeckung Riffelblech 125kN/m2 600x600mm	Stk	19	A		
310646C	GP	Schachtabdeckung Riffelblech 250kN/m2 400x600mm	Stk	19	A	310647	
310646D	GP	Schachtabdeckung Riffelblech 250kN/m2 600x600mm	Stk	19	A	310647	
310646E	GP	Schachtabdeckung Riffelblech 400kN/m2 400x600mm	Stk	19	A	310648	
310646F	GP	Schachtabdeckung Riffelblech 400kN/m2 600x600mm	Stk	19	A	310648	
310650A	GP	Az Schacht-/Rinnenabdeckung f.Abdeckung klappbar	Stk	19	A		
310650B	GP	Az Schacht-/Rinnenabdeckung f.Zungenverschluss	Stk	19	A		
310650C	GP	Az Schacht-/Rinnenabdeckung f.Randaussparung	Stk	19	A		
310650D	GP	Az Schacht-/Rinnenabdeckung f.Aussparung Deckel	Stk	19	A		
310650E	GP	Az Schacht-/Rinnenabdeckung f.Tränenblech	Stk	19	A		
310651A	GP	Steckschlüssel f.Zungenverschluss	Stk	19	A		
310651B	GP	Hakengriff f.Anheben Deckel	Stk	19	A		
3111	ULG	Standard-Zäune m.Gittergeflecht f-verzinkt		19	A		
311101A	GP	Zaun Gittergeflecht f-verzinkt 1m	m	19	A		
311101B	GP	Zaun Gittergeflecht f-verzinkt 1,25m	m	19	A		
311101C	GP	Zaun Gittergeflecht f-verzinkt 1,5m	m	19	A		

311101D	GP	Zaun Gittergeflecht f-verzinkt 1,75m	m	19	A		
311101E	GP	Zaun Gittergeflecht f-verzinkt 2m	m	19	A		
311102A	GP	Az Zaun Gittergeflecht f-vz 1m f.Eckst.	Stk	19	A		
311102B	GP	Az Zaun Gittergeflecht f-vz 1,25m f.Eckst.	Stk	19	A		
311102C	GP	Az Zaun Gittergeflecht f-vz 1,5m f.Eckst.	Stk	19	A		
311102D	GP	Az Zaun Gittergeflecht f-vz 1,75m f.Eckst.	Stk	19	A		
311102E	GP	Az Zaun Gittergeflecht f-vz 2m f.Eckst.	Stk	19	A		
311103A	GP	Az Zaun Gittergeflecht f-vz 1m f.Endst.	Stk	19	A		
311103B	GP	Az Zaun Gittergeflecht f-vz 1,25m f.Endst.	Stk	19	A		
311103C	GP	Az Zaun Gittergeflecht f-vz 1,5m f.Endst.	Stk	19	A		
311103D	GP	Az Zaun Gittergeflecht f-vz 1,75m f.Endst.	Stk	19	A		
311103E	GP	Az Zaun Gittergeflecht f-vz 2m f.Endst.	Stk	19	A		
311105A	GP	Tür f-verzinkt b.1,2m/1m	Stk	19	A		
311105B	GP	Tür f-verzinkt b.1,2m/1,25m	Stk	19	A		
311105C	GP	Tür f-verzinkt b.1,2m/1,5m	Stk	19	A		
311105D	GP	Tür f-verzinkt b.1,2m/2m	Stk	19	A		
311106D	GP	Tor f-verzinkt 2Fl.b.3m/2m	Stk	19	A		
3112	ULG	Standard-Zäune m.Gittergeflecht beschichtet		19	A		
311201A	GP	Zaun Gittergeflecht besch./grün 1m	m	19	A		
311201B	GP	Zaun Gittergeflecht besch./grün 1,25m	m	19	A		
311201C	GP	Zaun Gittergeflecht besch./grün 1,5m	m	19	A		
311201D	GP	Zaun Gittergeflecht besch./grün 1,75m	m	19	A		
311201E	GP	Zaun Gittergeflecht besch./grün 2m	m	19	A		
311202A	GP	Az Zaun Gittergeflecht(b) 1m f.Ecksteher	Stk	19	A		
311202B	GP	Az Zaun Gittergeflecht(b) 1,25m f.Ecksteher	Stk	19	A		
311202C	GP	Az Zaun Gittergeflecht(b) 1,5m f.Ecksteher	Stk	19	A		
311202D	GP	Az Zaun Gittergeflecht(b) 1,75m f.Ecksteher	Stk	19	A		
311202E	GP	Az Zaun Gittergeflecht(b) 2m f.Ecksteher	Stk	19	A		
311203A	GP	Az Zaun Gittergeflecht(b) 1m f.Endsteher	Stk	19	A		
311203B	GP	Az Zaun Gittergeflecht(b) 1,25m f.Endsteher	Stk	19	A		
311203C	GP	Az Zaun Gittergeflecht(b) 1,5m f.Endsteher	Stk	19	A		
311203D	GP	Az Zaun Gittergeflecht(b) 1,75m f.Endsteher	Stk	19	A		
311203E	GP	Az Zaun Gittergeflecht(b) 2m f.Endsteher	Stk	19	A		
311205A	GP	Tür f-verzinkt+besch./grün b.1,2m/1m	Stk	19	A		

