

## Wykonane roboty drogowe 30.11 - 05.12.2015 TYDZ. 49

Odcinek robót	Opis robót	Jednostka	Ilość	Procentowe wykonanie robót w stosunku do prac planowanych i nieplanowanych
S-7 km 33+150 - 33+250 P	Wykonanie wykopu	m3	10475	100%
S-7 km 31+600 - 31+800 P	Wykonanie wykopu	m3	1490	100%
S-7 km 37+450-37+650 P	Wykonanie wykopu	m3	4850	100%
DK7 Wola Rychnowska km 0+200-0+500	Wykonanie wykopu	m3	3545	100%
S7 km 30+400-30+500	Wykonanie wykopu	m3	850	100%
S7 km 33+000-33+200	Wykonanie wykopu	m3	1790	100%
S7 km 30+000 31+160	Nasyp z uszlachetnieniem	m3	7970	100%
S-7 km 34+700 - 35+000	Nasyp z uszlachetnieniem	m3	10098	100%
DD16 km 1+295-1+320	Nasyp z uszlachetnieniem	m3	184	100%
DD16 km 0+900-1+000	Nasyp z uszlachetnieniem	m3	50	100%
DD16 km 0+180-0+320	Nasyp z uszlachetnieniem	m3	660	100%
DD17 km 0+160-0+230	Nasyp z uszlachetnieniem	m3	320	100%
DD25 km 0+900-0+975	Nasyp z uszlachetnieniem	m3	220	100%
S-7 km 36+200-36+640 P	Zbrojenie nasypów geosyntetykami-geosiatki	m2	3600	100%
S-7 km 33+680-33+740 P	Nasyp	m3	6175	100%
S-7 km 36+200-36+640 P	Nasyp	m3	7710	100%
DD-21 km 1+070-1+150	Nasyp	m3	2520	100%
S-7 km 30+000-31+200	Nasyp	m3	3475	100%
S-7 km 30+400-31+500	Nasyp	m3	630	100%
DK-7 Wola Rychnowska 0+317 - 0+400 P	Wzmocnienie skarpy gwoździami gruntowymi	m	1895	100%
DZ-26 km 0+700 - 1+140	Wykonywanie warstwy odsączającej	m2	3000	67%
DZ26 km 1+140-1+530	Ulepszone podłoże z gruntu stabilizowanego cementem, grubość w-wy 15 cm (KR-1-6)	m2	3900	100%
DD-21 km 0+030-0+340	Ulepszone podłoże z gruntu stabilizowanego cementem, grubość w-wy 15 cm (KR-1-6)	m2	2200	100%
S-7 km 34+700-35+220	Przywóz gliny z C1	m3	3970	100%
S-7 km 33+200-33+250 P, MOP P	Wywóz piasku na C1	m3	6370	100%
DZ-24 km 1+390-1+650	Wykonanie podbudowy pomocniczej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	m2	1500	100%
DZ-24 km 1+390-DZ-26 km 0+050	Wykonanie podbudowy pomocniczej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	m2	550	100%