

| Budowa drogi ekspresowej S7 odcinek Miłomłyn - Olsztynek, pododcinek Miłomłyn - Ostróda (pododcinek B) | | | |
|--|---------------|---|--|
| WYKONANE ROBOTY MOSTOWE - 17.10 - 23.10.2016 DK16 | | | |
| L.p. | Numer obiektu | Zakres robót | Procentowe wykonanie robót w stosunku do planu na dany tydzień |
| 1 | WD-1/B | Wykopy w gruntach kat.I-V | nieplanowano |
| 2 | WD-1/B | zasyпка wykopów | nieplanowano |
| 3 | WD-1/B | beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu | nieplanowano |
| 4 | WD-1/B | Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N | nieplanowano |
| 5 | WD-1/B | Beton fundamentów w deskowaniu beton C25/30 (B30) | nieplanowano |
| 6 | WD-1/B | Beton wyrównawczy C12/15 (B15) | nieplanowano |
| 7 | WD-1/B | montaż prefabrykatów betonowych - beli typu "T" - belki T27 | nieplanowano |
| 8 | WD-1/B | beton ustroju niosącego w lementach o grubości <60 cm beton B35 C30/37 | nieplanowano |
| 9 | WD-1/B | beton podpór o gr >=60cm beton C25/30 | nieplanowano |
| 10 | WD-1/B | trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsją kationową | nieplanowano |
| 11 | WD-1/B | łożysko stałe | nieplanowano |
| 12 | WD-1/B | łożysko wielokierunkowo - przesuwne | nieplanowano |
| 13 | WD-1/B | Izolacje bitumiczne termozgrzewalne | nieplanowano |
| 14 | WD-1/B | ułożenie geowłókniny separacyjnej | nieplanowano |
| 15 | WD-1/B | Warstwa filtracyjna za przyczółkiem | nieplanowano |
| 16 | WD-1/B | nawierzchnia chemoutwardzalna płyt chodnikowych - grubości 5mm | nieplanowano |
| 17 | WD-1/B | Ułożenie geosiatki o wytrzymałości długoterminowej min. 54kN | nieplanowano |
| 18 | WD-1/B | Umocnienie pótek i stożków nasypów w rejonie przyczółków - obrukowanie stożków | ponad plan |
| 19 | WD-1/B | wbudowanie kruszywa naturalnego | nieplanowano |
| 20 | WD-1/B | Prefabrykat gzymsowy z betonu polimerowego L=53x2+42x2 | nieplanowano |
| 21 | WD-1/B | Beton płyt przejściowych C25/30 B30 | nieplanowano |
| 22 | WD-1/B | Zasyпки przestrzeni za przyczółkiem oraz formowanie stożków i nasypów w obrębie przyczółków | nieplanowano |
| 23 | WD-1/B | Beton zabudów chodnikowych - beton C30/37 | nieplanowano |
| 24 | WD-1/B | Beton podwaliny obrukowania C20/25 | ponad plan |
| 25 | WD-1/B | Krawężnik kamienny drogowy kotwiony na ławie z oporem | nieplanowano |
| 26 | WD-1/B | nawierzchnia z mieszanki SMA - warstwa ściuralna gr. 4,5cm | nieplanowano |
| 27 | WD-1/B | wielomodułowe szczelne: wydłużenie - 15,1mm, skrócenie - 11,8mm, przemieszczenie równoległe - +8 mm | nieplanowano |
| 28 | WD-1/B | Krawężnik zanikający | nieplanowano |
| 29 | WD-1/B | Kolektor odwodnienia - kolektor fi 250 | nieplanowano |
| 30 | WD-1/B | Izolacje bitumiczne termozgrzewalne | nieplanowano |
| 31 | WD-1/B | Warstwa wiążąca , gr.5,0cm | nieplanowano |
| 32 | WD-1/B | Schody skarpowe | nieplanowano |
| 33 | WD-1/B | bariery na obiektach mostowych - bariera stalowa H2 W3 B | nieplanowano |

| | | | |
|----|--------|--|--------------|
| 34 | WD-1/B | łożysko jednokierunkowo - przesuwne | nieplanowano |
| 35 | WD-1/B | Znaki wysokościowe | nieplanowano |
| 36 | WD-1/B | Balustrady aluminiowe | nieplanowano |
| 37 | WD-1/B | Hydrofobizacja wgłębna powłokami silikonmikroemulsyjnymi - konstrukcja płyty pomostu oraz podpór | nieplanowano |
| 38 | WD-1/B | Powłoki specjalne odporne na chlorki z minimalną zdolnością pokrywania zarysowań (grubość powłoki powyżej 0,3mm) | nieplanowano |
| 39 | WD-1/B | Przeciwnspadek | nieplanowano |
