

Budowa drogi ekspresowej S7 odcinek Miłomłyn - Olsztynek, pododcinek Miłomłyn - Ostróda (pododcinek B)			
WYKONANE ROBOTY MOSTOWE 29.08. -04.09.2016R.			
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 emulsja 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	Ułożenie geosiatki o wytrzymałości długoterminowej min. 54kN	nieplanowano
17	WD-1/B	Umocnienie półek i stożków nasypów w rejonie przyczółków - obrukowanie stożków	nieplanowano
18	WD-1/B	wbudowanie kruszywa naturalnego	nieplanowano
19	WD-1/B	Prefabrykat gzymsowy z betonu polimerowego L=53x2+42x2	nieplanowano
20	WD-1/B	Beton płyt przejściowych C25/30 B30	nieplanowano
21	WD-1/B	Zasyпки przestrzeni za przyczółkiem oraz formowanie stożków i nasypów w obrębie przyczółków	nieplanowano
22	WD-1/B	Beton zabudów chodnikowych - beton C30/37	nieplanowano
23	WD-1/B	Beton podwaliny obrukowania C20/25	ponad plan
24	WD-1/B	Krawężnik kamienny drogowy kotwiony na ławie z oporem	nieplanowano
25	WD-1/B	nawierzchnia z mieszanki SMA - warstwa ściuralna gr. 4,5cm	nieplanowano
26	WD-1/B	wielomodułowe szczelne: wydłużenie - 15,1mm, skrócenie - 11,8mm, przemieszczenie równoległe - +8 mm	nieplanowano
27	WD-1/B	Krawężnik zanikający	nieplanowano
28	WD-1/B	Kolektor odwodnienia - kolektor fi 250	nieplanowano
29	WD-1/B	Izolacje bitumiczne termozgrzewalne	nieplanowano
30	WD-1/B	Warstwa wiążąca , gr.5,0cm	nieplanowano
31	WD-1/B	Schody skarpowe	ponad plan
32	WD-1/B	bariery na obiektach mostowych - bariera stalowa H2 W3 B	nieplanowano
33	WD-1/B	łożysko jednokierunkowo - przesuwne	nieplanowano
34	WD-1/B	Przeciwnspadek	nieplanowano

35	WD-5	Ścianki szczelne stalowe	nieplanowano
36	WD-5	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
37	WD-5	Beton klasy C25/30	100%
38	WD-5	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	100%
39	WD-5	Beton klasy C35/45	nieplanowano
40	WD-5	łożysko stałe o nośności charakterystycznej N=1450kN	nieplanowano
41	WD-5	łożysko jednokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=1450 kN	nieplanowano
42	WD-5	łożysko wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=1450kN	nieplanowano
43	WD-5	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
44	WD-5	Sworznie zespalające	nieplanowano
45	WD-5	zasypanie wykopów pod fundamenty	nieplanowano
46	WD-5	Ustrój niosący	nieplanowano
47	WD-5	ułożenie geowłókniny separacyjnej	nieplanowano
48	WD-5	Izolacje bitumiczne termozgrzewalne	nieplanowano
49	WD-5	Zasyпки przestrzeni za przyczółkiem oraz formowanie stożków i nasypów w obrębie przyczółków	nieplanowano
50	WD-5	wbudowanie kruszywa naturalnego	150%
51	WD-5	Prefabrykat gzymsowy typ.2 wew h=0,8m	37,50%
52	WD-5	Ułożenie geosiatki o wytrzymałości długoterminowej min. 54kN	ponad plan
53	WD-5	wykonanie badania nośności podłoża bezpośrednio pod fundamenty obiektu - badania statyczne	nieplanowano
54	MS-3	Wykopy w gruntach I-V kat.	nieplanowano
55	MS-3	pale prefabrykowane	nieplanowano
56	MS-3	Zbrojenie betonu stalą AIII-N	100%
57	MS-3	Beton korka klasy C16/20	nieplanowano
58	MS-3	Ścianki szczelne stalowe	nieplanowano
59	MS-3	Beton wyrównawczy klasy C12/15	nieplanowano
60	MS-3	Beton klasy C25/30	nieplanowano
61	MS-3	Beton korka klasy C16/20	nieplanowano
62	MS-3	Ustrój niosący_antykorozja	nieplanowano
63	MS-3	ustrój niosący_metalizacja	nieplanowano
64	MS-3	beton klasy C35/45	100%
65	MS-3	Sworznie zespalające	nieplanowano
