

PRZEDMIAR

„Przebudowa drogi powiatowej nr 1114C relacji Wałdowo-Olszewka na odc. od km 0+197,65 (km 0+033,00)* do km 0+253,06 (km 0+088,40)* oraz DP nr 1115C relacji Wałdowo-Wilkowo na odc. od km 0+044,82 (km 0+209,48)* do km 0+274,52 (km 0+439,18)* w zakresie budowy chodnika i zjazdów do przyległych posesji”

* - układ globalny

Lp.	Nr Sp. Techn.	Opis pozycji	J.m.	Ilość
1	D-01.01.01a	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym. (88,40-33,00+439,18-209,48)/1000	km	0,285
2	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej o grubości do 15 cm. Za pomocą spycharek (78,37+27,3+5,47+9,96+5,67+12,95+11,22+3,46+19,03+14,2+6,61+10,73+25,55)*2	m ²	461,04
3	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości. Krotność 2 461,04*2	m ²	922,08
4	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm. ZJAZDY 88,5	m ²	88,50
5	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości. Krotność 4 88,5*4	m ²	354,00
6	D-08.01.01b	Ława pod obrzeża betonowa z oporem (158,2+2*4+56+12,5+2*6+2*6+20+2*4,5+11,3+2*6+26+2*3,5+22,4+2*4,5+7+2*5+38+2*3,5+28,4+2*4+13,2+2*6+2*6+23+54)*0,028	m ³	16,46
7	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej. Obrzeża betonowe Inwestora. 158,2+2*4+56+12,5+2*6+2*6+20+2*4,5+11,3+2*6+26+2*3,5+22,4+2*4,5+7+2*5+38+2*3,5+28,4+2*4+13,2+2*6+2*6+23+54	m	588,00
8	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kat. gruntu I-IV 117,56+40,96+8,2+14,94+8,51+19,42+16,83+5,18+28,55+21,3+9,92+16,1+38,48	m ²	345,95
9	D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm 117,56+40,96+8,2+14,94+8,51+19,42+16,83+5,18+28,55+21,3+9,92+16,1+38,48+88,5	m ²	434,45
10	D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zag. Krotność 5 434,45*5	m ²	2172,25
11	D-04.05.01	Podbudowy betonowe bez dylatacji o grubości warstwy po zagęszczeniu ponad 12 cm. Beton C12/15 88,5	m ²	88,50
12	D-04.05.01	Podbudowy betonowe bez dylatacji o grubości warstwy po zagęszczeniu ponad 12 cm. Dodatek za każdy 1 cm. Beton C12/15 Krotność: 3 88,5*3	m ²	265,50
13	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej. Kostka szara. Kostka betonowa Inwestora. 117,56+40,96+8,2+14,94+8,51+19,42+16,83+5,18+28,55+21,3+9,92+16,1+38,48+88,5	m ²	434,45
14	D-01.01.01a	INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA (88,40-33,00+439,18-209,48)/1000	km	0,285

Sporządził:

.....