| 40 | WD-5 | Ścianki szczelne stalowe | nieplanowano |
| 41 | WD-5 | Wykopy w gruntach kat.I-V | nieplanowano |
| 42 | WD-5 | Beton klasy C25/30 | 100% |
| 43 | WD-5 | Beton wyrównawczy C12/15 (B15) | nieplanowano |
| 44 | WD-5 | Zbrojenie betonu stałą klasy AIII-N | 100% |
| 45 | WD-5 | Beton klasy C35/45 | nieplanowano |
| 46 | WD-5 | łożysko stałe o nośności charakterystycznej N=1450kN | nieplanowano |
| 47 | WD-5 | Kotwy talerzowe | nieplanowano |
| 48 | WD-5 | Beton klasy C30/37 | nieplanowano |
| 49 | WD-5 | łożysko jednokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=1450 kN | nieplanowano |
| 50 | WD-5 | łożysko wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=1450kN | nieplanowano |
| 51 | WD-5 | trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową | 100% |
| 52 | WD-5 | Sworznie zespalające | nieplanowano |
| 53 | WD-5 | zasypanie wykopów pod fundamenty | nieplanowano |
| 54 | WD-5 | Ustrój niosący | nieplanowano |
| 55 | WD-5 | ułożenie geowłókniny separacyjnej | nieplanowano |
| 56 | WD-5 | Izolacje bitumiczne termozgrzewalne | 100% |
| 57 | WD-5 | Oparcie płyt przejściowych | nieplanowano |
| 58 | WD-5 | Urządzenia dylatacyjne szczelne modułowe o przesuwie +/- 40mm i równoległym +-20mm | nieplanowano |
| 59 | WD-5 | Zasyпки przestrzeni za przyczółkiem oraz formowanie stożków i nasypów w obrębie przyczółków | nieplanowano |
| 60 | WD-5 | wbudowanie kruszywa naturalnego | nieplanowano |
| 61 | WD-5 | Prefabrykat gzymsowy typ.2 wew h=0,8m | ponad plan |
| 62 | WD-5 | Ułożenie geosiatki o wytrzymałości długoterminowej min. 54kN | nieplanowano |
| 63 | WD-5 | Krawężnik kamienny | ponad plan |
| 64 | WD-5 | Warstwa filtracyjna za przyczółkiem | nieplanowano |
| 65 | WD-5 | Kolektor fi 400 | ponad plan |
| 66 | WD-5 | Dreny podłużne i poprzeczne | ponad plan |
| 67 | WD-5 | wykonanie badania nośności podłoża bezpośrednio pod fundamenty obiektu - badania statyczne | nieplanowano |
| 68 | MS-3 | Wykopy w gruntach I-V kat. | nieplanowano |
| 69 | MS-3 | Zasypanie wykopów pod fundamenty | nieplanowano |
| 70 | MS-3 | pale prefabrykowane | nieplanowano |
| 71 | MS-3 | Zbrojenie betonu stałą AIII-N | 100% |
| 72 | MS-3 | Beton korka klasy C16/20 | nieplanowano |
| 73 | MS-3 | Ścianki szczelne stalowe | nieplanowano |
| 74 | MS-3 | Beton wyrównawczy klasy C12/15 | nieplanowano |
| 75 | MS-3 | Beton klasy C25/30 | nieplanowano |

| | | | |
|-----|------|--|--------------|
| 76 | MS-3 | Beton korka klasy C16/20 | nieplanowano |
| 77 | MS-3 | Ustrój niosący_antykorozja | nieplanowano |
| 78 | MS-3 | ustrój niosący_metalizacja | nieplanowano |
| 79 | MS-3 | beton klasy C35/45 | 100% |
| 80 | MS-3 | Sworznie zespalające | nieplanowano |
| 81 | MS-3 | trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową | nieplanowano |
| 82 | MS-3 | pale wbijane średnicy 40x40 | nieplanowano |
| 83 | MS-3 | Ustrój niosący | nieplanowano |
| 84 | MS-3 | łożysko stałe o nośności charakterystycznej N=8800kN | nieplanowano |
| 85 | MS-3 | łożysko jednokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=3500kN | nieplanowano |
| 86 | MS-3 | łożysko jednokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=8800kN | nieplanowano |
| 87 | MS-3 | łożysko jednokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=9300kN | nieplanowano |
| 88 | MS-3 | łożysko jednokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=4000kN | nieplanowano |
