

Budowa drogi ekspresowej S7 odcinek Miłomłyn - Olsztynek, pododcinek Miłomłyn - Ostróda (pododcinek B)			
WYKONANE ROBOTY MOSTOWE 27.06.- 03.07.2016R.			
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	ponad plan
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	24%
23	WD-1/B	Krawężnik kamienny drogowy kotwiony na ławie z oporem	nieplanowano
24	WD-1/B	wielomodułowe szczelne: wydłużenie - 15,1mm, skrócenie - 11,8mm, przemieszczenie równoległe - +8 mm	nieplanowano
25	WD-1/B	Krawężnik zanikający	nieplanowano
26	WD-1/B	Kolektor odwodnienia - kolektor fi 250	nieplanowano
27	WD-1/B	Izolacje bitumiczne termozgrzewalne	nieplanowano
28	WD-1/B	łożysko jednokierunkowo - przesuwne	nieplanowano
29	WD-5	Ścianki szczelne stalowe	nieplanowano
30	WD-5	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
31	WD-5	Beton klasy C25/30	nieplanowano
32	WD-5	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
33	WD-5	Beton klasy C35/45	nieplanowano
34	WD-5	łożysko stałe o nośności charakterystycznej N=1450kN	nieplanowano
35	WD-5	łożysko jednokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=1450 kN	nieplanowano
36	WD-5	łożysko wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=1450kN	nieplanowano
37	WD-5	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
38	WD-5	Sworznie zespalające	nieplanowano

39	WD-5	zasypanie wykopów pod fundamenty	nieplanowano
40	WD-5	Ustrój niosący	nieplanowano
41	WD-5	ułożenie geowłókniny separacyjnej	nieplanowano
42	WD-5	Zasypanie przestrzeni za przyczółkiem oraz formowanie stożków i nasypów w obrębie przyczółków	nieplanowano
43	WD-5	wbudowanie kruszywa naturalnego	150%
44	WD-5	Ułożenie geosiatki o wytrzymałości długoterminowej min. 54kN	150%
45	WD-5	wykonanie badania nośności podłoża bezpośrednio pod fundamenty obiektu - badania statyczne	nieplanowano
46	MS-3	Wykopy w gruntach I-V kat.	nieplanowano
47	MS-3	pale prefabrykowane	nieplanowano
48	MS-3	Zbrojenie betonu stalą AIII-N	nieplanowano
49	MS-3	Beton korka klasy C16/20	nieplanowano
50	MS-3	Ścianki szczelne stalowe	nieplanowano
51	MS-3	Beton wyrównawczy klasy C12/15	nieplanowano
52	MS-3	Beton klasy C25/30	nieplanowano
53	MS-3	Beton korka klasy C16/20	nieplanowano
54	MS-3	Ustrój niosący_antykorozja	100%
55	MS-3	ustrój niosący_metalizacja	nieplanowano
56	MS-3	beton klasy C35/45	nieplanowano
57	MS-3	Sworznie zespalające	100%
58	MS-3	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
59	MS-3	pale wbijane średnicy 40x40	nieplanowano
60	MS-3	Ustrój niosący	100%
61	MS-3	próbne obciążenie pali prefabrykowanych żelbetowych	nieplanowano
62	MS-4	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	58,33%
63	MS-4	wbicie scianki szczelnej	nieplanowano
64	MS-4	próbne obciążenie pali FRANKI	nieplanowano
65	MS-4	Beton klasy C25/30	98,70%
66	MS-4	Ustrój niosący stal S355M	100%
67	MS-4	Ustrój niosący	100%
68	MS-4	Beton wyrównawczy klasy C12/15	nieplanowano
69	MS-4	beton klasy C35/45	nieplanowano
70	MS-4	pale FRANKI_PZ 9	nieplanowano
71	MS-6	pale prefabrykowane	nieplanowano
72	MS-6	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
73	MS-6	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	ponad plan
74	MS-6	beton klasy C35/45	ponad plan
75	MS-6	pograżanie scianek szczelnych	nieplanowano
76	MS-6	Ścianki szczelne stalowe	nieplanowano
77	MS-6	beton klasy C25/30	nieplanowano
78	MS-6	Fundamenty tymczasowe przeszło 6-7	nieplanowano
79	MS-6	Beton klasy C50/60	100%
80	MS-6	Ścianka technologiczna dla etapowania robót przy przyczółku	nieplanowano
81	MS-6	Chudy beton pod fundamenty tymczasowe przeszło 4-5	nieplanowano
82	MS-6	Wykonanie gruntu zbrojonego z oblicowaniem z prefabrykatów betonowych	ponad plan
83	MS-6	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
84	MS-6	Kable sprężające	100%
85	MS-6	Zasypanie przestrzeni za przyczółkiem oraz formowanie stożków i nasypów w obrębie przyczółków	ponad plan
86	MS-6	zasypanie wykopów pod fundamenty	nieplanowano
87	MS-6	beton korka klasy C16/20	nieplanowano
88	MS-2	Beton klasy C35/45	16,67%

