

STLK und des LB StB-By unterscheiden sich wesentlich in Aufbau und Struktur.

Die vom LB StB-By bekannte Nummerierung der Leistungsbereiche kann daher nicht auf das System STLK und RLK übertragen werden.

Zur einfacheren Orientierung wurden für die Ausschreibenden Übersetzungstabellen erstellt, die in diesem Übersetzungskatalog zusammengefasst sind.

Die Gliederung orientiert sich am bisherigen System des LB StB-By.

| LB StB-By | RLK-By | STLK |
|--|--|--|
| 901 Baustelleneinrichtung, Verkehrssicherung, Unterlagen | RLK BY 901 Baustelleneinrichtung Baubegleitende Leistungen | 101 Baustelleneinrichtung, Baubegleitende Leistungen |
| 901 Baustelleneinrichtung, Verkehrssicherung, Unterlagen | RLK BY 902 Entsorgung | 102 Entsorgung |
| 901 Baustelleneinrichtung, Verkehrssicherung, Unterlagen | RLK BY 905 Verkehrssicherung an Arbeitsstellen | 105 Verkehrssicherung an Arbeitsstellen |
| 901 Baustelleneinrichtung, Verkehrssicherung, Unterlagen | --- | 107 Landschaftsbauarbeiten |
| 902 Freimachen des Baugeländes | --- | 101 Baustelleneinrichtung, Baubegleitende Leistungen |
| 902 Freimachen des Baugeländes | --- | 102 Entsorgung |
| 902 Freimachen des Baugeländes | RLK BY 906 Erdbau | 106 Erdbau |
| 902 Freimachen des Baugeländes | --- | 107 Landschaftsbauarbeiten |
| 902 Freimachen des Baugeländes | --- | 126 Kampfmittelräumarbeiten |
| 903 Oberboden | RLK BY 906 Erdbau | 106 Erdbau |
| 904 Erdbau | RLK BY 903 Bodenerkundung | 103 Bodenerkundung |
| 904 Erdbau | RLK BY 906 Erdbau | 106 Erdbau |
| 905 Leitungsgräben, Baugruben, Bauwerkshinterfüllung | --- | 102 Entsorgung |
| 905 Leitungsgräben, Baugruben, Bauwerkshinterfüllung | RLK BY 906 Erdbau | 106 Erdbau |
| 905 Leitungsgräben, Baugruben, Bauwerkshinterfüllung | RLK BY 908 Baugruben, Leitungsgräben | 108 Baugruben, Leitungsgräben |
| 906 Baugrubenverbau, Tiefgründung, Baugrundverb. | RLK BY 917 Verbau, Gründung | 117 Verbau, Gründung |
| 907 Wasserhaltung | --- | 103 Bodenerkundung |
| 907 Wasserhaltung | RLK BY 909 Wasserhaltung | 109 Wasserhaltung |
| 908 Sicherungsbauweisen | RLK BY 906 Erdbau | 106 Erdbau |
| 908 Sicherungsbauweisen | --- | 107 Landschaftsbauarbeiten |
| 908 Sicherungsbauweisen | RLK BY 910 Entwässerung für Straßen | 110 Entwässerung für Straßen |
| 908 Sicherungsbauweisen | --- | 115 Pflasterdecken, Plattenbeläge, Einfassungen |
| 908 Sicherungsbauweisen | --- | 119 Mauerwerk für Ingenieurbauten |
| 909 Straßen- und Brückenentwässerung, Kabelkanäle | RLK BY 910 Entwässerung für Straßen | 110 Entwässerung für Straßen |
| 909 Straßen- und Brückenentwässerung, Kabelkanäle | RLK BY 911 Entwässerung für Ingenieurbauten | 111 Entwässerung für Ingenieurbauten |
| 909 Straßen- und Brückenentwässerung, Kabelkanäle | --- | 125 Tunnelbau |
| 909 Straßen- und Brückenentwässerung, Kabelkanäle | RLK BY 934 Kabelverlegung | 134 Kabelverlegung |
| 910 Ungebundene Schichten des Oberbaues | --- | 101 Baustelleneinrichtung, Baubegleitende Leistungen |
| 910 Ungebundene Schichten des Oberbaues | RLK BY 912 Schichten ohne Bindemittel | 112 Schichten ohne Bindemittel |
| 911 Asphaltsschichten | RLK BY 901 Baustelleneinrichtung Baubegleitende Leistungen | 101 Baustelleneinrichtung, Baubegleitende Leistungen |
| 911 Asphaltsschichten | RLK BY 913 Asphaltbauweisen | 113 Asphaltbauweisen |
| 912 Schichten mit hydraulischem Bindemittel | RLK BY 901 Baustelleneinrichtung Baubegleitende Leistungen | 101 Baustelleneinrichtung, Baubegleitende Leistungen |
| 912 Schichten mit hydraulischem Bindemittel | RLK BY 913 Asphaltbauweisen | 113 Asphaltbauweisen |
| 912 Schichten mit hydraulischem Bindemittel | RLK BY 914 Betonbauweisen | 114 Betonbauweisen |
| 913 Pflaster, Platten | --- | 112 Schichten ohne Bindemittel |
| 913 Pflaster, Platten | RLK BY 915 Pflasterdecken, Plattenbeläge, Einfassungen | 115 Pflasterdecken, Plattenbeläge, Einfassungen |
| 914 Beton, Stahlbeton, Spannbeton, Stahl | --- | 101 Baustelleneinrichtung, Baubegleitende Leistungen |

| | | |
|--|---|--|
| 914 Beton, Stahlbeton, Spannbeton, Stahl | --- | 117 Verbau, Gründung |
| 914 Beton, Stahlbeton, Spannbeton, Stahl | RLK BY 918 Kunstbauten aus Beton und Stahlbeton | 118 Kunstbauten aus Beton und Stahlbeton |
| 914 Beton, Stahlbeton, Spannbeton, Stahl | --- | 120 Ingenieurbauten aus Stahl |
| 915 Tunnelbau | --- | 118 Kunstbauten aus Beton und Stahlbeton |
| 915 Tunnelbau | --- | 125 Tunnelbau |
| 916 Gerüste, Brückenbesichtigungsgeräte | RLK BY 916 Gerüste und Behelfsbrücken | 116 Gerüste und Behelfsbrücken |
| 916 Gerüste, Brückenbesichtigungsgeräte | --- | 124 Schutz und Instandsetzung von Betonbauteilen |
| 917 Mauerwerk, Verblendungen, Sichtflächenbearbeitung | --- | 107 Landschaftsbauarbeiten |
| 917 Mauerwerk, Verblendungen, Sichtflächenbearbeitung | RLK BY 918 Kunstbauten aus Beton und Stahlbeton | --- |
| 917 Mauerwerk, Verblendungen, Sichtflächenbearbeitung | --- | 119 Mauerwerk für Ingenieurbauten |
| 918 Oberflächenschutz, Dichtung, Schutz, Fugen in Beton | --- | 122 Korrosionsschutz von Stahl |
| 918 Oberflächenschutz, Dichtung, Schutz, Fugen in Beton | RLK BY 923 Dichtungsschichten und Fugen für Ingenieurbauten | 123 Dichtungsschichten und Fugen für Ingenieurbauten |
| 918 Oberflächenschutz, Dichtung, Schutz, Fugen in Beton | --- | 124 Schutz und Instandsetzung von Betonbauteilen |
| 919 Lager, Fahrbahnübergänge | RLK BY 921 Lager, Übergänge, Geländer für Kunstbauten | 121 Lager, Übergänge, Geländer für Kunstbauten |
| 920 Korrosionsschutz von Stahl | --- | 122 Korrosionsschutz von Stahl |
| 921 Brückenausstattung | RLK BY 921 Lager, Übergänge, Geländer für Kunstbauten | 121 Lager, Übergänge, Geländer für Kunstbauten |
| 922 Schutz- und Leiteinrichtungen, Geländer, Zäune | RLK BY 916 Gerüste und Behelfsbrücken | --- |
| 922 Schutz- und Leiteinrichtungen, Geländer, Zäune | RLK BY 921 Lager, Übergänge, Geländer für Kunstbauten | 121 Lager, Übergänge, Geländer für Kunstbauten |
| 922 Schutz- und Leiteinrichtungen, Geländer, Zäune | --- | 128 Zäune, Holzgeländer |
| 922 Schutz- und Leiteinrichtungen, Geländer, Zäune | --- | 129 Fahrzeug-Rückhaltesysteme und Leiteinrichtungen |
| 923 Behelfsbrücken | --- | 116 Gerüste und Behelfsbrücken |
| 924 Wellstahlbauwerke | --- | 120 Ingenieurbauten aus Stahl |
| 924 Wellstahlbauwerke | RLK BY 906 Erdbau | --- |
| 925 Lärmschutzwände, Steilwandkonstruktionen, Bekleidungen | --- | 117 Verbau, Gründung |
| 925 Lärmschutzwände, Steilwandkonstruktionen, Bekleidungen | --- | 121 Lager, Übergänge, Geländer für Kunstbauten |
| 925 Lärmschutzwände, Steilwandkonstruktionen, Bekleidungen | RLK BY 927 Lärmschutzkonstruktionen | 127 Lärmschutzkonstruktionen |
| 926 Abbruch und Ausbau von Bauwerken und Bauwerksteilen | RLK BY 911 Entwässerung für Ingenieurbauten | 111 Entwässerung für Ingenieurbauten |
| 926 Abbruch und Ausbau von Bauwerken und Bauwerksteilen | --- | 115 Pflasterdecken, Plattenbeläge, Einfassungen |
| 926 Abbruch und Ausbau von Bauwerken und Bauwerksteilen | RLK BY 916 Gerüste und Behelfsbrücken | 116 Gerüste und Behelfsbrücken |
| 926 Abbruch und Ausbau von Bauwerken und Bauwerksteilen | RLK BY 918 Kunstbauten aus Beton und Stahlbeton | 118 Kunstbauten aus Beton und Stahlbeton |
| 926 Abbruch und Ausbau von Bauwerken und Bauwerksteilen | --- | 119 Mauerwerk für Ingenieurbauten |
| 926 Abbruch und Ausbau von Bauwerken und Bauwerksteilen | RLK BY 921 Lager, Übergänge, Geländer für Kunstbauten | 121 Lager, Übergänge, Geländer für Kunstbauten |
| 926 Abbruch und Ausbau von Bauwerken und Bauwerksteilen | --- | 123 Dichtungsschichten und Fugen für Ingenieurbauten |
| 926 Abbruch und Ausbau von Bauwerken und Bauwerksteilen | RLK BY 924 Schutz und Instandsetzung Betonbauteilen | 124 Schutz und Instandsetzung von Betonbauteilen |
| 926 Abbruch und Ausbau von Bauwerken und Bauwerksteilen | --- | 127 Lärmschutzkonstruktionen |
| 927 Instandsetzung von Ingenieurbauwerken | RLK BY 924 Schutz und Instandsetzung Betonbauteilen | 124 Schutz und Instandsetzung von Betonbauteilen |
| 928 Fahrbahnmarkierung | --- | 105 Verkehrssicherung an Arbeitsstellen |
| 928 Fahrbahnmarkierung | --- | 131 Fahrbahnmarkierungen |
| 929 Beschilderung | RLK BY 930 Verkehrsschilder | 130 Verkehrsschilder |
| 930 Landschaftsbau: Pflanz- und Pflegearbeiten | --- | 107 Landschaftsbauarbeiten |
| 931 Landschaftsbau: Sonstige Arbeiten | --- | 107 Landschaftsbauarbeiten |
| --- | --- | 104 Pflanzenlieferung |
| --- | --- | 132 Lichtsignalanlagen |
| --- | RLK BY 934 Kabelverlegung | 134 Kabelverlegung |

901 Baustelleneinrichtung, Verkehrssicherung, Unterlagen

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|------------|----------|---|-------|---------------------------------|--|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 901 | 1 | Baustelleneinrichtung | | | |
| 101 | | Baustelleneinrichtung herstellen | Psch | 101 107 | |
| 102 | | Baustelleneinrichtung vorhalten | Mt | entfällt, siehe 101 107 | |
| 103 | | Baustelleneinrichtung unterhalten und betreiben | d | entfällt, siehe 101 107 | |
| 104 | | Baustelle räumen | Psch | 101 112 | |
| 105 | | Baustelle einrichten, vorhalten und räumen für Baustellen von kürzerer Dauer | Psch | 101 107 und 101 112 | |
| 106 | | Begehung zur Zustandserfassung | Psch | RLK 901 901 | |
| 107 | | Beweissicherung durchführen | Psch | RLK 901 906 | |
| 108 | | Baubüro für Bauaufsicht aufstellen | Psch | 101 322, | Verbrauchsgebühren ggf . mit 101 327 FT 5.9 ausschreiben |
| 109 | | Baubüro für Bauaufsicht unterhalten und vorhalten | d | 101 327 | |
| 110 | | Baubüro für Bauaufsicht abbauen | Psch | In Pos 101 322 enthalten. | ggf . mit 101 327 FT 5.9 ausschreiben |
| 111 | | Stromanschluss für Baubüro des AG herstellen und abbauen | Psch | entfällt, | |
| 112 | | Fernsprechanschluss für Baubüro des AG herstellen und abbauen | Psch | in 101 322 enthalten | |
| 113 | | Bau- bzw. Schutzzaun herstellen, vorhalten und abbauen | m | 101 207, Umsetzen mit 101 212 | |
| 114 | | Schutzzaun für Pflanzenbestand herstellen, vorhalten und abbauen | m | 107 002 | |
| 115 | | Schutz für Baustamm herstellen, vorhalten und unterhalten | St | 107 004 | |
| 116 | | Schutz für Baumwurzelbereich herstellen, unterhalten und abbauen | St | 107 006 | |
| 117 | | Höhenfestpunkt herstellen | St | RLK 901 911 | |
| 118 | | Setzungspegel herstellen und einmessen | St | RLK 901 916 | |
| 119 | | Verlängerung des Setzungspegels herstellen | m | RLK 901 921 | |
| 120 | | Deformationsmessung durchführen | St | RLK 901 926 | |
| 121 | | Vermessungsarbeiten durchführen | Psch | RLK 901 931 | |
| 122 | | Baustelleninformationsbeschilderung herstellen, vorhalten und abbauen | St | 101 407, 412 und 417 | |
| 901 | 2 | Verkehrssicherung | | | |
| 201 | | Verkehrsflächen unterhalten | d | RLK 905 901 | |
| 202 | | Verkehrssicherung für Arbeitsstellen von längerer Dauer herstellen | Psch | 105 105 | |
| 203 | | Verkehrssicherung für Arbeitsstellen von längerer Dauer umbauen | Psch | 105 115 | |
| 204 | | Verkehrssicherung für Arbeitsstellen von längerer Dauer vorhalten, warten und betreiben | d | 105 110 | |
| 205 | | Verkehrssicherung für Arbeitsstellen von längerer Dauer abbauen | Psch | 105 120 | |
| 206 | | Verkehrssicherung für Arbeitsst. v. längerer D. herst., vorh., abbauen | Psch | 105 125 | |
| 207 | | Verkehrssicherung für Arbeitsst. v. kürzerer D. herst., vorh., abbauen | St | 105 135 | |
| 208 | | Verkehrssicherung für Arbeitsst. v. kürzerer D. umsetzen | St | 105 135 mit FT3.2 | |
| 209 | | Beschilderung herstellen, vorhalten, warten u. abbauen | St | 105 203, 105 205, 105 208 | 105 215, 105 218, 105 220 |
| 210 | | Beschilderung AG herstellen, vorhalten, warten u. abbauen | St | entfällt | |
| 211 | | Verkehrsschild des AG anbringen, warten und abbauen | St | entfällt | |
| 212 | | Beleuchtung für Verkehrsschild herstellen | St | entfällt | |
| 213 | | Beschilderung umsetzen | St | 105 213 (Einzeilschild) | 105 225 (Verkehrszeichenkombi) |
| 214 | | Absperrung herstellen, vorhalten, betreiben und beseitigen | St | 105 405 mit 105 410 / 105 415 | |
| 215 | | Absperrung AG herstellen, vorhalten, betreiben und abbauen | St | entfällt | |
| 216 | | Absperrung umsetzen | St | 105 420 | |
| 217 | | Verkehrslenkung mit transp. Lichtsignalanlage herstellen | St | 105 505 (Engstelle) | 105 510 (Kreuzung) |
| 218 | | Transportable Lichtsignalanlagen vorhalten, warten und betreiben | d | 105 515 | |
| 219 | | Transportable Lichtsignalanlagen umsetzen | St | RLK 905 501 | |
| 220 | | Verkehrslenkung mit transp. Lichtsignalanl. herst., vorh., beseitigen | h | 105 505 mit 105 515 | |
| 221 | | Verkehrsführung mit baul. Leitelementen herstellen und abbauen | m | 105 435 | |
| 222 | | Bauliche Leitelemente vorhalten und warten | md | 105 440 | |
| 223 | | Bauliche Leitelemente umsetzen | m | 105 445 | |
| 224 | | Verkehrsführung mit baul. Leitelementen herst., vorh., abbauen | m | 105 450 | |

| | | | | |
|-----|---|------|---------------------------------|--------------------------------|
| 225 | Abtrennung mit transportabler Schutzeinrichtung herstellen und abbauen | m | 105 605 | |
| 226 | Transportable Schutzeinrichtung vorhalten und warten | md | 105 610 | |
| 227 | Transportable Schutzeinrichtung umsetzen | m | 105 615 | |
| 228 | Abtrennung mit transp. Schutzeinrichtung herst., vorh. und abbauen | m | 105 620 | |
| 229 | Endstück für transportbl. Schutzeinrichtung herstellen | St | 105 625 mit 105 630 (Anrampung) | 105 640 mit 105 645 (vorh.FRS) |
| 230 | Abtrennung mit transp. Schutzeinrichtung AG herst., vorh. und abbauen | m | entfällt | |
| 231 | Kontrolle der Arbeitsstellensicherung | St | 105 905 und/oder 105 910 | |
| 232 | Baustellenbeleuchtung einrichten, unterhalten und abbauen | Psch | RLK 905 906 | |
| 233 | Mobile Baustellenbel. für BÜ des AG einrichten, vorhalten, unterhalten und abbauen. | Psch | RLK 905 911 | |
| 234 | Baustellenbeleuchtung vorhalten | d | RLK 905 916 | |
| 235 | Baustellenbeleuchtung betreiben | d | RLK 905 921 | |
| 236 | Baustellenbeleuchtung betreiben | h | RLK 905 926 | |

901 3 Entsorgung

| | | | | |
|-----|--|----------------|----------------------|--|
| 301 | Stählerne Behälter bereitstellen und vorhalten | d | RLK 902 901 | |
| 302 | Stählerne Behälter transportieren und Inhalt einer Verwertung zuführen | St | RLK 902 906 | |
| 303 | Nicht gefährlichen Abfall entsorgen | m ³ | 102 109 bzw. 102 117 | |
| 304 | Nicht gefährlichen Abfall entsorgen | t | 102 113 bzw. 102 121 | |
| 305 | Abfall verwerten oder entsorgen | t | 102 209 bzw. 102 217 | |

901 4 Ausführungs- und Bestandsunterlagen, Dokumentation

| | | | | |
|-----|---|------|------------------|-----------------------|
| 401 | Standsicherheitsnachweis nach ZTV-Ing aufstellen | Psch | 101 605 | |
| 402 | Ausführungszeichnungen nach ZTV-Ing herstellen | Psch | 101 610 | |
| 403 | Ausführungsunterlagen nach ZTV-Ing herstellen | Psch | 101 605 +101 610 | mit Freitextergänzung |
| 404 | Bestandsunterlagen nach ZTV-Ing herstellen | Psch | 101 615 | |
| 405 | Bauwerksdaten erfassen und Bauwerksbuch erstellen | Psch | 101 613 | |
| 406 | Lichtbilder über den Bauablauf herstellen | St | 101 620 | |
| 407 | Lichtbilder von jedem fertigen Teilbauwerk herstellen | St | 101 613 | |
| 408 | Bauwerksdokumentation herstellen | Psch | 101 615 | |
| 409 | Bestandsunterlagen herstellen | Psch | RLK 901 936 | |

901 5 Baustellenverordnung

| | | | | |
|-----|---|------|--------------------------------|--|
| 501 | Vorankündigung übermitteln | Psch | 101 508 | |
| 502 | Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan erstellen | Psch | 101 513 | |
| 503 | Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan anpassen | Psch | entfällt, in 101 513 enthalten | |
| 504 | Sicherheits- und Gesundheitsschutzunterlagen erstellen | Psch | 101 523 | |
| 505 | Koordinierung der Belange der Arbeitss. und des Gesundheitssch. | d | 101 528 | |

901 6 Lohnänderungen

| | | | | |
|-----|--|------|------------------------------------|--|
| 601 | | Psch | entfällt, gemäß VHB nicht zulässig | |
|-----|--|------|------------------------------------|--|