| 89 | MS-3 | łożysko wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=3500kN | nieplanowano |
| 90 | MS-3 | łożysko wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=8800kN | nieplanowano |
| 91 | MS-3 | łożysko wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=4000kN | nieplanowano |
| 92 | MS-3 | łożysko wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=9300kN | nieplanowano |
| 93 | MS-3 | próbne obciążenie pali prefabrykowanych żelbetowych | nieplanowano |
| 94 | MS-4 | Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N | nieplanowano |
| 95 | MS-4 | pale średnicy fi 1200 | 114% |
| 96 | MS-4 | wbicie ścianki szczelnej | nieplanowano |
| 97 | MS-4 | Ustrój niosący - pokrywanie powłokami malarskimi | 100% |
| 98 | MS-4 | próbne obciążenie pali FRANKI | nieplanowano |
| 99 | MS-4 | Ustrój niosący - metalizacja | 100% |
| 100 | MS-4 | Beton klasy C25/30 | nieplanowano |
| 101 | MS-4 | ustrój niosący_metalizacja | nieplanowano |
| 102 | MS-4 | Ustrój niosący stal S355M | 100% |
| 103 | MS-4 | Ustrój niosący | nieplanowano |
| 104 | MS-4 | Beton wyrównawczy klasy C12/15 | nieplanowano |
| 105 | MS-4 | beton klasy C35/45 | nieplanowano |
| 106 | MS-4 | pale FRANKI_PZ 9 | nieplanowano |
| 107 | MS-6 | pale prefabrykowane | nieplanowano |
| 108 | MS-6 | Wykopy w gruntach kat.I-V | nieplanowano |
| 109 | MS-6 | Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N | ponad plan |
| 110 | MS-6 | Dreny podłużne i poprzeczne | nieplanowano |
| 111 | MS-6 | beton klasy C35/45 | nieplanowano |
| 112 | MS-6 | pograżanie ścianek szczelnych | nieplanowano |
| 113 | MS-6 | Izolacje bitumiczne termozgrzewalne | 100% |
| 114 | MS-6 | Ścianki szczelne stalowe | nieplanowano |
| 115 | MS-6 | beton klasy C25/30 | nieplanowano |
| 116 | MS-6 | Beton klasy C30/37 | 100% |
| 117 | MS-6 | Fundamenty tymczasowe przęsło 6-7 | nieplanowano |
| 118 | MS-6 | Beton klasy C50/60 | nieplanowano |

| | | | |
|-----|--------|---|--------------|
| 119 | MS-6 | Ścianka technologiczna dla etapowania robót przy przyczółku | nieplanowano |
| 120 | MS-6 | Beton wyrównawczy C12/15 (B15) | nieplanowano |
| 121 | MS-6 | Chudy beton pod fundamenty tymczasowe przeszło 4-5 | nieplanowano |
| 122 | MS-6 | Wykonanie gruntu zbrojonego z oblicowaniem z prefabrykatów betonowych | nieplanowano |
| 123 | MS-6 | trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową | 100% |
| 124 | MS-6 | Kable sprężające | nieplanowano |
| 125 | MS-6 | Zasyпки przestrzeni za przyczółkiem oraz formowanie stożków i nasypów w obrębie przyczółków | nieplanowano |
| 126 | MS-6 | Krawężnik kamienny | nieplanowano |
| 127 | MS-6 | Kotwy talerzowe | nieplanowano |
| 128 | MS-6 | Oparcie płyt przejściowych | ponad plan |
| 129 | MS-6 | Izolacje bitumiczne termozgrzewalne | nieplanowano |
| 130 | MS-6 | Prefabrykat gzymsowy typ 1zew. h=1,1m | nieplanowano |
| 131 | MS-6 | Warstwa filtracyjna za przyczółkiem | nieplanowano |
| 132 | MS-6 | Prefabrykat gzymsowy typ 2 wew. H= 0,8m | nieplanowano |
| 133 | MS-6 | Kolektor fi 400 | 100% |
| 134 | MS-6 | Balustrada aluminiowa | ponad plan |
| 135 | MS-6 | zasypanie wykopów pod fundamenty | nieplanowano |
| 136 | MS-6 | beton korka klasy C16/20 | nieplanowano |
| 137 | MS-2 | Beton klasy C35/45 | nieplanowano |
| 138 | MS-2 | Beton klasy C25/30 | nieplanowano |
| 139 | MS-2 | Próbnne obciążenia pali FRANKI | nieplanowano |
| 140 | MS-2 | Beton korka klasy C16/20 | nieplanowano |