311205B	GP	Tür f-verzinkt+besch./grün b.1,2m/1,25m	Stk	19	A	
311205C	GP	Tür f-verzinkt+besch./grün b.1,2m/1,5m	Stk	19	A	
311205D	GP	Tür f-verzinkt+besch./grün b.1,2m/2m	Stk	19	A	
311206D	GP	Tor f-verzinkt+besch./grün 2Fl.b.3m/2m	Stk	19	A	
3113	ULG	Standard-Zäune m.Gittergeflecht ummantelt		19	A	
311301A	GP	Zaun Gittergeflecht Kst./grün 1m	m	19	A	
311301B	GP	Zaun Gittergeflecht Kst./grün 1,25m	m	19	A	
311301C	GP	Zaun Gittergeflecht Kst./grün 1,5m	m	19	A	
311301D	GP	Zaun Gittergeflecht Kst./grün 1,75m	m	19	A	
311301E	GP	Zaun Gittergeflecht Kst./grün 2m	m	19	A	
311302A	GP	Az Zaun Gittergeflecht(K) 1m f.Ecksteher	Stk	19	A	
311302B	GP	Az Zaun Gittergeflecht(K) 1,25m f.Ecksteher	Stk	19	A	
311302C	GP	Az Zaun Gittergeflecht(K) 1,5m f.Ecksteher	Stk	19	A	
311302D	GP	Az Zaun Gittergeflecht(K) 1,75m f.Ecksteher	Stk	19	A	
311302E	GP	Az Zaun Gittergeflecht(K) 2m f.Ecksteher	Stk	19	A	
311303A	GP	Az Zaun Gittergeflecht(K) 1m f.Endsteher	Stk	19	A	
311303B	GP	Az Zaun Gittergeflecht(K) 1,25m f.Endsteher	Stk	19	A	
311303C	GP	Az Zaun Gittergeflecht(K) 1,5m f.Endsteher	Stk	19	A	
311303D	GP	Az Zaun Gittergeflecht(K) 1,75m f.Endsteher	Stk	19	A	
311303E	GP	Az Zaun Gittergeflecht(K) 2m f.Endsteher	Stk	19	A	
311305A	GP	Tür f-verzinkt+Kst./grün b.1,2m/1m	Stk	19	A	
311305B	GP	Tür f-verzinkt+Kst./grün b.1,2m/1,25m	Stk	19	A	
311305C	GP	Tür f-verzinkt+Kst./grün b.1,2m/1,5m	Stk	19	A	
311305D	GP	Tür f-verzinkt+Kst./grün b.1,2m/2m	Stk	19	A	
311306D	GP	Tor f-verzinkt+Kst./grün 2Fl.b.3m/2m	Stk	19	A	
3114	ULG	Standard-Zäune m.D-stabmatten verzinkt		19	A	
311404A	GP	Zaun D-stabmatte f-verzinkt 1m	m	19	A	311401
311404B	GP	Zaun D-stabmatte f-verzinkt 1,25m	m	19	A	311401
311404C	GP	Zaun D-stabmatte f-verzinkt 1,5m	m	19	A	311401
311404D	GP	Zaun D-stabmatte f-verzinkt 1,75m	m	19	A	311401
311404E	GP	Zaun D-stabmatte f-verzinkt 2m	m	19	A	311401
311411A	GP	Az Zaun D-stabmatte f-vz 1m f.Ecksteher	Stk	19	A	311402
311411B	GP	Az Zaun D-stabmatte f-vz 1,25m f.Ecksteher	Stk	19	A	311402
311411C	GP	Az Zaun D-stabmatte f-vz 1,5m f.Ecksteher	Stk	19	A	311402

311411D	GP	Az Zaun D-stabmatte f-vz 1,75m f.Ecksteher	Stk	19	A	311402	
311411E	GP	Az Zaun D-stabmatte f-vz 2m f.Ecksteher	Stk	19	A	311402	
311413A	GP	Az Zaun D-stabmatte f-vz 1m f.Endsteher	Stk	19	A	311403	
311413B	GP	Az Zaun D-stabmatte f-vz 1,25m f.Endsteher	Stk	19	A	311403	
311413C	GP	Az Zaun D-stabmatte f-vz 1,5m f.Endsteher	Stk	19	A	311403	
311413D	GP	Az Zaun D-stabmatte f-vz 1,75m f.Endsteher	Stk	19	A	311403	
311413E	GP	Az Zaun D-stabmatte f-vz 2m f.Endsteher	Stk	19	A	311403	
311415A	GP	Tür-D-stabmatte f-verzinkt b.1,2m/1m	Stk	19	A	311405	
311415B	GP	Tür-D-stabmatte f-verzinkt b.1,2m/1,25m	Stk	19	A	311405	
311415C	GP	Tür-D-stabmatte f-verzinkt b.1,2m/1,5m	Stk	19	A	311405	
311415D	GP	Tür-D-stabmatte f-verzinkt b.1,2m/2m	Stk	19	A	311405	
311416A	GP	Tor-D-stabmatte f-verzinkt 2Fl.b.3m/2m	Stk	19	A	311406	
3115	ULG	Standard-Zäune m.D-stabmatten beschichtet		19	A		
311501A	GP	Zaun D-stabmatten besch.1m	m	19	A		
311501B	GP	Zaun D-stabmatten besch.1,25m	m	19	A		
311501C	GP	Zaun D-stabmatten besch.1,5m	m	19	A		
311501D	GP	Zaun D-stabmatten besch.1,75m	m	19	A		
311501E	GP	Zaun D-stabmatten besch.2m	m	19	A		
311502A	GP	Az Zaun D-stabmatten 1m f.Ecksteher	Stk	19	A		
311502B	GP	Az Zaun D-stabmatten 1,25m f.Ecksteher	Stk	19	A		
311502C	GP	Az Zaun D-stabmatten 1,5m f.Ecksteher	Stk	19	A		
311502D	GP	Az Zaun D-stabmatten 1,75m f.Ecksteher	Stk	19	A		
311502E	GP	Az Zaun D-stabmatten 2m f.Ecksteher	Stk	19	A		
311503A	GP	Az Zaun D-stabmatten 1m f.Endsteher	Stk	19	A		
311503B	GP	Az Zaun D-stabmatten 1,25m f.Endsteher	Stk	19	A		
311503C	GP	Az Zaun D-stabmatten 1,5m f.Endsteher	Stk	19	A		
311503D	GP	Az Zaun D-stabmatten 1,75m f.Endsteher	Stk	19	A		
311503E	GP	Az Zaun D-stabmatten 2m f.Endsteher	Stk	19	A		
311505A	GP	Tür f-verzinkt+besch.b.1,2m/1m	Stk	19	A		
311505B	GP	Tür f-verzinkt+besch.b.1,2m/1,25m	Stk	19	A		
311505C	GP	Tü fr-verzinkt+besch.b.1,2m/1,5m	Stk	19	A		
311505D	GP	Tü fr-verzinkt+besch.b.1,2m/2m	Stk	19	A		
311506D	GP	Tor f-verzinkt+besch.2Fl.b.3m/2m	Stk	19	A		
3131	ULG	Aufzahlungen u.sonstige Leistungen		19	A		