902 Freimachen des Baugeländes

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|------------|----------|--|----------------|---|---|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 902 | 1 | Grenzsteine | | | |
| | 101 | Grenzstein ausbauen | St | RLK 906 001 | |
| 902 | 2 | Rodungsarbeiten | | | |
| | 201 | Hecke, Buschwerk und Bäume in geschlossenem Bestand roden | m ² | 106 009 | |
| | 202 | Hecke, Buschwerk und Bäume im Mittelstreifen roden | m | 106 012 | |
| | 203 | Baum fällen | St | 106 029 | |
| | 204 | Baum fällen und in Eigentum des AN übernehmen | St | 106 032 | (Roden Wurzelstock in Pos. Enthalten) |
| | 205 | Bäume in geschlossenem Bestand fällen | m ² | 106 039 mit 106 029 | 029 für Bäume D > 0,1 m, nach Waldgutachten |
| | 206 | Äste zurückschneiden im Lichtraumprofil | St | 107 732 | |
| | 207 | Äste zurückschneiden im Lichtraumprofil | h | entfällt | |
| | 208 | Wurzelstock roden | St | 106 019 | |
| | 209 | Wurzelstöcke in geschlossenem Bestand roden | m ² | 106 049 | |
| | 210 | Wurzelstock fräsen | St | 106 022 | |
| | 211 | Flächen von Astwerk, Rinden etc. säubern | m ² | 106 002 | Achtung: Einheit psch |
| | 212 | Flächen mähen | m ² | 107 606 | |
| 902 | 3 | Kampfmittelsondierung und -räumung | | | |
| | 301 | Räumstelleneinrichtung herstellen und abbauen | Psch | 101 107 mit 112 und 126 106 | |
| | 302 | Räumstelleneinrichtung vorhalten | Mt | 126 106 | (nur für KM-Bereitstellungslager) |
| | 303 | Spartenerkundung | Psch | entfällt | |
| | 304 | Räumgelände abräumen | m ² | 102 001 (mit 102 105) oder 102 005 | |
| | 305 | Flächensondierung durchführen | m ² | 126 201 | |
| | 306 | Flächensondierung unter Wasser | m ² | entfällt | |
| | 307 | Tiefensondierung | m | 126 206, ggf. mit 211 bzw. 216 | |
| | 308 | Störkörper freilegen und räumen | kg | 126 306 | |
| | 309 | baubegleitende, schichtweise Sondierung und Kampfmittelräumung | h | 126 316 | |
| | 310 | Fläche sondieren und Kampfmittel punktuell räumen | m ² | 126 201 mit 126 301 bzw. 306 | |
| | 311 | Störkörper räumen | kg | 126 301 | |
| | 312 | Dokumentation und Freigabebescheinigung | Psch | entfällt | in 126 201 bzw. 206 enthalten |
| | 313 | Regie Personal | h | 126 241 bzw. 246 | Wachpersonal in 106 enthalten |
| | 314 | Regie Baugeräte | d | 126 251 | incl. Maschinenführer |
| | 315 | Regie Sondierungsgeräte | h | entfällt | |

903 Oberboden

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|------------|----------|--|----------------|---------------------------------|----------|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 903 | 1 | Oberbodenabtrag und -andeckung | | | |
| 101 | | Oberboden innerhalb des Baugeländes abtragen | m ³ | RLK 906 101, 906 106 | |
| 102 | | Oberboden andecken | m ³ | RLK 906 111, 906 116 | |
| 103 | | Oberboden liefern und andecken | m ³ | 106 152, 106 159 | |
| 903 | 2 | Oberbodenbearbeitung | | | |
| 201 | | Oberboden auflockern | m ² | RLK 906 121 | |
| 202 | | Oberboden aufbereiten | m ³ | RLK 906 126 | |

904 Bodenbewegungen, Geotextilien

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|------------|----------|--|----------------|---------------------------------|--------------------------|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 904 | 1 | Bodenbewegungen | | | |
| 101 | | Boden lösen und einbauen | m ³ | RLK 906 201 | |
| 102 | | Belasteten Boden lösen bis Z 1.2 | m ³ | RLK 906 206 | |
| 103 | | Belasteten Boden lösen ab Z 2 | m ³ | RLK 906 211 | |
| 104 | | Belasteten Boden von Zwischenlager lösen und entsorgen | m ³ | RLK 906 216 | |
| 105 | | Belasteten Boden von Zwischenlager lösen und entsorgen | t | RLK 906 221 | |
| 106 | | Boden von Zwischenlager lösen und entsorgen | m ³ | RLK 906 216 | |
| 107 | | Untergrund verdichten | m ² | RLK 906 226 | |
| 108 | | Boden liefern und einbauen | m ³ | 106 242 | |
| 109 | | Planum herstellen | m ² | 106 249 | |
| 110 | | Verbesserung von wenig tragfähigem Grund herstellen | m ³ | entfällt | |
| 111 | | Verbesserung von wenig tragfähigem Grund herstellen | t | 106 339 | |
| 112 | | Schüttlage für das Verlegen von Geokunststoffen herstellen | m ³ | 106 202, 106 242 | |
| 112 | | Schüttlage für das Verlegen von Geokunststoffen herstellen | m ³ | 106 822, 106 829 | bei Dichtungsbahnen |
| 113 | | Schüttlage für das Verlegen von Geokunststoffen herstellen | t | 106 202, 106 242 | |
| 113 | | Schüttlage für das Verlegen von Geokunststoffen herstellen | t | 106 822, 106 829 | bei Dichtungsbahnen |
| 114 | | Zulage zum Einbau als Abdeckung/Überschüttung von Geokunststoffen | m ² | entfällt | in RLK 906 401 enthalten |
| 115 | | Trennstreifen oder Grüninseln herstellen | m ³ | 106 242 | |
| 116 | | Zulage für das Herstellen der Ausrundung an der Einschnittsoberkante | m | RLK 906 231 | |
| 117 | | Zulage für das Herstellen der Ausrundung am Dammfuß | m | RLK 906 231 | |
| 118 | | Mehraufwand bei Abtrags- und Verfüllarbeiten in Folge von Leitungen | m | RLK 906 236 | |
| 119 | | Mehraufwand bei Abtrags- und Verfüllarbeiten in Folge von Einbauten | St | RLK 906 241 | |
| 904 | 2 | Bodenbehandlung mit Bindemitteln | | | |
| 201 | | Bodenverbesserung herstellen | m ² | RLK 906 301 | |
| 202 | | Bodenverbesserung herstellen | m ³ | RLK 906 306 | |
| 203 | | Bodenverfestigung herstellen | m ² | RLK 906 311 | |
| 204 | | Bindemittel liefern | t | RLK 906 316 | |
| 904 | 3 | Geotextilien | | | |
| 301 | | Trennschicht aus Geotextilien herstellen | m ² | RLK 906 401 | |
| 302 | | Filter aus Geokunststoff herstellen | m ² | 106 412 | |
| 303 | | Filter aus Geokunststoff an Stützkörper herstellen | m ² | 106 412 | |
| 304 | | Entwässerung mit Dränmatten herstellen | m ² | 106 412 | |
| 305 | | Vertikaldräns herstellen | m | RLK 906 406 | |
| 306 | | Schutzschicht aus Geotextil herstellen | m ² | 106 419 | |
| 307 | | Erosionsschutz aus Geokunststoff herstellen | m ² | RLK 906 411 | |
| 308 | | Schutzschicht aus Geotextil herstellen | m ² | 106 409 | |
| 309 | | Abdichtung aus Kunststoffdichtungsbahn herstellen | m ² | 106 812 | |
| 310 | | Abdichtung aus Tondichtungsbahn herstellen | m ² | 106 839 | |
| 311 | | Zulage für Dichtungskragen herstellen | St | 106 852 | |

904 4 Bodenerkundung

| | | | | |
|-----|--|------|---------------------------|---|
| 401 | Stillstandszeiten der Bohrkolonne | h | 103 051 | über 1.99 Gerät ... Ergänzung "komplette Bohrkolonne" |
| 402 | Gerät für Baugrunderkundung umsetzen | St | 103 061 | |
| 402 | Gerät für Baugrunderkundung umsetzen | St | RLK 903 001 | Erschwernis |
| 403 | Bohrkernlager einrichten | Psch | 103 030 | |
| 404 | Bohrkernlager vorhalten und betreiben | Mt | 103 032 | |
| 404 | Bohrkernlager vorhalten und betreiben | Mt | RLK 903 006 | Vorhalten |
| 405 | Bohrkernlager räumen | Psch | 103 034 | |
| 406 | Einmessen einer Erkundungsstelle | St | 103 010 | Bei Messung vorher/nachher: Menge verdoppeln! |
| 407 | Spartenerkundung für alle Bodenerkundungspunkte | St | 103 014 | |
| 408 | Vorschachtung zur Leitungssuche | St | 103 016 | |
| 409 | Befestigte Fläche durchhörern | St | 103 302, 103 519 | |
| 410 | Bohrung für Baugrunderkundung | m | 103 102, 103 215, 103 220 | |
| 411 | Aufweitungsbohrung für Grundwassermessstelle | m | 103 104 | |
| 412 | Zulage zu Aufschlussbohrungen für Fels | m | 103 306 | Fels ist in Bohrposition enthalten. |
| 413 | Beseitigen eines Bohrhindernisses durch Meißeln | h | 103 310 | |
| 414 | Bohrlochrammsondierung (BDP) durchführen | St | 103 135 | |
| 415 | Bodenkappe für Grundwassermessstelle liefern u. einbauen | St | 103 425 | |
| 416 | Filterrohr für Grundwassermessstelle liefern und einbauen | m | 103 420 | |
| 417 | Vollrohr für Grundwassermessstelle liefern und einbauen | m | 103 415 | |
| 418 | Verfüllung von Bohrlöchern herstellen | m | 103 504 | |
| 419 | Verfüllung des Ringraums für Grundwassermessstellen herst. | m | 103 514 | |
| 420 | Oberflur-Ausbau einer Grundwassermessstelle herstellen | St | 103 430 | |
| 421 | Unterflur-Ausbau einer Grundwassermessstelle mit Straßenk. herst. | St | 103 440 | |
| 422 | Klarpumpen einer Grundwassermessstelle | St | 103 410 | |
| 423 | Pumpversuch durchführen | St | 103 445 | |
| 424 | Verlängerung der Zeiten beim Pumpversuch | h | 103 450 | |
| 425 | Wasserdurchlässigkeitsversuch durchführen | St | 103 455 | |
| 426 | Bodenprobe aus Kernkisten entnehmen | St | 103 210 | |
| 427 | Bodenprobe beim Bohren mit Stützen entnehmen | St | 103 225 | |
| 428 | Wasserprobe entnehmen und in Gefäß(e) füllen | St | 103 230 | |
| 429 | Kernkisten transportieren und vorhalten | St | entfällt | |
| 430 | Fotodokumentation erstellen | m | 103 920 | |
| 431 | Rammsondierung durchführen | m | 103 130 | |
| 432 | Drucksondierung durchführen | m | 103 120 | |
| 433 | Schurf herstellen | h | 103 160, 103 165 | |
| 434 | Digitale Bohranzeige nach Lagerstättengesetz (LagerstG) durchführen. | Psch | RLK 903 901 | |

904 5 Archäologische Vorerkundung

| | | | |
|-----|---|----|-------------|
| 001 | Boden für archäologische Erkundung abtragen | m2 | RLK 906 001 |
| 006 | Bagger mit Böschungsschaufel | h | RLK 906 006 |

905 Leitungsraben, Baugruben, Bauwerkshinterfüllung

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|------------|----------|--|-------|------------------------------------|--|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 905 | 1 | Leitungsraben | | | |
| | | 101 Entwässerungsgraben herstellen | m3 | 106 512, 106 519, 106 522 | |
| | | 102 Zulage für das Herstellen von Mulden | m | 106 512 | |
| | | 103 Leitungsraben herstellen | m3 | 108 206, 108 214, 108 216, 108 221 | |
| | | 104 Zulage zu Leitungsraben für belasteten Boden bis Z1.2 | m3 | entfällt | in 108 206, 108 214, 108 216, 108 221 enthalten |
| | | 105 Zulage zu Leitungsraben für belasteten Boden ab Z2 | m3 | entfällt | in 108 206, 108 214, 108 216, 108 221 enthalten |
| | | 106 Leitungsrabenverfüllung unterhalb der Leitungszone in Fels herstellen | m3 | RLK 908 201 | |
| | | 107 Leitungsrabenverfüllung oberhalb der Leitungszone herstellen | m3 | 108 226, 108 231, 108 237, 108 242 | |
| | | 108 Durch Rohrleitung und Leitungszone verdrängten Boden laden und fördern | m3 | entfällt | in 108 206, 108 214, 108 216, 108 221 enthalten |
| | | 109 Zwischengelagerten, belasteten Boden entsorgen | m3 | entfällt | in 108 206, 108 214, 108 216, 108 221 enthalten |
| | | 110 Zwischengelagerten, belasteten Boden entsorgen | t | entfällt | in 108 206, 108 214, 108 216, 108 221 enthalten |
| | | 111 Suchschlitz herstellen | m3 | 108 911 | |
| | | 112 Mehraufwand durch Leitungen | m | RLK 908 206 | |
| 905 | 2 | Baugruben | | | |
| | | 201 Baugrube für kleinere Bauteile herstellen | m3 | 108 106 | für kl. Bauteile |
| | | 201 Baugrube für kleinere Bauteile herstellen | m3 | 108 211 | für Schächte |
| | | 202 Baugrube herstellen | m3 | 108 106 | ggf. Hinweis Verbau und Wasserhaltung vor Position |
| | | 203 Boden zwischen Pfahlköpfe lösen | m3 | RLK 908 101 | |
| | | 204 Zulage zu Baugrube für Fels lösen | m3 | entfällt | Eigene Positionen 108 106 erforderlich. |
| | | 205 Zulage zu Baugrube für belasteten Boden | m3 | entfällt | in 108 106 enthalten |
| | | 206 Zwischengelagerten, belasteten Boden entsorgen | m3 | entfällt | in 108 106 enthalten |
| | | 207 Zwischengelagerten, belasteten Boden entsorgen | t | 102 121, 102 217 | |
| 905 | 3 | Bauwerkshinterfüllung | | | |
| | | 301 Baugrubenverfüllung bei kleineren Bauteilen herstellen | m3 | 108 116, 108 121 | |
| | | 302 Arbeitsraumverfüllung herstellen | m3 | RLK 906 601 | |
| | | 303 Bauwerkshinterfüllung unter Vorfluthöhe herstellen | m3 | 106 612 | |
| | | 304 Bauwerkshinterfüllung im Entwässerungsbereich herstellen | m3 | 106 609 | FT 4.3 |
| | | 305 Übrige Bauwerkshinterfüllung und/oder Überschüttung herstellen | m3 | 106 602, 106 609 | für Hinterfüllbereich |
| | | 305 Übrige Bauwerkshinterfüllung und/oder Überschüttung herstellen | m3 | RLK 906 606 | für Überschüttung |

906 Baugrubenverbau, Tiefgründung, Baugrundverb.

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|------------|----------|--|-------|---------------------------------|-------------------------------|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 906 | 1 | Trägerbohlwände, Stahlspundwände, Sonstige | | | |
| 100 | | Geräteinsatz Trägerbohlwand | Psch | 117 100 | |
| 101 | | Baugrubenumschließung herstellen | m2 | RLK: 917 101 | |
| 102 | | Tragsystem für Trägerbohlwand herstellen | m | 117 105 | |
| 103 | | Zulage für Stahlträger für Trägerbohlwand in Fels einbauen | m | 117 935 | |
| 104 | | Ausfachung für Trägerbohlwand herstellen | m2 | in 117 105 enthalten | |
| 105 | | Trägerbohlwand für kleinere Bauteile herstellen | m2 | 117 105 | |
| 106 | | Zulage für verlorene Stahlträger für Trägerbohlwand | t | 117 105 | |
| 107 | | Stahlträger der Trägerbohlwand abschneiden | St | 117 105 | |
| 108 | | Stahlspundwandkasten für kleiner Bauteile herstellen | m2 | 117 210 | |
| 109 | | Stahlspundwand für vorübergehende Zwecke herstellen | m2 | 117 210 + 215 + 220 | Ziehen und kürzen extra |
| 110 | | Verlorene Spundbohlen, Zulage | t | 117 210 | |
| 111 | | Stahlspundwand als Dauerkonstruktion herstellen | m2 | 117 210 | |
| 112 | | Stahlspundwand abschneiden | m | 117 220 | |
| 113 | | Stahlspundwand aufhöhen | m2 | entfällt | Sonderkonstruktion |
| 114 | | Aussteifung herstellen | t | 117 230 | |
| 115 | | Gurtungen herstellen | t | 117 230 | |
| 116 | | Auflockerungsbohrung herstellen | m | 117 105 + 210 | |
| 906 | 2 | Bohrpfahlwände, Schlitzwände | | | |
| 200 | | Zulage für Bohren unter Wasserauflast | Psch | RLK: 917 721 | neue RLK-Pos. |
| 201 | | Bohrpfähle für überschnitten Bohrpfahlwand herstellen | m2 | 117 315 | |
| 202 | | Bohrpfähle für tangierende Bohrpfahlwand herstellen | m2 | 117 315 | |
| 203 | | Bohrpfähle für aufgelöste Bohrpfahlwand herstellen, | m | 117 315 | |
| 204 | | Ausfachung für aufgelöste Bohrpfahlwand herstellen | m2 | 117 315 | |
| 205 | | Ausgleichsschicht vor Bohrpfahlwand herstellen | m2 | LB118: 118 338 | |
| 206 | | Vorsatzschale für Bohrpfahlwand herstellen | m2 | RLK: 917 301 | |
| 207 | | Leitwand für Schlitzwand herstellen | m | 117 410 | |
| 208 | | Schlitz für Schlitzwand herstellen | m3 | 117 415 + 420 | |
| 209 | | Schlitzwandaushub im Bereich von Fels bzw. Hindernissen herstellen, Zulage | m3 | 117 935 | |
| 210 | | Verfüllung des Leerschlitzes herstellen | m3 | 117 420 | als 4. Leerschlitz verfüllen |
| 211 | | Schlitzwand herstellen | m3 | 117 415 | |
| 212 | | Aussparungen in Schlitzwand für den Anschluss von Bauteilen herstellen | m | 117 415 | als 7. Aussparungen enthalten |
| 213 | | Schlitzwandkopf abarbeiten | m | 117 425 | |
| 214 | | Ebenflächigkeit der Schlitzwand herstelltn | m2 | 117 430 | |
| 215 | | Ausgleichsschicht für Schlitzwand herstellen | m2 | LB118: 118 338 | |
| 906 | 3 | Brunnengründungen | | | |
| 301 | | Brunnen mit Beton verfüllt, bewehrt, herstellen | m | RLK: 917 701 | fehlt in STLK |
| 302 | | Brunnen in Fels herstellen, Zulage | m | RLK: 917 706 | fehlt in STLK |
| 906 | 4 | Pfahlgründungen | | | |
| 401 | | Pfahlgründung aus Stahlpfählen herstellen | m | 117 715 | |

| | | | | |
|-----|---|----|---------------|--|
| 402 | Pfahlgründung aus Stahlbetonfertigpfähle herstellen | m | 117 715 | |
| 403 | Fertigpfähle verlängern | m | entfällt | wird nicht verwendet |
| 404 | Fertigpfähle kürzen | St | entfällt | wird nicht verwendet |
| 405 | Pfahlgründung aus Spannbetonfertigpfählen herstellen | m | 117 715 | |
| 406 | Pfahlgründung aus Ortbetonrammpfählen herstellen | m | 117 720 | |
| 407 | Pfahlgründung aus Ortbetonbohrpfählen herstellen | m | 117 710 | Zulagepos. In RLK für Wasserauflast s. 200 |
| 408 | Pfahlfuß für Ortbetonpfähle herstellen | St | 117 750 | |
| 409 | Pfahlköpfe von Ortbetonpfählen abarbeiten | St | 117 755 | |
| 410 | Hülsenrohre für Ortbetonpfähle einbauen | m | 117 760 | |
| 411 | Bohrpfähle im Bereich von Fels bzw. Hindernissen herstellen, Zulage | m | 117 740 + 935 | |
| 412 | Probebelastung für Pfahl durchführen | St | 117 905 + 910 | |

906 5 Mikropfähle

| | | | | |
|-----|--|----|------------------|--|
| 501 | Mikropfähle herstellen | m | 117 725 oder 730 | |
| 502 | Pfahlköpfe der Mikropfähle abarbeiten | St | 117 755 | |
| 503 | Mikropfähle im Bereich von Fels bzw. Hindernissen herstellen | m | 117 740 + 935 | |
| 504 | Probebelastung für Mikropfähle durchführen | St | 117 905 + 910 | |
| 505 | Mikropfähle nachverpressen | St | 117 725 | |
| 506 | Tragglied aus Stahl für Mikropfähle einbauen | m | 117 725 | |

906 6 Verpressanker

| | | | | |
|-----|--|----|----------------------------|--|
| 601 | Verpressanker als Kurzzeitanker herstellen | m | 117 510 + 515 | |
| 602 | Verpressanker als Kurzzeitanker herstellen | St | künftig nur m | |
| 603 | Verpressanker als Daueranker einbauen | m | 117 510 + 515 | |
| 604 | Verpressanker als Daueranker einbauen | St | künftig nur m | |
| 605 | Einpressgut für Verpressanker einbauen | kg | in 117 510 + 515 enthalten | |
| 606 | Einpresshilfen liefern | kg | entfällt | |
| 607 | Verpressanker in Fels herstellen, Zulage | m | RLK: 917 501 | |
| 608 | Zusatzeinrichtungen für Verpressanker einbauen | St | 117 510 | |
| 609 | Verpressanker nachverpressen | St | 117 520 | |
| 610 | Ankerköpfe von Kurzzeitankern ausbauen | St | in 117 515 enthalten | |

906 7 Baugrundverbesserungen, Einpressungen

| | | | | |
|-----|--|------|---------------------|---|
| 701 | Baustelleneinrichtung für Baugrundverbesserung | Psch | 117 825 + 845 + 870 | |
| 702 | Gründungssohle verdichten | m2 | 117 805 | |
| 703 | Baugrundverbesserung durch Tiefenrüttelung herstellen | m3 | 117 830 | |
| 704 | Baugrundverbesserung durch Rüttelstopfverdichtung herstellen | m3 | 117 835 | Baugrundverbesserung Tiefenangabe von bis fehlt |
| 705 | Zugabebebaustoff für Rüttelstopfverdichtung liefern | t | 117 840 | |
| 706 | Kies- oder Schotterpfähle herstellen | m | RLK: 917 801 | fehlt im STLK!! |
| 707 | Baustelleneinrichtung für geok.-ummantelte Säule | Psch | RLK: 917 806 | fehlt im STLK!! |
| 708 | Geokunststoff ummantelte Säule herstellen | m | RLK: 917 811 | fehlt im STLK!! |
| 709 | Bohrungen für Einpressungen herstellen | m | 117 850 | |
| 710 | Einpressrohre einbauen | m | 117 855 | |
| 711 | Einpressgut einbauen | m3 | 117 865 | Einheit I (Liter!!!) |
| 712 | Bodenverfestigung durch Einpressungen herstellen | m3 | 117 875 + 880 | |
| 713 | Verpresskörper abarbeiten | m3 | RLK: 917 506 | fehlt im STLK!! |
| 714 | Durchlässigkeitsprüfung für Einpressungen durchführen | St | 117 860 | |
| 715 | Bohrkerne aus Verpresskörper prüfen | St | RLK: 917 901 | DN und Tiefenlage in BB |