| 141 | MS-2 | Wykopy w gruntach I-V kategorii | nieplanowano |
| 142 | MS-2 | Warstwa filtracyjna za przyczółkiem | nieplanowano |
| 143 | MS-2 | Zbrojenie betonu stałą klasy AIII-N | nieplanowano |
| 144 | MS-2 | Ścianki szczelne stalowe | nieplanowano |
| 145 | MS-2 | Zasyпки przestrzeni za przyczółkiem oraz formowanie stożków i nasypów w obrębie przyczółków | nieplanowano |
| 146 | MS-2 | trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową | nieplanowano |
| 147 | MS-2 | Beton wyrównawczy klasy C12/15 | nieplanowano |
| 148 | MS-2 | Kable sprężające | 23,94% |
| 149 | MS-2 | Beton klasy C50/60 | 97,89% |
| 150 | MS-2 | Pale FRANKI średnicy 56 i 61 (P3, P4, P5 częściowo w rurze osłonowej) | nieplanowano |
| 151 | WD-9/B | Wykopy w gruntach kat.I-V | nieplanowano |
| 152 | WD-9/B | Zbrojenie betonu stałą klasy AIII-N | ponad plan |
| 153 | WD-9/B | Beton wyrównawczy C12/15 (B15) | nieplanowano |
| 154 | WD-9/B | beton fundamentów C25/30 | nieplanowano |
| 155 | WD-9/B | pale prefabrykowane | nieplanowano |
| 156 | WD-9/B | pogrążanie scianek szczelnych | nieplanowano |
| 157 | WD-9/B | beton klasy C35/45 | nieplanowano |
| 158 | WD-9/B | wykonanie pali testowych | nieplanowano |
| 159 | WD-9/B | wbicie ścianki szczelnej | nieplanowano |
| 160 | WD-9/B | Łożyska wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej 16MN | nieplanowano |
| 161 | WD-9/B | Łożyska wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej 17.5MN | nieplanowano |
| 162 | WD-9/B | Łożyska stałe o nosności charakterystycznej 25MN | nieplanowano |

| | | | |
|-----|--------|--|--------------|
| 163 | WD-9/B | łożyska wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej 4.5MN | nieplanowano |
| 164 | WD-9/B | łożyska jednokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej 6MN | nieplanowano |
| 165 | WD-9/B | łożyska wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej 4MN | nieplanowano |
| 166 | WD-9/B | Wykonanie guntu zbrojonego z oblicowaniem z prefabrykatów betonowych | nieplanowano |
| 167 | WD-9/B | trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową | nieplanowano |
| 168 | WD-9/B | Beton klasy C50/60 | nieplanowano |
| 169 | WD-9/B | Kable sprężające wewnątrz ustroju niosącego wewnętrzne z zakotwieniami i łącznikami | nieplanowano |
| 170 | WD-9/B | Wykonanie gruntu zbrojonego z oblicowaniem z prefabrykatów betonowych | nieplanowano |
| 171 | WD-9/B | wykonanie próbnych obciążeń pali testowych | nieplanowano |
| 172 | PE-1/B | Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35) | nieplanowano |
| 173 | PE-1/B | Wykopy w gruntach kat.I-V | nieplanowano |
| 174 | PE-1/B | trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową | nieplanowano |
| 175 | PE-1/B | beton skrzydeł C30/37 (B35) | nieplanowano |
| 176 | PE-1/B | zabezpieczenie szczelin dylatacyjnych | nieplanowano |
| 177 | PE-1/B | beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu | nieplanowano |
| 178 | PE-1/B | Ułożenie skarpowego ścieku korytkowego | nieplanowano |
| 179 | PE-1/B | Ułożenie przepustów z rur HDPE o średnicy 60 cm w rowach przy przepustach ekologicznych | nieplanowano |
| 180 | PE-1/B | zasyпки przestrzeni wokół przejścia oraz formowanie stożków i nasypów w obrebie skrzydeł | nieplanowano |
| 181 | PE-1/B | Balustrady | nieplanowano |
| 182 | PE-1/B | Zbrojenie betonu stalą klasy A-IIIN | nieplanowano |
| 183 | PE-2/B | Wykopy w gruntach kat.I-V | nieplanowano |