313101A	GP	Fahnenmast Stahl	Stk	19	A		
313103A	GP	St-Teppichklopfständer liefern	Stk	19	A		
313103B	GP	Teppichklopfständer liefern	Stk	19	A		
313104A	GP	Rundrohrrahmen f.Tafel b.0,5m2	Stk	19	A		
313104B	GP	Rundrohrrahmen f.Tafel ü.0,5-1m2	Stk	19	A		
313104X	GP	Rundrohrrahmen f.Tafel_____	Stk	19	A		
313125A	GP	St-Winkel verzinkt b.2kg liefern	kg	19	A		
313125B	GP	St-Winkel verzinkt ü.2-5kg liefern	kg	19	A		
313125C	GP	St-Winkel verzinkt liefern_____	kg	19	A		
313138C	GP	Sicherheit-Zusatzschloss+Schlüssel	Stk	19	A		
319000A	GV	Überstundenregelung		19	A		
32		Konstruktiver Stahlbau					Positionen geändert (lt. ÖNORM A 2063)
32	LG	Konstruktiver Stahlbau		19	A		
320001A	GV	Vermessung/Bezugssystem vom AG		19	A	320003	
320001D	GV	Zufahrt zur Baustelle		19	A	320006	
320001E	GV	Montagebereich		19	A	320006	
320001F	GV	Transport- und Hubmöglichkeiten		19	A	320004	
3201	ULG	Stahlbau, ohne Unterschied der Profile		19	A	3202	
3202	ULG	Planungs-u.Sonderkosten konstr.Stahlbau		19	A	3201	
320301B	GP	Profil b.40kg/m	kg	19	A		
320301C	GP	Profil ü.40-100kg/m	kg	19	A		
320311A	GP	Profil zsg.b.50kg/m	kg	19	A	320302	
320311B	GP	Profil zsg.ü.50-120kg/m	kg	19	A	320302	
320311X	GP	Profil zsg.ü.120kg/m-_____	kg	19	A	320302	
320321A	GP	Formrohr b.10kg/m	kg	19	A	320303	
320321B	GP	Formrohr ü.10-40kg/m	kg	19	A	320303	
320321X	GP	Formrohr ü.40kg/m-_____	kg	19	A	320303	
320331A	GP	Kaltgeformtes Profil gerollt	m	19	A	320304	
320333A	GP	Kaltgeformtes Profil gekantet	kg	19	A	320304	
320341A	GP	Ankerteile liefern,geschw.b.10kg/ST	kg	19	A	320306	
320341B	GP	Ankerteile liefern,geschw.ü.10-20kg/ST	kg	19	A	320306	
320341C	GP	Ankerteile liefern,geschw.ü.20-50kg/ST	kg	19	A	320306	
320341X	GP	Ankerteile liefern,geschw.ü.50kg/ST- _____	kg	19	A	320306	

3204	ULG	Fachwerkträger		19	A		
320501A	GP	Schweißprofil b.3tg.b.70kg/m	kg	19	A		
320501B	GP	Schweißprofil b.3tg.ü.70-120kg/m	kg	19	A		
320502A	GP	Sonderschweißprofil b.120kg/m	kg	19	A		
320502B	GP	Sonderschweißprofil.ü.120-200kg/m	kg	19	A		
320503A	GP	Schweißprofile Kastenform b.70kg/m	kg	19	A		
320503B	GP	Schweißprofile Kastenform ü.70-120kg/m	kg	19	A		
320504A	GP	Schweißprofile Kastenform SPr.b.70kg/m	kg	19	A		
320504B	GP	Schweißprofile Kastenform SPr.ü.70-120kg/m	kg	19	A		
320701A	GP	Kranbahnträger WProf.b.70kg/m	kg	19	A		
320701B	GP	Kranbahnträger WProf.ü.70-150kg/m	kg	19	A		
320701C	GP	Kranbahnträger WProf.ü.150kg/m-_____	kg	19	A		
320702A	GP	Kranbahnträger gschw.Prof.b.70kg/m	kg	19	A		
320702B	GP	Kranbahnträger gschw.Prof.ü.70-150kg/m	kg	19	A		
320702C	GP	Kranbahnträger gschw.Prof.ü.150kg/m-_____	kg	19	A		
320703A	GP	Kranbahnträger gschw./gek.OG b.70kg/m	kg	19	A		
320703B	GP	Kranbahnträger gschw./gek.OG 70-150kg/m	kg	19	A		
320703C	GP	Kranbahnträger gschw./gek.OG ü.150kg/m-_____	kg	19	A		
320704A	GP	Seitenstoßverband fachwerkförmig geschraubt	kg	19	A		
320704B	GP	Seitenstoßverband fachwerkförmig geschweißt	kg	19	A		
320704C	GP	Seitenstoßverband Sonderform	kg	19	A		
320705A	GP	Kranschiene FL b.20kg/m	kg	19	A		
320705B	GP	Kranschiene FL ü.20-50kg/m	kg	19	A		
320705C	GP	Kranschiene FL ü.50kg/m-_____	kg	19	A		
320706A	GP	Profilschiene Klemmplatte 1tlg.	kg	19	A		
320706B	GP	Profilschiene Klemmplatte mehrtlg.	kg	19	A		
320706C	GP	Profilschiene Profil u.Klemmplatte n.W.AG	kg	19	A		
320708A	GP	Elast.Unterl.f.Kranschienen b.100mm	m	19	A		
320708B	GP	Elast.Unterl.f.Kranschienen ü.100-175mm	m	19	A		
320708C	GP	Elast.Unterl.f.Kranschienen ü.175-220mm	m	19	A		
320801A	GP	Kopfbolzendübel Werk	Stk	19	A		
320801B	GP	Kopfbolzendübel Baustelle	Stk	19	A		
320802A	GP	Schenkeldübel 80mm	Stk	19	A		

