

Budowa drogi ekspresowej S7 odcinek Miłomłyn - Olsztynek, pododcinek Miłomłyn - Ostróda (pododcinek B)			
WYKONANE ROBOTY MOSTOWE - 30.05.-05.06.2016R.			
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 pótek 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	Krawężnik kamienny	nieplanowano
24	WD-1/B	wielomodułowe szczelne: wydłużenie - 15,1mm, skrócenie - 11,8mm, przemieszczenie równoległe - +8 mm	200%
25	WD-1/B	łożysko jednokierunkowo - przesuwne	nieplanowano
26	WD-5	Ścianki szczelne stalowe	nieplanowano
27	WD-5	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
28	WD-5	Beton klasy C25/30	nieplanowano
29	WD-5	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
30	WD-5	Beton klasy C35/45	nieplanowano
31	WD-5	łożysko stałe o nośności charakterystycznej N=1450kN	nieplanowano
32	WD-5	łożysko jednokierunkowo przesuwne o nosności charakterystycznej N=1450 kN	nieplanowano
33	WD-5	łożysko wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=1450kN	nieplanowano
34	WD-5	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano

35	WD-5	Sworznie zespalające	100%
36	WD-5	Ustrój niosący	100%
37	WD-5	wykonanie badania nośności podłoża bezpośrednio pod fundamenty obiektu - badania statyczne	nieplanowano
38	MS-3	Wykopy w gruntach I-V kat.	nieplanowano
39	MS-3	pale prefabrykowane	nieplanowano
40	MS-3	Zbrojenie betonu stalą AIII-N	nieplanowano
41	MS-3	Beton korka klasy C16/20	nieplanowano
42	MS-3	Ścianki szczelne stalowe	nieplanowano
43	MS-3	Beton wyrównawczy klasy C12/15	nieplanowano
44	MS-3	Beton klasy C25/30	100%
45	MS-3	Beton korka klasy C16/20	nieplanowano
46	MS-3	beton klasy C35/45	nieplanowano
47	MS-3	pale wbijane średnicy 40x40	nieplanowano
48	MS-3	próbne obciążenie pali prefabrykowanych żelbetowych	nieplanowano
49	MS-4	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	100%
50	MS-4	wbicie scianki szczelnej	nieplanowano
51	MS-4	próbne obciążenie pali FRANKI	nieplanowano
52	MS-4	Beton klasy C25/30	92,31%
53	MS-4	Beton wyrównawczy klasy C12/15	nieplanowano
54	MS-4	pale FRANKI_PZ 9	nieplanowano
55	MS-6	pale prefabrykowane	nieplanowano
56	MS-6	Wykopy w gruntach kat.I-V	ponad plan
57	MS-6	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	189,66%
58	MS-6	beton klasy C35/45	ponad plan
59	MS-6	pograżanie scianek szczelnych	nieplanowano
60	MS-6	Ścianki szczelne stalowe	nieplanowano
61	MS-6	beton klasy C25/30	nieplanowano
62	MS-6	Fundamenty tymczasowe przęsło 6-7	nieplanowano
63	MS-6	Beton klasy C50/60	nieplanowano
64	MS-6	Ścianka technologiczna dla etapowania robót przy przyczółku	nieplanowano
65	MS-6	Chudy beton pod fundamenty tymczasowe przęsło 4-5	nieplanowano
66	MS-6	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsją kationową	nieplanowano
67	MS-6	Kable sprężające	nieplanowano
68	MS-6	beton korka klasy C16/20	nieplanowano
	MS-2	Beton klasy C35/45	73,48%
69	MS-2	Beton klasy C25/30	107,73%
70	MS-2	Próbne obciążenia pali FRANKI	nieplanowano
71	MS-2	Beton korka klasy C16/20	ponad plan
72	MS-2	Wykopy w gruntach I-V kategorii	ponad plan
73	MS-2	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	126,60%
74	MS-2	Ścianki szczelne stalowe	147,19%
75	MS-2	Beton wyrównawczy klasy C12/15	nieplanowano
76	MS-2	Pale FRANKI średnicy 56 i 61 (P3, P4, P5 częściowo w rurze ostonowej)	112,50%
77	WD-9/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
78	WD-9/B	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	100%
79	WD-9/B	Beton wyrównawczy C12/15 (B15)	nieplanowano
80	WD-9/B	beton fundamentów C25/30	nieplanowano
81	WD-9/B	pale prefabrykowane	nieplanowano
82	WD-9/B	pograżanie scianek szczelnych	nieplanowano