| 184 | PE-2/B | Beton płyt przejściowych C25/30 B30 | nieplanowano |
| 185 | PE-2/B | Zbrojenie betonu stalą klasy A-IIIN | nieplanowano |
| 186 | PE-2/B | zabezpieczenie szczelin dylatacyjnych | nieplanowano |
| 187 | PE-2/B | beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu | nieplanowano |
| 188 | PE-2/B | beton skrzydeł C30/37 | nieplanowano |
| 189 | PE-2/B | zasyпки przestrzeni wokół przejścia oraz formowanie stożków i nasypów w obrebie skrzydeł | nieplanowano |
| 190 | PE-2/B | izolacje bitumiczne termozgrzewalne | nieplanowano |
| 191 | PE-2/B | Balustrady | nieplanowano |
| 192 | PE-2/B | Ułożenie skarpowego ścieku korytkowego | nieplanowano |
| 193 | PE-2/B | | nieplanowano |
| 194 | PE-2/B | trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową | nieplanowano |
| 195 | PE-2/B | Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35) | nieplanowano |
| 196 | PE-3/B | beton skrzydeł C30/37 | nieplanowano |
| 197 | PE-3/B | Wykopy w gruntach kat.I-V | nieplanowano |
| 198 | PE-3/B | beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu | nieplanowano |
| 199 | PE-3/B | trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową | nieplanowano |
| 200 | PE-3/B | Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N | nieplanowano |
| 201 | PE-3/B | Beton płyt przejściowych C25/30 B30 | nieplanowano |
| 202 | PE-3/B | Ułożenie skarpowego ścieku korytkowego | nieplanowano |

| | | | |
|-----|----------|--|--------------|
| 203 | PE-3/B | Ułożenie przepustów z rur HDPE o średnicy 60 cm w rowach przy przepustach ekologicznych | nieplanowano |
| 204 | PE-3/B | zasyпки przestrzeni wokół przejścia oraz formowanie stożków i nasypów w obrebie skrzydeł | nieplanowano |
| 205 | PE-3/B | Balustrady | nieplanowano |
| 206 | PE-3/B | izolacje bitumiczne termozgrzewalne | nieplanowano |
| 207 | PE-3/B | zabezpieczenie szczelin dylatacyjnych | nieplanowano |
| 208 | PE-3/B | Zbrojenie betonu stalą klasy A-IIIN | nieplanowano |
| 209 | PE-3/B | Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35) | nieplanowano |
| 210 | PP-11/B | wykopy w gruntach kat. I-V | nieplanowano |
| 211 | PP-11/B | beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu | nieplanowano |
| 212 | PP-11/B | Beton płyt przejściowych C25/30 B30 | nieplanowano |
| 213 | PP-11/B | trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kation | nieplanowano |
| 214 | PP-11/B | prefabrykaty przepustu | nieplanowano |
| 215 | PP-11/B | Zasyпка konstrukcji żelbetowej | nieplanowano |
| 216 | PP-11/B | montaż prefabrykatów żelbetowych | nieplanowano |
| 217 | PP-11/B | Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N | nieplanowano |
| 218 | PE-1.2/B | Wykopy w gruntach kat.I-V | nieplanowano |
| 219 | PE-1.2/B | beton klasy B25i klas niższych w deskowaniu | nieplanowano |
| 220 | PE-1.2/B | Zbrojenie betonu stalą klasy A-IIIN | nieplanowano |
| 221 | PE-1.2/B | beton skrzydełek | nieplanowano |
| 222 | PE-1.2/B | Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35) | nieplanowano |
| 223 | PE-1.2/B | trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową | nieplanowano |
| 224 | PE-1.2/B | Beton płyt przejściowych C25/30 B30 | nieplanowano |
| 225 | PE-1.2/B | Balustrady | nieplanowano |
| 226 | PE-1.2/B | Ułożenie skarpowego ścieku korytkowego | nieplanowano |
| 227 | PE-1.2/B | uszczelnienie styku pomiędzy cz. Przelotowa a skrzydłami | nieplanowano |
| 228 | PE-2.2/B | Wykopy w gruntach kat.I-V | nieplanowano |