66	MS-3	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
67	MS-3	pale wbijane średnicy 40x40	nieplanowano
68	MS-3	Ustrój niosący	nieplanowano
69	MS-3	łożysko stałe o nośności charakterystycznej N=8800kN	nieplanowano
70	MS-3	łożysko jednokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=3500kN	nieplanowano
71	MS-3	łożysko jednokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=8800kN	nieplanowano
72	MS-3	łożysko wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=3500kN	nieplanowano
73	MS-3	łożysko wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=9300kN	nieplanowano
74	MS-3	próbne obciążenie pali prefabrykowanych żelbetowych	nieplanowano
75	MS-4	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
76	MS-4	wbicie ścianki szczelnej	nieplanowano

77	MS-4	Ustrój niosący - pokrywanie powłokami malarskimi	100%
78	MS-4	próbne obciążenie pali FRANKI	nieplanowano
79	MS-4	Ustrój niosący - metalizacja	100%
80	MS-4	Beton klasy C25/30	nieplanowano
81	MS-4	ustrój niosący_metalizacja	nieplanowano
82	MS-4	Ustrój niosący stal S355M	100%
83	MS-4	Ustrój niosący	nieplanowano
84	MS-4	Beton wyrównawczy klasy C12/15	nieplanowano
85	MS-4	beton klasy C35/45	nieplanowano
86	MS-4	pale FRANKI_PZ 9	nieplanowano
87	MS-6	pale prefabrykowane	nieplanowano
88	MS-6	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
89	MS-6	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	100%
90	MS-6	Dreny podłużne i poprzeczne	200%
91	MS-6	beton klasy C35/45	nieplanowano
92	MS-6	pograżanie scianek szczelnych	nieplanowano
93	MS-6	Izolacje bitumiczne termozgrzewalne	ponad plan
94	MS-6	Ścianki szczelne stalowe	nieplanowano
95	MS-6	beton klasy C25/30	nieplanowano
96	MS-6	Beton klasy C30/37	ponad plan
97	MS-6	Fundamenty tymczasowe przęsło 6-7	nieplanowano
98	MS-6	Beton klasy C50/60	nieplanowano
99	MS-6	Ścianka technologiczna dla etapowania robót przy przyczółku	nieplanowano
100	MS-6	Chudy beton pod fundamenty tymczasowe przęsło 4-5	nieplanowano
101	MS-6	Wykonanie gruntu zbrojonego z oblicowaniem z prefabrykatów betonowych	nieplanowano
102	MS-6	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsją kationową	100%
103	MS-6	Kable sprężające	100%
104	MS-6	Zasyпки przestrzeni za przyczółkiem oraz formowanie stożków i nasypów w obrębie przyczółków	nieplanowano
105	MS-6	Krawężnik kamienny	nieplanowano
106	MS-6	Kotwy talerzowe	100%
107	MS-6	Prefabrykat gzymsowy typ 1 zew. h=1,1m	100%
108	MS-6	Prefabrykat gzymsowy typ 2 wew. H= 0,8m	50%
109	MS-6	zasypanie wykopów pod fundamenty	nieplanowano
110	MS-6	beton korka klasy C16/20	nieplanowano
111	MS-2	Beton klasy C35/45	100%
112	MS-2	Beton klasy C25/30	nieplanowano
113	MS-2	Próbne obciążenia pali FRANKI	nieplanowano
114	MS-2	Beton korka klasy C16/20	nieplanowano
115	MS-2	Wykopy w gruntach I-V kategorii	ponad plan
116	MS-2	Warstwa filtracyjna za przyczółkiem	ponad plan
117	MS-2	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	ponad plan
118	MS-2	Ścianki szczelne stalowe	nieplanowano
119	MS-2	Zasyпки przestrzeni za przyczółkiem oraz formowanie stożków i nasypów w obrębie przyczółków	100%
120	MS-2	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsją kationową	nieplanowano
121	MS-2	Beton wyrównawczy klasy C12/15	nieplanowano
122	MS-2	Beton klasy C50/60	50%

123	MS-2	Pale FRANKI średnicy 56 i 61 ( P3, P4, P5 częściowo w rurze osłonowej )	nieplanowano
124	WD-9/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