906 8 Bewehrung und sonstige Arbeiten

- 801 Betonstahlbewehrung herstellen
- 802 Bewehrungskörbe für Pfähle verlängern
- 803 Leerrammung bzw. Leerbohrung ausführen
- 804 Tragglied aus Stahl für Mikropfähle einbauen

t
St
m
m

| | |
|--------------|---------------|
| RLK: 917 711 | |
| RLK: 917 716 | fehlt in STLK |
| 117 735 | |
| 117 725 | |

907 Wasserhaltung

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|------------|----------|--|-------|---------------------------------|---|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 907 | 1 | Einzelteile für Wasserhaltung | | | |
| | 101 | Absenkbrunnen herstellen | St | 109 220 | |
| | 102 | Pumpe für offene Wasserhaltung liefern und einbauen | St | 109 213 | |
| | 103 | Pumpe für Absenkbrunnen liefern und einbauen | St | 109 213 | |
| | 104 | Pumpe unterhalten und vorhalten | d | 109 217 | |
| | 105 | Pumpe betreiben | h | 109 239 | |
| | 106 | Pumpenanlage für offen Wasserhaltung liefern | St | 109 213 | |
| | 107 | Pumpenanlage vorhalten | d | 109 217 | |
| | 108 | Pumpenanlage betreiben | h | 109 239 | |
| | 109 | Rohrleitung herstellen und abbauen | m | 109 249 | |
| | 110 | Rohrleitung unterhalten und vorhalten | d | 109 253 | |
| | 111 | Sandfang herstellen und abbauen | St | 109 901 | |
| | 112 | Sandfang vorhalten, unterhalten und betreiben | d | 109 909 | |
| 907 | 2 | Einfache offene Wasserhaltung | | | |
| | 201 | Wasserhaltungsanlage herstellen, umbauen, abbauen und abfahren | St | 109 101 | |
| | 202 | Wasserhaltungsanlage für langgestr. Baugrube herstellen, umbauen, abbauen und abfahren | m | 109 126 | |
| | 203 | Wasserhaltungsanlage unterhalten und vorhalten | d | 109 105 | |
| | 204 | Wasserhaltungsanlage betreiben | h | 109 109 | |
| 907 | 3 | Einfache geschlossene Wasserhaltung | | | |
| | 301 | Anlage zur Grundwasserabsenkung herstellen, abbauen und abfahren | St | 109 113 | |
| | 302 | Anlage zur Grundwasserabsenkung für langgestr. Baugrube herstellen, abbauen und abfahren | m | 109 126 | |
| | 303 | Anlage zur Grundwasserabsenkung unterhalten und vorhalten | d | 109 117 | |
| | 304 | Anlage zur Grundwasserabsenkung betreiben | h | 109 123 | |
| 907 | 4 | Wasserbeobachtung und Messstellen | | | |
| | 401 | Grundwassermessstelle herstellen | St | 103 611 | |
| | 402 | Grundwassermessstelle abbauen und abfahren | St | 103 626 | |
| | 403 | Grundwasserspiegelmessung durchführen | St | 109 401 | |
| | 404 | Grundwasserspiegelmessung mit Messeinrichtung durchführen | Mt | 109 401 | |
| | 405 | Messung des Förderdurchflusses durchführen | Psch | RLK 909 401 | Nur für begrenzte Zeiträume, Einheit Psch |
| | 406 | Probetrieb für Wasserhaltungsanlage durchführen | Psch | 109 925 | Nur für begrenzte Zeiträume, Einheit Psch |
| 907 | 5 | Bachumleitung, Fangedamm | | | |
| | 501 | Bachumleitung herstellen | Psch | 109 301 | |
| | 502 | Bachumleitung nach Wahl des AN herstellen | Psch | 109 305 | |
| | 503 | Fangedamm herstellen | St | 109 313 | |
| | 504 | Fangedamm nach Wahl des AN herstellen | St | 109 309 | |

907 6 Stromversorgungsanlage

- 601 Reservestromanlage aufstellen
- 602 Reservestromanlage vorhalten und unterhalten
- 603 Reservestromanlage betreiben

St
d
h

109 929

109 933

entfällt

wird mit der jeweiligen Wasserhaltung vergütet

908 Sicherungsbauweisen

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise | |
|------------|----------|--|----------------|---------------------------------|---|------------------------------|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | | |
| 908 | 1 | Flächenbefestigungen auf Böschungen | | | | |
| | 101 | Flächenbefestigung aus Pflaster auf Böschungen ausbauen | m ² | 115 002, 115 006, 115 011 | Ort mit Freitext in 1.9 bzw. 1.99 ergänzen | |
| | 102 | Flächenbefestigung aus Naturpflastersteinen herstellen | m ² | 115 931 | | |
| | 103 | Flächenbefestigung aus Naturpflastersteinen des AG herstellen | m ² | 115 931 | | |
| | 104 | Flächenbefestigung aus Naturpflastersteinen als Einfassung herstellen | m ² | 115 906 | | |
| | 105 | Flächenbefestigung aus Naturpflastersteinen des AG als Einfassung herstellen | m ² | entfällt | | |
| | 106 | Flächenbefestigung aus Betonverbundpflastersteinen herstellen | m ² | 115 931 | | |
| | 107 | Flächenbefestigung aus Betonverbundpflastersteinen des AG herstellen | m ² | 115 931 | | |
| | 108 | Flächenbefestigung aus Rasengittersteinen herstellen | m ² | 115 912 | | |
| | 109 | Flächenbefestigung aus Rasengittersteinen des AG herstellen | m ² | 115 912 | | |
| 908 | 2 | Vorübergehende Böschungssicherung | | | | |
| | 201 | Böschungssicherung aus Stangen oder Brettern herstellen | m | 107 540 | Böschungsstangen entfallen | |
| | 202 | Böschungssicherung mit Stellbretter herstellen. | m | RLK 910 901 | | |
| | 203 | Wasserableitungen aus PVC-Rohren DN 100 herstellen | m | RLK 910 906 | | |
| | 204 | Erosionsschutz mit Matten herstellen | m ² | 107 550, 107 552 | | |
| 908 | 3 | Dauerhafte Böschungssicherung | | | | |
| | 301 | Wand aus Drahtschotterbehältern herstellen | St | 106 709 | Frost-Taumittelbeständigkeit ggf. über Freitext ergänzen. | |
| | 302 | Zulage für Seitenfläche als Trockenmauerwerk | St | entfällt | | |
| | 303 | Blockschichtung für Böschungssicherung herstellen | m ² | 119 123 | | |
| | 304 | Steilwand als Raumgitterkonstruktion herstellen | m ² | RLK 906 701 | | |
| | 305 | Sickerstrang zur Böschungssicherung herstellen | m | 110 223 | | |
| | 306 | Böschungssickerschicht herstellen | m ³ | 110 213 | | |
| | 307 | Sickerstützscheibe herstellen | m ³ | 110 218 | | |
| | 308 | Sickerstützscheibe aus Filtermaterial herstellen | m ³ | 110 218 | | |
| | 309 | Stützscheibe aus hydr. gebundenem Material herstellen | m ³ | RLK 906 706 | | Bindemittel nach RLK 906 711 |
| | 310 | Verankerung von Felsböschungen herstellen | St | RLK 906 716 | | |
| 908 | 4 | Sohlbefestigungen | | | | |
| | 401 | Sohlbefestigung aus Betonformsteinen ausbauen | m | 110 106 | für Grabensohle für Böschungsfuss | |
| | 402 | Sohlbefestigung aus Natursteinen in Schüttlage herstellen | m ² | 110 139 | | |
| | 403 | Sohlbefestigung aus Betonformsteinen herstellen | m | 110 114 | | |
| | 404 | Sohlsicherung mit Betonschwelle herstellen | m ³ | RLK 910 911 | | |
| | 405 | Steinschüttung herstellen | t | 107 562 | | |
| | 405 | Steinschüttung herstellen | t | RLK 906 721 | | |
| | 406 | Raubettmulde herstellen | m ² | 110 118 | | |

909 Straßen- und Brückenentwässerung, Kabelkanäle

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|------------|----------|---|-------|------------------------------------|---|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 909 | 1 | Sickerungen | | | |
| | 101 | Sickerstrang mit Filtermaterial herstellen | m3 | 110 223 | |
| | 102 | Sickerstrang mit Rohrleitung herstellen | m | 110 223, 110 228 | |
| | 103 | Tiefenentwässerung mit Rohrleitung herstellen | m | 110 223, 110 228, 110 225, 110 228 | |
| 909 | 2 | Rohrleitungen | | | |
| | 201 | Rohrleitung ausbauen | m | 110 304 | |
| | 202 | Verfüllung von Rohrleitung herstellen | m | 110 306 | |
| | 203 | Verfüllung von Rohrleitungsenden herstellen | St | 110 306 | Im Freitext Stück Rohrleitungsenden angeben |
| | 204 | Rohrleitung aus Betonrohren herstellen | m | 110 319, 110 343 | |
| | 205 | Rohrleitung aus Stahlbetonrohren herstellen | m | 110 319, 110 343 | |
| | 206 | Rohrleitung aus Kunststoffrohren herstellen | m | 110 314, 110 333, 110 343 | |
| | 207 | Rohrleitung aus Steinzeugrohre herstellen | m | 110 314, 110 329, 110 343 | |
| | 208 | Schachtanschluss herstellen | St | 110 361 | |
| | 209 | Rohranschluss herstellen | St | 110 363 | |
| | 210 | Böschungformstück herstellen und einbauen | St | 110 373 | |
| | 211 | Auslaufstück mit Froschklappe herstellen | St | RLK 910 301 | |
| | 212 | Entwässerungrohrleitung auf Dichtheit prüfen | St | 110 906 | |
| | 213 | Kamerabefahrung durchführen | m | 110 911 | |
| | 214 | Enwässerungrohrleitung reinigen | m | 110 902 | |
| 909 | 3 | Abläufe, Aufsätze, Entwässerungsrinnen | | | |
| | 301 | Straßenablauf aus Betonfertigteilen ausbauen | St | 110 505 | |
| | 302 | Straßenablauf aus Ortbeton ausbauen | St | 110 505 | |
| | 303 | Straßenablaufaufsatz ausbauen | St | 110 508 | |
| | 304 | Straßenablauf aus Betonfertigteilen C 250 herstellen | St | 110 514, 110 522 | |
| | 305 | Straßenablauf aus Betonfertigteilen D 400 herstellen | St | 110 514, 110 522 | |
| | 306 | Straßenablauf ohne Aufsatz herstellen | St | 110 514 | |
| | 307 | Straßenablauf aus Betonfertigteilen des AG herstellen | St | entfällt | |
| | 308 | Aufsatz liefern und einbauen, Rahmen Gusseisen | St | 110 522 | |
| | 309 | Aufsatz liefern und einbauen, Rahmen Gusseisen m. Beton | St | 110 522 | |
| | 310 | Aufsatz mit Aufsatzteil des AG herstellen | St | 110 526 | |
| | 311 | Hofablauf aus Betonfertigteilen herstellen | St | RLK 910 501 | |
| | 312 | Höhenangleichung mit Auflagerring für Ablauf herstellen | St | RLK 910 506 | |
| | 313 | Entwässerungsrinne ausbauen | m | RLK 910 511 | Kasterrinne |
| | 314 | Entwässerungsrinne herstellen | m | RLK 910 516 | Schlitzrinne |
| | 315 | Entwässerungsrinne mit Fertigteilen des AG herstellen | m | 110 542, 110 548 | |
| | 316 | Formstück für Entwässerungsrinne einbauen | St | entfällt | |
| | | | | 110 546, 110 550 | |
| 909 | 4 | Schächte, Schachtabdeckungen, Straßenkappen | | | |
| | 401 | Schacht aus Ortbeton ausbauen | St | 110 403 | |
| | 402 | Schacht aus Betonfertigteilen ausbauen | St | 110 403 | |
| | 403 | Schachtabdeckung ausbauen | St | 110 408 | |

| | | | | |
|-----|--|----|------------------|---|
| 404 | Auflagerring ausbauen | St | 110 408 | |
| 405 | Schachtteil ausbauen | St | RLK 910 401 | |
| 406 | Schachtunterteil aus Beton herstellen | m3 | entfällt | |
| 407 | Schachtunterteil aus Beton herstellen | St | 110 434 | Angaben zu Zu- und Ableitung mit FT 2.9 |
| 408 | Schachtunterteil aus Betonfertigteile (SU-M) herstellen | St | 110 414 | Angaben zu Zu- und Ableitung mit FT 7.99 |
| 409 | Aufgehenden Schacht aus Fertigteilschachtringen (SR-M) herstellen | St | 110 439 | |
| 410 | Aufgehenden Schacht aus Fertigteilschachtringen des AG herstellen | St | 110 439 | mit FT 1.99 |
| 411 | Übergang zw. Schachtbauteilen untersch. Nennweiten herstellen | St | 110 439 | mit FT 1.99 |
| 412 | Übergang zw. Schachtbauteilen untersch. Nennweiten mit Fertigteile des AG herstellen | St | 110 439 | mit FT 1.99 |
| 413 | Übergang von aufg. Schacht zur Schachtabdeckung herstellen | St | 110 439 | |
| 414 | Übergang von aufg. Schacht zur Schachtabdeckung mit Fertigteile des AG herstellen | St | 110 439 | mit FT 1.99 |
| 415 | Absetzschacht aus Betonfertigteilen herstellen | St | RLK 910 406 | |
| 416 | Versickerschacht aus Betonfertigteilen herstellen | St | RLK 910 411 | |
| 417 | Schacht aus Kunststofffertigteilen herstellen | St | RLK 910 416 | |
| 418 | Zulage für jede weitere Zuleitung | St | 110 242, 110 248 | für Sickerleitungen |
| 419 | Zulage für abgewinkeltes Gerinne | St | Entfällt | Anzahl, Größe d Zuleitungen i Freitext d Schachtposition angeben. |
| 420 | Höhenangleichung für Schachtabdeckung herstellen | St | Entfällt | Im Freitext der Schachtposition anzugeben. |
| 421 | Schachtabdeckung herstellen | St | 110 444, 110 447 | |
| 422 | Schachtabdeckung herstellen | St | 110 453 | |
| 423 | Schachtabdeckung mit einwalzbaren Einbauteilen herstellen | St | 110 453 | |
| 424 | Schachtabdeckung mit Material des AG herstellen | St | 110 453 | |
| 425 | Höhenangleichung von freiliegenden Schachtabdeckung herstellen | St | 110 457 | |
| 426 | Straßenkappe ausbauen und lagern. | St | 110 459 | |
| 427 | Gelagerte Straßenkappe einbauen | St | RLK 910 421 | |
| | | | RLK 910 426 | |

909 5 Erdverlegte Kabelkanäle und -schächte

| | | | | |
|-----|---|----|--|--|
| 501 | Kabel ausbauen | m | RLK 934 001 | |
| 502 | Kabel trennen | St | entfällt | |
| 503 | Seitlich gelagertes Kabel verlegen | m | RLK 934 101 | |
| 504 | Kabelkanal herstellen | m | 134 133 | |
| 505 | Kabelkanal mittels Durchpressung herstellen | m | RLK 934 201 | |
| 506 | Warneinrichtung für erdverl.Kabel mit Warnband herstellen | m | als Folgetext in den Verlegepositionen enthalten | |
| 507 | Kabelmerksteine des AG versetzen | St | RLK 934 901 | |
| 508 | Kabelabzweigkasten herstellen | St | 134 201 + 134 206 + ggf. 134 211 | |
| 509 | Kabelschacht herstellen | St | 134 201 + 134 206 + ggf. 134 211 | |

909 6 Entwässerung erdberührter Flächen von Ingenieurbauwerken

| | | | | |
|-----|--|----------------|-------------------|--|
| 601 | Dränschicht hinter Bauwerk(en) herstellen. | m ² | 111 104 | |
| 602 | Rohrleitung zur rückwärtigen Entwässerung herstellen | m | 111 109 + 111 354 | |

909 7 Entwässerung von Brücken

| | | | | |
|-----|--|----|---|--|
| 701 | Oberflächenentwässerung herstellen, Brückenablauf | St | 111 214 | |
| 702 | Oberflächenentwässerung herstellen, Brückenablauf mit senkr. Abgang und Einhängerohr | St | 111 214 | |
| 703 | Oberflächenentwässerung von Stahlbrücke herstellen | St | 111 219 | |
| 704 | Anschlussleitung von Brückenablauf an Sammelleitung herst. | m | 111 314 (Guss), 111 324 (nichtr. Stahl),m 111 334 (GFK) | |
| 705 | Oberteil von Brückenablauf liefern und einbauen | St | 111 224 | |

| | | | |
|---------------------|--|----|--|
| 706 | Entwässerung für Sickerwasser herstellen | St | 111 229 (neuer Überbau), 111 234 (vorh. Überbau) |
| 707 | Sickerschicht für best. Tropftülle herstellen. | St | RLK: 911 201 |
| neu | Sicherschicht vor Bord herstellen | | RLK: 911 206 |
| 708 | Rohrleitung zur Bauwerksentwässerung herstellen | m | 111 309 (Guss), 111 319 (nichtr. Stahl), 111 329 (GFK) |
| 709 | Auflagerbankentwässerung herstellen | m | RLK: 911 211 |
| 710 | Rohrverbindung beweglich herstellen | St | 111 339 |
| 711 | Entwässerung und Belüftung von Hohlkasten herstellen | St | 111 344 |
| 712 | Rohrdurchführung herstellen | St | 111 354 |

909 8 Entwässerung von Trog- und Tunnelbauwerken

| | | | |
|-----|---|----|----------------------|
| 801 | Rohrleitung für Trog- oder Tunnelbauwerk herstellen | m | 125 441 |
| 802 | Blockfugenübergang für Längsentwässerungsleitungen herst. | St | 125 446 |
| 803 | Abflussrohrleitung als Siphon herstellen | St | 125 436 |
| 804 | Schacht für Trog- oder Tunnelbauwerk herstellen | St | 125 451 |
| 805 | Schachtanschluss für Rohrleitungen im Trog bzw. Tunnel herst. | St | 125 456 |
| 806 | Bordschlitzrinne in Trog- oder Tunnelbauwerk herstellen | m | 125 421 |
| 807 | Formstück für Bordschlitzrinne in Trog bzw. Tunnel einbauen | St | in 125 421 enthalten |

909 9 Kabelschutzrohre in Bauwerken

| | | | |
|-----|---|---|---------|
| 901 | Kabelkanal aus Kabelschutzrohr herstellen | m | 134 230 |
|-----|---|---|---------|

910 Ungebundene Schichten des Oberbaues

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|------------|----------|--|-------|---------------------------------|---|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 910 | 1 | Vorarbeiten | | | |
| 101 | | Schicht ohne Bindemittel ausbauen | m2 | 112 004 | |
| 102 | | Schicht ohne Bindemittel ausbauen | m3 | 112 008 | |
| 103 | | Zulage zu SoB ausbauen an Einbauten | St | 112 902 | |
| 104 | | Zulage zu SoB ausbauen an Einfassungen | m | RLK 912 901 | |
| 105 | | Vorhandenes Planum wieder herstellen | m2 | 112 018 | |
| 106 | | Zulage zu Planum wieder herstellen an Einbauten | St | 112 902 | |
| 107 | | Zulage zu Planum wieder herstellen an Einfassungen | m | RLK 912 901 | |
| 108 | | Material für die Wiederherstellung des Planums fördern | m3 | RLK 912 001 | |
| 109 | | Material für die Wiederherstellung des Planums liefern | t | 112 029 | |
| 110 | | Überschüssiges Material aufnehmen | m3 | 112 034 | |
| 110 | | Überschüssiges Material aufnehmen | m3 | RLK 912 006 | Wegen Folgetexten für die Verwendung des Materials. |
| 111 | | Bankett schälen | m2 | 112 039 | |
| 112 | | Bankett schälen | t | 112 039 | |
| 113 | | Bankett vollständig ausbauen | m | 112 043 | |
| 114 | | Bankett vollständig ausbauen | m3 | 112 043 | |
| 115 | | Bankett vollständig ausbauen | t | 112 043 | |
| 116 | | Bankett teilweise ausbauen | m3 | 112 043 | |
| 117 | | Bankett teilweise ausbauen | t | 112 043 | |
| 118 | | Zulage zu Bankett ausbauen an Einbauten | St | 112 902 | |
| 119 | | Zulage zu Bankett ausbauen an Einfassungen | m | RLK 912 901 | |
| 120 | | Zwischengelagertes Bankettmaterial verwerten | t | 102 121 | |
| 910 | 2 | Frostschuttschichten | | | |
| 201 | | Frostschuttschicht herstellen | m3 | 112 108 | |
| 202 | | Frostschuttschicht herstellen | t | 112 118 | |
| 203 | | Frostschuttschicht aus Baustoffgemisch des AG herstellen | m3 | 112 108 | |
| 204 | | Frostschuttschicht unter Zugabe von Mat. des AG herstellen | m3 | 112 108 | Freitext mit FT 2.9 |
| 205 | | Frostschuttschicht unter Zugabe von Mat. des AG herstellen | t | 112 118 | Freitext mit FT 2.9 |
| 206 | | Eignungsprüfung für Frostschuttschicht mit Material des AG | St | RLK 912 101 | |
| 207 | | Schicht aus frostunempfindlichem Material herstellen | m3 | 112 123 | |
| 208 | | Schicht aus frostunempfindlichem Material herstellen | t | 112 128 | |
| 910 | 3 | Kies- und Schottertragschichten | | | |
| 301 | | Kiestragschicht herstellen | m2 | 112 208 | |
| 302 | | Kiestragschicht herstellen | m3 | entfällt | |
| 303 | | Kiestragschicht herstellen | t | 112 214 | |
| 304 | | Schottertragschicht herstellen | m2 | 112 219 | |
| 305 | | Schottertragschicht herstellen | m3 | 112 223 | |
| 306 | | Schottertragschicht herstellen | t | 112 228 | |
| 307 | | Schottertragschicht unter Betondecke herstellen | m2 | 112 234 | |
| 308 | | Schottertragschicht unter Betondecke herstellen | m3 | entfällt | |
| 309 | | Schottertragschicht unter Betondecke herstellen | t | entfällt | |