83	WD-9/B	beton klasy C35/45	nieplanowano
84	WD-9/B	wykonanie pali testowych	nieplanowano
85	WD-9/B	wbicie ścianki szczelnej	nieplanowano
86	WD-9/B	łożyska wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej 16MN	nieplanowano
87	WD-9/B	łożyska wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej 17.5MN	nieplanowano
88	WD-9/B	łożyska stałe o nosności charakterystycznej 25MN	nieplanowano
89	WD-9/B	łożyska wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej 4.5MN	nieplanowano
90	WD-9/B	łożyska jednokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej 6MN	nieplanowano
91	WD-9/B	łożyska wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej 4MN	nieplanowano
92	WD-9/B	Wykonanie guntu zbrojonego z oblicowaniem z prefabrykatów betonowych	100%
93	WD-9/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
94	WD-9/B	Wykonanie gruntu zbrojonego z oblicowaniem z prefabrykatów betonowych	nieplanowano
95	WD-9/B	wykonanie próbnych obciążeń pali testowych	nieplanowano
96	PE-1/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	nieplanowano
97	PE-1/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
98	PE-1/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
99	PE-1/B	beton skrzydeł C30/37 (B35)	nieplanowano
100	PE-1/B	zabezpieczenie szczelin dylatacyjnych	nieplanowano
101	PE-1/B	beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
102	PE-1/B	zasyпки przestrzeni wokół przejścia oraz formowanie stożków i nasypów w obrebie skrzydeł	nieplanowano
103	PE-1/B	Zbrojenie betonu stalą klasy A-III-N	nieplanowano
104	PE-2/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
105	PE-2/B	Beton płyt przejściowych C25/30 B30	nieplanowano
106	PE-2/B	Zbrojenie betonu stalą klasy A-III-N	nieplanowano
107	PE-2/B	zabezpieczenie szczelin dylatacyjnych	nieplanowano
108	PE-2/B	beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
109	PE-2/B	beton skrzydeł C30/37	nieplanowano
110	PE-2/B	zasyпки przestrzeni wokół przejścia oraz formowanie stożków i nasypów w obrebie skrzydeł	nieplanowano
111	PE-2/B	izolacje bitumiczne termozgrzewalne	nieplanowano
112	PE-2/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
113	PE-2/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	nieplanowano
114	PE-3/B	beton skrzydeł C30/37	nieplanowano
115	PE-3/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
116	PE-3/B	beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
117	PE-3/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
118	PE-3/B	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
119	PE-3/B	Beton płyt przejściowych C25/30 B30	nieplanowano
120	PE-3/B	zasyпки przestrzeni wokół przejścia oraz formowanie stożków i nasypów w obrebie skrzydeł	nieplanowano
121	PE-3/B	izolacje bitumiczne termozgrzewalne	nieplanowano

