

**Budowa drogi ekspresowej S7 odcinek Miłomłyn - Olsztynek, pododcinek Miłomłyn - Ostróda  
(pododcinek B)**

**WYKONANE ROBOTY MOSTOWE - 13.03 - 19.03.2017 S7**

1	MS-2/B	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	84,00%
2	MS-2/B	Beton klasy C35/45	ponad plan
3	MS-2/B	Beton klasy C50/60	ponad plan
4	MS-2/B	Łożysko jednokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=6 MN	ponad plan
5	MS-2/B	Łożysko wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=6 MN	ponad plan
6	MS-2/B	Łożysko wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=16,3 MN	100,00%
7	MS-2/B	Łożysko wielokierunkowo przesuwne o nośności charakterystycznej N=16,3 MN	100,00%
8	MS-3/B	Beton wyrównawczy klasy C12/15	ponad plan
9	MS-3/B	Prefabrykat gzymsowy typ 2 wew. h=0,8m	133,33%
10	MS-3/B	Grubości 3mm	50,00%
11	MS-3/B	Urządzenia dylatacyjne szczelne modułowe o przesuwie +/-30 mm i równoległym +/-20mm	100,00%
12	MS-3/B	Krawężnik kamienny	66,67%
13	MS-3/B	Izolacje bitumiczne termozgrzewalne	ponad plan
14	MS-3/B	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	ponad plan
15	MS-4/B	Ustrój niosący stal S355M	100,00%
16	MS-4/B	Ustrój niosący - pokrywanie powłokami malarskimi	100,00%
17	MS-4/B	Ustrój niosący - metalizacja	100,00%
18	WD-5/B	Izolacje bitumiczne termozgrzewalne	ponad plan
19	WD-5/B	Krawężnik kamienny	ponad plan
20	MS-6/B	Pale wbijane średnicy 40 x 40	111,61%
21	MS-6/B	Wykopy w gruntach I-V kategorii	100,00%
22	MS-6/B	Ścianki szczelne stalowe	160,05%
23	WD-7/B	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	100,00%
24	WD-7/B	Beton klasy C25/30	ponad plan
25	WD-9/B	Beton klasy C50/60	ponad plan
26	WD-9/B	Zbrojenie betonu stalą klasy AIII-N	150,00%
27	WD-9/B	Beton klasy C35/45	260,87%
28	WD-9/B	-liny	100,00%
29	WD-10/B	- zasyпка konstrukcyjna	ponad plan
30	WS-1	Umocnienia powierzchni kostką kamienną na podsypce cementowo-piaskowej	60,00%
31	WS-1	Schody skarpowe betonowe prefabrykowane, z balustradą	ponad plan
32	DK7	Rozbiórka elementów żelbetowych i betonowych	100,00%
33	DK7	Zasypanie wykopów pod fundamenty gruntem rodzimym	100,00%
34	DK7	Torkret	100,00%
35	S7	Ekrany akustyczne h=4,0m, L=980,50m PODWALINY (182 szt)	ponad plan
36	S7	Ekrany akustyczne h=4,0m, L=980,50m PANELE	184,62%
37	S7	Ekrany akustyczne h=4,0m, L=980,50m SŁUPY	ponad plan
38	S7	Ekrany akustyczne h=4,0m, L=980,50m GŁOWICE	ponad plan
39	S7	Ekrany akustyczne h=4,0m, L=980,50m PODWALINY (182 szt)	ponad plan
40	S7	Ekrany akustyczne h=4,0m, L=980,50m PANELE	ponad plan