

Budowa drogi ekspresowej S7 odcinek Miłomłyn - Olsztynek, pododcinek C1

Wykonane roboty drogowe i branżowe 30.05-05.06.2016

Odcinek robót	Opis robót	Jednostka	Ilość	Procentowe wykonanie robót w stosunku do prac planowanych przez Wykonawcę
km 19+400 - 19+700	Wykonanie wykopu w gruntach nieskalistych	m3	7 679,00	81%
km 22+100 - 22+500	Wykonanie wykopu w gruntach nieskalistych	m3	7 118,00	237%
km 26+320 - 27+080	Wykonanie wykopu w gruntach nieskalistych	m3	7 055	141%
C2	Odwóz nadmiaru gruntu	m3	6 104	81%
km 24+500	Odwóz nadmiaru gruntu	m3	8 098	162%
WD21 - DK7	Wykonanie nasypów - z wykopu z uszlachetnieniem	m3	2 414	121%
km 25+780 - 26+320	Wykonanie nasypów - z wykopu z uszlachetnieniem	m3	6 372	127%
km 21+040 - 21+100	Wykonanie nasypów - z wykopu z uszlachetnieniem	m3	3 046	102%
km 21+665 - km 21+970	Kolumny żwirowe	mb.	3 296	66%
Z8/C	Wykop	m3	1 000	67%
Z39/C	Wykop	m3	560	100%
PD2/C km 20+520,00	Przepust z rury stalowej fi 150	mb.	38	100%
PD1/C+PE21/C km 20+320	Zasyпка inżynierska	m3	450	100%
PD1/C+PE21/C km 20+320	Papa termozgrzewalna dwuwarstwowa gr. 2x0,5 cm	m2	140	100%
Km 24+800-24+400	wyloty betonowe dla rur o średnicy 200	kpl.	12	100%
Km 24+800-24+400	Kanał z rur PP DN200	mb.	60	79%
Km 23+150 -23+170	kanał z rur GRP DN800	mb.	90	167%
Km 26+370 -26+400	kanał z rur GRP DN300	mb.	100	100%
Km 26+370 -26+400	Studnie betonowe DN1400mm wraz z fundamentem	kpl.	2	2%
Km 23+700 -24+000	studnie ściekowe z wpustami DN600	kpl.	6	100%
MOP Grabin	wykonanie wodociągu PE fi 90	kpl.	20	40%
26+340-26+420	Wykonanie drenażu DN 100 - sączki podłużne	mb.	200	57%
26+340-26+420	kanał technologiczny	mb.	350	70%