910 4 Weitere ungebundene Schichten

| | | | |
|-----|---|----|----------|
| 401 | Deckschicht ohne Bindemittel herstellen | m2 | 112 308 |
| 402 | Deckschicht ohne Bindemittel herstellen | t | 112 314 |
| 403 | Vegetationstragdeckschicht herstellen | m2 | 112 408 |
| 404 | Vegetationstragdeckschicht herstellen | t | entfällt |

910 5 Bankett

| | | | |
|-----|--|----|------------------|
| 501 | Bankett herstellen | m3 | 112 907 |
| 502 | Bankett herstellen | m | 112 912 |
| 503 | Bankett herstellen | t | 112 716 |
| 504 | Untere Schicht des Banketts herstellen | m3 | 112 907 |
| 505 | Untere Schicht des Banketts herstellen | m | 112 912 |
| 506 | Bankett angleichen | t | 112 917, 112 922 |
| 507 | Zulage zu Bankett herstellen für abweichende Querneigung | m | RLK 912 906 |
| 508 | Zulage zu Bankett herstellen an Einbauten | St | 112 902 |
| 509 | Zulage zu Bankett herstellen an Einfassungen | m | RLK 912 901 |

910 6 Sonstiges

| | | | |
|-----|--|----|------------------|
| 601 | Zulage zu SoB herstellen an Einbauten | St | 112 902 |
| 602 | Zulage zu SoB herstellen an Einfassungen | m | RLK 912 901 |
| 603 | Gegenlast für Lastplattendruckversuch | St | 101 707 |
| 604 | Entnahme von Proben | St | 101 732, 101 712 |

911 Asphaltschichten

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|------------|----------|---|-------|---------------------------------|---------------------------|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 911 | 1 | Vorarbeiten | | | |
| | 101 | Asphalt fräsen und Material aufnehmen | m2 | 113 005 | |
| | 102 | Asphalt feinfräsen und Material aufnehmen | m2 | 113 008 | |
| | 103 | Asphalt feinfräsen mit erhöhter Anforderung a.d. Ebenheit | m2 | 113 008 | |
| | 104 | Pechhaltige Befestigung lösen und aufnehmen | t | RLK 913 001 | |
| | 105 | Anzeige für die Abgabe von pech-/teerhaltigem Straßenaufbruch | Psch | RLK 913 006 | |
| | 106 | Gebundenen Oberbau aufbrechen und aufnehmen | m2 | 113 028 | |
| | 107 | Gebundenen Oberbau aufbrechen und aufnehmen | m3 | 113 033 | |
| | 108 | Gebundenen Oberbau aufbrechen und aufnehmen | t | entfällt | |
| | 109 | Zulage zu Fräs- oder Aufbrucharbeiten für Einbauten | St | 113 078 | |
| | 110 | Zulage zu Fräs- oder Aufbrucharbeiten an Einfassungen | m | 113 083 | |
| | 111 | Asphaltoberbau geradlinig trennen | m | 113 038 | |
| | 112 | Zulage zu Fräsarbeiten für Längsflanke herstellen | m | entfällt | in Fräsposition enthalten |
| | 113 | Oberfläche der vorhandenen SOB wieder herstellen | m2 | 113 043 | |
| | 114 | Vorhandene Unterlage reinigen | m2 | 113 058 | |
| | NEU | Geräte zum Vorwärmen auf der Baustelle vorhalten | d | RLK 913 011 | neue Leistung |
| | 115 | Vorhandene Unterlage vorwärmen | m2 | RLK 913 016 | |
| | 116 | Schichtenverbund durch Ansprühen herstellen | m2 | 113 063 | |
| | 117 | Schichtenverbund durch Ansprühen herstellen | t | 113 068 | |
| | 118 | Höhenangleichung von Einbauten herstellen | St | 113 073 | |
| | 119 | Einwalzbare Schachtabdeckung anpassen | St | RLK 913 021 | |
| 911 | 2 | Asphalttragschichten | | | |
| | 201 | Asphalttragschicht aus Asphaltmischgut AC 32 T S herstellen | m2 | 113 108 | |
| | 202 | Asphalttragschicht aus Asphaltmischgut AC 32 T S herstellen | t | 113 113 | |
| | 203 | Asphalttragschicht aus Asphaltmischgut AC 22 T S herstellen | m2 | 113 118 | |
| | 204 | Asphalttragschicht aus Asphaltmischgut AC 22 T S herstellen | t | 113 123 | |
| | 205 | Asphalttragschicht aus Asphaltmischgut AC 16 T S herstellen | t | 113 133 | |
| | 206 | Asphalttragschicht aus Asphaltmischgut AC 32 T N herstellen | m2 | 113 138 | |
| | 207 | Asphalttragschicht aus Asphaltmischgut AC 32 T N herstellen | t | 113 143 | |
| | 208 | Asphalttragschicht aus Asphaltmischgut AC 22 T N herstellen | m2 | 113 148 | |
| | 209 | Asphalttragschicht aus Asphaltmischgut AC 22 T N herstellen | t | 113 153 | |
| | 210 | Asphalttragschicht aus Asphaltmischgut AC 16 T N herstellen | t | 113 163 | |
| | 211 | Asphalttragschicht unter Betondecke herstellen | m2 | 113 987 | |
| 911 | 3 | Asphaltbinderschichten | | | |
| | 301 | Asphaltbinderschicht aus Asphaltbinder AC 22 B S herstellen | m2 | 113 208 | |
| | 302 | Asphaltbinderschicht aus Asphaltbinder AC 22 B S herstellen | t | 113 214 | |
| | 303 | Asphaltbinderschicht aus Asphaltbinder AC 16 B S herstellen | m2 | 113 219 | |
| | 304 | Asphaltbinderschicht aus Asphaltbinder AC 16 B S herstellen | t | 113 224 | |
| | 305 | Asphaltbinderschicht aus Asphaltbinder AC 16 B N herstellen | m2 | 113 229 | |
| | 306 | Asphaltbinderschicht aus Asphaltbinder AC 16 B N herstellen | t | 113 234 | |
| | 307 | Asphaltbinderschicht aus Asphaltbinder AC 11 B N herstellen | t | entfällt | |

911 4 Asphaltbetondeckschichten

| | | | |
|-----|--|----|---------|
| 401 | Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton AC 11 D S herstellen | m2 | 113 318 |
| 402 | Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton AC 11 D S herstellen | t | 113 323 |
| 403 | Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton AC 8 D S herstellen | m2 | 113 328 |
| 404 | Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton AC 8 D S herstellen | t | 113 333 |
| 405 | Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton AC 11 D N herstellen | m2 | 113 338 |
| 406 | Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton AC 11 D N herstellen | t | 113 343 |
| 407 | Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton AC 8 D N herstellen | m2 | 113 348 |
| 408 | Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton AC 8 D N herstellen | t | 113 353 |
| 409 | Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton AC 8 D L herstellen | m2 | 113 358 |
| 410 | Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton AC 8 D L herstellen | t | 113 363 |
| 411 | Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton AC 5 D L herstellen | m2 | 113 368 |
| 412 | Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton AC 5 D L herstellen | t | 113 373 |
| 413 | Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton AC 16 D S herstellen | m2 | 113 308 |

911 5 Deckschichten aus Splittmastixasphalt

| | | | |
|-----|--|----|---------|
| 501 | Asphaltdeckschicht aus Splittmastixasphalt SMA 11 S herstellen | m2 | 113 408 |
| 502 | Asphaltdeckschicht aus Splittmastixasphalt SMA 11 S herstellen | t | 113 413 |
| 503 | Asphaltdeckschicht aus Splittmastixasphalt SMA 8 S herstellen | m2 | 113 418 |
| 504 | Asphaltdeckschicht aus Splittmastixasphalt SMA 8 S herstellen | t | 113 423 |
| 505 | Asphaltdeckschicht aus Splittmastixasphalt SMA 5 S herstellen | m2 | 113 438 |
| 506 | Asphaltdeckschicht aus Splittmastixasphalt SMA 5 S herstellen | t | 113 443 |
| 507 | Asphaltdeckschicht aus Splittmastixasphalt SMA 8 N herstellen | m2 | 113 428 |
| 508 | Asphaltdeckschicht aus Splittmastixasphalt SMA 8 N herstellen | t | 113 433 |
| 509 | Asphaltdeckschicht aus Splittmastixasphalt SMA 5 N herstellen | m2 | 113 448 |
| 510 | Asphaltdeckschicht aus Splittmastixasphalt SMA 5 N herstellen | t | 113 453 |

911 6 Deckschichten aus Gussasphalt

| | | | | |
|-----|---|----|---------|----------------------------|
| 601 | Asphaltdeckschicht aus Gussasphalt MA 11 S herstellen | m2 | 113 607 | |
| 602 | Asphaltdeckschicht aus Gussasphalt MA 11 S herstellen | t | 113 612 | Dickenangabe fehlt in STLK |
| 603 | Asphaltdeckschicht aus Gussasphalt MA 8 S herstellen | m2 | 113 617 | |
| 604 | Asphaltdeckschicht aus Gussasphalt MA 8 S herstellen | t | 113 622 | Dickenangabe fehlt in STLK |
| 605 | Asphaltdeckschicht aus Gussasphalt MA 5 S herstellen | m2 | 113 627 | |
| 606 | Asphaltdeckschicht aus Gussasphalt MA 5 S herstellen | t | 113 632 | Dickenangabe fehlt in STLK |
| 607 | Asphaltdeckschicht aus Gussasphalt MA 11 N herstellen | m2 | 113 637 | |
| 608 | Asphaltdeckschicht aus Gussasphalt MA 11 N herstellen | t | 113 642 | Dickenangabe fehlt in STLK |
| 609 | Asphaltdeckschicht aus Gussasphalt MA 8 N herstellen | m2 | 113 647 | |
| 610 | Asphaltdeckschicht aus Gussasphalt MA 8 N herstellen | t | 113 652 | Dickenangabe fehlt in STLK |
| 611 | Asphaltdeckschicht aus Gussasphalt MA 5 N herstellen | m2 | 113 657 | |
| 612 | Asphaltdeckschicht aus Gussasphalt MA 5 N herstellen | t | 113 662 | Dickenangabe fehlt in STLK |
| 613 | Oberflächenstruktur der Gussasphaltdeckschicht herstellen | m2 | 113 667 | |
| 614 | Entwässerungsrinne aus Gussasphalt herstellen | m | 113 672 | |
| 615 | Randstreifen aus Gussasphalt auf Bauwerken herstellen | m | 113 672 | |

911 7 Asphaltbauweisen zur Erhaltung von Verkehrsflächen

| | | | |
|-----|---|----|---------|
| 701 | Schadstellenbeseitigung durch anspritzen und absplitten | m2 | 113 707 |
|-----|---|----|---------|

| | | | |
|-----|---|----|---------|
| 702 | Oberflächenabdichtung durch Aufbringen von bitumenh. Schlämmen | m2 | 113 712 |
| 703 | Oberflächenabdichtung durch Aufbringen von Porenfüllmassen | m2 | 113 717 |
| 704 | Griffigkeit durch mech. Bearbeitung herstellen | m2 | 113 722 |
| 705 | Oberflächenbehandlung mit einfacher Splittabstreuung herstellen | m2 | 113 727 |
| 706 | Oberflächenbehandlung mit doppelter Splittabstreuung herstellen | m2 | 113 732 |
| 707 | Doppelte Oberflächenbehandlung herstellen | m2 | 113 737 |
| 708 | Dünne Schicht im Kalteinbau 3 herstellen | m2 | 113 762 |
| 709 | Dünne Schicht im Kalteinbau 3 herstellen | t | 113 767 |
| 710 | Dünne Schicht im Kalteinbau 5 herstellen | m2 | 113 752 |
| 711 | Dünne Schicht im Kalteinbau 5 herstellen | t | 113 757 |
| 712 | Dünne Schicht im Kalteinbau 8 herstellen | m2 | 113 742 |
| 713 | Dünne Schicht im Kalteinbau 8 herstellen | t | 113 747 |
| 714 | DSH-V 5 herstellen | m2 | 113 777 |
| 715 | DSH-V 8 herstellen | m2 | 113 772 |
| 716 | Asphaltdeckschicht durch Rückformen herstellen | m2 | 113 782 |
| 717 | Asphaltdeckschicht d. Rückformen mit Ergänzungsmischgut herst. | m2 | 113 785 |
| 718 | Ergänzungsmaterial liefern | t | 113 792 |

911 8 Weitere Asphaltbauweisen

| | | | | |
|-----|--|----|-------------|---------------------------------|
| 801 | Asphaltschutzschicht auf Dichtungsschicht herstellen | m2 | 113 807 | |
| 802 | Asphaltschutzschicht auf Dichtungsschicht herstellen | t | 113 812 | |
| 803 | Abstreuung der Schutzschicht aus Gussasphalt herstellen | m2 | 113 817 | |
| 804 | Asphalttragdeckschicht herstellen | m2 | 113 822 | |
| 805 | Asphalttragdeckschicht herstellen | t | 113 827 | |
| 806 | Abdichtung der Unterlage für OPA herstellen | m2 | 113 507 | |
| 807 | Abdichtung der Unterlage für OPA mit Gussasphalt herstellen | m2 | 113 627 | |
| 808 | Asphaltdeckschicht aus Offenporigem Asphalt PA 8 herstellen | m2 | 113 517 | |
| 809 | Asphaltdeckschicht aus Offenporigem Asphalt PA 11 herstellen | m2 | 113 512 | |
| 810 | Asphaltdecke aus SMA und AC B in kompakter Bauweise herstellen | m2 | entfällt | im STLK in den Einzelpositionen |
| 811 | Asphaltfundationsschicht im Heißeinbau herstellen | m2 | RLK 913 801 | |
| 812 | Asphaltfundationsschicht im Kalteinbau herstellen nach Unterlagen des AG | m2 | 113 832 | |
| 813 | Ergänzungsgestein für Asphaltfundationsschicht liefern | t | 113 852 | |
| 814 | Asphaltfundationsschicht im Kalteinbau herstellen | m2 | 113 832 | FT 4.9 anwenden Material AN |
| 815 | Asphaltzwischenenschicht unter Betondecke herstellen | m2 | 113 992 | |
| 816 | Asphaltausgleichsschicht unter Betondecke herstellen | m2 | 113 982 | |

911 9 Sonstiges

| | | | | |
|-----|--|----|---------------------------|--------------------|
| 901 | Nahtflanke in Asphaltsschicht herstellen | m | 113 907 | |
| 902 | Hochliegenden Rand von Asphaltsschichten abdichten | m | 113 922 | |
| 903 | Anschluss von Asphaltdecken als Fuge herstellen | m | 113 912 | |
| 904 | Anschluss von Asphaltdecken mit Fugenband herstellen | m | 113 917 | |
| 905 | Fuge wieder herstellen | m | 113 927, 113 942 | |
| 906 | Fuge wieder herstellen mit Aufweiten durch Schneiden | m | 113 927, 113 932, 113 942 | |
| 907 | Fuge wieder herstellen mit Aufweiten durch Fräsen | m | 113 927, 113 932, 113 942 | |
| 908 | Riss in Asphaltdeckschicht schneiden und Fuge herstellen | m | entfällt | |
| 909 | Riss in Asphaltdeckschicht fräsen und Fuge herstellen | m | 113 947 | FT 1.1 oder FT 1.2 |
| 910 | Rissanierung herstellen | m | 113 947 | FT 1.3 |
| 911 | Abstumpfung maschinell herstellen | m2 | 113 952 | |
| 912 | Straßenfläche nach Verkehrsfreigabe kehren | m2 | 113 977 | |

| | | | |
|-----|--|------|-------------|
| 913 | Zulage zu Einbau von Asphalttschichten für Einbauten | St | 113 078 |
| 914 | Zulage zu Einbau von Asphalttschichten entlang von Borden und dgl. | m | 113 083 |
| 915 | Zulage für den Einsatz von Beschickern | m2 | entfällt |
| 916 | Zulage für den Einsatz von Beschickern | t | entfällt |
| 917 | Zulage für den Einsatz von Thermofahrzeugen | m2 | entfällt |
| 918 | Zulage für den Einsatz von Thermofahrzeugen | t | entfällt |
| 919 | Kontrollwägung durchführen | St | RLK 901 701 |
| 920 | Entnahme von Proben | St | 101 732 |
| 921 | Bohrkern aus Asphaltoberbau entnehmen | St | 101 722 |
| 922 | Bohrkern aus Asphaltoberbau entnehmen | m | entfällt |
| 923 | Versenden der Proben für Kontrollprüfungen und der Bohrkerne | Psch | entfällt |
| 924 | Durchführen von weitergehenden Prüfungen zur Erstprüfung | Psch | 113 088 |

912 Schichten mit hydraulischem Bindemittel

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|------------|----------|---|-------|---------------------------------|--------------------------------|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 912 | 1 | Vorarbeiten | | | |
| | 101 | Vorhandenen Fugenspalt ausräumen | m | 114 070 | |
| | 102 | Schicht mit hydraulischem Bindemittel aufbrechen und aufnehmen | m2 | 114 030 | |
| | 103 | Schicht mit hydraulischem Bindemittel aufbrechen und aufnehmen | m3 | entfällt | Ersatz durch 114 030 |
| | 104 | Betondecke aufbrechen und aufnehmen | m2 | 114 002 | |
| | 105 | Betonrandstreifen aufbrechen und aufnehmen | m | 114 006 | |
| | 106 | Betonrandstreifen aufbrechen und aufnehmen | m3 | entfällt | Ersatz durch 114 006 |
| | 107 | Zulage zu Aufbrucharbeiten für Erschwernisse durch Einbauten | St | 114 060 | |
| | 108 | Zulage zu Aufbrucharbeiten für Erschwernisse durch Einfassungen | m | 114 065 | |
| | 109 | Betondecke trennen | m | 114 010 | |
| | 110 | Ausgebaute Schicht mit hydraulischem Bindemittel aufbereiten | m3 | 114 075 | |
| | 111 | Betondecke entspannen und abwalzen | m2 | 114 020 | |
| | 112 | Betonrandstreifen entspannen und abwalzen | m2 | entfällt | |
| | 113 | Oberfläche der vorhandenen SOB wieder herstellen | m2 | 114 040 | |
| | 114 | Unterlage für Betondecke herstellen | m2 | 114 210 | |
| | 115 | Vorhandene Unterlage reinigen | m2 | 114 050 | |
| | 116 | Höhenangleichung von Einbauten herstellen | St | 114 055 | |
| | 117 | Schicht mit hydr. Bimi u. pechh. Ausbaust. aufbrechen und aufnehmen | t | 114 035, 102 217 | in m2 |
| | 118 | Anzeige für die Abgabe von pech-/teerhaltigem Straßenaufbruch | Psch | RLK 913 006 | |
| 912 | 2 | Tragschichten mit hydraulischem Bindemittel | | | |
| | 201 | HVT im Baumischverfahren herstellen | m2 | 114 107 | |
| | 202 | HVT aus Material des AG im Baumischverfahren herstellen | m2 | entfällt | |
| | 203 | Hydraulisches Bindemittel für HVT liefern | t | 114 115 | |
| | 204 | Erstprüfung für HVT aus Material des AG erstellen | St | entfällt | |
| | 205 | HVT im Zentralmischverfahren herstellen | m2 | 114 107 | |
| | 206 | HGT 0/32 herstellen | m2 | 114 130 | |
| | 207 | HGT 0/32 herstellen | t | 114 140 | |
| | 208 | HGT 0/45 herstellen | m2 | 114 130 | |
| | 209 | HGT 0/45 herstellen | t | 114 140 | |
| | 210 | Tragschicht mit hydraulischem Bindemittel nachbehandeln | m2 | entfällt | in Pos. HVT bzw. HGT enthalten |
| | 211 | Kerben in der Tragschicht mit hydr. Bindemittel herstellen | m | entfällt | in Pos. HVT bzw. HGT enthalten |
| | 212 | Tragschicht mit hydr. Bindemittel entspannen | m2 | entfällt | |
| | 213 | Erstprüfung für HGT mit Betonaufbruch des AG erstellen | St | entfällt | |
| | 214 | Ergänzungsgestein für HGT mit Betonaufbruch des AG liefern | t | 114 120 | |
| | 215 | Betontragschicht herstellen | m2 | entfällt | |
| | 216 | Fugenkerbe in Betontragschicht herstellen | m | entfällt | |
| 912 | 3 | Betondecken | | | |
| | 301 | Fahrbahndecke aus Beton herstellen | m2 | 114 215 | |
| | 302 | Betonendfeld herstellen | m2 | 114 235 | |
| | 303 | Betonstahleinlage liefern und einbauen | t | 114 230 | |
| | 304 | Betondecke nachbehandeln | m2 | 114 240 | |
| | 305 | Felder in Betondecke nummerieren | Psch | 114 245 | |

