

Budowa drogi ekspresowej S7 odcinek Miłomłyn - Olsztynek, pododcinek C1

Wykonane roboty drogowe i branżowe 19.10-24.10.2015

Odcinek robót	Opis robót	Jednostka	Ilość3 (przy 0,25m)	Procentowe wykonanie robót w stosunku do prac planowanych przez Wykonawcę
S7 km 20+640-21+040	Wykonanie wykopu	m3	1 395	80%
S7 km 22+500-22+600	Wykonanie wykopu	m3	17 239	80%
S7 km 23+137-24+000	Wykonanie wykopu	m3	3 310	80%
S7 km 24+700-25+500	Wykonanie wykopu	m3	23 140	80%
C1	Przekazanie gliny na odcinek C2	m3	1 395	28%
C2	Dostawa piasku z odcinka C2 na C1	m3	1 740	100%
objazd WD21	Układanie warstwy podudowy z BA	m2	2 800	100%
objazd WD26	Układanie warstwy wiążącej	m2	1 300	100%
objazd WD26	Układanie warstwy ścieralnej	m2	1 300	100%
składowisko 22+000	Odwóz nadmiaru gliny na składowisko	m3	17 603	77%
S7 km 24+150-24+610	Nasyp z uszlachetnieniem	m3	25 500	102%
MOP L	Nasyp z uszlachetnieniem MOP GRABIN	m3	690	100%
S7 km 24+680-24+780	Wykonanie nasypu	m3	410	100%
objazd WD21	Układanie warstwy kruszywa łamanego 0-31,5	t	1 687	100%
objazd WD26	Układanie warstwy kruszywa łamanego 0-31,5	t	319	100%
DD5 0+400-0+650	Nasyp z przekruszu betonowego	t	987	100%
S7 24+240-24+400	Ulepszanie warstwy nasypu	m2	6 560	100%
S7 24+350-24+600	Ulepszanie warstwy nasypu	m2	34 810	100%
S7 24+120+24+440	Ulepszanie warstwy nasypu	m2	17 950	100%
DD4 00+110-0+540	Ulepszanie warstwy nasypu	m2	2 830	100%
MOP GRABIN	Ulepszanie warstwy nasypu	m2	12 227	100%
S7 km 19+000-19+070	Odhumusowanie	m3	560	100%
S7 km 24+150-24+460	Odhumusowanie	m3	1 000	100%
DD7 1+300-1+600	Odhumusowanie	m3	1 000	100%
składowisko 19+500	Wywóz nadmiaru humusu na składowisko	m3	3 120	100%
DD7 1+566,67	PD4 Budowa przepustu			100%
25+700	Przepust PD4/C - Ø 150			100%
19+785	Kolizja teletechniczna K4 - posadowienie studni SKR-2	szt.	2	100%
22+544	Kolizja teletechniczna K5 - posadowienie studni SKR2	szt.	2	100%
22+544	Kolizja teletechniczna K5 - układanie kabla	km	0,045	100%
MOP P	MOP - Budowa kanalizacji deszczowej - układanie rur DN200	m	241	100%