89	MS-2	Beton klasy C25/30	ponad plan
90	MS-2	Próbne obciążenia pali FRANKI	nieplanowano
91	MS-2	Beton korka klasy C16/20	100%
92	MS-2	Wykopy w gruntach I-V kategorii	100%
93	MS-2	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	84,08%
94	MS-2	Ścianki szczelne stalowe	nieplanowano
95	MS-2	Zasyпки przestrzeni za przyczółkiem oraz formowanie stożków i nasypów w obrębie przyczółków	ponad plan
96	MS-2	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
97	MS-2	Beton wyrównawczy klasy C12/15	nieplanowano
98	MS-2	Pale FRANKI średnicy 56 i 61 (P3, P4, P5 częściowo w rurze osłonowej)	ponad plan
99	WD-9/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
100	WD-9/B	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	140%
101	WD-9/B	Beton wyrównawczy C12/15 (B15)	nieplanowano
102	WD-9/B	beton fundamentów C25/30	nieplanowano
103	WD-9/B	pale prefabrykowane	nieplanowano
104	WD-9/B	pograżanie ścianek szczelnych	nieplanowano
105	WD-9/B	beton klasy C35/45	nieplanowano
106	WD-9/B	wykonanie pali testowych	nieplanowano
107	WD-9/B	wbicie ścianki szczelnej	nieplanowano
108	WD-9/B	Łożyska wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej 16MN	nieplanowano
109	WD-9/B	Łożyska wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej 17.5MN	nieplanowano
110	WD-9/B	Łożyska stałe o nośności charakterystycznej 25MN	nieplanowano
111	WD-9/B	Łożyska wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej 4.5MN	nieplanowano
112	WD-9/B	Łożyska jednokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej 6MN	nieplanowano
113	WD-9/B	Łożyska wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej 4MN	nieplanowano
114	WD-9/B	Wykonanie guntu zbrojonego z oblicowaniem z prefabrykatów betonowych	nieplanowano
115	WD-9/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
116	WD-9/B	Wykonanie gruntu zbrojonego z oblicowaniem z prefabrykatów betonowych	100%
117	WD-9/B	wykonanie próbných ociążen pali testowych	nieplanowano
118	PE-1/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	nieplanowano
119	PE-1/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
120	PE-1/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
121	PE-1/B	beton skrzydeł C30/37 (B35)	nieplanowano
122	PE-1/B	zabezpieczenie szczelin dylatacyjnych	nieplanowano
123	PE-1/B	beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
124	PE-1/B	zasyпки przestrzeni wokół przejścia oraz formowanie stożków i nasypów w obrębie skrzydeł	nieplanowano
125	PE-1/B	Zbrojenie betonu stalą klasy A-IIIN	nieplanowano
126	PE-2/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
127	PE-2/B	Beton płyt przejściowych C25/30 B30	nieplanowano
128	PE-2/B	Zbrojenie betonu stalą klasy A-IIIN	nieplanowano
129	PE-2/B	zabezpieczenie szczelin dylatacyjnych	nieplanowano
130	PE-2/B	beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
131	PE-2/B	beton skrzydeł C30/37	nieplanowano
132	PE-2/B	zasyпки przestrzeni wokół przejścia oraz formowanie stożków i nasypów w obrębie skrzydeł	nieplanowano

133	PE-2/B	izolacje bitumiczne termozgrzewalne	nieplanowano
134	PE-2/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
135	PE-2/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	nieplanowano
136	PE-3/B	beton skrzydeł C30/37	nieplanowano
137	PE-3/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
138	PE-3/B	beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
139	PE-3/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
140	PE-3/B	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
141	PE-3/B	Beton płyt przejściowych C25/30 B30	nieplanowano
142	PE-3/B	zasyпки przestrzeni wokół przejścia oraz formowanie stożków i nasypów w obrebie skrzydeł	nieplanowano
143	PE-3/B	izolacje bitumiczne termozgrzewalne	nieplanowano
144	PE-3/B	zabezpieczenie szczelin dylatacyjnych	nieplanowano
145	PE-3/B	Zbrojenie betonu stalą klasy A-IIIN	nieplanowano
146	PE-3/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	nieplanowano
147	PP-11/B	wykopy w gruntach kat. I-V	nieplanowano
148	PP-11/B	beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