912 4 Fugen

| | | | | |
|-----|---|----|----------|----------------------------|
| 401 | Querscheinfugen in Betondecke herstellen | m | 114 307 | |
| 402 | Verankerte Längsscheinfugen in Betondecken herstellen | m | 114 312 | |
| 403 | Raumfugen in Betondecken herstellen | m | 114 327 | |
| 404 | Verankerte Längspressfugen in Betondecken herstellen | m | 114 317 | |
| 405 | Verdübelte Querpressfugen in Betondecken herstellen | m | 114 322 | |
| 406 | Unverankerte Pressfuge in Betondecken herstellen | m | entfällt | |
| 407 | Verankerte Querpressfugen in Betondecken herstellen | m | 114 322 | |
| 408 | Gleitfuge in Betondecke herstellen | m | 114 332 | |
| 409 | Randfuge herstellen | m | 114 327 | |
| 410 | Verdübelung von Fugen in Betondecken herstellen | St | entfällt | in Fugenposition enthalten |
| 411 | Verankerung von Fugen in Betondecken herstellen | St | entfällt | in Fugenposition enthalten |

912 5 Bauliche Erhaltung von Betondecken

| | | | |
|-----|--|----|------------------|
| 501 | Riss aufweiten und verfüllen | m | 114 412 |
| 502 | Verdübelung herstellen | St | 114 417 |
| 503 | Verankerung herstellen | St | 114 422 |
| 504 | Ausbesserung von Kantenschäden herstellen | kg | 114 427, 114 435 |
| 505 | Ausbesserung von Eckabbrüchen herstellen | kg | 114 427, 114 435 |
| 506 | Betonoberfläche abtragend behandeln | m2 | 114 437 |
| 507 | Vorhandenen Fugenspalt ausräumen und Fuge herstellen | m | 114 442, 114 447 |
| 508 | Ersatz von Einzelplatten oder Plattenteilen in Betondecke herstellen | m2 | 114 477 |
| 509 | Oberflächenbehandlung mit Reaktionsharz herstellen | m2 | 114 453 |
| 510 | Oberflächenbeschichtung mit Reaktionsharzmörtel herstellen | m2 | 114 463 |

912 6 Weitere Schichten mit hydraulischem Bindemittel

| | | | | |
|-----|--|------|-------------|--|
| 601 | Dränbetontragschicht herstellen | m2 | 114 581 | |
| 602 | Verfestigung mit pechh. Ausbaustoffen herstellen | m2 | RLK 914 501 | |
| 603 | Hydraulisches Bindemittel liefern | t | RLK 914 506 | |
| 604 | Ergänzungsgestein liefern | t | RLK 914 511 | |
| 605 | Randstreifen für Verfestigung mit pechh. Ausbaust. herstellen | m | RLK 914 516 | |
| 606 | Kerben in pechh. Tragschicht mit hydr. Bindemittel herstellen | m | RLK 914 521 | |
| 607 | Randabdichtung einer Verfestigung mit pechh. Ausbaust. herstellen | m | RLK 914 526 | |
| 608 | Oberflächenabd. einer Verfestigung mit pechh. Ausbaust. herstellen | m2 | RLK 914 531 | |
| 609 | Erstprüfung für Verfestigung mit pechh. Ausbaust. erstellen | St | RLK 914 536 | Erstprüfung ist gleich Eignungsprüfung |
| 610 | Anzeige für Einbau von pech-/teerhaltigem Straßenaufbruch beim LfU | Psch | RLK 914 541 | |

912 7 Sonstiges

| | | | | |
|-----|--|------|-------------|------------|
| 701 | Zulage für Erschwernisse durch Einbauten | St | RLK 914 901 | |
| 702 | Zulage für Erschwernisse entlang von Rinnen und dgl. | m | RLK 914 906 | |
| 703 | Straßenfläche nach der Verkehrsfreigabe kehren | m2 | 113 977 | mit FT 1.9 |
| 704 | Kontrollwägung durchführen | St | RLK 901 701 | |
| 705 | Entnahme von Proben für Kontrollprüfungen | St | RLK 901 706 | |
| 706 | Bohrkern entnehmen | St | 101 722 | |
| 707 | Bohrkern entnehmen | m | entfällt | |
| 708 | Probekörper herstellen | St | 101 727 | |
| 709 | Versenden der Proben, Bohrkerne und Probekörper | Psch | entfällt | |

913 Pflaster, Platten

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|------------|----------|---|----------------|--|--|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 913 | 1 | Pflasterdecken | | | |
| 101 | | Pflasterdecke aus Natursteinpflastersteinen ausbauen | m ² | 115 002, 115 006 | |
| 102 | | Pflasterdecke aus Betonpflastersteinen ausbauen | m ² | 115 011 | |
| 103 | | Pflasterdecke aus Pflasterziegel/-klinker ausbauen | m ² | 115 016 | |
| 104 | | Pflasterdecke aus Granitgroßpflastersteinen herstellen | m ² | 115 132 | |
| 104 | | Pflasterdecke aus Granitgroßpflastersteinen herstellen | m ² | 115 136 | geb. Bauweise |
| 105 | | Pflasterdecke aus Granitgroßpflastersteinen des AG herstellen | m ² | 115 142 | gebundene Bauweise mit Hilfe von Freitexten möglich |
| 106 | | Pflasterdecke aus Granitkleinpflastersteinen herstellen | m ² | 115 147 | |
| 106 | | Pflasterdecke aus Granitkleinpflastersteinen herstellen | m ² | 115 152 | geb. Bauweise |
| 107 | | Pflasterdecke aus Granitkleinpflastersteinen des AG herstellen | m ² | 115 157 | gebundene Bauweise mit Hilfe von Freitexten möglich |
| 108 | | Pflasterdecke aus Naturkleinpflastersteinen herstellen | m ² | 115 147 | |
| 108 | | Pflasterdecke aus Naturkleinpflastersteinen herstellen | m ² | 115 152 | geb. Bauweise |
| 109 | | Pflasterdecke aus Naturkleinpflastersteinen des AG herstellen | m ² | 115 157 | gebundene Bauweise mit Hilfe von Freitexten möglich |
| 110 | | Pflasterdecke aus Granitmosaikpflastersteinen herstellen | m ² | 115 162 | |
| 110 | | Pflasterdecke aus Granitmosaikpflastersteinen herstellen | m ² | 115 167 | geb. Bauweise |
| 111 | | Pflasterdecke aus Granitmosaikpflastersteinen des AG herstellen | m ² | 115 171 | |
| 111 | | Pflasterdecke aus Granitmosaikpflastersteinen des AG herstellen | m ² | 115 176 | geb. Bauweise |
| 112 | | Pflasterdecke aus Naturmosaikpflastersteinen herstellen | m ² | 115 167, geb. Bauweise 115 171 | |
| 113 | | Pflasterdecke aus Naturmosaikpflastersteinen des AG herstellen | m ² | 115 176, geb. Bauweise 115 181 | |
| 114 | | Pflasterdecke aus Betonpflastersteinen herstellen | m ² | 115 101, gebundene Bauweise 115 106 | |
| 115 | | Pflasterdecke aus Betonpflastersteinen mit Vorsatzschicht herstellen | m ² | 115 101, gebundene Bauweise 115 106 | Keine Festlegung auf Vorsatzschicht, sondern über SRT-Wert |
| 116 | | Pflasterdecke aus Betonpflastersteinen des AG herstellen | m ² | 115 111 | gebundene Bauweise mit Hilfe von Freitexten möglich |
| 117 | | Pflasterdecke aus Betonverbundpflastersteinen herstellen | m ² | 115 116, gebundene Bauweise 115 121 | |
| 118 | | Pflasterdecke aus Betonverbundpflastersteinen mit Vorsatzschicht herstellen | m ² | 115 116, gebundene Bauweise 115 121 | Keine Festlegung auf Vorsatzschicht, sondern über SRT-Wert |
| 119 | | Pflasterdecke aus Betonverbundpflastersteinen des AG herstellen | m ² | 115 126 | gebundene Bauweise mit Hilfe von Freitexten möglich |
| 120 | | Pflasterdecke aus Pflasterklinker herstellen | m ² | 115 181 | |
| 121 | | Pflasterdecke aus Pflasterklinker des AG herstellen | m ² | 115 189 | |
| 122 | | Pflasterdecke aus Pflasterverbundklinker herstellen | m ² | entfällt | |
| 123 | | Pflasterdecke aus Pflasterverbundklinker des AG herstellen | m ² | entfällt | |
| 124 | | Fugenschluss herstellen | m ² | entfällt | in Folgetexten enthalten |
| 125 | | Anpassung von Pflasterdecke herstellen | m | 115 195 | |
| 126 | | Anpassung von Pflasterdecke herstellen | St | 115 198 | |
| 127 | | Einbauteil in Pflasterdecke anpassen | St | RLK 915 101 | |
| 913 | 2 | Plattenbeläge, Rasengittersteine | | | |
| 201 | | Plattenbelag ausbauen | m ² | 115 021 bzw. 115 026, Rasengitterst. 115 056 | |
| 202 | | Plattenbelag aus Natursteinplatten herstellen | m ² | 115 208 | |
| 203 | | Plattenbelag aus Natursteinplatten des AG herstellen | m ² | 115 212 | |
| 204 | | Plattenbelag aus Betonplatten herstellen | m ² | 115 202 | |
| 205 | | Plattenbelag aus Betonplatten des AG herstellen | m ² | 115 212 | |
| 206 | | Flächenbefestigung aus Rasengittersteinen herstellen | m ² | 115 912 | |
| 207 | | Anpassung von Plattenbelägen herstellen | m | 115 222 | |
| 208 | | Anpassung von Plattenbelägen herstellen | St | 115 227 | |
| 209 | | Einbauten in Plattenbelägen anpassen | St | RLK 915 201 | |

210 Zulage für Plattenbelag im Bogen

m²

115 202, 208, 212 jeweils FT 4.9

913 3 Streifen, Rinnen, Mulden

| | | | |
|-----|---|---|--------------------------------------|
| 301 | Streifen, Rinne oder Mulde aus Naturpflastersteinen ausbauen | m | 115 046 |
| 302 | Streifen, Rinne oder Mulde aus Betonpflastersteinen ausbauen | m | 115 036 |
| 303 | Rinne oder Mulde aus Betonformsteinen ausbauen | m | 115 041 |
| 304 | Streifen aus Granitgroßpflastersteinen herstellen | m | 115 411 |
| 305 | Streifen aus Granitgroßpflastersteinen des AG herstellen | m | 115 431, mit FT 1.9 Rinne = Streifen |
| 306 | Streifen aus Granitkleinpflastersteinen herstellen | m | 115 411 |
| 307 | Streifen aus Granitkleinpflastersteinen des AG herstellen | m | 115 431, mit FT 1.9 Rinne = Streifen |
| 308 | Streifen aus Naturkleinpflastersteinen herstellen | m | 115 411 |
| 309 | Streifen aus Naturkleinpflastersteinen des AG herstellen | m | 115 431, mit FT 1.9 Rinne = Streifen |
| 310 | Streifen aus Granitkleinpflastersteinen als Gestaltungselement herstellen | m | 115 411 |
| 311 | Streifen aus Granitkleinpflastersteinen des AG als Gestaltungselement herstellen | m | 115 431, mit FT 1.9 Rinne = Streifen |
| 312 | Streifen aus Naturkleinpflastersteinen als Gestaltungselement herstellen | m | 115 411 |
| 313 | Streifen aus Naturkleinpflastersteinen des AG als Gestaltungselement herstellen | m | 115 431, mit FT 1.9 Rinne = Streifen |
| 314 | Streifen aus Granitmosaikpflastersteinen als Gestaltungselement herstellen | m | entfällt |
| 315 | Streifen aus Granitmosaikpflastersteinen des AG als Gestaltungselement herstellen | m | entfällt |
| 316 | Streifen aus Naturmosaikpflastersteinen als Gestaltungselement herstellen | m | entfällt |
| 317 | Streifen aus Naturmosaikpflastersteinen des AG als Gestaltungselement herstellen | m | entfällt |
| 318 | Streifen aus Betonpflastersteinen herstellen | m | 115 406 |
| 319 | Streifen aus Betonpflastersteinen des AG herstellen | m | entfällt |
| 320 | Rinne aus Granitgroßpflastersteinen herstellen | m | 115 426 |
| 321 | Rinne aus Granitgroßpflastersteinen des AG herstellen | m | 115 431 |
| 322 | Rinne aus Granitkleinpflastersteinen herstellen | m | 115 426 |
| 323 | Rinne aus Granitkleinpflastersteinen des AG herstellen | m | 115 431 |
| 324 | Rinne aus Naturkleinpflastersteinen herstellen | m | 115 426 |
| 325 | Rinne aus Naturkleinpflastersteinen des AG herstellen | m | 115 431 |
| 326 | Rinne aus Betonpflastersteinen herstellen | m | 115 421 |
| 327 | Rinne aus Betonpflastersteinen des AG herstellen | m | 115 431 |
| 328 | Bordrinne aus Betonformsteinen herstellen | m | 115 441 |
| 329 | Bordrinne aus Betonformsteinen des AG herstellen | m | 115 431 |
| 330 | Muldenrinne aus Betonformsteinen herstellen | m | 115 441 |
| 331 | Muldenrinne aus Betonformsteinen des AG herstellen | m | 115 431 |

913 4 Borde, Einfassungen

| | | | | |
|-----|---|----|---------|-----------------------|
| 401 | Bord oder Einfassung aus Bord- oder Einfassungssteinen ausbauen | m | 115 031 | |
| 402 | Hochbord aus Granitbordstein Form A herstellen | m | 115 316 | |
| 403 | Tiefbord aus Granitbordstein Form A herstellen | m | 115 316 | Tiefbord mit FT 5.9 |
| 404 | Absenkung aus Granitbordstein Form A herstellen | m | 115 316 | |
| 405 | Hochbord aus Granitbordstein des AG Form A herstellen | m | 115 321 | |
| 406 | Tiefbord aus Granitbordstein des AG Form A herstellen | m | 115 321 | Tiefbord mit FT 5.9 |
| 407 | Absenkung aus Granitbordstein des AG Form A herstellen | m | 115 321 | |
| 408 | Bord aus Granitbordstein Form A in Sonderform herstellen | m | 115 316 | Sonderform mit FT 5.9 |
| 409 | Bord aus Granitbordstein des AG Form A in Sonderform herstellen | m | 115 321 | Sonderform mit FT 3.9 |
| 410 | Hochbord aus Granitbordstein Form B herstellen | m | 115 316 | |
| 411 | Hochbord aus Granitbordstein des AG Form B herstellen | m | 115 321 | |
| 412 | Hochbord aus Granitbordstein Form B in Sonderform herst. | m | 115 316 | Sonderform mit FT 5.9 |
| 413 | Hochbord aus Granitbordstein des AG Form B in Sonderform herst. | m | 115 321 | |
| 414 | Hochbordabschluss an Bordsteinkopf herstellen | St | 115 331 | |

| | | | | |
|-----|---|----|---------|------------------------|
| 415 | Abrundung/ Abfasung der Schnurkante herstellen | m | 115 336 | |
| 416 | Bord aus Betonbordsteinen herstellen | m | 115 311 | |
| 417 | Bord aus Betonbordsteinen des AG herstellen | m | 115 321 | |
| 418 | Einfassung aus Betonbordsteinen herstellen | m | 115 311 | |
| 419 | Einfassung aus Betonbordsteinen des AG herstellen | m | 115 321 | |
| 420 | Bord aus Betonbordsteinen in Sonderform an Bushaltestellen herstellen | m | 115 311 | Sonderform mit FT 1.99 |
| 421 | Anpassung von Bordsteinen herstellen | St | 115 326 | |

913 5 Borde auf Ingenieurbauwerken

| | | | | |
|-----|---|---|---------|-------------|
| 501 | Bord aus Granitbordsteinen gerade auf Bauwerken herstellen | m | 115 316 | mit FT 1.11 |
| 502 | Bord aus Granitbordsteinen, Bogensteine, auf Bauwerken herstellen | m | 115 316 | mit FT 1.11 |
| 503 | Granitbordsteine für Absenkung liefern | m | 115 316 | mit FT 1.11 |

913 6 Mobilität

| | | | | |
|-----|---------------------------------|----|-------------|--|
| 601 | Streifen als Bodenindikator | St | RLK 915 901 | |
| 602 | Plattenbelag als Bodenindikator | m | RLK 915 906 | |

913 7 Böschungstreppen

| | | | | |
|-----|---------------------------------------|----|---------|--|
| 701 | Stufen für Böschungstreppe herstellen | St | 115 927 | |
| 702 | Böschungstreppe herstellen | m | 115 922 | |

913 8 Fugen

| | | | | |
|-----|--|----------------|---------------------------|--|
| 801 | Dehnungsfuge in Bettung aus Beton von Pflaster- oder Plattenbelag herstellen | m | RLK 915 501 | |
| 802 | Dehnungsfuge in Fundament von Streifen, Rinnen oder Borden herstellen | St | 115 506 | |
| 803 | Dehnungsfuge in Pflaster- oder Plattenbelag herstellen | m | RLK 915 506 / RLK 915 511 | |
| 804 | Dehnungsfuge in Streifen und Rinnen herstellen | St | 115 511 | |
| 805 | Dehnungsfuge in Borden herstellen | St | 115 516 | |
| 806 | Fugenfüllung in Pflasterbelägen wieder herstellen | m ² | 115 521 | |
| 807 | Fugenfüllung in Streifen und Rinnen wieder herstellen | m | 115 526 | |
| 808 | Fugenfüllung in Borden wieder herstellen | m | 115 536 | |
| 809 | Fugenfüllung in Dehnfugen von Streifen, Rinnen oder Borden wieder herstellen | St | 115 531 bzw. 115 541 | |

913 9 Sonstiges

| | | | | |
|-----|--|----------------|---------|--|
| 901 | Oberflächen einer vorh. SoB wieder herstellen | m ² | 112 018 | |
| 902 | Baugrube für Borde, Streifen oder Rinnen in vorh. SoB herstellen | m | 115 306 | |

914 Kunstbauten aus Stahlbeton, Spannbeton, Stahlverbund

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|------------|----------|--|----------------|---------------------------------|---|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 914 | 1 | Beton und Stahlbeton | | | |
| 101 | | Ausgleich, Verfüllung und dgl. aus unbewehrtem Beton herstellen | m ³ | 118 338 | |
| 102 | | Sauberkeitsschicht aus unbewehrtem Beton herstellen | m ² | 118 328 | |
| 103 | | Fundamente, Sockel und dgl. aus unbewehrtem Beton herstellen | m ³ | 118 338 | |
| 104 | | Auflager / Ummantelung von Rohrleitungen aus unbewehrtem Beton herstellen | m ³ | 118 338 | |
| 105 | | Fundamente aus Stahlbeton herstellen | m ³ | 118 313 | Aussparungen u Nischen (besondere Leistungen) s. Vorbemerkung |
| 106 | | Pfahlkopfplatten aus Stahlbeton herstellen | m ³ | 118 313 | Aussparungen u Nischen (besondere Leistungen) s. Vorbemerkung |
| 107 | | Bauteil aus unbewehrtem Unterwasserbeton herstellen | m ³ | 118 343 | |
| 108 | | Bauteil aus bewehrtem Unterwasserbeton herstellen | m ³ | 118 343 | |
| 109 | | Einzelbauteil aus Stahlbeton herstellen | m ³ | 118 313 | Aussparungen u Nischen (besondere Leistungen) s. Vorbemerkung |
| 110 | | Aufgehendes Bauteil aus Stahlbeton herstellen | m ³ | 118 313 | Aussparungen u Nischen (besondere Leistungen) s. Vorbemerkung |
| 111 | | Aufgehendes Bauteil aus Stahlbeton hinter Verblendung herstellen | m ³ | RLK: 918 301 | |
| 112 | | Auflagerbank aus Stahlbeton herstellen | m ³ | 118 313 | Aussparungen u Nischen (besondere Leistungen) s. Vorbemerkung |
| 113 | | Lagersockel aus Stahlbeton herstellen | m ³ | RLK: 918 306 | |
| 114 | | Kammerwände aus Stahlbeton herstellen | m ³ | 118 313 | Aussparungen u Nischen (besondere Leistungen) s. Vorbemerkung |
| 115 | | Gehwegauskragungen und Gesimse auf Flügeln aus Stahlbeton herstellen | m ³ | 118 313 | Aussparungen u Nischen (besondere Leistungen) s. Vorbemerkung |
| 116 | | Bodenplatte aus Stahlbeton herstellen | m ³ | 118 313 | Aussparungen u Nischen (besondere Leistungen) s. Vorbemerkung |
| 117 | | Aufgehende Rahmenkonstruktion aus Stahlbeton herstellen | m ³ | 118 313 | Aussparungen u Nischen (besondere Leistungen) s. Vorbemerkung |
| 118 | | Kämpfer aus Stahlbeton herstellen | m ³ | 118 313 | Aussparungen u Nischen (besondere Leistungen) s. Vorbemerkung |
| 119 | | Bogenkonstruktion aus Stahlbeton herstellen | m ³ | 118 313 | Aussparungen u Nischen (besondere Leistungen) s. Vorbemerkung |
| 120 | | Überbaukonstruktion aus Stahl- bzw. Spannbeton herstellen | m ³ | 118 313 | Aussparungen u Nischen (besondere Leistungen) s. Vorbemerkung |
| 121 | | Ortbetonplatte über Fertigteilträgern aus Stahl- bzw. Spannbeton herstellen | m ³ | 118 313 | Querträger gesondert ausschreiben |
| 122 | | Betonoberfläche des Überbaus behandeln | m ² | 118 313 | |
| 123 | | Kappe aus Stahlbeton herstellen | m ³ | 118 313 | |
| 124 | | Brüstung, Sockel u. dgl. aus Stahlbeton herstellen | m ³ | 118 313 | |
| 125 | | Besondere Bauteile aus Stahlbeton herstellen | m ³ | 118 313 | |
| 126 | | Bauteil aus Stahlbeton hinter mittragendem Natursteingewölbemauerwerk herstellen | m ³ | RLK: 918 311 | |
| 127 | | Zwischenpodeste von Pfeilern aus Stahlbeton herstellen | m ³ | 118 313 | |
| 914 | 2 | Betonfertigteile | | | |
| 201 | | Fertigteilträger aus Stahl- bzw. Spannbeton für Überbauten herstellen und einbauen | St | 118 518 | |
| 202 | | Fertigteilträger aus Stahl- bzw. Spannbeton für Überbauten herstellen und einbauen | m ³ | 118 513 | |
| 203 | | Stahlbetonfertigteile für Rahmen herstellen und einbauen | m | 118 513 bzw. 518 | Einheit m3 oder St. |
| 204 | | Stahlbetonfertigteile für Stützwände herstellen und einbauen | m ² | 118 513 bzw. 518 | Einheit m3 oder St. |
| 205 | | Stahlbetonfertigteile für besondere Bauteile herstellen und einbauen | St | 118 513 bzw. 518 | Einheit m3 oder St. |
| 914 | 3 | Spritzbeton | | | |
| 301 | | Sicherung von Böschungen aus Spritzbeton herstellen | m ³ | 117 605 | Baugrubensicherung |