125	WD-9/B	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	110%
126	WD-9/B	Beton wyrównawczy C12/15 (B15)	nieplanowano
127	WD-9/B	beton fundamentów C25/30	nieplanowano
128	WD-9/B	pale prefabrykowane	nieplanowano
129	WD-9/B	pograżanie ścianek szczelnych	nieplanowano
130	WD-9/B	beton klasy C35/45	nieplanowano
131	WD-9/B	wykonanie pali testowych	nieplanowano
132	WD-9/B	wbicie ścianki szczelnej	nieplanowano
133	WD-9/B	łożyska wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej 16MN	nieplanowano
134	WD-9/B	łożyska wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej 17.5MN	nieplanowano
135	WD-9/B	łożyska stałe o nośności charakterystycznej 25MN	nieplanowano
136	WD-9/B	łożyska wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej 4.5MN	nieplanowano
137	WD-9/B	łożyska jednokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej 6MN	nieplanowano
138	WD-9/B	łożyska wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej 4MN	nieplanowano
139	WD-9/B	Wykonanie guntu zbrojonego z oblicowaniem z prefabrykatów betonowych	nieplanowano
140	WD-9/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsją kationową	nieplanowano
141	WD-9/B	Beton klasy C50/60	ponad plan
142	WD-9/B	Kable sprężające wewnątrz ustroju niosącego wewnętrzne z zakotwieniami i łącznikami	nieplanowano
143	WD-9/B	Wykonanie gruntu zbrojonego z oblicowaniem z prefabrykatów betonowych	nieplanowano
144	WD-9/B	wykonanie próbnych obciążeń pali testowych	nieplanowano
145	PE-1/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	nieplanowano
146	PE-1/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
147	PE-1/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsją kationową	nieplanowano
148	PE-1/B	beton skrzydeł C30/37 (B35)	nieplanowano
149	PE-1/B	zabezpieczenie szczelin dylatacyjnych	nieplanowano
150	PE-1/B	beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
151	PE-1/B	Ułożenie skarpowego ścieku korytkowego	ponad plan
152	PE-1/B	Ułożenie przepustów z rur HDPE o średnicy 60 cm w rowach przy przepustach ekologicznych	ponad plan
153	PE-1/B	zasypki przestrzeni wokół przejścia oraz formowanie stożków i nasypów w obrebie skrzydeł	nieplanowano
154	PE-1/B	Balustrady	ponad plan
155	PE-1/B	Zbrojenie betonu stalą klasy A-IIIN	nieplanowano
156	PE-2/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
157	PE-2/B	Beton płyt przejściowych C25/30 B30	nieplanowano
158	PE-2/B	Zbrojenie betonu stalą klasy A-IIIN	nieplanowano
159	PE-2/B	zabezpieczenie szczelin dylatacyjnych	nieplanowano
160	PE-2/B	beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
161	PE-2/B	beton skrzydeł C30/37	nieplanowano

162	PE-2/B	zasyпки przestrzeni wokół przejścia oraz formowanie stożków i nasypów w obrebie skrzydeł	nieplanowano
163	PE-2/B	izolacje bitumiczne termozgrzewalne	nieplanowano
164	PE-2/B	Balustrady	ponad plan
165	PE-2/B	Ułożenie skarpowego ścieku korytkowego	ponad plan
166	PE-2/B		ponad plan
167	PE-2/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
168	PE-2/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	nieplanowano
169	PE-3/B	beton skrzydeł C30/37	nieplanowano
170	PE-3/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
171	PE-3/B	beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
172	PE-3/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
173	PE-3/B	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