149	PP-11/B	Beton płyt przejściowych C25/30 B30	nieplanowano
150	PP-11/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kation	nieplanowano
151	PP-11/B	prefabrykaty przepustu	nieplanowano
152	PP-11/B	Zasyпка konstrukcji żelbetowej	nieplanowano
153	PP-11/B	montaż prefabrykatów żelbetowych	nieplanowano
154	PP-11/B	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
155	PE-1.2/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
156	PE-1.2/B	beton klasy B25i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
157	PE-1.2/B	Zbrojenie betonu stalą klasy A-IIIN	nieplanowano
158	PE-1.2/B	beton skrzydełek	nieplanowano
159	PE-1.2/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	nieplanowano
160	PE-1.2/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
161	PE-1.2/B	Beton płyt przejściowych C25/30 B30	nieplanowano
162	PE-1.2/B	uszczelnienie styku pomiędzy cz. Przelotowa a skrzydłami	nieplanowano
163	PE-2.2/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
164	PE-2.2/B	beton klasy B25i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
165	PE-2.2/B	beton skrzydełek	nieplanowano
166	PE-2.2/B	Zbrojenie betonu stalą klasy A-IIIN	nieplanowano
167	PE-2.2/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	nieplanowano
168	PE-2.2/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
169	PE-2.2/B	uszczelnienie styku pomiędzy cz. Przelotowa a skrzydłami	nieplanowano
170	PE-2.2/B	zasyпки przstrzeni wokół przejścia	nieplanowano
171	PE-2.2/B	Beton płyt przejściowych C25/30 B30	nieplanowano
172	PE-3.2/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
173	PE-3.2/B	beton klasy B25i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
174	PE-3.2/B	Beton płyt przejściowych C25/30 B30	nieplanowano
175	PE-3.2/B	Zbrojenie betonu stalą klasy A-IIIN	nieplanowano
176	PE-3.2/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	nieplanowano
177	PE-3.2/B	zasyпки przstrzeni wokół przejścia	nieplanowano
178	PE-3.2/B	izolacje bitumiczne termozgrzewalne	nieplanowano
179	PE-3.2/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
180	PE-3.2/B	beton skrzydełek	nieplanowano
181	PE-4/B	beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
182	PE-4/B	Zbrojenie betonu stalą klasy A-IIIN	nieplanowano

183	PE-4/B	beton skrzydeł C30/37 (B35)	nieplanowano
184	PE-4/B	zasyпки przestrzeni wokół przejścia oraz formowanie stożków i nasypów w obrebie skrzydeł	nieplanowano
185	PE-4/B	Beton płyt przejściowych C25/30 B30	nieplanowano
186	PE-4/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	nieplanowano
187	PE-4/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
188	PE-4/B	izolacje bitumiczne termozgrzewalne	nieplanowano
189	PE-4/B	Wykopy w gruntach I-IV kategorii	nieplanowano
190	PE-4.2/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
191	PE-4.2/B	beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
192	PE-4.2/B	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
193	PE-4.2/B	Beton płyt przejściowych C25/30 B30	nieplanowano
194	PE-4.2/B	beton skrzydeł C30/37	nieplanowano
195	PE-4.2/B	zasyпки przstrzeni wokół przejścia	nieplanowano
196	PE-4.2/B	izolacje bitumiczne termozgrzewalne	nieplanowano
197	PE-4.2/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
198	PE-4.2/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	nieplanowano
199	PE-4.2/B	beton skrzydełek	nieplanowano
200	M1	Beton wyrównawczy C8/10 (B10)	nieplanowano
201	M1	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
202	M1	zasypanie wykooow pod ławy fundamentowe	nieplanowano
203	M1	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
204	M1	beton C30/37 (B35)	nieplanowano
205	M2	Wykopy w gruntach kat.I-V	100%
206	M2	Beton wyrównawczy C8/10 (B10)	83,33%
207	M2	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
208	M2	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	ponad plan
209	M2	Zasypanie wykopów pod ławy fundamentowe oraz przestrzeni za przyczółkiem	nieplanowano
210	M2	Wzmocnienie podłoża za pomocą kolumn jet-grouting	nieplanowano