302 Baugrubensicherung aus Spritzbeton herstellen

m²

117 605

Baugrubensicherung

914 4 Bewehrung

401 Betonstahlbewehrung herstellen

t

RLK: 918 201

in STLK nur Einbauen, liefern fehlt, B500B als Stahlorte

402 Bewehrung aus Spannstahl herstellen

t

RLK: 918 206

in STLK nur Einbauen, liefern fehlt, B500B als Stahlorte

403 Betonstahlverbindung herstellen

St

RLK: 918 211

in ZTV-ING Teil 3 5.1 enthalten

404 Betonstahlverbindung als tragenden Schweißstoss herstellen

St

RLK: 918 216

in ZTV-ING Teil 3 5.1 enthalten

405 Schweißverbindung zwischen Betonstählen und anderen Stahlteilen herstellen

St

RLK: 918 221

406 Anschlussbewehrung herstellen

St

118 918

407 Anschlussbewehrung mittels Verbundankern herstellen

St

118 918

914 5 Probekörper

501 Probekörper herstellen

St

101 727

914 6 Stahl

601 Stahlkonstruktion herstellen und einbauen

t

120 112

incl. Verbundmittel

602 Stahlkonstruktion herstellen und einbauen

Psch

120 117

incl. Verbundmittel

603 Stahverbundmittel herstellen und anschweißen

t

120 122

604 Stahverbundmittel herstellen und anschweißen

Psch

120 132

605 Stahlverbundfertigteilträger herstellen und einbauen

St

RLK: 918 701

915 Tunnelbau

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|------------|----------|---|----------------|---|---|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 915 | 1 | Sicherung und Ausbau (Spritzbeton) | | | |
| 101 | | Sicherung der Hohlraumleibung v Tunneln aus Spritzbeton herstellen, vorhalten u wieder beseitigt | m ² | 125 203 oder 125 206 | Pos. 125 131 beinhaltet Abbruch von Sicherung sowie, je nach VKL, Abbruch der Ortsbrustsicherung und Erschwernisse durch unmittelbar folgende Sicherung. Spritzbeton abbrechen => Position 125 221 |
| 102 | | Sicherung der Ortsbrust von Tunneln aus Spritzbeton herstellen, vorhalten und wieder beseitigen | m ² | 125 203 oder 125 206 | Pos. 125 131 beinhaltet Abbruch von Sicherung sowie, je nach VKL, Abbruch der Ortsbrustsicherung und Erschwernisse durch unmittelbar folgende Sicherung. Spritzbeton abbrechen => Position 125 221 |
| 103 | | Sicherung der Kalottensohle von Tunneln aus Spritzbeton herstellen, vorhalten u wieder beseitigt | m ² | 125 203 oder 125 206 | Pos. 125 131 beinhaltet Abbruch von Sicherung sowie, je nach VKL, Abbruch der Ortsbrustsicherung und Erschwernisse durch unmittelbar folgende Sicherung. Spritzbeton abbrechen => Position 125 221 |
| 104 | | Außenschale zur Sicherung von Ausbruchflächen von Tunneln aus Spritzbeton herstellen | m ² | 125 203 oder 125 206 | Pos. 125 131 beinhaltet Abbruch von Sicherung sowie, je nach VKL, Abbruch der Ortsbrustsicherung und Erschwernisse durch unmittelbar folgende Sicherung. Spritzbeton abbrechen => Position 125 221. |
| 105 | | Verfüllung von Hohlräumen bzw. Mehrausbrüchen aus Spritzbeton herstellen | m ³ | 125 209 | Kalottenfußverbreiterung Pos. 125 214 |
| 106 | | Bewehrung für Spritzbeton für Tunnel herstellen | m ² | 125 224 | Einheit Tonne [t] / Befestigungsmittel kein Freitext |
| 915 | 2 | Sicherung und Ausbau (Beton und Stahlbeton) | | | |
| 201 | | Bodenplatten für Tunnel in offener Bauweise aus Stahlbeton herstellen | m ³ | 125 611 (Innenschale) | Nischen Pos. 125 616 / Aussparungen Pos. 125 621 s. auch Leistungsbereich 118 3 Angabe zur Sichtflächenschalung in Pos. nicht beinhaltet |
| 202 | | Aufgehende Rahmentragwerke für Tunnel mit polygonalem Profil in offener Bauweise aus Stahlbeton herstellen | m ³ | 125 611 (Innenschale) | Nischen Pos. 125 616 / Aussparungen Pos. 125 621, s. auch Leistungsbereich 118 1 s. auch Leistungsbereich 118 3 |
| 203 | | Gewölbe für Tunnel in offener Bauweise aus Stahlbeton herstellen | m ³ | 125 611 (Innenschale) | Angabe zur Sichtflächenschalung in Pos. nicht beinhaltet Nischen Pos. 125 616 / Aussparungen Pos. 125 621, s. auch Leistungsbereich 118 1 s. auch Leistungsbereich 118 3 |
| 204 | | Nischen in Tunneln in offener Bauweise als Zulage herstellen | St | 125 616 (Innenschale) s. auch Leistungsbereich 118 1 | Angabe zur Sichtflächenschalung in Pos. nicht beinhaltet Keine Zulage zusätzl. Aufwand an Beton,... gegenüber übermessenem Bodenplatten und aufgehenden Rahmentragwerken enthalten. Aussparung Pos. 125 621 bei Innenschalenherstellung |
| 205 | | Verfüllung von Hohlräumen bzw. Mehrausbrüchen aus unbewehrtem Beton herstellen | m ³ | 118 338 | Traggerüst in Position nicht beinhaltet. Abrechnung erfolgt nach eingebauter Frischbetonmenge und nicht wie in Pos. 205 Festrauminhalt nach örtlichem Aufmaß |
| 206 | | Innenschale für Tunnel aus Stahlbeton herstellen | m ³ | 125 606 | Angabe zur Sichtflächenschalung in Pos. nicht beinhaltet Angaben zu Fugen und Injektionsschläche siehe LB 125 5, Angaben zu Nischen, Aussparungen Nachbehandlungswagen siehe LB 125 6, Traggerüste s. LB 116 1 |

| | | | | |
|-----|--|-------|-------------------|---|
| 207 | Innenschale für Tunnel aus unbewehrtem Beton herstellen | m³ | 125 641 | Angabe zur Sichtflächenschalung in Pos. nicht beinhaltet Angaben zu Fugen und Injektionsschläche siehe LB 125 5, Angaben zu Nischen, Aussparungen Nachbehandlungswagen siehe LB 125 6, Traggerüste s. LB 116 1 |
| 208 | Sohlgewölbe für Tunnel aus Stahlbeton herstellen | m³ | 125 606 | Angabe zur Sichtflächenschalung in Pos. nicht beinhaltet Angaben zu Fugen und Injektionsschläche siehe LB 125 5, Angaben zu Nischen, Aussparungen Nachbehandlungswagen siehe LB 125 6, Traggerüste s. LB 116 1 |
| 209 | Nischen in Innenschalen für Tunnel als Zulage herstellen | St | 125 616 | Angabe zur Sichtflächenschalung in Pos. nicht beinhaltet Keine Zulage zusätzl. Aufwand an Beton,... gegenüber übermessenene Sohlgewölbe zw. übermessenene Innenschalen enthalten. Aussparung Pos. 125 621 bei Innenschalenherstellung Ggf. Zulagepositionen unter LB 125 5 Abdichtung und 125 626 Übergang verwenden. |
| 210 | Firstspalt verpressen | Psch. | Position entfällt | In Pos. 125 606 mit Anmerkung: "Firstspalverpressung wird gemäß ZTV-Ing nicht gesondert vergütet." enthalten. |

915 3 Kontrollprüfungen

| | | | | |
|-----|--|----|---------|---|
| 301 | Zerstörungsfreie Messungen der Dicke der Tunnelinnenschale durchführen | St | 125 781 | Raster über z.B. Tunnelumfang, Tunnellängsrichtung ... kann als Freitext angegeben werden. |
|-----|--|----|---------|---|

916 Gerüste, Brückenbesichtigungsgeräte

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|------------|----------|---|-------|---------------------------------|----------|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 916 | 1 | Traggerüste | | | |
| | 101 | Traggerüst herstellen | Psch | 116 106 | |
| | 102 | Profillehre herstellen | St | 116 111 | |
| 916 | 2 | Schutzgerüste | | | |
| | 201 | Schutzgerüst herstellen und vorhalten | Psch | 116 206 | |
| | 202 | Schutzgerüst herstellen | Psch | 116 206 | |
| | 203 | Schutzgerüst vorhalten | Mt | 116 206 | |
| | 204 | Schutzeinrichtung herstellen und vorhalten | Psch | 124 921 - 928 | |
| 916 | 3 | Arbeitsgerüste | | | |
| | 301 | Arbeitsgerüst herstellen und vorhalten | Psch | 116 306 | |
| | 302 | Arbeitsgerüst herstellen | Psch | 116 306 | |
| | 303 | Arbeitsgerüst vorhalten | Mt | 116 306 | |
| | 304 | Einrichtungen zum Schutz der Umwelt am Gerüst einbauen und vorhalten | Psch | 116 306 | |
| | 305 | Einrichtungen zum Schutz der Umwelt einbauen | Psch | 116 306 | |
| | 306 | Einrichtungen zum Schutz der Umwelt vorhalten | Mt | 116 306 | |
| 916 | 4 | Sonstige Gerüste | | | |
| | 401 | Trag-, Arbeits- und Schutzgerüst herstellen, vorhalten | Psch | RLK: 916 301 | |
| | 402 | Trag-, Arbeits- und Schutzgerüst als Konsolgerüst herstellen, vorhalten | Psch | entfällt | |
| 916 | 5 | Brückenbesichtigungsgeräte | | | |
| | 501 | Brückenbesichtigungsgerät einsetzen | Psch | RLK: 916 501 | |
| | 502 | Brückenbesichtigungsgerät vorhalten | d | RLK: 916 506 | |
| | 503 | Brückenbesichtigungsgerät betreiben | h | RLK: 916 511 | |

917 Mauerwerk, Verblendungen, Sichtflächenbearbeitung

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|--------------|-----|--|----------------|---------------------------------|--------------------------------------|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 917 1 | | Mauerwerk | | | |
| 101 | | Natursteinmauerwerk herstellen | m ³ | 119 123 | |
| 102 | | Natursteinmauerwerk herstellen | m ² | 119 123 | nur Einheit m ³ |
| 103 | | Natursteinmauerwerk aus Steinen des AG herstellen | m ³ | 119 128 | |
| 104 | | Natursteinmauerwerk aus Steinen des AG herstellen | m ² | 119 128 | nur Einheit m ³ |
| 105 | | Kunststeinmauerwerk herstellen | m ³ | 119 113, 118 | m ² oder m ³ |
| 106 | | Trockenmauerwerk herstellen | m ³ | 107 424 | nur m ² |
| 107 | | Trockenmauerwerk herstellen | m ² | 107 424 | |
| 108 | | Trockenmauerwerk aus Steinen des AG herstellen | m ³ | 107 424 | nur m ² |
| 109 | | Trockenmauerwerk aus Steinen des AG herstellen | m ² | 107 424 | 2.9 Gestein des AG ergänzen |
| 917 2 | | Verblendungen | | | |
| 201 | | Naturstein-Verblendmauerwerk, mittragend, herstellen | m ² | 119 233 | |
| 202 | | Naturstein-Verblendmauerwerk, mittragend, aus Steinen des AG herstellen | m ² | 119 243 | |
| 203 | | Naturstein-Gewölbemauerwerk herstellen | m ² | 119 123, 228, 233 | |
| 204 | | Naturstein-Gewölbemauerwerk aus Steinen des AG herstellen | m ² | entfällt | ggf. 119 128 und Textergänzung |
| 205 | | Naturstein-Verblendmauerwerk, nachträglich vorgeblendet, herstellen | m ² | 119 228 | |
| 206 | | Naturstein-Verblendmauerwerk, nachträglich vorgeblendet, aus Steinen des AG herstellen | m ² | 119 238 | |
| 207 | | Natursteinbekleidung mit Platten herstellen | m ² | 119 228 | |
| 208 | | Kunststein-Verblendmauerwerk nachträglich vorgeblendet herstellen | m ² | 119 213 | |
| 917 3 | | Abdeckungen | | | |
| 301 | | Natursteinabdeckung herstellen | m | 119 318 | |
| 302 | | Natursteinabdeckung aus Steinen des AG herstellen | m | 119 338 | |
| 303 | | Natursteinrollschiicht herstellen | m | 119 318 | Textergänzung Natursteinrollschiicht |
| 304 | | Natursteinrollschiicht aus Steinen des AG herstellen | m | 119 338 | Textergänzung Natursteinrollschiicht |
| 305 | | Kunststeinabdeckung herstellen | m | 119 313 | |
| 306 | | Kunststeinrollschiicht herstellen | m | 119 313 | |
| 917 4 | | Probemauerwerk | | | |
| 401 | | Probemauerwerk herstellen und abbrechen | Psch | entfällt | |
| 917 5 | | Sichtflächenbearbeitung | | | |
| 501 | | Betonsichtflächen bearbeiten | m ² | 918 801 | |

918 Oberflächenschutz, Dichtung, Schutz, Fugen in Beton

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|------------|----------|--|----------------|---|----------|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 918 | 1 | Oberflächenschutz unter Abdichtungen | | | |
| | 101 | Betonoberfläche im Abdichtungsbereich strahlen | m ² | 124 108 | |
| | 102 | Stahloberfläche im Abdichtungsbereich strahlen | m ² | 122 113 | |
| | 103 | Betonoberflächenschutz im Abdichtungsbereich herstellen | m ² | 124 208 oder 213 | |
| | 104 | Reaktionsharz liefern | kg | 124 218 | |
| 918 | 2 | Bitumenhaltige Anstriche | | | |
| | 201 | Bitumenhaltigen Anstrich herstellen | m ² | entfällt | |
| 918 | 3 | Dichtungsschichten auf Betonunterlage | | | |
| | 301 | Dichtungsschicht aus einer Bitumenschweißbahn herstellen | m ² | 123 123 | |
| | 302 | Dichtungsschicht aus zwei Bitumenschweißbahnen herstellen | m ² | 123 128 | |
| | 303 | Dichtungsschicht aus Flüssigkunststoff herstellen | m ² | 123 133 | |
| | 304 | Dichtungsschicht aus dauerelastischer Kunstkautschuk- bzw. Kunststoffbahn herstellen | m ² | RLK: 923 101 | |
| | 305 | Anschlüsse der Dichtungsschicht an Einbauten herstellen | Psch | in 123 123 + 128 enthalten | |
| | 306 | Dichtungsstreifen herstellen | m | RLK: 923 106 | |
| | 307 | Verstärkungstreifen herstellen | m | 123 151 | |
| 918 | 4 | Dichtungsschichten und Dünnelage auf Stahlunterlage | | | |
| | 401 | Dichtungsschicht auf vorbereiteter Stahloberfläche herstellen. | m ² | 123 107 | |
| | 402 | Anschlüsse der Dichtungsschicht an Einbauten herstellen | Psch | in 123 107 enthalten | |
| | 403 | Reaktionsharzgebundenen Dünnelage auf vorbereiteter Stahloberfläche herstellen | m ² | 122 713 oder 122 718 | |
| | 404 | Überlappung mit der Dichtungsschicht des Fahrbahnbelages herstellen | Psch | in 122 713 enthalten | |
| 918 | 5 | Schutzschichten | | | |
| | 501 | Schutzlage herstellen | m ² | RLK: 923 501 | |
| | 502 | Schutzschicht aus Beton herstellen | m ² | RLK: 923 506 | |
| | 503 | Schutzschicht mit Trennschicht für vorübergehende Zwecke herstellen | m ² | RLK: 923 511 | |
| | 504 | Schutzschicht einschließlich Trennschicht unterhalten | Mt | RLK: 923 516 | |
| | 505 | Schutzschicht einschließlich Trennschicht beseitigen | m ² | RLK: 923 521 | |
| | 506 | Schutzschicht einschließlich Trennschicht beseitigen | m ² | RLK: 923 526 | |
| 918 | 6 | Fugen in Beton | | | |
| | 601 | Raumfuge herstellen | m | 123 205 | |
| | 602 | Scheinfuge herstellen | m | 123 205 | |
| | 603 | Preßfuge herstellen | m | 123 205 | |
| | 604 | Fuge in Gesimsen und Kappen herstellen | m | 123 205 | |

| | | | | |
|-----|---|----------------|--------------|--------------------------|
| 605 | Fuge in überschüttetem Bauwerk herstellen | m | 123 205 | |
| 606 | Fugenabdeckung bei getrennten Überbauten herstellen | m | 123 215 | |
| 607 | Fugenabdeckung bei getrennten Überbauten über FÜ herstellen | St | 123 215 | |
| 608 | Fugenfüllung herstellen | m | 123 235 | |
| 609 | Fugeneinlage herstellen und einbauen | m ² | 123 230 | |
| 610 | Fugenband herstellen und einbauen | m | 123 225 | |
| 611 | Fugenabschlussband herstellen und einbauen | m | 123 225 | |
| 612 | Fugeneinsteckband herstellen und einbauen | m | 123 225 | Band = Fugeneinsteckband |
| 613 | Eckfugenband herstellen und einbauen | m | entfällt | |
| 614 | Klemmfugenband herstellen und einbauen | m | RLK: 923 201 | |
| 615 | Fugenblech für Arbeitsfugen herstellen und einbauen | m | RLK: 923 206 | |

919 Lager, Fahrbahnübergänge

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|------------|----------|---|-------|---------------------------------|---|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 919 | 1 | Lager | | | |
| 101 | | Elastormerlager herstellen | St | 121 113 | |
| 102 | | Kalottenlager herstellen | St | 121 128 | |
| 103 | | Topflager herstellen | St | 121 123 | |
| 104 | | Horizontalkraftlager herstellen | St | 121 153 | |
| 105 | | Lagerstellungsanzeiger herstellen | St | 121 128, 123, 133, 138, 143 | |
| 106 | | Futterplatten herstellen | St | 121 178 | |
| 107 | | Überbau anheben und absenken | Psch | RLK: 921 101 | aber in 121 178 enthalten |
| 919 | 2 | Fahrbahnübergänge | | | |
| 201 | | Fahrbahnübergang aus Stahl, wasserdicht, mit einem Dichtprofil, herstellen | m | RLK: 921 201 | RLK empfohlen in 121 218 ein- u mehrlamellige zusammengefasst |
| 202 | | Fahrbahnübergang aus Stahl, wasserdicht, mit mehr als einem Dichtprofil, herstellen | m | RLK: 921 206 | RLK wird empfohlen (121 218) |
| 203 | | Fahrbahnübergang aus Stahl mit Entwässerungseinrichtungen | m | RLK: 921 211 | RLK wird empfohlen (in 121 223 fehlt auf Einzelfallprüfung) |
| 204 | | Einbaulehren für Fahrbahnübergang aus Asphalt herstellen | m | 121 229 | |
| 205 | | Fahrbahnübergang aus Asphalt herstellen | m | 121 229 | |
| 206 | | Lärmschutz an der Unterseite eines Fahrbahnüberganges herstellen | m | RLK: 921 221 | in STLK nicht vorhanden |
| 207 | | Lärmindernde Oberfläche für Fahrbahnübergang herstellen | m | RLK: 921 216 | in STLK nicht vorhanden |
| 208 | | Abschlussprofil herstellen | m | 121 213 | |

