

PRZEDMIAR ROBÓT
Budowa chodnika przy ul. Hubala w Szydłowcu - etap I

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
8	KNNR 1 d.3 0501-01	Profilowanie i zagęszczenie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III 38x0,5=19 108,5x0,5=54,25 201,9 jak w poz. 17 230,6 jak po.18 razem=505,75m2 505.75	m ² m ²	 505.750	
				RAZEM	505.750
9	KNNR 1 d.3 0501-01	Plantowanie powierzchni gruntu z grubsza (76,8+105+14)x1+16+8/2x34+10x6=663,8 m2 663.8	m ² m ²	 663.800	
				RAZEM	663.800
10	KNNR 1 d.3 0507-01	Humusowanie z wygrabieniem, z obsianiem trawą i zawałowaniem przy grubości warstwy humusu 5 cm. obmiar jak w poz 9 = 663,8 m2 663.8	m ² m ²	 663.800	
				RAZEM	663.800
4		INFRASTRUKTURA			
11	KNR 5-02 d.4 0203-01	Wykonanie przepustów rurą dwudzielną dla zabezpieczenia infrastruktury telekomunikacyjnej 4,5+4,7+3,7+4,2=17,1 mb 17.1	m m	 17.100	
				RAZEM	17.100
12	KNR 5-02 d.4 0203-01	Wykonanie przepustów rurą dwudzielną dla zabezpieczenia infrastruktury energetycznej 4,5+4,7+3,7+4,2+4,4=21,5 m 21.5	m m	 21.500	
				RAZEM	21.500
5		KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA			
13	KNNR 6 d.5 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 10+10+9,6+7,6+2,0+9,3+9,3+9,5+9,5=76,8m 1,5+1,5+1,5+1,5+39+17+9,5+3,5+30=105,0 2+4+8=14,0 Razem = 76,8+105+14=195,8mb 195.8	m m	 195.800	
				RAZEM	195.800
14	KNNR 6 d.5 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem na podsypce cementowo-piaskowej 28+4,3+17+4,5+3,5+9,5+4+3,5+4,2+30=108,5 m 108.5	m m	 108.500	
				RAZEM	108.500
15	KNNR 6 d.5 0403-04	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 6+6+10+10+6=38mb 38.0	m m	 38.000	
				RAZEM	38.000
16	KNR 2-31 d.5 0403-02	Ustawienie słupków palisadowych 5 mb 5.0	m m	 5.000	
				RAZEM	5.000
6		PODBUDOWY			
17	KNNR 6 d.6 0106-06	Warstwa odcinająca, odsączająca zagęszczana mechanicznie o grubości 15 cm z piasku pod zjazdu 4,3x10,0=43,0 4,5x9,6=43,2 3,5x9,6=33,6 4,0x9,3=37,2 4,2x9,5=39,9 5x0,5x1x1x2=5,0 razem=201,9m2 201.9	m ² m ²	 201.900	
				RAZEM	201.900

PRZEDMIAR ROBÓT
Budowa chodnika przy ul. Hubala w Szydłowcu - etap I

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
29	KNR 2-31	Regulacja pionowa istniejących zaworów wodociagowych	szt.		
d.9	1406-03	szt 1	szt.	1.000	
		1.0			
				RAZEM	1.000
30	KNNR 6	Regulacja pionowa studni rewizyjnych kanału	m ³		
d.9	1305-01	szt 3 x0,5 m ³ =1,5 m ³	m ³	1.500	
		1.5			
				RAZEM	1.500