320802X	GP	Schenkeldübel_____	Stk	19	A		
320803A	GP	Trapezblech	m2	19	A		
320804A	GP	Randabschluss stirnseitig	m	19	A		
320804D	GP	Randabschluss längsseitig	m	19	A		
320805A	GP	Prov.Unterstellung Stahlkonstruktion	Stk	19	A		
320806A	GP	Prov.Unterstellung Trapezblech	m	19	A		
320811A	GP	Verbundträger f.Kammerbeton n.W.AG	kg	19	A	320808	
320821A	GP	Verbundstütze f.Kammerbeton n.W.AG	kg	19	A	320809	
3211	ULG	Diverse Konstruktionen Industriebau		19	A		
321101A	GP	LSt.Geländer gerade mehrtlg.f.Bühnen	m	19	A	320901	
321101B	GP	LSt.Geländer schräg mehrtlg.f.Stiegenläufe	m	19	A	320901	
321102A	GP	Rohr-Geländer gerade mehrtlg.f.Bühnen	m	19	A	320902	
321102B	GP	Rohr-Geländer schräg mehrtlg.f.Stiegenläufe	m	19	A	320902	
321103A	GP	Tränenblechabdeckung geschweißt unverrippt	m2	19	A	320903	
321103B	GP	Tränenblechabdeckung geschweißt verrippt	m2	19	A	320903	
321104A	GP	Trittstufe mehrmals gekantet	Stk	19	A	320904	
321105A	GP	Gitterrost/Schweiß-PRverzinkt	m2	19	A	320905	
321105B	GP	Gitterrost/PR verzinkt	m2	19	A	320905	
321105C	GP	Az Gitterrostf.Sonderform	m2	19	A	320905	
321106A	GP	Gitterrost-Trittstufen/Schweiß-PR verzinkt	Stk	19	A	320905	
321106B	GP	Gitterrost-Trittstufen/PR verzinkt	Stk	19	A	320905	
321107A	GP	Az Gitterroste f.Ausschnitte b.0,01m2	Stk	19	A	320906	
321107B	GP	Az Gitterroste f.Ausschnitte ü.0,01m2	m	19	A	320906	
321107C	GP	Az Gitterroste f.Ausschnitte+Einfassen	m	19	A	320906	
321108A	GP	Leiteraufstieg LSt.ohne Rückenschutz	m	19	A	320907	
321108B	GP	Leiteraufstieg LSt.mit Rückenschutz	m	19	A	320907	
321108C	GP	Leiteraufstieg Rohr ohne Rückenschutz	m	19	A	320907	
321108D	GP	Leiteraufstieg Rohr mit Rückenschutz	m	19	A	320907	
321109A	GP	Zwischenpodest außen b.1,5m2	Stk	19	A	320908	
321109B	GP	Klapppodest außen b.0,6m2	Stk	19	A	320908	
321111A	GP	Treppenwange U-Profil	kg	19	A	320909	
321111B	GP	Treppenwange Kantwinkel	kg	19	A	320909	
321111C	GP	Treppenwange Flachstahl 250x15mm	kg	19	A	320909	
321111D	GP	Treppenwange Flachstahl n.W.AG	kg	19	A	320909	

3212	ULG	Stahlblechkonstruktionen - geschweißt		19	A	3206	
321201A	GP	Stahlbl.Konstruktion eben 3-4,9mm	kg	19	A	320601	
321201B	GP	Stahlbl.Konstruktion eben 5-8mm	kg	19	A	320601	
321201X	GP	Stahlbl.Konstruktion eben ü.8mm-_____	kg	19	A	320601	
321202A	GP	Stahlbl.Konstruktion eben/verrippt 3-4,9mm	kg	19	A	320602	
321202B	GP	Stahlbl.Konstruktion eben/verrippt 5-8mm	kg	19	A	320602	
321202X	GP	Stahlbl.Konstruktion eben/verrippt ü.8mm-_____	kg	19	A	320602	
321203A	GP	Stahlbl.Konstruktion gerollt 3-4,9mm	kg	19	A	320603	
321203B	GP	Stahlbl.Konstruktion gerollt 5-8mm	kg	19	A	320603	
321203X	GP	Stahlbl.Konstruktion gerollt ü.8mm-_____	kg	19	A	320603	
321204A	GP	Stahlbl.Konstruktion ger/verrippt 3-4,9mm	kg	19	A	320604	
321204B	GP	Stahlbl.Konstruktion ger/verrippt 5-8mm	kg	19	A	320604	
321204X	GP	Stahlbl.Konstruktion ger/verrippt ü.8mm-_____	kg	19	A	320604	
3221	ULG	Korrosionsschutz nach Flächenmaß		19	A	3210	
322101A	GP	Entrostung St 2	m2	19	A	321001	
322101D	GP	Strahlentrostung Sa 2 1/2	m2	19	A	321001	
322101E	GP	Sweep-Strahlen	m2	19	A	321001	
322102A	GP	Erste Grundbeschichtung Werk	m2	19	A	321002	
322103A	GP	Zweite Grundbeschichtung Werk	m2	19	A	321003	
322103B	GP	Zwischenbeschichtung(en) Werk	m2	19	A	321003	
322104A	GP	Erste Deckbeschichtung Werk	m2	19	A	321004	
322104B	GP	Erste Deckbeschichtung Baustelle	m2	19	A	321004	
322105A	GP	Zweite Deckbeschichtung Werk	m2	19	A	321005	
322105B	GP	Zweite Deckbeschichtung Baustelle	m2	19	A	321005	
322110A	GP	Feuerverzinken v.Stahlkonstruktionen	kg	19	A	321006	
3222	ULG	Korrosionsschutz nach Pauschalen		19	A	3211	
3231	ULG	Brandschutz		19	A	3212	
325101A	GP	Az f.Stahl S 355 J2 gemäß ÖNORM EN 10025-2	kg	19	A	320110	
325101B	GP	Az f.Stahl S 355 J0 gemäß ÖNORM EN 10025-2	kg	19	A	320110	
325103A	GP	Az f.Toleranzklasse 2	PA	19	A	320113	
329000A	GV	Überstundenregelung		19	A		

33		Vorgehängte Fassaden					
339000C	GV	Überstundenregelung		19	A		
34		Verglaste Rohrrahmenelemente					
349000C	GV	Überstundenregelung		19	A		
35		Rauch-, Abgas- und Lüftungsfänge					
359000C	GV	Überstundenregelung		19	A		
36		Zimmermeisterarbeiten					
36	LG	Zimmermeisterarbeiten		19	A		
361501H	GP	Riegelwand gehob.12cm	m2	19	A		
361501I	GP	Riegelwand gehob.14cm	m2	19	A		
361501J	GP	Riegelwand gehob.16cm	m2	19	A		
361601E	GP	Dachschalung gehobelt 2,4cm	m2	19	A		
361626A	GP	Sichtsch.Gesims m.F 2,4cm	m2	19	A		
361627A	GP	Staubbrett zw.Sparren geh.b.20cm	m	19	A		
361627C	GP	Staubschal.zw.Sparren N+F b.30cm	m	19	A		
361627E	GP	Schal.f.Lüft.zw.Spar+Gitt.b.18cm	m	19	A		
361627F	GP	Schal.f.Lüft.zw.Spar+Gitt.b.28cm	m	19	A		
361900B	GV	Material zu 36.19 Beispiel AG		19	A		
369000C	GV	Überstundenregelung		19	A		
37		Tischlerarbeiten					
379000C	GV	Überstundenregelung		19	A		
38		Holzfußböden					
389000C	GV	Überstundenregelung		19	A		
39		Trockenbauarbeiten					
39	LG	Trockenbauarbeiten		19	A		
3921	ULG	Ständerwände		19	A		
392101A	GP	ESTW CW50/80mm 41dB 2GKPI.b.2,75m	m2	19	A	392101	
392102D	GP	ESTW CW75/100mm 42dB 2GKPI.b.3,2m	m2	19	A	392101	
392102F	GP	ESTW CW100/125mm 43dB 2GKPI.b.3,2m	m2	19	A	392101	
392103H	GP	ESTW CW50/100mm 48dB 4GKPI.b.3,2m	m2	19	A	392101	
392103I	GP	ESTW CW75/125mm 49dB 4GKPI.b.3,2m	m2	19	A	392101	
392103J	GP	ESTW CW100/150mm 49dB 4GKPI.b.3,2m	m2	19	A	392101	
392111A	GP	ESTW CW50/80mm 41dB 2GKF EI30 b.2,75m	m2	19	A	392102	