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

168	PE-4.2/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
169	PE-4.2/B	beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
170	PE-4.2/B	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
171	PE-4.2/B	Beton płyt przejściowych C25/30 B30	nieplanowano
172	PE-4.2/B	beton skrzydeł C30/37	nieplanowano
173	PE-4.2/B	zasyпки przestrzeni wokół przejścia	nieplanowano
174	PE-4.2/B	izolacje bitumiczne termozgrzewalne	nieplanowano
175	PE-4.2/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
176	PE-4.2/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	nieplanowano
177	PE-4.2/B	beton skrzydełek	nieplanowano
178	M1	Beton wyrównawczy C8/10 (B10)	nieplanowano
179	M1	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
180	M1	zasypanie wykopów pod ławy fundamentowe	nieplanowano
181	M1	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
182	M1	beton C30/37 (B35)	nieplanowano
183	M2	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
184	M2	Beton wyrównawczy C8/10 (B10)	nieplanowano
185	M2	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
186	M2	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	219,40%
187	M2	Zasypanie wykopów pod ławy fundamentowe oraz przestrzeni za przyczółkiem	nieplanowano
188	M2	Wzmocnienie podłoża za pomocą kolumn jet-grouting	nieplanowano
189	M2	beton C30/37 (B35)	100%
190	PE-5/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
191	PE-5/B	beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
192	PE-5/B	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
193	PE-5/B	prefabrykaty przepustu	nieplanowano
194	PE-5/B	geomembrana - folia kubelkowa na stykach elementów prefabrykowanych	nieplanowano
195	PE-5/B	zasyпки przestrzeni wokół przejścia oraz formowanie stożków i nasypów w obrebie skrzydeł	nieplanowano
196	PE-5/B	dren francuski	nieplanowano
197	PE-5/B	geomembrana - folia kubelkowa na stykach elementów prefabrykowanych	nieplanowano
198	PE-5/B	zasypanie wykopów pod fundamenty	nieplanowano
199	PE-5/B	izolacje bitumiczne termozgrzewalne	nieplanowano
200	PE-5/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
201	PE-6/B	Beton klasy B25 i klas niższych w deskowaniu - beton wyrównawczy B15	nieplanowano
202	PE-6/B	Żelbetowe elementy prefabrykowane	104,32%
203	PE-6/B	Wykopy w gruntach I-V kategorii i w gruncie stabilizowanym	nieplanowano
204	WD-7	próbne obciążenie pali (statyczne i dynamiczne)	nieplanowano
205	WD-7	ścianki szczelne stalowe	nieplanowano
206	WD-7	Wykopy w gruntach I-V kat.	nieplanowano
207	WD-7	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
208	WD-7	zasypanie wykopów pod fundamenty	nieplanowano

209	WD-7	Zasyпки przestrzeni za przyczółkiem oraz formowanie stożków i nasypów w obrębie przyczółków	nieplanowano
210	WD-7	łożysko wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=2050kN	nieplanowano
211	WD-7	łożysko jednokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=2050 kN	nieplanowano
212	WD-7	Beton wyrównawczy C12/15 (B15)	nieplanowano
213	WD-7	Beton klasy C30/37	nieplanowano
214	WD-7	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsją kationową	nieplanowano
215	WD-7	Wpusty mostowe powierzchniowe	nieplanowano
216	WD-7	izolacje bitumiczne termozgrzewalne	nieplanowano
217	WD-7	Kotwy talerzowe	nieplanowano
218	WD-7	krawężnik kamienny	150%
219	WD-7	Prefabrykaty betonowe sprężono - belki typu "T" - belki T27	nieplanowano
220	WD-7	beton klasy C25/30	nieplanowano
221	WD-8	pale prefabrykowane wbijane 40x40 cm	nieplanowano
222	WD-8	Wykopy w gruntach I-V kat.	nieplanowano
223	WD-8	Prefabrykaty betonowe sprężono - belki typu "T" - belki T27	nieplanowano
224	WD-8	Zbrojenie betonu stalą AIII-N	111,11%
225	WD-8	beton wyrównawczy B15	nieplanowano
226	WD-8	Beton fundamentów w deskowaniu - beton B30	nieplanowano
227	WD-8	beton podpór w elementach o grubości ≥ 60 cm - beton B30	nieplanowano
228	WD-8	Beton ustroju niosącego w elementach o grubości < 60 cm beton B35	nieplanowano
229	WD-8	łożysko wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=1800kN	nieplanowano
230	WD-8	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsją kationową	nieplanowano
231	WD-8	Grunt zbrojony geosyntetykami	100%
232	WD-8	łożysko jednokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=1800kN	nieplanowano
233	WD-8	zasypanie wykopów pod fundamenty	nieplanowano
234	WD-8	łożysko stałe o nośności charakterystycznej N=1800kN	nieplanowano
235	WD-8	zasypanie wykopów pod fundamenty	ponad plan
236	WD-8	próbne obciążenie pali prefabrykowanych żelbetowych	nieplanowano
237	WD-10	Ścianki szczelne stalowe	nieplanowano
238	WD-10	Pale FRANKI	nieplanowano
239	WD-10	Stalowa konstrukcja wielopłaszczyznowa (konstrukcja główna) o rozpiętości 25,75 m	100%
240	WD-10	próbne obciążenie pali FRANKI	nieplanowano
241	WD-10	Zasypanie wykopów pod fundamenty	nieplanowano
242	WD-10	Beton klasy C25/30	84,62%
243	WD-10	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	100%
244	WD-10	Wykopy w gruntach I-V kategorii	nieplanowano
245	WD-10	beton korka klasy C16/20	nieplanowano