

Budowa drogi ekspresowej S7 odcinek Miłomłyn - Olsztynek, pododcinek C1

Wykonane roboty drogowe i branżowe 16.11-22.11.2015

Odcinek robót	Opis robót	Jednostka	Ilość	Procentowe wykonanie robót w stosunku do prac planowanych przez Wykonawcę
DK7 (przy obiekcie WD21)	Wykonanie wykopu	m3	220	118%
S7 km 19+750-19+850 (przy obiekcie WD23)	Wykonanie wykopu	m3	8 701	118%
S7 km 24+680-25+500	Wykonanie wykopu	m3	10 705	118%
C1	Przekazanie gliny na odcinek C2	m3	1 665	40%
C2	Dostawa piasku z odcinka C2 na C1	m3	3 690	74%
S7 km 24+150-24+630	Nasyp z uszlachetnieniem	m3	10 705	171%
DD3 km 0+200-0+600	Wymiana gruntu	m3	4 782	115%
DD12 0+000-0+200	Nasyp	m3	780	100%
S7 km 21+203-21+665	Wzmocnienie wgłębne podłoża gruntowego kolumnami żwirowymi	m	8 201	100%
dojazd DD2	Stabilizacja	m2	400	100%
S7 25+585-25+780	Ulepszanie warstwy nasypu	m2	5 430	100%
S7 24+440-24+640	Ulepszanie warstwy nasypu	m2	6 720	100%
MOP GRABIN L	Ulepszanie warstwy nasypu	m2	4 515	100%
DD2 0+000-0+250	Ulepszanie warstwy nasypu	m2	1 500	100%
DD2 0+300-0+340	Ulepszanie warstwy nasypu	m2	260	100%
odkład Worniny	Odwóz nadmiaru gliny na składowisko	m3	220	100%
odkład Lipowiec	Odwóz nadmiaru gliny na składowisko	m3	4 036	100%
20+500	Odwóz nadmiaru gliny na składowisko	m3	3 000	100%
składowisko 24+200	Odwóz nadmiaru humusu na składowisko	m3	750	100%
DD12	Wykonanie drogi technologicznej	t	1 885	100%
KG6	Kanalizacja deszczowa - kanał z rur DN800	m	18	100%
KG6	Kanalizacja deszczowa - studzienka wpustowa DN600	szt.	1	100%
25+362	Teletechniczna K7 - posadowienie studni SKM-3	szt.	1	100%
25+362	Teletechniczna K7 - posadowienie studni SKM-2	szt.	1	100%
km 24+775	Kolizja gazowa G-H - spawanie rury 168,3x4,5 mm	m	184	100%