392112D	GP	ESTW CW75/100mm 42dB 2GKF EI30 b.3,2m	m2	19	A	392102	
392112F	GP	ESTW CW100/125mm 43dB 2GKF EI30 b.3,2m	m2	19	A	392102	
392113A	GP	ESTW CW50/100mm 48dB 4GKF EI90 b.3,2m	m2	19	A	392103	
392113B	GP	ESTW CW75/125mm 49dB 4GKF EI90 b.3,2m	m2	19	A	392103	
392113C	GP	ESTW CW100/150mm 49dB 4GKF EI90 b.3,2m	m2	19	A	392103	
392121A	GP	DSTW CW50+50/155mm 60dB 4GKPI.b.3,2m	m2	19	A	392104	
392121B	GP	DSTW CW75+75/205mm 60dB 4GKPI.b.3,2m	m2	19	A	392104	
392121C	GP	DSTW CW100+100/255mm 60dB 4GKPI.b.3,2m	m2	19	A	392104	
392122A	GP	DSTW CW50+50/155mm 60dB 4GKF EI90 b.3,2m	m2	19	A	392105	
392122B	GP	DSTW CW75+75/205mm 60dB 4GKF EI90 b.3,2m	m2	19	A	392105	
392122C	GP	DSTW CW100+100/255mm 60dB 4GKF EI90 b.3,2m	m2	19	A	392105	
392151A	GP	DSTW CW75+75/220mm 60dB 5GKF EI90 b.3,2m	m2	19	A	392107	
392151B	GP	DSTW CW75+75/220mm 69dB 5GKF EI90 b.3,2m	m2	19	A	392107	
3924	ULG	Wandbekleidungen		19	A		
392418A	GP	Dampfbremse W.PE-Folie 0,2mm	m2	19	A		
392418B	GP	Dampfbremse W.Austrocknungseffekt 20m	m2	19	A		
392418C	GP	Dampfbremse W.Austrocknungseffekt 0,2-20m	m2	19	A		
392431A	GP	Drempelwand-UK Blechprofil b.1,5m	m2	19	A	392302	
392431B	GP	Drempelwand-UK Blechprofil ü.1,5-2m	m2	19	A	392302	
3925	ULG	Deckenbekleidungen, abgehängte Decken		19	A		
392502A	GP	Deckenuntersicht GKPI.12,5mm	m2	19	A	392501	
392503A	GP	Deckenuntersicht EI30 GKF 15mm	m2	19	A	392502	
392503B	GP	Deckenuntersicht EI60 GKF 2x15mm	m2	19	A	392502	
392503C	GP	Deckenuntersicht EI90 GKF 3x15mm	m2	19	A	392502	
392512C	GP	Abgh.Decke+Stbl.-Rost EI30 GKF 2x12,5mm	m2	19	A	392509	
392512D	GP	Abgh.Decke+Stbl.-Rost EI60 GKF 2x15mm	m2	19	A	392509	
392512E	GP	Abgh.Decke+Stbl.-Rost EI90 GKF 3x15mm	m2	19	A	392509	
392512F	GP	Abgh.Decke+Stbl.-Rost EI90 GKF 2x20mm	m2	19	A	392509	
392513A	GP	Abgh.Decke+Stbl.-Rost GK-loch	m2	19	A	392510	
392514A	GP	Abgh.Decke vU Mineralfaserpl.625/625mm	m2	19	A		
392514D	GP	Abgh.Decke sU Mineralfaserpl.625/625mm	m2	19	A		
392515A	GP	Abgh.Decke vT Gipsdekorpl.625/625mm	m2	19	A		
392515B	GP	Abgh.Decke sU Gipsdekorpl.625/625mm	m2	19	A		

392516A	GP	Abgh.Decke Alu-paneel glatt weiß M10	m2	19	A	
392516B	GP	Abgh.Decke Alu-paneel weiß gelocht M10	m2	19	A	
392521A	GP	Az abgh.Decke f.drucksteife UK	m2	19	A	
392523A	GP	Az f.GKPI.Deckenschürze b.20cm	m	19	A	
392523B	GP	Az f.GKPI.Deckenschürze ü.20-50cm	m	19	A	
392523C	GP	Az f.GKPI.Deckenschürze ü.50-100cm	m	19	A	
392527A	GP	Decke Dämmung Mineralwolle 5cm	m2	19	A	
392527B	GP	Decke Dämmung Mineralwolle 6cm	m2	19	A	
392527C	GP	Decke Dämmung Mineralwolle 8cm	m2	19	A	
392527D	GP	Decke Dämmung Mineralwolle 10cm	m2	19	A	
392527E	GP	Decke Dämmung Mineralwolle 12cm	m2	19	A	
392527F	GP	Decke Dämmung Mineralwolle 14cm	m2	19	A	
392527G	GP	Decke Dämmung Mineralwolle 16cm	m2	19	A	
392527H	GP	Decke Dämmung Mineralwolle 18cm	m2	19	A	
392527I	GP	Decke Dämmung Mineralwolle 20cm	m2	19	A	
392527X	GP	Decke Dämmung Mineralwolle ü.20cm: _____	m2	19	A	
392531A	GP	Zusätzliche Tragkonstruktion	m	19	A	
392535A	GP	Decke Akustikfilz	m2	19	A	
392537A	GP	Az f.Abhängehöhe ü.50-100cm	m2	19	A	
392537B	GP	Az f.Abhängehöhe ü.100-150cm	m2	19	A	
392541A	GP	Az f.Rev.Ö.GKPI.abklappbar b.40/40cm	Stk	19	A	
392541B	GP	Az f.Rev.Ö.GKPI abklappbar ü.40/40-60/60cm	Stk	19	A	
392541C	GP	Az f.Rev.Ö.Paneel abklappbar 40/40cm	Stk	19	A	
392546A	GP	Az abgeh.Decken f.Einbauleuchten	Stk	19	A	392542
392549A	GP	Vorhangschiene Alu 1-läufig deckeneben	m	19	A	
392549B	GP	Vorhangschiene Alu 1-läufig aufgesetzt	m	19	A	
392549C	GP	Vorhangschiene Alu 2-läufig deckeneben	m	19	A	
392549D	GP	Vorhangschiene Alu 2-läufig aufgesetzt	m	19	A	
392550A	GP	Dampfbremse D.PE-Folie 0,2mm	m2	19	A	
392550B	GP	Dampfbremse D.Austrocknungseffekt 20m	m2	19	A	
392550C	GP	Dampfbremse D.Austrocknungseffekt 0,2-20m	m2	19	A	
3926	ULG	Stützen- und Trägerbekleidungen		19	A	
392603A	GP	Feuerschutzbekleidung Stahlstütze R30	m2	19	A	