| 229 | PE-2.2/B | beton klasy B25i klas niższych w deskowaniu | nieplanowano |
| 230 | PE-2.2/B | beton skrzydełek | nieplanowano |
| 231 | PE-2.2/B | Zbrojenie betonu stalą klasy A-IIIN | nieplanowano |
| 232 | PE-2.2/B | Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35) | nieplanowano |
| 233 | PE-2.2/B | Balustrady | nieplanowano |
| 234 | PE-2.2/B | Ułożenie przepustów z rur HDPE o średnicy 60 cm w rowach przy przepustach ekologicznych | nieplanowano |
| 235 | PE-2.2/B | Ułożenie skarpowego ścieku korytkowego | nieplanowano |
| 236 | PE-2.2/B | trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową | nieplanowano |
| 237 | PE-2.2/B | uszczelnienie styku pomiędzy cz. Przelotowa a skrzydłami | nieplanowano |
| 238 | PE-2.2/B | zasyпки przstrzeni wokół przejścia | nieplanowano |
| 239 | PE-2.2/B | Beton płyt przejściowych C25/30 B30 | nieplanowano |
| 240 | PE-3.2/B | Wykopy w gruntach kat.I-V | nieplanowano |
| 241 | PE-3.2/B | beton klasy B25i klas niższych w deskowaniu | nieplanowano |
| 242 | PE-3.2/B | Beton płyt przejściowych C25/30 B30 | nieplanowano |
| 243 | PE-3.2/B | Zbrojenie betonu stalą klasy A-IIIN | nieplanowano |
| 244 | PE-3.2/B | Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35) | nieplanowano |
| 245 | PE-3.2/B | zasyпки przstrzeni wokół przejścia | nieplanowano |
| 246 | PE-3.2/B | izolacje bitumiczne termozgrzewalne | nieplanowano |
| 247 | PE-3.2/B | trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową | nieplanowano |

| | | | |
|-----|----------|--|--------------|
| 248 | PE-3.2/B | beton skrzydełek | nieplanowano |
| 249 | PE-4/B | beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu | nieplanowano |
| 250 | PE-4/B | Zbrojenie betonu stalą klasy A-IIIN | nieplanowano |
| 251 | PE-4/B | beton skrzydeł C30/37 (B35) | nieplanowano |
| 252 | PE-4/B | zasyпки przestrzeni wokół przejścia oraz formowanie stożków i nasypów w obrebie skrzydeł | nieplanowano |
| 253 | PE-4/B | Beton płyt przejściowych C25/30 B30 | nieplanowano |
| 254 | PE-4/B | Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35) | nieplanowano |
| 255 | PE-4/B | trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową | nieplanowano |
| 256 | PE-4/B | Ułożenie skarpowego ścieku korytkowego | nieplanowano |
| 257 | PE-4/B | Balustrady | nieplanowano |
| 258 | PE-4/B | izolacje bitumiczne termozgrzewalne | nieplanowano |
| 259 | PE-4/B | Wykopy w gruntach I-IV kategorii | nieplanowano |
| 260 | PE-4.2/B | Wykopy w gruntach kat.I-V | nieplanowano |
| 261 | PE-4.2/B | beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu | nieplanowano |
| 262 | PE-4.2/B | Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N | nieplanowano |
| 263 | PE-4.2/B | Beton płyt przejściowych C25/30 B30 | nieplanowano |
| 264 | PE-4.2/B | beton skrzydeł C30/37 | nieplanowano |
| 265 | PE-4.2/B | zasyпки przestrzeni wokół przejścia | nieplanowano |
| 266 | PE-4.2/B | izolacje bitumiczne termozgrzewalne | nieplanowano |
| 267 | PE-4.2/B | trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową | nieplanowano |
| 268 | PE-4.2/B | Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35) | nieplanowano |
| 269 | PE-4.2/B | beton skrzydełek | nieplanowano |
| 270 | M1 | Beton wyrównawczy C8/10 (B10) | nieplanowano |
| 271 | M1 | Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N | nieplanowano |
| 272 | M1 | zasypanie wykopów pod ławy fundamentowe | nieplanowano |
