

Budowa drogi ekspresowej S7 odcinek Miłomłyn - Olsztynek, pododcinek Miłomłyn - Ostróda (pododcinek B)			
WYKONANE ROBOTY MOSTOWE 23.11.2015 - 29.11.2015R.			
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 B25i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
4	WD-1/B	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	ponad plan
5	WD-1/B	Beton fundamentów w deskowaniu beton C25/30 (B30)	nieplanowano
6	WD-1/B	montaż prefabrykatów betonowych - belki typu "T" - belki T27	100%
7	WD-1/B	beton ustroju niosącego w lementach o grubości ,60 cm beton B35 C30/37	100%
8	WD-1/B	beton podpór o gr >60cm beton C25/30	nieplanowano
9	WD-1/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsją kationową	nieplanowano
10	WD-1/B	łożysko stałe	nieplanowano
11	WD-1/B	łożysko wielokierunkowo - przesuwne	nieplanowano
12	WD-1/B	łożysko jednokierunkowo - przesuwne	nieplanowano
13	WD-5	wykonanie badania nośności podłoża bezpośrednio pod fundamenty obiektu - badania statyczne	nieplanowano
14	MS-3	pale prefabrykowane	0%
15	MS-3	próbne obciążenie pali	0%
16	MS-6	pale prefabrykowane	nieplanowano
17	MS-6	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
18	MS-6	pograżanie ścianek szczelnych	nieplanowano
19	MS-6	beton korka klasy C16/20	nieplanowano
20	WD-9/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	ponad plan
21	WD-9/B	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	185%
22	WD-9/B	Beton wyrównawczy C12/15 (B15)	nieplanowano
23	WD-9/B	beton fundamentów C25/30	nieplanowano
24	WD-9/B	pale prefabrykowane	nieplanowano
25	WD-9/B	pograżanie ścianek szczelnych	nieplanowano
26	WD-9/B	beton klasy C35/45	109,21%
27	WD-9/B	wykonanie pali testowych	nieplanowano
28	WD-9/B	wbicie ścianki szczelnej	ponad plan
29	WD-9/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsją kationową	nieplanowano
30	WD-9/B	wykonanie próbnego obciążenia pali testowych	nieplanowano
31	PE-1/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	nieplanowano
32	PE-1/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
33	PE-1/B	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
34	PE-2/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
35	PE-2/B	Zbrojenie betonu stalą klasy A-III-N	175%
36	PE-2/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	0%
37	PE-3/B	beton skrzydeł C30/37	nieplanowano
38	PE-3/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
39	PE-3/B	beton klasy B25i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
40	PE-3/B	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	55,56%
41	PE-3/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	nieplanowano
42	PE-11/B	wykopy w gruntach kat. I-V	nieplanowano
43	PE-11/B	beton klasy B25i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
44	PE-11/B	prefabrykaty przepustu	nieplanowano
45	PE-11/B	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
46	PE-1.2/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
47	PE-1.2/B	beton klasy B25i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
48	PE-1.2/B	Zbrojenie betonu stalą klasy A-III-N	nieplanowano
49	PE-1.2/B	beton skrzydełek	nieplanowano
50	PE-1.2/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	nieplanowano

51	PE-1.2/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
52	PE-1.2/B	Beton płyt przejściowych C25/30 B30	nieplanowano
53	PE-1.2/B	uszczelnienie styku pomiędzy cz. Przelotowa a skrzydłami	nieplanowano
54	PE-2.2/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
55	PE-2.2/B	beton klasy B25i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
56	PE-2.2/B	beton skrzydełek	nieplanowano
57	PE-2.2/B	Zbrojenie betonu stalą klasy A-III-N	nieplanowano
58	PE-2.2/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	nieplanowano
59	PE-2.2/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
60	PE-2.2/B	uszczelnienie styku pomiędzy cz. Przelotowa a skrzydłami	nieplanowano
61	PE-2.2/B	zasyпки przestrzeni wokół przejścia	nieplanowano
62	PE-2.2/B	Beton płyt przejściowych C25/30 B30	nieplanowano
63	PE-3.2/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
64	PE-3.2/B	beton klasy B25i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
65	PE-3.2/B	Beton płyt przejściowych C25/30 B30	nieplanowano
66	PE-3.2/B	Zbrojenie betonu stalą klasy A-III-N	nieplanowano
67	PE-3.2/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	nieplanowano
68	PE-3.2/B	zasyпки przestrzeni wokół przejścia	nieplanowano
69	PE-3.2/B	izolacje bitumiczne termozgrzewalne	100%
70	PE-3.2/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	100%
71	PE-3.2/B	beton skrzydełek	nieplanowano
72	PE-4.2/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
73	PE-4.2/B	beton klasy B25i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
74	PE-4.2/B	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
75	PE-4.2/B	Beton płyt przejściowych C25/30 B30	nieplanowano
76	PE-4.2/B	beton skrzydeł C30/37	nieplanowano
77	PE-4.2/B	zasyпки przestrzeni wokół przejścia	nieplanowano
78	PE-4.2/B	izolacje bitumiczne termozgrzewalne	100%
79	PE-4.2/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	100%
80	PE-4.2/B	Beton części przelotowej i nadbetonu PE , C30/37 (B35)	nieplanowano
81	PE-4.2/B	beton skrzydełek	nieplanowano
82	M1	Beton wyrównawczy C8/10 (B10)	nieplanowano
83	M1	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
84	M1	zasypanie wykopów pod ławy fundamentowe	105%
85	M1	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	nieplanowano
86	M1	beton C30/37 (B35)	nieplanowano
87	M2	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
88	M2	Beton wyrównawczy C8/10 (B10)	nieplanowano
89	M2	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	ponad plan
90	M2	beton C30/37 (B35)	nieplanowano
91	PE-5/B	Wykopy w gruntach kat.I-V	nieplanowano
92	PE-5/B	beton klasy B25i klas niższych w deskowaniu	nieplanowano
93	PE-5/B	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	nieplanowano
94	PE-5/B	prefabrykaty przepustu	nieplanowano
95	PE-5/B	trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych emulsja kationową	ponad plan
96	MS-6	pale prefabrykowane	nieplanowano
97	MS-6	Wykopy w gruntach kat.I-V	ponad plan
98	MS-6	Beton wyrównawczy C12/15 (B15)	ponad plan
99	MS-6	ścianki szczelne stalowe	ponad plan
100	MS-6	beton korka C16/20	0%
101	MS-6	beton klasy C35/45	75%
102	MS-6	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	19,43%
103	MS-6	beton klasy C25/30	100%
104	WD-7	próbne obciążenie pali (statyczne i dynamiczne)	nieplanowano
105	WD-7	ścianki szczelne stalowe	ponad plan

106	WD-7	Wykopy w gruntach I-V kat.	0%
107	WD-7	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	100%
108	WD-7	Beton wyrównawczy C12/15 (B15)	89,29%