392603B	GP	Feuerschutzbekleidung Stahlstütze R60	m2	19	A	
392603C	GP	Feuerschutzbekleidung Stahlstütze R90	m2	19	A	
392604A	GP	Feuerschutzbekleidung Stahlträger R30	m2	19	A	
392604B	GP	Feuerschutzbekleidung Stahlträger R60	m2	19	A	
392604C	GP	Feuerschutzbekleidung Stahlträger R90	m2	19	A	
3927	ULG	Installationsbekleidungen		19	A	
3928	ULG	Wandeinbauteile, Zargen für Türsysteme		19	A	
392811B	GP	St-UZ b.2m2 in GWK nur versetzen EI(2)30	Stk	19	A	
392841A	GP	Tragständer f.Boiler MSTW	Stk	19	A	392801
3929	ULG	Zusätzliche Leistungen und Aufzahlungen		19	A	
392912A	GP	Gleitender Deckenanschluss 1-f.Stw.	m	19	A	392905
392912B	GP	Gleitender Deckenanschluss 1-f.Stw.EI30	m	19	A	392905
392912C	GP	Gleitender Deckenanschluss 1-f.Stw.EI90	m	19	A	392905
392915D	GP	Dehnfuge STW EI90	m	19	A	392906C
392917A	GP	Az f.Spachtelung Qualitäts-Stufe 3	m2	19	A	
392917B	GP	Az f.Spachtelung Qualitäts-Stufe 4	m2	19	A	
392919A	GP	Eckschutzschiene Alu	m	19	A	
392933A	GP	Blechstreifen MSTW 1mm/250mm	m	19	A	392909
392935A	GP	U-Wandprofil MSTW	m	19	A	
392941A	GP	Az GK f.imprägnierte Platten	m2	19	A	392903
392941B	GP	Az GK f.imprägnierte Platten W4	m2	19	A	392903
392942B	GP	Az GK+Mineralwolle f.7,5cm	m2	19	A	392904
392942D	GP	Az GK+Mineralwolle f.10cm	m2	19	A	392904
392951A	GP	Az MSTW f.Anarbeiten offene Untersicht	m	19	A	392915
392961A	GP	Az ESTW GKPI.f.ü.3,2-5m f.beidseitig/1f.	m2	19	A	392911
392961B	GP	Az ESTW GKPI.f.ü.3,2-5m f.beidseitig/2f.	m2	19	A	392911
392961C	GP	Az DSTW GKPI.f.ü.3,2-5m f.beidseitig/2f.	m2	19	A	392911
392961D	GP	Az VS-Schale GKPI.f.ü.3,2-5m 1f.	m2	19	A	392912
392961E	GP	Az VS-Schale GKPI.f.ü.3,2-5m 2f.	m2	19	A	392912
392961F	GP	Az VS-Schale GKPI.f.ü.3,2-5m 3f.	m2	19	A	392912
392962A	GP	Az Decken GKPI.f.ü.3,2-5m	m2	19	A	392913
3930	ULG	Paneelwände		19	A	
3931	ULG	Trockenestrich, Trockenunterböden		19	A	
393104A	GP	Trockenestrichplatte GF 10mm	m2	19	A	

393105A	GP	Trockenestrichplatten GF verkleben	m2	19	A	393104	
393109A	GP	Bodenelement GF10mm+Dämmung 160/170mm	m2	19	A		
3932	ULG	Installationsdoppel- und Hohlraumböden		19	A		
393202A	GP	Doppelboden 3kN 60x60 FD b.250mm	m2	19	A		
393203A	GP	Doppelboden 5kN 60x60 FD b.250mm	m2	19	A		
393212A	GP	Kunststoff-Sockelleisten 70x20mm	m	19	A		
393214A	GP	Stufen Holzwerkst.+Noppenbelag b.30cm	m	19	A		
393215A	GP	Auffahrtsrampe+Noppenbelag 20kN	m2	19	A		
393215B	GP	Auffahrtsrampe+Noppenbelag 30kN	m2	19	A		
393222A	GP	Frontbekleidung b.250mm	m	19	A	393207	
393222X	GP	Frontbekleidung ü.250mm:_____	m	19	A	393207	
393225C	GP	Hohlraumboden GF25+B b.250mm	m2	19	A		
393243C	GP	Hohlraumboden Frontbekl.GF25 b.250mm	m	19	A	393227	
393246A	GP	Hohlraumboden Schallabschottung b.250mm	m2	19	A	393209	
393247A	GP	Hohlraumboden Brandabschottung EI30 b.250mm	m2	19	A	393210	
399000A	GV	Überstundenregelung		19	A		
42		Glaserarbeiten					
429000C	GV	Überstundenregelung		19	A		
43		Türsysteme (Elemente)					
439000C	GV	Überstundenregelung		19	A		
44		Wärmedämmverbundsysteme (WDVS)					
44	LG	Wärmedämmverbundsysteme (WDVS)		19	A		
440000A	GV	Allgemeine Beschreibung des Gebäudes		19	A		
440000B	GV	Untergrundtypen Angabe AG		19	A		
4402	ULG	WDVS aus Polystyrol (EPS-F)		19	A		
440205A	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD5cm	m2	19	A		
440205B	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD6cm	m2	19	A		
440205D	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD8cm	m2	19	A		
440205E	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD10cm	m2	19	A		
440205F	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD12cm	m2	19	A		
440205G	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD14cm	m2	19	A		
440205H	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD16cm	m2	19	A		
440205I	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD18cm	m2	19	A		