920 Korrosionsschutz von Stahl

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|------------|----------|---|----------------|---------------------------------|--------------------|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 920 | 1 | Oberflächenvorbereitung | | | |
| 101 | | Stahlkonstruktion unbeschichtet für Korrosionsschutz im Werk vorbereiten | m ² | 122 113 | |
| 102 | | Stahlkonstruktion unbeschichtet für Korrosionsschutz im Werk vorbereiten | m | 122 123 | |
| 103 | | Stahlkonstruktion unbeschichtet für Korrosionsschutz im Werk vorbereiten | St | 122 128 | |
| 104 | | Stahlkonstruktion unbeschichtet für Korrosionsschutz im Werk vorbereiten | Psch | 122 118 oder 128 | Einheit t oder St. |
| 105 | | Stahlbauteile des AG unbeschichtet für Korrosionsschutz auf der Baustelle vorbereiten | m ² | 122 113 | |
| 106 | | Stahlbauteile des AG unbeschichtet für Korrosionsschutz auf der Baustelle vorbereiten | m | 122 123 | |
| 107 | | Stahlbauteile des AG unbeschichtet für Korrosionsschutz auf der Baustelle vorbereiten | St | 122 128 | |
| 108 | | Stahlbauteile des AG unbeschichtet für Korrosionsschutz auf der Baustelle vorbereiten | Psch | 122 118 oder 128 | Einheit t oder St. |
| 109 | | Stahlkonstr. mit beschichteter Oberfl. ganzflächig f Korrosionsschutz auf Baustelle vorbereiten | m ² | 122 113 | |
| 110 | | Stahlkonstr. mit beschichteter Oberfl. ganzflächig f Korrosionsschutz auf Baustelle vorbereiten | m | 122 123 | |
| 111 | | Stahlkonstr. mit beschichteter Oberfl. ganzflächig f Korrosionsschutz auf Baustelle vorbereiten | St | 122 128 | |
| 112 | | Stahlkonstr. mit beschichteter Oberfl. ganzflächig f Korrosionsschutz auf Baustelle vorbereiten | Psch | 122 118 oder 128 | Einheit t oder St. |
| 113 | | Stahlkonstr. mit beschichteter Oberfl. partiell für Korrosionsschutz auf Baustelle vorbereiten | m ² | 122 113 | |
| 114 | | Stahlkonstr. mit beschichteter Oberfl. partiell für Korrosionsschutz auf Baustelle vorbereiten | m | 122 123 | |
| 115 | | Stahlkonstr. mit beschichteter Oberfl. partiell für Korrosionsschutz auf Baustelle vorbereiten | St | 122 128 | |
| 116 | | Stahlkonstr. mit beschichteter Oberfl. partiell für Korrosionsschutz auf Baustelle vorbereiten | Psch | 122 118 oder 128 | Einheit t oder St. |
| 117 | | Stahlbauteile, feuerverzinkt, für weitere Beschichtung vorbereiten | m ² | 122 133 | |
| 118 | | Stahlbauteile, feuerverzinkt, für weitere Beschichtung vorbereiten | m | 122 143 | |
| 119 | | Stahlbauteile, feuerverzinkt, für weitere Beschichtung vorbereiten | St | 122 148 | |
| 120 | | Stahlbauteile, feuerverzinkt, für weitere Beschichtung vorbereiten | Psch | 122 138 oder 148 | Einheit t oder St. |
| 121 | | Beschichtete Stahlbauteile zwischenreinigen | m ² | 122 153 | |
| 122 | | Beschichtete Stahlbauteile zwischenreinigen | m | 122 163 | |
| 123 | | Beschichtete Stahlbauteile zwischenreinigen | St | 122 168 | |
| 124 | | Beschichtete Stahlbauteile zwischenreinigen | Psch | 122 158 oder 168 | Einheit t oder St. |
| 125 | | Abschleifen von Schweißnahtüberhöhungen | m | 122 123 | |
| 920 | 2 | Beschichtungen | | | |
| 201 | | Stahlbauteile feuerverzinken | m ² | 122 313 | |
| 202 | | Stahlbauteile feuerverzinken | m | 122 323 | |
| 203 | | Stahlbauteile feuerverzinken | St | 122 328 | |
| 204 | | Stahlbauteile feuerverzinken | Psch | 122 318 oder 328 | Einheit t oder St. |
| 205 | | Stahlkonstruktion spritzverzinken | m ² | 122 313 | |
| 206 | | Stahlkonstruktion spritzverzinken | m | 122 323 | |
| 207 | | Stahlkonstruktion spritzverzinken | St | 122 328 | |
| 208 | | Stahlkonstruktion spritzverzinken | Psch | 122 318 oder 328 | Einheit t oder St. |
| 209 | | Grundbeschichtung der Stahlkonstruktion herstellen | m ² | 122 413 | |
| 210 | | Grundbeschichtung der Stahlkonstruktion herstellen | m | 122 423 | |
| 211 | | Grundbeschichtung der Stahlkonstruktion herstellen | St | 122 428 | |
| 212 | | Grundbeschichtung der Stahlkonstruktion herstellen | Psch | 122 418 oder 428 | Einheit t oder St. |
| 213 | | Kantenschutz für Beschichtung herstellen | Psch | 122 413, 418, 423, 428 | |
| 214 | | 1. Zwischenbeschichtung der Stahlkonstruktion herstellen | m ² | 122 513 | |
| 215 | | 1. Zwischenbeschichtung der Stahlkonstruktion herstellen | m | 122 523 | |
| 216 | | 1. Zwischenbeschichtung der Stahlkonstruktion herstellen | St | 122 528 | |

| | | | | |
|-----|---|----------------|------------------------|--|
| 217 | 1. Zwischenbeschichtung der Stahlkonstruktion herstellen | Psch | 122 518 oder 528 | Einheit t oder St. |
| 218 | 2. Zwischenbeschichtung der Stahlkonstruktion herstellen | m ² | 122 513 | |
| 219 | 2. Zwischenbeschichtung der Stahlkonstruktion herstellen | m | 122 523 | |
| 220 | 2. Zwischenbeschichtung der Stahlkonstruktion herstellen | St | 122 528 | |
| 221 | 2. Zwischenbeschichtung der Stahlkonstruktion herstellen | Psch | 122 518 oder 528 | Einheit t oder St. |
| 222 | 3. Zwischenbeschichtung der Stahlkonstruktion herstellen | m ² | 122 513 | |
| 223 | 3. Zwischenbeschichtung der Stahlkonstruktion herstellen | m | 122 523 | |
| 224 | 3. Zwischenbeschichtung der Stahlkonstruktion herstellen | St | 122 528 | |
| 225 | 3. Zwischenbeschichtung der Stahlkonstruktion herstellen | Psch | 122 518 oder 528 | Einheit t oder St. |
| 226 | Deckbeschichtung der Stahlkonstruktion herstellen | m ² | 122 613 | |
| 227 | Deckbeschichtung der Stahlkonstruktion herstellen | m | 122 623 | |
| 228 | Deckbeschichtung der Stahlkonstruktion herstellen | St | 122 628 | |
| 229 | Deckbeschichtung der Stahlkonstruktion herstellen | Psch | 122 618 oder 628 | Einheit t oder St. |
| 230 | Korrosionsschutz der Baustellenschweißstöße der Stahlkonstruktion herstellen | Psch | 122 413, 418, 423, 428 | |
| 231 | Stahlbaukonstr. bzw. Stahlbauteile feuerverzinkt, vorbereiten und Beschichtung herstellen | m ² | entfällt | wird durch STLK-Einzelpositionen abgedeckt |
| 232 | Stahlbaukonstr. bzw. Stahlbauteile feuerverzinkt, vorbereiten und Beschichtung herstellen | m | entfällt | wird durch STLK-Einzelpositionen abgedeckt |
| 233 | Stahlbaukonstr. bzw. Stahlbauteile feuerverzinkt, vorbereiten und Beschichtung herstellen | St | entfällt | wird durch STLK-Einzelpositionen abgedeckt |
| 234 | Stahlbaukonstr. bzw. Stahlbauteile feuerverzinkt, vorbereiten und Beschichtung herstellen | Psch | entfällt | wird durch STLK-Einzelpositionen abgedeckt |
| 235 | Stahlkonstr. bzw. Stahlbauteile mit beschichteter Oberfl. vorbereiten u Beschichtung herstellen | m ² | entfällt | wird durch STLK-Einzelpositionen abgedeckt |
| 236 | Stahlkonstr. bzw. Stahlbauteile mit beschichteter Oberfl. vorbereiten u Beschichtung herstellen | m | entfällt | wird durch STLK-Einzelpositionen abgedeckt |
| 237 | Stahlkonstr. bzw. Stahlbauteile mit beschichteter Oberfl. vorbereiten u Beschichtung herstellen | St | entfällt | wird durch STLK-Einzelpositionen abgedeckt |
| 238 | Stahlkonstr. bzw. Stahlbauteile mit beschichteter Oberfl. vorbereiten u Beschichtung herstellen | Psch | entfällt | wird durch STLK-Einzelpositionen abgedeckt |
| 239 | Musterbeschichtung herstellen | St | entfällt | ggf. als Freitext |

921 Brückenausstattung

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|------------|----------|---|-------|---------------------------------|---|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 921 | 1 | Leitern, Podeste, Türen, Besichtigungsstege | | | |
| 101 | | Leitern gem. RZ Zug 6 einbauen | St | 121 917 | |
| 102 | | Leitern gem. RZ Zug 1 einbauen | St | 121 917 | |
| 103 | | Zwischenpodeste einbauen | St | entfällt | entweder aus Stahlbeton oder Stahl |
| 104 | | Gitterroste hochklappbar einbauen | St | 121 623 | |
| 105 | | Gitterroste für Einstiegsöffnungen in Bodenplatten einbauen | St | 121 623 | Geländer gem Zug 6 gesondert auszuschreiben |
| 106 | | Haltegriffe einbauen | St | 121 928 | |
| 107 | | Einstiegtüren einbauen | St | 121 956 | Schließzylinder des AG als Freitext |
| 108 | | Rohrgeländer einbauen | m | RLK 921 311 | wg. Fußleiste ZUG 6 |
| 109 | | Besichtigungssteg einbauen | m | RLK 921 316 | |
| 921 | 2 | Verankerungen | | | |
| 201 | | Ankerschienen einbauen | St,m | 121 513 | |
| 202 | | Telleranker einbauen | St | 121 521 | |
| 203 | | Lasthaken einbauen | St | 121 933 | |
| 204 | | Ankerkonstruktion einbauen | St | 121 528 | |
| 205 | | Verbundanker einbauen | St | 121 536 | |
| 206 | | Hinterschnittanker einbauen | St | entfällt | |
| 921 | 3 | Abdeckungen | | | |
| 301 | | Abdeckung als Vogelschutz einbauen | St | RLK 921 401 | STLK auch möglich aber nicht so umfangreich |
| 302 | | Abdeckung von Nischen einbauen | m | 121 613 und 618 | |
| 921 | 4 | Berührungsschutz, Schutzerder | | | |
| 401 | | Berührungsschutz senkrecht einbauen | m | 121 412 | Wartafeln Oberleitung zusätzlich |
| 402 | | Schutzerdungskonstruktion herstellen | m | 121 414 bzw. 416 | |
| 403 | | Erdungsleitungen einbauen | Psch | 121 418 | |
| 921 | 5 | Sonstige Ausstattung | | | |
| 501 | | Jahreszahl einbauen | St | RLK 921 406 | nur Matrize 118 923 |
| 502 | | Höhenmesspunkte einbauen | St | 121 971 bzw. 976 | |
| 503 | | Messmarken für die optische Lotung einbauen | St | RLK 921 411 | |
| 504 | | Überbau mit Markierungen und Schildern versehen | Psch | RLK 921 416 | |
| 505 | | Hinweisschilder im Überbau einbauen | Psch | RLK 921 421 | |
| 506 | | Schilder an Pfeilern einbauen | St | RLK 921 426 | |
| 507 | | Laufschiene für Brückenbesichtigungswagen einbauen | m | entfällt | |

922 Schutz- und Leiteinrichtungen, Geländer, Zäune

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|------------|----------|---|-------|---------------------------------|--|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 922 | 1 | Abbau von Fahrzeurückhaltesystemen (FRS) bei Reparatur, Erhaltung, Ergänzung sowie bei Neu- und Umbau. Fahrbahnrand, Mittel- Seitentrennstreifen und Bauwerken | | | Reparatur FRS bei Bund eigener Bereich 129 3 = Demontage + Aufbau |
| | 101 | Schutzplankenkonstruktion abbauen | m | 129 003 | nicht getrennt nach BW und gerammt; Trennung Stahl und Beton |
| | 102 | Schutzeinrichtung auf BW abbauen | m | 129 003 | nicht getrennt nach BW und gerammt; Trennung Stahl und Beton |
| | 103 | Schutzeinrichtung Anfangs- und Endkonstruktion abbauen | St | 129 007 bzw. 129 017 | getrennt nach Stahl und Beton |
| | 104 | Übergangskonstruktion/element abbauen | St | 129 022 | |
| | 105 | Schutzeinrichtung am Bauteil abbauen | m | 129 003 | 129303 z.B. in den FTG 1.9 m. eigener Beschr. |
| | 106 | Einzelteile der FRS abbauen | St | 129 027 | |
| | 107 | Pfosten der FRS abbauen | St | 129 030 | Im STLK Erschwernis für Abbau 129033 möglich |
| | 108 | Dilatationsstoß für Schutzeinrichtung abbauen | St | 129 037 | |
| | 109 | Ergänzende Schutzeinrichtungen für Fußgänger, Rad- u. Motorradfahrer abbauen | m | 129 042 | |
| | 110 | Blendschutzsystem abbauen | St | 129 047 | |
| | 111 | Blendschutzteil abbauen | St | 129 052 | |
| | 112 | Leitpfosten abbauen | St | 129 057 | Leitpfosten auch eigener Bereich 129 4 |
| 922 | 2 | Herstellen von Fahrzeurückhaltesystemen (FRS) bei Reparatur, Erhaltung und Ergänzung Fahrbahnrand, Mittel und Seitentrennstreifen | | | Reparatur FRS bei Bund eigener Bereich 129 3 = Demontage + Aufbau |
| | 201 | Schutzeinrichtung herstellen | m | 129 203 | |
| | 202 | Zulage Steckpfostenhülsen | St | | über 129212 FT 2.5/2.6 als eigene Position möglich |
| | 203 | Anfangs- und Endkonstruktion herstellen | St | 129 217 | |
| | 204 | Übergangskonstruktion-/element herstellen | St | 129 227 | |
| | 205 | Schutzeinrichtung am Bauteil herstellen | m | 129 207 | SE auf Brücken und Stützwänden mit Freitext |
| | 206 | Schutzplanken-Anschluss aus Stahl an best. Betonschutzwand herstellen | St | 129 229 | oder 129132 (Zulage) |
| 922 | 3 | Herstellen von Fahrzeurückhaltesystemen (FRS) bei Reparatur, Erhaltung und Ergänzung auf Bauwerken | | | Reparatur FRS bei Bund eigener Bereich 129 3 = Demontage + Aufbau |
| | 301 | Schutzeinrichtung auf Betonbauwerken herstellen | m | 129 207 | |
| | 302 | Pfosten für FRS auf Betonbauwerk herstellen | St | 129 244 | Anforderungen gemäß LB StB By 922/302 im Freitext ergänzen |
| | 303 | Schutzeinrichtungsteil Holm einschließlich Anschlussbügel an BW herstellen | m | 129 207 | Freitext |
| | 304 | Verbundanker für Pfosten von Schutzeinrichtungen auf BW herstellen | St | 129 207 | integriert Aufst auf BW; 129337 bei Reparaturen einzeln möglich aber umständlich |
| | 305 | Ankerkonstruktion vorgefertigt einbauen | St | entfällt | |
| | 306 | Schutzeinrichtungs-Unterbrechung, elektrisch isolierend herst. | St | 129 150 | |
| | 307 | Pfosten m. Fuß- und Grundplatte auf Schonblech Stahlbrücke herstellen | St | entfällt | |
| 922 | 4 | Herstellen von FRS aus Stahl bei Neu- und Umbaumaßnahmen | | | |
| | 401 | Schutzeinrichtungen am äußeren Fahrbahnrand herstellen | m | 129 103 | |
| | 402 | Schutzeinrichtung im Mittel- und Seitentrennstreifen herstellen | m | 129 107 bzw. 129 112 | |
| | 403 | Streifenfundament herstellen | m | entfällt | geeignete Position aus LB 118 nehmen (118313) |
| | 404 | Anfangs- und Endkonstruktion herstellen | St | 129 122 | |
| | 405 | Übergangskonstruktion-/element herstellen | St | 129 132 | |

| | | | | |
|------------|--|----------------|----------------------------|---|
| 406 | Anpralldämpfer herstellen | St | 129 142 | |
| 922 | 5 Herstellen von FRS aus Beton bei Neu- und Umbaumaßnahmen | | | |
| 501 | Schutzeinrichtung am äußeren Fahrbahnrand aus Beton herstellen. | m | 129 103 | |
| 502 | Schutzeinrichtung im Mittel- und Seitentrennstreifen aus Beton herstellen. | m | 129 107 bzw. 129 112 | |
| 503 | Schutzeinrichtung auf BW aus Beton herstellen | m | 129 117 | |
| 504 | Zulage für Herstellung Hinterfüllung Trog | m ³ | 129 107 | über 9er Texte freie Eingabe möglich |
| 505 | Zulage für Dilatation in Betonkonstruktion | St | 129 146 | |
| 506 | Zulage für Passstück, Beton | St | 129 152 | |
| 507 | Anfangs- und Endkonstruktion herstellen | St | 129 122 | |
| 508 | Übergangskonstruktion von Beton auf Stahl oder Beton herstellen | St | 129 132 | |
| 922 | 6 Sonstige Zusatz- und Leiteinrichtungen herstellen | | | |
| 601 | Ergänzende Schutzeinrichtung Fußgänger, Fahrrad- und Motorradfahrer herstellen. | m | 129 247 für Motorradfahrer | in 129203/207/212 mit Freitext |
| 602 | Blendschutzsystem herstellen | St | 129 261 | |
| 603 | Reflektoren an FRS herstellen | St | nicht enthalten | ggf. Freitext |
| 604 | Leitpfosten herstellen | St | 129 403 | mit Sockel |
| 605 | Sockel und Halterung für Leitpfosten herstellen | St | 129 403 | nur mit Leitpfosten |
| 606 | Aufsatzleitpfosten mit Halterung herstellen | St | 129 403 | |
| 922 | 7 Lieferung von Schutzeinrichtungs-Einzelteilen | | | |
| 701 | Holm liefern | St | entfällt | ggf. mit Freitext aus LB-StB 922 erstellen |
| 702 | Pfosten liefern (1) | St | entfällt | ggf. mit Freitext aus LB-StB 922 erstellen |
| 703 | Pfosten liefern (2) | St | entfällt | ggf. mit Freitext aus LB-StB 922 erstellen |
| 704 | Pfosten liefern (3) | St | entfällt | ggf. mit Freitext aus LB-StB 922 erstellen |
| 705 | Schutzplanken-Element liefern (1) | St | entfällt | ggf. mit Freitext aus LB-StB 922 erstellen |
| 706 | Schutzplanken-Element liefern (2) | St | entfällt | ggf. mit Freitext aus LB-StB 922 erstellen |
| 707 | Schutzplanken-Element liefern (3) | St | entfällt | ggf. mit Freitext aus LB-StB 922 erstellen |
| 708 | Schutzplanken-Element liefern (4) | St | entfällt | ggf. mit Freitext aus LB-StB 922 erstellen |
| 709 | Schutzplanken-Element liefern (5) | St | entfällt | ggf. mit Freitext aus LB-StB 922 erstellen |
| 710 | Schutzplanken-Element liefern (6) | St | entfällt | ggf. mit Freitext aus LB-StB 922 erstellen |
| 711 | Dilatationsstoß liefern | St | entfällt | ggf. mit Freitext aus LB-StB 922 erstellen |
| 712 | Blendschutzsystem liefern | St | entfällt | ggf. mit Freitext aus LB-StB 922 erstellen |
| 713 | Blendschutzlamelle liefern | St | entfällt | ggf. mit Freitext aus LB-StB 922 erstellen |
| 714 | Blendschutztragrohr liefern | St | entfällt | ggf. mit Freitext aus LB-StB 922 erstellen |
| 715 | Leitpfosten liefern | St | 129 407 | |
| 716 | Sockel/Halterng für Leitpfosten liefern | St | entfällt | ggf. mit Freitext aus LB-StB 922 erstellen |
| 717 | Aufsatzleitpfosten mit Halterung liefern | St | 129 407 | |
| 922 | 8 Montage von Schutzeinrichtungsteilen, Zulagen Erschwernisse und sonstige Leistungen | | | |
| 801 | Holm montieren | St | entfällt | Montieren in Positionen für Herstellung von FRS enthalten |
| 802 | Pfosten montieren | St | entfällt | Montieren in Positionen für Herstellung von FRS enthalten |
| 803 | Pfosten auf Bauwerk montieren | St | entfällt | Montieren in Positionen für Herstellung von FRS enthalten |
| 804 | Schutzplanken-Element montieren | St | entfällt | Montieren in Positionen für Herstellung von FRS enthalten |
| 805 | Dilatationsstoß montieren | St | entfällt | Montieren in Positionen für Herstellung von FRS enthalten |
| 806 | Blendschutzsystem montieren | St | entfällt | Montieren in Positionen für Herstellung von FRS enthalten |
| 807 | Blendschutztragrohr montieren | St | entfällt | Montieren in Positionen für Herstellung von FRS enthalten |

| | | | | |
|-----|--|----------------|----------|---|
| 808 | Blendschutzlamelle montieren | St | entfällt | Montieren in Positionen für Herstellung von FRS enthalten |
| 809 | Schutzeinrichtung ausrichten bis 30 cm | m | 129 347 | |
| 810 | Zulage Dilatationsstoss liefern | St | 129 232 | Zulage Diatationsstoss herstellen |
| 811 | Zulage Verschwenkung | m | 129 237 | Zulage Verschwenkung herstellen |
| 812 | Zulage Passstück Stahl | St | 129 251 | Zulage Passstück herstellen |
| 813 | Zulage Radian | m | 129 144 | Zulage Radian herstellen |
| 814 | Zulage für erschwertes Rammen/Bohren von Pfosten | St | 129 167 | |
| 815 | Bohrung in befestigte Flächen | St | 129 167 | -9er Freitext |
| 816 | Pfosten von Hand eingraben wieder verfüllen | m ³ | entfällt | nicht mehr sinnvoll, Bodenaustausch oder Einbau von Streifenfundamenten |
| 817 | Suchschlitz ausführen | m ³ | | LB Erdarbeiten, Leitungsgräben |