174	PE-3/B	Beton płyt przejściowych C25/30 B30	nieplanowano
175	PE-3/B	Ułożenie skarpowego ścieku korytkowego	ponad plan
176	PE-3/B	Ułożenie przepustów z rur HDPE o średnicy 60 cm w rowach przy przepustach ekologicznych	ponad plan
177	PE-3/B	zasyпки przestrzeni wokół przejścia oraz formowanie stożków i nasypów w obrebie skrzydeł	nieplanowano
178	PE-3/B	Balustrady	ponad plan
179	PE-3/B	izolacje bitumiczne termozgrzewalne	nieplanowano
180	PE-3/B	zabezpieczenie szczelin dylatacyjnych	nieplanowano
181	PE-3/B	Zbrojenie betonu stalą klasy A-IIIIN	nieplanowano
182	PE-3/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	nieplanowano
183	PP-11/B	wykopy w gruntach kat. I-V	nieplanowano
184	PP-11/B	beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
185	PP-11/B	Beton płyt przejściowych C25/30 B30	nieplanowano
186	PP-11/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kation	nieplanowano
187	PP-11/B	prefabrykaty przepustu	nieplanowano
188	PP-11/B	Zasyпка konstrukcji żelbetowej	nieplanowano
189	PP-11/B	montaż prefabrykatów żelbetowych	nieplanowano
190	PP-11/B	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
191	PE-1.2/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
192	PE-1.2/B	beton klasy B25i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
193	PE-1.2/B	Zbrojenie betonu stalą klasy A-IIIIN	nieplanowano
194	PE-1.2/B	beton skrzydełek	nieplanowano
195	PE-1.2/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	nieplanowano
196	PE-1.2/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
197	PE-1.2/B	Beton płyt przejściowych C25/30 B30	nieplanowano
198	PE-1.2/B	Balustrady	ponad plan
199	PE-1.2/B	Ułożenie skarpowego ścieku korytkowego	ponad plan
200	PE-1.2/B	uszczelnienie styku pomiędzy cz. Przelotowa a skrzydłami	nieplanowano
201	PE-2.2/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
202	PE-2.2/B	beton klasy B25i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
203	PE-2.2/B	beton skrzydełek	nieplanowano
204	PE-2.2/B	Zbrojenie betonu stalą klasy A-IIIIN	nieplanowano
205	PE-2.2/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	nieplanowano
206	PE-2.2/B	Balustrady	ponad plan

207	PE-2.2/B	Ułożenie przepustów z rur HDPE o średnicy 60 cm w rowach przy przepustach ekologicznych	ponad plan
208	PE-2.2/B	Ułożenie skarpowego ścieku korytkowego	ponad plan
209	PE-2.2/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsją kationową	nieplanowano
210	PE-2.2/B	uszczelnienie styku pomiędzy cz. Przelotowa a skrzydłami	nieplanowano
211	PE-2.2/B	zasyпки przestrzeni wokół przejścia	nieplanowano
212	PE-2.2/B	Beton płyt przejściowych C25/30 B30	nieplanowano
213	PE-3.2/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
214	PE-3.2/B	beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
215	PE-3.2/B	Beton płyt przejściowych C25/30 B30	nieplanowano
216	PE-3.2/B	Zbrojenie betonu stalą klasy A-III-N	nieplanowano
217	PE-3.2/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	nieplanowano
218	PE-3.2/B	zasyпки przestrzeni wokół przejścia	nieplanowano
219	PE-3.2/B	izolacje bitumiczne termozgrzewalne	nieplanowano
220	PE-3.2/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsją kationową	nieplanowano
221	PE-3.2/B	beton skrzydełek	nieplanowano
222	PE-4/B	beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
223	PE-4/B	Zbrojenie betonu stalą klasy A-III-N	nieplanowano
224	PE-4/B	beton skrzydeł C30/37 (B35)	nieplanowano