440205J	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD20cm	m2	19	A		
440205K	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD_____	m2	19	A		
440206A	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD5cm	m2	19	A		
440206B	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD6cm	m2	19	A		
440206D	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD8cm	m2	19	A		
440206E	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD10cm	m2	19	A		
440206F	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD12cm	m2	19	A		
440206G	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD14cm	m2	19	A		
440206H	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD16cm	m2	19	A		
440206I	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD18cm	m2	19	A		
440206J	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD20cm	m2	19	A		
440206K	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD_____	m2	19	A		
440207A	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD5cm	m2	19	A		
440207B	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD6cm	m2	19	A		
440207D	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD8cm	m2	19	A		
440207E	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD10cm	m2	19	A		
440207F	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD12cm	m2	19	A		
440207G	GP	WDVS EPS-F 0,035W/(mK) my10 UP3mm DD14cm	m2	19	A		
440207H	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD16cm	m2	19	A		
440207I	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD18cm	m2	19	A		
440207J	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD20cm	m2	19	A		
440207K	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD_____	m2	19	A		
440208A	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP5mm DD5cm	m2	19	A		
440208B	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP5mm DD6cm	m2	19	A		
440208D	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP5mm DD8cm	m2	19	A		
440208E	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP5mm DD10cm	m2	19	A		
440208F	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP5mm DD12cm	m2	19	A		
440208G	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP5mm DD14cm	m2	19	A		
440208H	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP5mm DD16cm	m2	19	A		
440208I	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP5mm DD18cm	m2	19	A		

440208J	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP5mm DD20cm	m2	19	A		
440208K	GP	WDVS EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP5mm DD_____	m2	19	A		
440223A	GP	Az WDVS EPS-F f.Brandschutz Sturz MW DD12cm	m	19	A		
440223B	GP	Az WDVS EPS-F f.Brandschutz Sturz MW DD14cm	m	19	A		
440223C	GP	Az WDVS EPS-F f.Brandschutz Sturz MW DD16cm	m	19	A		
440223D	GP	Az WDVS EPS-F f.Brandschutz Sturz MW DD18cm	m	19	A		
440223E	GP	Az WDVS EPS-F f.Brandschutz Sturz MW DD20cm	m	19	A		
440223F	GP	Az WDVS EPS-F f.Brandschutz Sturz MW DD_____	m	19	A		
440224A	GP	Az WDVS EPS-F f.Brandschutz Rost MW DD12cm	m	19	A		
440224B	GP	Az WDVS EPS-F f.Brandschutz Rost MW DD14cm	m	19	A		
440224C	GP	Az WDVS EPS-F f.Brandschutz Rost MW DD16cm	m	19	A		
440224D	GP	Az WDVS EPS-F f.Brandschutz Rost MW DD18cm	m	19	A		
440224E	GP	Az WDVS EPS-F f.Brandschutz Rost MW DD20cm	m	19	A		
440224F	GP	Az WDVS EPS-F f.Brandschutz Rost MW DD_____	m	19	A		
4403	ULG	WDVS mit Mineralwolle-Platten (MW-PT)		19	A		
440301A	GP	WDVS MW-PT10 0,04W/(mK) UP5mm DD5cm	m2	19	A		
440301B	GP	WDVS MW-PT10 0,04W/(mK) UP5mm DD6cm	m2	19	A		
440301D	GP	WDVS MW-PT10 0,04W/(mK) UP5mm DD8cm	m2	19	A		
440301E	GP	WDVS MW-PT10 0,04W/(mK) UP5mm DD10cm	m2	19	A		
440301F	GP	WDVS MW-PT10 0,04W/(mK) UP5mm DD12cm	m2	19	A		
440301G	GP	WDVS MW-PT10 0,04W/(mK) UP5mm DD14cm	m2	19	A		
440301H	GP	WDVS MW-PT10 0,04W/(mK) UP5mm DD16cm	m2	19	A		
440301I	GP	WDVS MW-PT10 0,04W/(mK) UP5mm DD18cm	m2	19	A		
440301J	GP	WDVS MW-PT10 0,04W/(mK) UP5mm DD20cm	m2	19	A		
440301K	GP	WDVS MW-PT10 0,04W/(mK) UP5mm DD_____	m2	19	A		
440302A	GP	WDVS MW-PT10 0,04W/(mK) UP8mm DD5cm	m2	19	A		
440302B	GP	WDVS MW-PT10 0,04W/(mK) UP8mm DD6cm	m2	19	A		
440302D	GP	WDVS MW-PT10 0,04W/(mK) UP8mm DD8cm	m2	19	A		
440302E	GP	WDVS MW-PT10 0,04W/(mK) UP8mm DD10cm	m2	19	A		
440302F	GP	WDVS MW-PT10 0,04W/(mK) UP8mm DD12cm	m2	19	A		
440302G	GP	WDVS MW-PT10 0,04W/(mK) UP8mm DD14cm	m2	19	A		