211	M2	beton C30/37 (B35)	nieplanowano
212	PE-5/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
213	PE-5/B	beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
214	PE-5/B	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
215	PE-5/B	prefabrykaty przepustu	nieplanowano
216	PE-5/B	geomembrana - folia kubełkowa na stykach elementów prefabrykowanych	nieplanowano
217	PE-5/B	zasyпки przestrzeni wokół przejścia oraz formowanie stożków i nasypów w obrebie skrzydeł	nieplanowano
218	PE-5/B	dren francuski	nieplanowano
219	PE-5/B	geomembrana - folia kubełkowa na stykach elementów prefabrykowanych	nieplanowano
220	PE-5/B	zasypanie wykopów pod fundamenty	nieplanowano
221	PE-5/B	izolacje bitumiczne termozgrzewalne	nieplanowano
222	PE-5/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
223	PE-6/B	Beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu - beton wyrównawczy B15	nieplanowano
224	PE-6/B	Żelbetowe elementy prefabrykowane	nieplanowano
225	PE-6/B	Zbrojenie betonu stalą klasy A-IIIN	71,26%
226	PE-6/B	Beton fundamentów B30 w deskowaniu	42,86%
227	PE-6/B	Wykopy w gruntach I-V kategorii i w gruncie stabilizowanym	nieplanowano

228	WD-7	próbne obciążenie pali (statyczne i dynamiczne)	nieplanowano
229	WD-7	ścianki szczelne stalowe	nieplanowano
230	WD-7	Wykopy w gruntach I-V kat.	nieplanowano
231	WD-7	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
232	WD-7	zasypanie wykopów pod fundamenty	nieplanowano
233	WD-7	Zasypanie przestrzeni za przyczółkiem oraz formowanie stożków i nasypów w obrębie przyczółków	100%
234	WD-7	Łożysko wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=2050kN	nieplanowano
235	WD-7	Łożysko jednokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=2050 kN	nieplanowano
236	WD-7	Beton wyrównawczy C12/15 (B15)	nieplanowano
237	WD-7	Beton klasy C30/37	nieplanowano
238	WD-7	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsją kationową	nieplanowano
239	WD-7	Wpusty mostowe powierzchniowe	nieplanowano
240	WD-7	izolacje bitumiczne termozgrzewalne	nieplanowano
241	WD-7	Prefabrykat gzymsowy typ 2 wew. H= 0,8m	nieplanowano
242	WD-7	Kotwy talerzowe	nieplanowano
243	WD-7	krawężnik kamienny	nieplanowano
244	WD-7	Prefabrykaty betonowe sprężono - belki typu "T" - belki T27	nieplanowano
245	WD-7	beton klasy C25/30	nieplanowano
246	WD-8	pale prefabrykowane wbijane 40x40 cm	nieplanowano
247	WD-8	Wykopy w gruntach I-V kat.	nieplanowano
248	WD-8	Prefabrykaty betonowe sprężono - belki typu "T" - belki T27	nieplanowano
249	WD-8	Zbrojenie betonu stalą AIII-N	100%
250	WD-8	beton wyrównawczy B15	nieplanowano
251	WD-8	Beton fundamentów w deskowaniu - beton B30	nieplanowano
252	WD-8	beton podpór w elementach o grubości ≥ 60 cm - beton B30	nieplanowano
253	WD-8	Beton ustroju niosącego w elementach o grubości < 60 cm beton B35	108,33%
254	WD-8	Łożysko wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=1800kN	nieplanowano
255	WD-8	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsją kationową	nieplanowano
256	WD-8	Grunt zbrojony geosyntetykami	120%
257	WD-8	Łożysko jednokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=1800kN	nieplanowano
258	WD-8	zasypanie wykopów pod fundamenty	nieplanowano
259	WD-8	Łożysko stałe o nośności charakterystycznej N=1800kN	nieplanowano
260	WD-8	zasypanie wykopów pod fundamenty	80%
261	WD-8	próbne obciążenie pali prefabrykowanych żelbetowych	nieplanowano
262	WD-10	Ścianki szczelne stalowe	nieplanowano
263	WD-10	Pale FRANKI	nieplanowano
264	WD-10	Stalowa konstrukcja wielopłaszczyznowa (konstrukcja główna) o rozpiętości 25,75 m	120%
265	WD-10	próbne obciążenie pali FRANKI	nieplanowano
266	WD-10	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsją kationową	nieplanowano
267	WD-10	Zasypanie wykopów pod fundamenty	nieplanowano
268	WD-10	Beton klasy C25/30	nieplanowano
269	WD-10	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
270	WD-10	Wykopy w gruntach I-V kategorii	nieplanowano
271	WD-10	beton korka klasy C16/20	nieplanowano