| 273 | M1 | trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową | nieplanowano |
| 274 | M1 | beton C30/37 (B35) | nieplanowano |
| 275 | M2 | Wykopy w gruntach kat.I-V | nieplanowano |
| 276 | M2 | Beton wyrównawczy C8/10 (B10) | nieplanowano |
| 277 | M2 | trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową | nieplanowano |
| 278 | M2 | Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N | nieplanowano |
| 279 | M2 | Znaki wysokościowe | nieplanowano |
| 280 | M2 | Zasypanie wykopów pod ławy fundamentowe oraz przestrzeni za przyczółkiem | nieplanowano |
| 281 | M2 | Wzmocnienie podłoża za pomocą kolumn jet-grouting | nieplanowano |
| 282 | M2 | beton C30/37 (B35) | nieplanowano |
| 283 | PE-5/B | Wykopy w gruntach kat.I-V | nieplanowano |
| 284 | PE-5/B | beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu | nieplanowano |
| 285 | PE-5/B | Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N | nieplanowano |
| 286 | PE-5/B | prefabrykaty przepustu | nieplanowano |
| 287 | PE-5/B | geomembrana - folia kubelkowa na stykach elementów prefabrykowanych | nieplanowano |
| 288 | PE-5/B | zasyпки przestrzeni wokół przejścia oraz formowanie stożków i nasypów w obrebie skrzydeł | nieplanowano |
| 289 | PE-5/B | dren francuski | nieplanowano |
| 290 | PE-5/B | geomembrana - folia kubelkowa na stykach elementów prefabrykowanych | nieplanowano |

| | | | |
|-----|--------|---|--------------|
| 291 | PE-5/B | zasypanie wykopów pod fundamenty | nieplanowano |
| 292 | PE-5/B | izolacje bitumiczne termozgrzewalne | nieplanowano |
| 293 | PE-5/B | trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową | nieplanowano |
| 294 | PE-6/B | Beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu - beton wyrównawczy B15 | nieplanowano |
| 295 | PE-6/B | Żelbetowe elementy prefabrykowane | nieplanowano |
| 296 | PE-6/B | Zbrojenie betonu stalą klasy A-IIIN | 100% |
| 297 | PE-6/B | izolacje bitumiczne termozgrzewalne | nieplanowano |
| 298 | PE-6/B | Beton fundamentów B30 w deskowaniu | nieplanowano |
| 299 | PE-6/B | dren francuski | nieplanowano |
| 300 | PE-6/B | trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową | nieplanowano |
| 301 | PE-6/B | Beton fundamentów B25 pod podpory tymczasowe | nieplanowano |
| 302 | PE-6/B | zasyпки przestrzeni wokół przejścia oraz formowanie stożków i nasypów w obrebie skrzydeł | nieplanowano |
| 303 | PE-6/B | geomembrana - folia kubelkowa na stykach elementów prefabrykowanych | nieplanowano |
| 304 | PE-6/B | Beton płyt przejściowych | 50,51% |
| 305 | PE-6/B | Zasypanie wykopów pod fundamenty gruntem rodzimym | nieplanowano |
| 306 | PE-6/B | Wykopy w gruntach I-V kategorii i w gruncie stabilizowanym | nieplanowano |
| 307 | WD-7 | próbne obciążenie pali (statyczne i dynamiczne) | nieplanowano |
| 308 | WD-7 | ścianki szczelne stalowe | nieplanowano |
| 309 | WD-7 | Wykopy w gruntach I-V kat. | nieplanowano |
| 310 | WD-7 | Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N | 100% |
| 311 | WD-7 | zasypanie wykopów pod fundamenty | nieplanowano |
| 312 | WD-7 | Zasyпки przestrzeni za przyczółkiem oraz formowanie stożków i nasypów w obrębie przyczółków | nieplanowano |
| 313 | WD-7 | Urządzenia dylatacyjne szczelne modułowe o przesuwie +/- 40mm i równoległym +/-20mm | nieplanowano |
| 314 | WD-7 | łożysko wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=2050kN | nieplanowano |
| 315 | WD-7 | łożysko jednokierunkowo przesuwne o nosności charakterystycznej N=2050 kN | nieplanowano |