225	PE-4/B	zasyпки przestrzeni wokół przejścia oraz formowanie stożków i nasypów w obrebie skrzydeł	nieplanowano
226	PE-4/B	Beton płyt przejściowych C25/30 B30	nieplanowano
227	PE-4/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	nieplanowano
228	PE-4/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsją kationową	nieplanowano
229	PE-4/B	Ułożenie skarpowego ścieku korytkowego	ponad plan
230	PE-4/B	Balustrady	ponad plan
231	PE-4/B	izolacje bitumiczne termozgrzewalne	nieplanowano
232	PE-4/B	Wykopy w gruntach I-IV kategorii	nieplanowano
233	PE-4.2/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
234	PE-4.2/B	beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
235	PE-4.2/B	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
236	PE-4.2/B	Beton płyt przejściowych C25/30 B30	nieplanowano
237	PE-4.2/B	beton skrzydeł C30/37	nieplanowano
238	PE-4.2/B	zasyпки przestrzeni wokół przejścia	nieplanowano
239	PE-4.2/B	izolacje bitumiczne termozgrzewalne	nieplanowano
240	PE-4.2/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsją kationową	nieplanowano
241	PE-4.2/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	nieplanowano
242	PE-4.2/B	beton skrzydełek	nieplanowano
243	M1	Beton wyrównawczy C8/10 (B10)	nieplanowano
244	M1	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
245	M1	zasypanie wykopów pod ławy fundamentowe	nieplanowano
246	M1	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsją kationową	nieplanowano
247	M1	beton C30/37 (B35)	nieplanowano
248	M2	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
249	M2	Beton wyrównawczy C8/10 (B10)	nieplanowano
250	M2	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsją kationową	nieplanowano

251	M2	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
252	M2	Znaki wysokościowe	ponad plan
253	M2	Zasypanie wykopów pod ławy fundamentowe oraz przestrzeni za przyczółkiem	nieplanowano
254	M2	Wzmocnienie podłoża za pomocą kolumn jet-grouting	nieplanowano
255	M2	beton C30/37 (B35)	nieplanowano
256	PE-5/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
257	PE-5/B	beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
258	PE-5/B	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
259	PE-5/B	prefabrykaty przepustu	nieplanowano
260	PE-5/B	geomembrana - folia kubelkowa na stykach elementów prefabrykowanych	nieplanowano
261	PE-5/B	zasyпки przestrzeni wokół przejścia oraz formowanie stożków i nasypów w obrębie skrzydeł	nieplanowano
262	PE-5/B	dren francuski	nieplanowano
263	PE-5/B	geomembrana - folia kubelkowa na stykach elementów prefabrykowanych	nieplanowano
264	PE-5/B	zasypanie wykopów pod fundamenty	nieplanowano
265	PE-5/B	izolacje bitumiczne termozgrzewalne	nieplanowano
266	PE-5/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
267	PE-6/B	Beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu - beton wyrównawczy B15	nieplanowano
268	PE-6/B	Żelbetowe elementy prefabrykowane	nieplanowano
269	PE-6/B	Zbrojenie betonu stalą klasy A-IIIIN	nieplanowano
270	PE-6/B	izolacje bitumiczne termozgrzewalne	nieplanowano
271	PE-6/B	Beton fundamentów B30 w deskowaniu	nieplanowano
272	PE-6/B	dren francuski	nieplanowano
273	PE-6/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	ponad plan
274	PE-6/B	Beton fundamentów B25 pod podpory tymczasowe	nieplanowano
275	PE-6/B	zasyпки przestrzeni wokół przejścia oraz formowanie stożków i nasypów w obrębie skrzydeł	65,88%
