

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Przebudowa chodników w Rotmance - łącznik Limbowa

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
	D-01.01.01.	ODTWORZENIE TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH		
1		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	km	0,01
	D-01.02.02.	ZDJĘCIE WARSTWY HUMUSU		
2		Zdjęcie warstwy humusu o grubości 15 cm (wywóz na 5 km)	m2	54,0
	D-01.03.05	REGULACJA POŁOŻENIA ELEMENTÓW NAZIEMNYCH SIECI PODZIEMNYCH		
3		Regulacja wysokościowa włazów	szt.	2,0
	D-02.01.01.	WYKONANIE WYKOPÓW		
4		Wykopy (wywóz na 5 km)	m3	27,0
	D-04.01.01.	PROFILOWANIE I ZAGĘSZCZANIE PODŁOŻA		
5		Profilowanie i zagęszczanie podłoża gruntowego	m2	60,0
	D-04.04.02.	PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE		
6		Podbudowa pomocnicza z kruszywa stab. cementem o Rm=2,5MPa grub. 15 cm,	m2	60,0
7		Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 o gr. 20 cm	m2	60,0
	D-05.03.23	NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ		
8		Nawierzchnia z kostki betonowej szarej o gr. 6 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 i gr. 3 cm	m2	60,0
	D-08.03.01	BETONOWE OBRZEŻA CHODNIKOWE		
9		Obrzeża betonowe 8x30x100 cm na podsypce cementowo piaskowej o gr. 5 cm	mb	72,0
	D-09.01.01	ZIELEŃ DROGOWA		
10		Humusowanie z obsianiem trawą o gr. 10 cm	m2	20,0