| 316 | WD-7 | Beton wyrównawczy C12/15 (B15) | 100% |
| 317 | WD-7 | Beton klasy C30/37 | 133% |
| 318 | WD-7 | trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową | nieplanowano |
| 319 | WD-7 | Wpusty mostowe powierzchniowe | nieplanowano |
| 320 | WD-7 | izolacje bitumiczne termozgrzewalne | 90% |
| 321 | WD-7 | Prefabrykat gzymsowy typ 2 wew. H= 0,8m | nieplanowano |
| 322 | WD-7 | Kotwy talerzowe | nieplanowano |
| 323 | WD-7 | krawężnik kamienny | 130% |
| 324 | WD-7 | Warstwa ochronna izolacji | nieplanowano |
| 325 | WD-7 | Prefabrykaty betonowe sprężono - belki typu "T" - belki T27 | nieplanowano |
| 326 | WD-7 | beton klasy C25/30 | nieplanowano |
| 327 | WD-8 | pale prefabrykowane wbijane 40x40 cm | nieplanowano |
| 328 | WD-8 | Wykopy w gruntach I-V kat. | nieplanowano |
| 329 | WD-8 | Prefabrykaty betonowe sprężono - belki typu "T" - belki T27 | nieplanowano |

| | | | |
|-----|-------|--|--------------|
| 330 | WD-8 | Zbrojenie betonu stalą AIII-N | 133% |
| 331 | WD-8 | beton wyrównawczy B15 | nieplanowano |
| 332 | WD-8 | Beton fundamentów w deskowaniu - beton B30 | nieplanowano |
| 333 | WD-8 | Prefabrykat gzymsowy z betonu polimerowego L=2x54+4x52+2x44 | nieplanowano |
| 334 | WD-8 | beton podpór w elementach o grubości ≥ 60 cm - beton B30 | 100% |
| 335 | WD-8 | Beton płyt przejściowych B30 | nieplanowano |
| 336 | WD-8 | Beton ustroju niosącego w elementach o grubości < 60 cm beton B35 | 100% |
| 337 | WD-8 | Łożysko wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=1800kN | nieplanowano |
| 338 | WD-8 | wielomodułowe szczelne: wydłużenie - 15,1mm, skrócenie - 11,8mm, przemieszczenie równoległe - +8 mm | nieplanowano |
| 339 | WD-8 | trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową | nieplanowano |
| 340 | WD-8 | Grunt zbrojony geosyntetykami | nieplanowano |
| 341 | WD-8 | Beton zabudów chodnikowych - beton B35 | nieplanowano |
| 342 | WD-8 | Łożysko jednokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=1800kN | nieplanowano |
| 343 | WD-8 | Beton klasy C50/60 | 109% |
| 344 | WD-8 | Krawężnik kamienny | nieplanowano |
| 345 | WD-8 | zasypanie wykopów pod fundamenty | nieplanowano |
| 346 | WD-8 | Łożysko stałe o nosności charakterystycznej N=1800kN | nieplanowano |
| 347 | WD-8 | zasypanie wykopów pod fundamenty | nieplanowano |
| 348 | WD-8 | izolacje bitumiczne termozgrzewalne | nieplanowano |
| 349 | WD-8 | próbne obciążenie pali prefabrykowanych żelbetowych | nieplanowano |
| 350 | WD-8 | Kotwy talerzowe | nieplanowano |
| 351 | WD-8 | Zasyпки przestrzeni za przyczółkiem oraz formowanie stożków i nasyków w obrębie przyczółków | nieplanowano |
| 352 | WD-10 | Ścianki szczelne stalowe | nieplanowano |
| 353 | WD-10 | Pale FRANKI | nieplanowano |
| 354 | WD-10 | Stalowa konstrukcja wielopłaszczyznowa (konstrukcja główna) o rozpiętości 25,75 m | nieplanowano |
| 355 | WD-10 | próbne obciążenie pali FRANKI | nieplanowano |
| 356 | WD-10 | trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową | nieplanowano |
| 357 | WD-10 | Zasypanie wykopów pod fundamenty | nieplanowano |
| 358 | WD-10 | Zasyпка konstrukcyjna | 40% |
| 359 | WD-10 | Beton klasy C25/30 | nieplanowano |
| 360 | WD-10 | Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N | nieplanowano |
| 361 | WD-10 | Wykopy w gruntach I-V kategorii | nieplanowano |
| 362 | WD-10 | beton korka klasy C16/20 | nieplanowano |