922 9 Geländer/Zäune

| | | | | |
|-----|---|----|-------------------------|---|
| 901 | Geländer aus Stahl auf BW herstellen | m | 121 313 | |
| 902 | Geländer aus nahtlosem Flussstahlrohren herstellen | m | 121 313 | |
| 903 | Geländer aus Holz nach Unterlagen des AG herstellen | m | 128 403 | |
| 904 | Halterung für Geländerpfosten aus Holz herstellen | St | 128 403 | Fundament gesondert ausschreiben |
| 905 | Stangengeländer aus Holz herstellen | m | 128 403 | |
| 906 | Handlauf aus Stahl an LSW oder Berührungsschutz herstellen | m | 121 333 | |
| 907 | Handlauf an Treppen | m | 121 333 | |
| 908 | Schneeschutz aus Drahtgeflecht | m | RLK: 921 306 | |
| 909 | Provisorische Absturzsicherung herstellen | m | RLK: 916 206 | |
| 910 | Zaun abbauen | m | 128 101, 128 103 | |
| 911 | Zaun wieder herstellen | m | 128 219/128 237/128 245 | verschiedene Positionen für versch. Zaunarten |
| 912 | Tor oder Tür herstellen | St | | verschiedene Positionen für versch. Tore in versch. Zaunarten |
| 913 | Wildschutzzaun herstellen | m | 128 201 | Pfostenverstrebung wird gesondert vergütet |
| 914 | Zulage zu Wildschutzzaun für Streben, Eckpfosten und dgl. | St | 128 203 | keine Zulage |
| 915 | Zulage zu Wildschutzzaun für Bauwerksanschluss | St | 128 213 | keine Zulage |
| 916 | Zulage zu Wildschutzzaun für wildsicheren Verbau | St | 128 211 | keine Zulage |
| 917 | Zulage zu Wildschutzzaun für Erschwernis Unebenheiten Gelände | m | nicht enthalten | |
| 918 | Zauntür in Wildschutzzaun | St | 128 215 | |
| 919 | Zauntor in Wildschutzzaun | St | 128 217 | |
| 920 | Amphibiensperr- oder Leiteinrichtung | m | 107 402 oder 107 404 | |
| 921 | Gehungsschnitt in Amphibiensperr- oder Leiteinrichtung herstellen | St | entfällt | in 107 402 bzw. 107 404 enthalten |
| 922 | Zulage zu Amphibiensperr- oder Leiteinrichtung für Passstück | St | 107 406 | |
| 923 | Amphibiendurchlass herstellen | m | 107 412 | |
| 924 | Zulage für Endstück von Amphibiendurchlass | St | entfällt | in 107 412 enthalten |
| 925 | Leitblende bei Amphibiendurchlass herstellen | m | 107 408 | |
| 926 | Amphibienkreuzung herstellen | m | 107 410 | |

923 Behelfsbrücken

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|------------|----------|---|-------|---------------------------------|----------|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 923 | 1 | Behelfsbrücken | | | |
| 101 | | Festbrückengeräteteile laden, zur Baustelle transportieren, abladen und stapeln | Psch | 116 406 | |
| 102 | | Festbrücke herstellen | Psch | 116 406 | |
| 103 | | Fahrbahnbelag auf Bailey-Brücke herstellen | m2 | 116 406 | |
| 104 | | Gehwegbelag herstellen | m2 | 116 406 | |
| 105 | | Festbrücke unterhalten | Mt | 116 406 | |
| 106 | | Festbrücke abbauen | Psch | 116 406 | |
| 107 | | Festbrückengeräteteile laden, zum Gerätelager transportieren, abladen und stapeln | Psch | 116 406 | |
| 108 | | Behelfsbrücke herstellen, vorhalten, unterhalten und abbauen | Psch | 116 406 | |
| 109 | | Behelfsbrücke vorhalten | Mt | 116 406 | |

924 Wellstahlbauwerke

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|------------|----------|---|-------|---------------------------------|----------|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 924 | 1 | Wellstahlrohre | | | |
| 101 | | Wellstahlbauwerk herstellen | m | 120 212 | |
| 102 | | Bettungsbereich für Wellstahlbauwerk herstellen | m3 | RLK: 906 611 | |
| 103 | | Abdichtung für Wellstahlbauwerk herstellen | m2 | 120 212 | |

925 Lärmschutzwände, Steilwandkonstruktionen, Bekleidungen

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|------------|----------|--|----------------|---|------------------------------|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 925 | 1 | Vorarbeiten | | | |
| | 101 | Bestehende Lärmschutzwälle vermessen und Aufmaßzeichnungen herstellen | Psch | entfällt | |
| 925 | 2 | Lärmschutzwände | | | |
| | 201 | Geräte für die Herstellung von Pfählen aus Stahlrohren einsetzen | Psch | 117 705 | |
| | 202 | Stahlrohrpfähle einbauen | m | 117 715 | |
| | 203 | Köcher in Stahlrohrpfahl herstellen | St | RLK: 927 101 | |
| | 204 | Köcher in Gründungskörper aus Beton herstellen | St | 127 102 | |
| | 205 | Köcher verfüllen | St | RLK: 927 106 | |
| | 206 | Aussparung im oberen Bereich von Köchern verfüllen | St | RLK: 927 111 | |
| | 207 | Sockel aus Stahlbeton für Pfosten herstellen | St | RLK: 927 116 + 126 | |
| | 208 | Pfosten aus Profilstahl ohne Fußplatte einbauen | St, m, t | RLK: 927 131 - 141 | |
| | 209 | Pfosten aus Profilstahl mit Fuß- bzw. Ankerplatte einbauen | St, m, t | RLK: 927 131 - 141 | |
| | 210 | Wandsockel als Stahlbetonfertigteilelement für Lärmschutzwand herstellen und einbauen | m ² | RLK: 927 146 | |
| | 211 | Wandelement als Stahlbetonfertigteilelement für Lärmschutzwand herstellen und einbauen | m ² | RLK: 927 151 | |
| | 212 | Wandelement aus Holz für Lärmschutzwand herstellen und einbauen | m ² | RLK: 927 156 | |
| | 213 | Wandelement aus Aluminium für Lärmschutzwand herstellen und einbauen | m ² | RLK: 927 161 | |
| | 214 | Wandelement aus Glas für Lärmschutzwand herstellen und einbauen | m ² | RLK: 927 166 | |
| | 215 | Abdeckungen für Lärmschutzwand einbauen | m | RLK: 927 171 | |
| | 216 | Lärmschutzwand herstellen | m | 127 162 + 167 + 172 | |
| 925 | 3 | Steilwandkonstruktionen | | | |
| | 301 | Steilwand als Raumgitterkonstruktion für Lärmschutzsteilwall herstellen | m ² | 127 212 | |
| | 302 | Steilwand aus stapelbaren Elementen für Lärmschutzsteilwall herstellen | m ² | 127 212 | |
| | 303 | Steilwand aus Gabionen für Lärmschutz- bzw. Sichtschutzsteilwall herstellen | m ² | 127 212 | |
| | 304 | Steilwand als Raumgitterkonstruktion für Stützwandkonstruktion herstellen | m ² | 127 212 | |
| 925 | 4 | Schallabsorbierende Bekleidungen | | | |
| | 401 | Schallabsorbierende Wandbekleidung aus Aluminium herstellen | m ² | RLK: 927 301 | |
| | 402 | Schallabsorbierende Wandbekleidung aus Holz herstellen | m ² | RLK: 927 306 | |
| | 403 | Schallabsorbierende Deckenbekleidung aus Aluminium herstellen | m ² | entfällt | Sonderkonstruktion Tunnelbau |
| 925 | 5 | Ergänzende Ein- und Ausbauteile | | | |
| | 501 | Ankerkonstruktion auf Bauwerk einbauen | St | 121 528 | |
| | 502 | Servicetur einbauen, Zulage | St | 127 907 | |
| | 503 | Dilatationsstoß herstellen, Zulage | St | 127 917 | |
| | 504 | Elektrische Unterbrechung herstellen, Zulage | St | 127 922 | |
| | 505 | Rankhilfe aus Stahl einbauen | m ² | RLK: 927 501 | |
| | 506 | Rankhilfe aus Holz einbauen | m ² | RLK: 927 501 | |
| | 507 | Bezeichnung von Bauteilen der Lärmschutzkonstruktion herstellen | St | RLK: 927 506 | |

926 Abbruch und Ausbau von Bauwerken und Bauwerksteilen

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|------------|----------|---|-------|---------------------------------|---|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 926 | 1 | Abbruch von Bauwerken und Bauwerksteilen | | | |
| 101 | | Bauwerk abbrechen | Psch | RLK: 918 101 | |
| 102 | | Überbau abbrechen | Psch | RLK: 918 106 | |
| 103 | | Unterbauten abbrechen | Psch | RLK: 918 111 | |
| 104 | | Kappen abbrechen | m³ | 118 013 - 028 | |
| 105 | | Abdichtung abtragen | m² | 123 003 | |
| 106 | | Stahlbeton abbrechen | m³ | 118 013 - 028 | |
| 107 | | Mauerwerk abbrechen | m³ | 119 012 + 017 | |
| 108 | | Betonbauteile abbrechen | Psch | 118 028 | |
| 926 | 2 | Ausbau von Bauwerksteilen | | | |
| 201 | | Geländer abbauen | m | 121 303 | |
| 202 | | Fahrbahnübergang ausbauen | m | 121 207 | HDW als Textergänzung 3.9 |
| 203 | | Fahrbahnabschlussprofil ausbauen | m | 121 203 | HDW als Textergänzung |
| 204 | | Lager ausbauen | St | 121 103 | |
| 205 | | Lagerteile ausbauen | St | 121 106 | |
| 206 | | Granitbordsteine ausbauen | m | 115 031 | Textergänzung Dichtungsschicht erhalten |
| 207 | | Brückenabläufe ausbauen | St | 111 204 | ggf. HDW als Textergänzung |
| 208 | | Tropftüllen ausbauen | St | RLK: 911 001 | |
| 209 | | Entwässerungsleitung ausbauen | m | 111 304 | |
| 210 | | Schneefanggitter abbauen | m | RLK: 921 301 | |
| 211 | | Wandelemente der Lärmschutzwand ausbauen | m² | 127 007 | |
| 212 | | Sockelelemente der Lärmschutzwand ausbauen | m² | 127 007 | 4.2 |
| 213 | | Pfosten der Lärmschutzwand ausbauen | St | 127 012 | |
| 214 | | Schallabsorbierende Wandbekleidung abbauen | m² | 127 032 | |
| 215 | | Kernbohrungen herstellen | St | 124 913 | |
| 216 | | Trennschnitt herstellen | m | RLK: 924 916 | |
| 217 | | Erschwernis für in Längsrichtung angeschnittene Stahleinlagen, Zulage | m | RLK: 924 921 | |
| 218 | | Graffitiensprühungen entfernen | m² | RLK: 924 941 | |
| 926 | 3 | Sonstiges | | | |
| 301 | | Zulage für die Überschreitung der Druckfestigkeitsklassen | Psch | RLK: 918 116 | |
| 302 | | Provisorische Absturzsicherung ausbauen | m | RLK: 916 201 | |

927 Instandsetzung von Ingenieurbauwerken

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|------------|----------|--|----------------|---------------------------------|----------|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 927 | 1 | Oberflächenvorbereitung | | | |
| | 101 | Beton abtragen | m ² | 124 108 | |
| | 102 | Betonunterlage vorbereiten | m ² | in 124 108 enthalten | |
| | 103 | Betonstahl vorbereiten | m | 124 118 und 124 128 | |
| 927 | 2 | Betonersatz | | | |
| | 201 | Haftbrücke herstellen | m ² | 124 308 | |
| | 202 | Haftbrücke herstellen | kg | entfällt | |
| | 203 | Betonstahlbeschichtung herstellen | m | 124 357 | |
| | 204 | Betonstahlbeschichtung herstellen | kg | 124 363 | |
| | 205 | Kratzspachtelung herstellen | m ² | RLK 924 201 | |
| | 206 | Kratzspachtelmasse liefern | kg | RLK 924 206 | |
| | 207 | Epoxidharz liefern | kg | 124 218 | |
| | 208 | Betonflächen spachteln | m ² | 124 318 | |
| | 209 | Spachtelmasse liefern | kg | in 124 318 enthalten | |
| | 210 | Instandsetzung mit Beton herstellen | m ³ | RLK 924 301 | |
| | 211 | Instandsetzung mit Beton herstellen | m ² | RLK 924 306 | |
| | 212 | Instandsetzung mit Spritzbeton herstellen | m ³ | RLK 924 311 | |
| | 213 | Instandsetzung mit Spritzbeton herstellen | m ² | RLK 924 316 | |
| | 214 | Instandsetzung mit SPCC herstellen | m ² | 124 347 | |
| | 215 | Instandsetzung mit SPCC herstellen | kg | 124 347 | |
| | 216 | Instandsetzung mit PCC herstellen | m ² | 124 328 | |
| | 217 | Instandsetzung mit PCC herstellen | kg | 124 333 | |
| | 218 | Instandsetzung mit PC herstellen | m ² | RLK 924 321 | |
| | 219 | Instandsetzung mit PC herstellen | kg | 124 342 | |
| 927 | 3 | Rissfüllung | | | |
| | 301 | Risse vorbereiten | m | 124 4 je Pos. Enthalten | |
| | 302 | Rissfüllung durch Tränkung herstellen | m | 124 413 | |
| | 303 | Füllmaterial für Tränkung liefern | kg | in 124 413 enthalten | |
| | 304 | Rissfüllung durch Injektion herstellen | m | 124 419, 124 428, 124 442 | |
| | 305 | Füllmaterial für Injektion liefern | kg | 124 419, 124 428, 124 442 | |
| | 306 | Risse nachbehandeln | m | 124 419, 124 428, 124 442 | |
| 927 | 4 | Hohlraumfüllung | | | |
| | 401 | Bohrungen für Hohlraumfüllungen herstellen | m | 124 472 RLK für Mauerwerk | |
| | 402 | Hohlraumfüllung herstellen | kg | 124 477 RLK für Mauerwerk | |
| 927 | 5 | Oberflächenschutz | | | |
| | 501 | Hydrophobierung (OS-A) herstellen | m ² | 124 512 | |
| | 502 | Hydrophobierung (OS-A) herstellen | kg | 124 512 | |

| | | | |
|-----|------------------------------------|----------------|---|
| 503 | Oberflächenschutzsystem herstellen | m ² | 124 527, 124 532, 124 537, 124 542, 124 552 |
| 504 | Graffitienschutz herstellen | m ² | 124 561 |

927 6 Sonstige Arbeiten

| | | | |
|-----|---|----------------|-------------|
| 601 | Bohrkerne entnehmen | St | 124 913 |
| 602 | Abreißfestigkeitsuntersuchung durchführen | St | 124 918 |
| 603 | Ebenflächigkeit aufnehmen | Psch | RLK 924 911 |
| 604 | Rautiefe feststellen | St | RLK 924 906 |
| 605 | Aufmaß- und Ausführungsunterlagen für Ausgleichsgradiente erst. | Psch | RLK 924 901 |
| 606 | Bohmehlproben entnehmen | St | RLK 924 926 |
| 607 | Bohmehlproben analysieren | St | RLK 924 931 |
| 608 | Potentialfeldmessung | m ² | RLK 924 936 |
| | Trennschnitt herstellen | m | RLK 924 916 |
| | Erschwernis in Längsrichtung angeschn. Stahleinlage | m | RLK 924 921 |

928 Fahrbahnmarkierung

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|--------------|-----|---|----------------|---------------------------------|--|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | |
| 928 | | Fahrbahnmarkierung | | | |
| 928 1 | | Fahrbahnmarkierung beseitigen und vorbereitende Arbeiten | | | STLK trennt Weiß- / Gelbmarkierung und Längs- / Quermarkierung |
| 101 | | Längs- und Quermarkierung beseitigen | m | 131 005, 131 010 | 105303, 105305 |
| 102 | | Markierungsfläche beseitigen | m ² | 131 015 | 105307 |
| 103 | | Markierungsknopf beseitigen | St | 131 020 | 105309 mit zusätzlicher Angabe - Klebereste entfernen |
| 104 | | Markierungsfläche trocknen | m ² | 131 105 | 105313 |
| 105 | | Markierungsfläche reinigen | m ² | 131 110 | 105314 |
| 106 | | Markierungsfläche vorbereiten | m ² | 131 115 | 105315 |
| 107 | | Vormarkierung herstellen | m | nicht enthalten | Leistung integriert in den jeweiligen Hauptpositionen, ggf. Freitext nach 928107 LBStbBy |
| 108 | | Vormarkierung Pfeile, sonstige Markierungszeichen herstellen | St | nicht enthalten | Leistung integriert in den jeweiligen Hauptpositionen, ggf. Freitext nach 928108 LBStbBy |
| 928 2 | | Fahrbahnmarkierung weiß herstellen | | | Wort "weiß" generell durch "endgültige Markierung" ersetzt |
| 201 | | Längsmarkierung Typ I weiß herstellen | m | 131 405 | Sperrflächenumrandung eingearbeitet, Schichtdicken Angabe erforderlich (oder FT 5.0 keine Angabe - für Mindeschichtdicken aus ZTV M) |
| 202 | | Sperrflächenmarkierung Typ I weiß herstellen | m | 131 405 + 131 415 | 131415 nur Schrägstriche keine Sperrflächenumrandung |
| 203 | | Parkmarkierung Typ I weiß herstellen | m | 131 425 | Strichbreite kann bei FT 1.9 ergänzt werden |
| 204 | | Quermarkierung Typ I weiß herstellen | m | 131 410 | nur in P7 möglich - lt. ZTV-M |
| 205 | | Pfeilmarkierung Typ I weiß herstellen | St | 131 420 | nur in P7 möglich - lt. ZTV-M |
| 206 | | Sonstige Markierungszeichen Typ I weiß herstellen | St | 131 430 | nur in P7 möglich - lt. ZTV-M |
| 207 | | Sonstige Markierungszeichen Typ I farbig herstellen | St | 131 430 | nur als 1.4 Folgetext möglich |
| 208 | | Längsmarkierung Typ II weiß herstellen | m | 131 505 | Sperrflächenumrandung eingearbeitet, Schichtdicken Angabe erforderlich (oder FT 5.0 keine Angabe - für Mindeschichtdicken aus ZTV M) |
| 209 | | Sperrflächenmarkierung Typ II weiß herstellen | m | 131 505 + 131 515 | 131515 nur Schrägstriche keine Sperrflächenumrandung |
| 210 | | Parkmarkierung Typ II weiß herstellen | m | 131 525 | Strichbreite kann bei FT 1.9 ergänzt werden |
| 211 | | Quermarkierung Typ II weiß herstellen | m | 131 510 | nur in P7 möglich - lt. ZTV-M |
| 212 | | Pfeilmarkierung Typ II weiß herstellen | St | 131 520 | nur in P7 möglich - lt. ZTV-M |
| 213 | | Sonstige Markierungszeichen Typ II weiß herstellen | St | 131 530 | nur in P7 möglich - lt. ZTV-M, auch farbig möglich |
| 214 | | Markierungsknopf weiß, liefern und setzen | St | 105 349 | nur bei vorübergehender Markierung auswählbar |
| 928 3 | | Fahrbahnmarkierung vorübergehend, gelb herstellen | | | |
| 301 | | Längsmarkierung gelb Typ I herstellen | m | 105 317 | Sperrflächenumrandung eingearbeitet, Schichtdicken Angabe erforderlich (oder FT 5.0 keine Angabe - für Mindeschichtdicken aus ZTV M) |
| 302 | | Sperrflächenmarkierung gelb Typ I herstellen | m | 105 317 + 105 323 | 105317 nur Schrägstriche keine Sperrflächenumrandung |
| 303 | | Parkmarkierung gelb Typ I herstellen | m | 105 327 | Strichbreite kann bei FT 1.9 ergänzt werden |
| 304 | | Quermarkierung gelb Typ I herstellen | m | 105 319 | |
| 305 | | Pfeilmarkierung gelb Typ I herstellen | St | 105 325 | |
| 306 | | Sonstige Markierungszeichen gelb Typ I herstellen | St | 105 329 | |
| 307 | | Längsmarkierung gelb Typ II herstellen | m | 105 333 | Sperrflächenumrandung eingearbeitet, Schichtdicken Angabe erforderlich (oder FT 5.0 keine Angabe - für Mindeschichtdicken aus ZTV M) |
| 308 | | Sperrflächenmarkierung gelb Typ II herstellen | m | 105 333 + 105 337 | 131337 nur Schrägstriche keine Sperrflächenumrandung |
| 309 | | Parkmarkierung gelb Typ II herstellen | m | 105 343 | Strichbreite kann bei FT 1.9 ergänzt werden |
| 310 | | Quermarkierung gelb Typ II herstellen | m | 105 335 | |

311 Pfeilmarkierung gelb Typ II herstellen
312 Sonstige Markierungszeichen gelb Typ II herstellen
313 Markierungsknöpfe gelb, liefern und setzen

St 105 339
St 105 345
St 105 349

928 4 Sonstiges

401 Reibplastik, rot herstellen
402 Stillstandskosten für Arbeitskolonne
403 Prüfung der fertigen Leistung im Neu- und Gebrauchszustand
404 Probebehälter liefern

m² 131 705
h 131 610
St 131 605, 131 607
St 131 610

Hilfeleistung für Kontrollprüfungen - Stillstand von Geräten u.
nur zusammen mit Kontrollprüfungen enthalten

LBN GTN Leistung

Einh.

Künftige Fundstelle

Hinweise

grün: Verweis auf STLK-Position

gelb: Verweis auf RLK-Position

In Bearbeitung
wird nachgereicht

930 Landschaftsbau: Pflanz- und Pflegearbeiten

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|-----|-----|----------|-------|---------------------------------|----------|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | |

Die Leistungsbereiche LB 930 und LB 931 werden bereits seit einigen Jahren nicht mehr fortgeschrieben.
Seitdem wird seitens des Ministerium/Referat Landschaftsplanung auf die Anwendung des STLK (LB 104, 107) verwiesen
Die entsprechenden Leistungspositionen im STLK und ggf. RLK sind hinreichend bekannt.

931 Landschaftsbau: Sonstige Arbeiten

| LBN | GTN | Leistung | Einh. | Künftige Fundstelle | Hinweise |
|-----|-----|----------|-------|---------------------------------|----------|
| | | | | grün: Verweis auf STLK-Position | |
| | | | | gelb: Verweis auf RLK-Position | |

Die Leistungsbereiche LB 930 und LB 931 werden bereits seit einigen Jahren nicht mehr fortgeschrieben.
Seitdem wird seitens des Ministerium/Referat Landschaftsplanung auf die Anwendung des STLK (LB 104, 107) verwiesen
Die entsprechenden Leistungspositionen im STLK und ggf. RLK sind hinreichend bekannt.