276	PE-6/B	geomembrana - folia kubelkowa na stykach elementów prefabrykowanych	ponad plan
277	PE-6/B	Wykopy w gruntach I-V kategorii i w gruncie stabilizowanym	nieplanowano
278	WD-7	próbne obciążenie pali (statyczne i dynamiczne)	nieplanowano
279	WD-7	ścianki szczelne stalowe	nieplanowano
280	WD-7	Wykopy w gruntach I-V kat.	nieplanowano
281	WD-7	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	ponad plan
282	WD-7	zasypanie wykopów pod fundamenty	nieplanowano
283	WD-7	Zasyпки przestrzeni za przyczółkiem oraz formowanie stożków i nasypów w obrębie przyczółków	100%
284	WD-7	łożysko wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=2050kN	nieplanowano
285	WD-7	łożysko jednokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=2050 kN	nieplanowano
286	WD-7	Beton wyrównawczy C12/15 (B15)	ponad plan
287	WD-7	Beton klasy C30/37	nieplanowano
288	WD-7	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano

289	WD-7	Wpusty mostowe powierzchniowe	nieplanowano
290	WD-7	izolacje bitumiczne termozgrzewalne	nieplanowano
291	WD-7	Prefabrykat gzymsowy typ 2 wew. H= 0,8m	nieplanowano
292	WD-7	Kotwy talerzowe	nieplanowano
293	WD-7	krawężnik kamienny	nieplanowano
294	WD-7	Prefabrykaty betonowe sprężono - belki typu "T" - belki T27	nieplanowano
295	WD-7	beton klasy C25/30	nieplanowano
296	WD-8	pale prefabrykowane wbijane 40x40 cm	nieplanowano
297	WD-8	Wykopy w gruntach I-V kat.	nieplanowano
298	WD-8	Prefabrykaty betonowe sprężono - belki typu "T" - belki T27	nieplanowano
299	WD-8	Zbrojenie betonu stalą AIII-N	100%
300	WD-8	beton wyrównawczy B15	125%
301	WD-8	Beton fundamentów w deskowaniu - beton B30	100%
302	WD-8	Prefabrykat gzymsowy z betonu polimerowego L=2x54+4x52+2x44	nieplanowano
303	WD-8	beton podpór w elementach o grubości $\geq 60$ cm - beton B30	nieplanowano
304	WD-8	Beton ustroju niosącego w elementach o grubości $< 60$ cm beton B35	nieplanowano
305	WD-8	Łożysko wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=1800kN	nieplanowano
306	WD-8	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
307	WD-8	Grunt zbrojony geosyntetykami	100%
308	WD-8	Beton zabudów chodnikowych - beton B35	nieplanowano
309	WD-8	Łożysko jednokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=1800kN	nieplanowano
310	WD-8	Krawężnik kamienny	nieplanowano
311	WD-8	zasypanie wykopów pod fundamenty	nieplanowano
312	WD-8	Łożysko stałe o nosności charakterystycznej N=1800kN	nieplanowano
313	WD-8	zasypanie wykopów pod fundamenty	nieplanowano
314	WD-8	izolacje bitumiczne termozgrzewalne	nieplanowano
315	WD-8	próbne obciążenie pali prefabrykowanych żelbetowych	nieplanowano
316	WD-8	Kotwy talerzowe	nieplanowano
317	WD-8	Zasypanie przestrzeni za przyczółkiem oraz formowanie stożków i nasypów w obrębie przyczółków	nieplanowano
318	WD-10	Ścianki szczelne stalowe	nieplanowano
319	WD-10	Pale FRANKI	nieplanowano
320	WD-10	Stalowa konstrukcja wielopłaszczyznowa (konstrukcja główna) o rozpiętości 25,75 m	nieplanowano
321	WD-10	próbne obciążenie pali FRANKI	nieplanowano
322	WD-10	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
323	WD-10	Zasypanie wykopów pod fundamenty	100%
324	WD-10	Beton klasy C25/30	nieplanowano
325	WD-10	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
326	WD-10	Wykopy w gruntach I-V kategorii	nieplanowano
327	WD-10	beton korka klasy C16/20	nieplanowano