440302H	GP	WDVS MW-PT10 0,04W/(mK) UP8mm DD16cm	m2	19	A		
440302I	GP	WDVS MW-PT10 0,04W/(mK) UP8mm DD18cm	m2	19	A		
440302J	GP	WDVS MW-PT10 0,04W/(mK) UP8mm DD20cm	m2	19	A		
440302K	GP	WDVS MW-PT10 0,04W/(mK) UP8mm DD_____	m2	19	A		
440303A	GP	WDVS MW-PT80 0,04W/(mK) UP5mm DD5cm	m2	19	A		
440303B	GP	WDVS MW-PT80 0,04W/(mK) UP5mm DD6cm	m2	19	A		
440303D	GP	WDVS MW-PT80 0,04W/(mK) UP5mm DD8cm	m2	19	A		
440303E	GP	WDVS MW-PT80 0,04W/(mK) UP5mm DD10cm	m2	19	A		
440303F	GP	WDVS MW-PT80 0,04W/(mK) UP5mm DD12cm	m2	19	A		
440303G	GP	WDVS MW-PT80 0,04W/(mK) UP5mm DD14cm	m2	19	A		
440303H	GP	WDVS MW-PT80 0,04W/(mK) UP5mm DD16cm	m2	19	A		
440303I	GP	WDVS MW-PT80 0,04W/(mK) UP5mm DD18cm	m2	19	A		
440303J	GP	WDVS MW-PT80 0,04W/(mK) UP5mm DD20cm	m2	19	A		
440303K	GP	WDVS MW-PT80 0,04W/(mK) UP5mm DD_____	m2	19	A		
440304A	GP	WDVS MW-PT80 0,04W/(mK) UP8mm DD5cm	m2	19	A		
440304B	GP	WDVS MW-PT80 0,04W/(mK) UP8mm DD6cm	m2	19	A		
440304D	GP	WDVS MW-PT80 0,04W/(mK) UP8mm DD8cm	m2	19	A		
440304E	GP	WDVS MW-PT80 0,04W/(mK) UP8mm DD10cm	m2	19	A		
440304F	GP	WDVS MW-PT80 0,04W/(mK) UP8mm DD12cm	m2	19	A		
440304G	GP	WDVS MW-PT80 0,04W/(mK) UP8mm DD14cm	m2	19	A		
440304H	GP	WDVS MW-PT80 0,04W/(mK) UP8mm DD16cm	m2	19	A		
440304I	GP	WDVS MW-PT80 0,04W/(mK) UP8mm DD18cm	m2	19	A		
440304J	GP	WDVS MW-PT80 0,04W/(mK) UP8mm DD20cm	m2	19	A		
440304K	GP	WDVS MW-PT80 0,04W/(mK) UP8mm DD_____	m2	19	A		
441301A	GP	Az WDVS EPS-P bei vorhandenem Gelände b.10%	m	19	A	441301	
441301B	GP	Az WDVS EPS-P m.Einbindung u.Gelände b.10%	m	19	A	441301	
441311A	GP	Az WDVS XPS-R bei vorhandenem Gelände b.10%	m	19	A	441301	
441311B	GP	Az WDVS XPS-R m.Einbindung u.Gelände b.10%	m	19	A	441301	
4414	ULG	Mechanische Befestigung (Dübel)		19	A		
441503B	GP	WDVS Kantenschutzwinkel	m	19	A		
449000A	GV	Überstundenregelung		19	A		

45		Beschichtungen auf Holz und Metall				
459000C	GV	Überstundenregelung		19	A	
46		Beschichtungen auf Holz und Metall				
462401A	GP	I-Dispersion nasswischbest.Standard	m2	19	A	
462401B	GP	I-Dispersion nasswischbest.Stiegenhaus	m2	19	A	
462401C	GP	I-Dispersion nasswischbest.W/U Standard	m2	19	A	
462401D	GP	I-Dispersion nasswischbest.W/U Stiegenhaus	m2	19	A	
462402A	GP	I-Dispersion waschbeständig Standard	m2	19	A	
462402B	GP	I-Dispersion waschbeständig Stiegenhaus	m2	19	A	
462402C	GP	I-Dispersion waschbeständig W/U Standard	m2	19	A	
462402D	GP	I-Dispersion waschbeständig W/U Stiegenh.	m2	19	A	
469000C	GV	Überstundenregelung		19	A	
47		Tapetenarbeiten				
4790	GV	Überstundenregelung		19	A	
49		Beschichtungen von Betonböden				
499000A	GV	Überstundenregelung		19	A	
50		Klebearbeiten für Boden- und Wandbeläge				
509000C	GV	Überstundenregelung		19	A	
51		Fenster und Fenstertüren aus Holz				
5190	GV	Überstundenregelung		19	A	
51		Fenster und Fenstertüren aus Aluminium				
529000C	GV	Überstundenregelung		19	A	
53		Fenster und Fenstertüren aus Kunststoff				
539000C	GV	Überstundenregelung		19	A	
54		Fenster und Fenstertüren aus Holz-Alu				
549000C	GV	Überstundenregelung		19	A	
55		Sanierung von Fenster und Türen aus Holz				
559000C	GV	Überstundenregelung		19	A	
551505	GP	Az Fuge Polyeth.Rundschnur	m	19	A	
56		Dachflächenfenster,Lichtkuppeln,Lichtbänder				
5601	ULG	Dachflächenfenster aus Holz		19	A	
5602	ULG	Dachflächenfenster aus Holz-Kunststoff		19	A	
5603	ULG	Dachflächenfenster aus Kunststoff		19	A	

5690	GV	Überstundenregelung		19	A		
57		Bewegliche Anschlüsse von Fenstern					
579000C	GV	Überstundenregelung		19	A		
58		Gartengestaltung und Landschaftsbau					
589000C	GV	Überstundenregelung		19	A		
59		Sportanlagen im Freien					
593006A	GP	Bitumentragschicht 4cm, wd-	m2	19	A		
593006B	GP	Bitumentragschicht wd-_____	m2	19	A		
593006C	GP	Bitumentragschicht 4cm, wud-	m2	19	A		
593006D	GP	Bitumentragschicht wud-_____	m2	19	A		
593007A	GP	Bitumendecke 3cm, wd-	m2	19	A		
593007B	GP	Bitumendecke wd-_____	m2	19	A		
593007C	GP	Bitumendecke 3cm, wud-	m2	19	A		
593007D	GP	Bitumendecke wud-_____	m2	19	A		
593101A	GP	Bitumentragschicht 6cm, wd	m2	19	A		
593101B	GP	Bitumentragschicht 6cm, wud	m2	19	A		
599000C	GV	Überstundenregelung		19	A		
61		Sporthallenausbau					
619000A	GV	Überstundenregelung		19	A		
65		Toranlagen in Gebäuden					
659000C	GV	Überstundenregelung		19	A		
90		Schutzraumeinbauten und Einrichtungen					
909000C	GV	Überstundenregelung		19	A		

Impressum:

Herausgeber:

Bundesministerium für Wirtschaft, Familie und Jugend (BMWfJ), Sektion III

A-1010 Wien, Stubenring 1 www.bmwfj.gv.at

Änderungsdienst LB-HB:

ib-data GmbH (Baudatenentwicklung)

A-1160 Wien, Hasnerstraße 118 www.abk.at