

PRZEDMIAR ROBÓT

KM 5+600 – 7+100

Lp.	Podst. wyceny	Opis i obliczanie robót	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4	5
I	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1.	D.01.01.01	Roboty pomiarowe – odtworzenie trasy dróg i punktów pomiarowych	km	1,500
2.	D.01.02.01	Ścinanie i karczowanie krzewów w ilości 1000 szt/ha (1,500x2):10 000	ha	0,3
3.	D.01.02.01	Oczyszczenie terenu z pozostałości po karczowaniu 1500x2	m2	3 000,00
II	D.02.00.00	ROBOTY ZIEMNE		
4.	D.02.01.01	Wykonanie wykopów w gruncie kat. IV związanych z poszerzeniem jezdni z wywozem urobku na odl. 5 km – 1500x1,2x0,42	m3	765,00
III	D.04.00.00	PODBUDOWA		
5.	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych: skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową szybkorozpadową w ilości 0,7kg/m2 1500x1,2	m2	1 800,00
6.	D.04.05.01	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/63 stabilizowanego mechanicznie, średnia grubość 22 cm (poszerzenie jezdni) 1500x1,2	m2	1 800,00
7.	D.04.05.01	Podłoże z gruntu stabilizowanego cementem wytworzonego w betoniarni o wytrzymałości Rm=2,5MPa grubości 15 cm 1500x1,2	m2	1 800,00
8.	D.04.05.01	Podbudowa zasadnicza z BA AC16P KR-2 wg WT-1 i WT-2 z 2010r. grubości po zagęszczeniu 7,0 m 1500x1,2	m2	1 800,00