

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
4 PODBUDOWY - Kod CPV 45233000-9					
22	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni - śr. gł 39 cm	m ²		
d.4	0101-03	(248,00 m x 5,50 m) + (4 x 0,50 x 6,00 m x 6,00 m)			
	p.analogia	Krotność = 1.3			
		1436	m ²	1436.000	
				RAZEM	1436.000
23	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości wjazdów do posesji - śr. gł 37 cm	m ²		
d.4	0101-03	5,00 m x (0,40 m + 0,40 m + 0,40 m + 0,50 m + 0,50 m + 0,50 m + 0,60 m + 0,70 m + 0,80 m + 0,70 m + 0,70 m + 0,50 m + 0,50 m + 2,20 m + 2,10 m + 2,20 m + 2,20 m + 1,50 m + 2,00 m + 2,00 m + 2,00 m)			
	p.analogia	Krotność = 1.2			
		117	m ²	117.000	
				RAZEM	117.000
24	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości chodnika i wejść do posesji - śr. gł 27 cm	m ²		
d.4	0101-02	(248,00 m x 1,50 m) + [1,00 m x (0,20 m + 0,60 m + 0,60 m + 0,80 m + 0,80 m + 0,60 m + 0,70 m)] - (5,00 m x 8 szt)			
		Krotność = 1.2			
		336.3	m ²	336.300	
				RAZEM	336.300
25	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.4	0401-04	248,00 m + 248,00 m + (4 x 6,00 m)			
		520	m	520.000	
				RAZEM	520.000
26	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag w hakdach z transp. urobku na odl. 1 km sam. samowylad.	m ³		
d.4	0206-03	(1436,00 m ² x 0,39 m) + (117,00 m ² x 0,37 m) + (336,30 m ² x 0,27 m) + (520,00 m x 0,30 m x 0,30 m)			
		740.93	m ³	740.930	
				RAZEM	740.930
27	KNNR 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat gr. I-IV) + 9 km	m ³		
d.4	0208-02	(1436,00 m ² x 0,39 m) + (117,00 m ² x 0,37 m) + (336,30 m ² x 0,27 m) + (520,00 m x 0,30 m x 0,30 m)			
		Krotność = 9			
		740.93	m ³	740.930	
				RAZEM	740.930
28	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.4	0103-03	1436,00 m ² + 117,00 m ² + 336,30 m ²			
		1889.3	m ²	1889.300	
				RAZEM	1889.300
29	KNNR 6	Podbudowa z kruszyw łamanych (niesort 0/63mm) gr. 25 cm	m ²		
d.4	0113-03	1436,00 m ² + 117,00 m ² + 87,00 m ²			
		1640	m ²	1640.000	
				RAZEM	1640.000
30	KNNR 6	Podbudowa z kruszyw łamanych (niesort 0/63mm) gr. 15 cm	m ²		
d.4	0113-01	336.3	m ²	336.300	
				RAZEM	336.300