

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa drogi pieszo-rowerowej na dz. nr 215/2 w miejscowości Dobre

Lp	Nr ST Kod poz. Przedmiaru	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Naz	Ilość
1	2	3	4	5
x	x	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	x	x
1	D.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy robotach liniowych w terenie równinnym	km	0.416
2	D.01.02.02	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o gr. do 30cm	m³	312
x	x	ROBOTY ZIEMNE	x	x
3	D.02.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych - wykonanie koryta pod warstwy konstrukcyjne	m³	15
4	D.02.03.01	Wykonanie nasypów - wykonanie koryta pod warstwy konstrukcyjne	m³	42
x	x	PODBUDOWY	x	x
5	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie	m²	1140
6	D.04.02.02	Warstwa odsączająca o gr. 10 cm	m²	1140
7	D.04.04.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej - kruszywo łamane 0/31,5 gr. 15 cm	m²	1035
8	D.04.04.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej - kruszywo łamane 0/31,5 gr. 25 cm	m²	95
9	D.04.03.01	Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych	m²	1130
10	D.04.03.01	Skropienie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych	m²	1130
x	x	NAWIERZCHNIE	x	x
11	D.05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego warstwa ścieralna AC 8 S gr. 4 cm - nawierzchnia drogi pieszo-rowerowej	m²	1035
12	D.05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego warstwa ścieralna AC 8 S gr. 5 cm - nawierzchnia jezdni zjazdów	m²	92
x	x	OZNAKOWANIE PIONOWE	x	x
13	D.07.02.01	Ustawienie słupków do znaków z rur stalowych	szt.	4
14	D.07.02.01	Przymocowanie tarcz znaków do słupków	szt.	4
x	x	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	x	x
15	D.07.06.02	Ustawienie słupków przeszkodowych U-12c	m	4
16	D.07.06.02	Ustawienie barierek chodnikowych stalowych o wysokości h=1.2m	m	12
x	x	ELEMENTY ULIC	x	x
17	D.08.01.01	Ustawienie oporników betonowych o wym. 12x25cm na ławie z oporem z betonu C12/15 - zjazdy	m	10
18	D.08.03.01	Ustawienie obrzeża betonowego o wym. 8x30cm na ławie betonowej z oporem	m	830
x	x	INNE ROBOTY	x	x
19	D.03.01.01	Wykonanie przepustu o średnicy 30cm - wymiana części przelotowej istniejącego przepustu wraz z umocnieniem wlotu i wylotu przepustu prefabrykowanymi ściankami czołowymi	m	5
20	D.01.01.01	Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej	km	0.416