

Przedmiar robót

Utwardzenie terenu ciągu pieszego ul. Śródmiejska w Pile

Obiekt lub rodzaj robót: **Piła ul. Śródmiejska**

Lokalizacja: **Piła ul. Śródmiejska, działka nr 180, obręb 0018 Piła**

Inwestor: **Gmina Piła, Pl.Staszica 10, 64-920 Piła**

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Utwardzenie terenu ciągu pieszego ul. Śródmiejska w Pile		
1	Element	Roboty przygotowawcze		
1.1	KNNR 1/112/1	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych, niwelacja terenu pod obiekty przemysłowe	ha	0,01
1.2	KNNR 1/104/2	Karczowanie pni koparką podsiębierną w gruntach o normalnej wilgotności, grunt kategorii I-II, pnie średnicy 16-25 cm	szt	1,00
1.3	KNNR 1/104/3	Karczowanie pni koparką podsiębierną w gruntach o normalnej wilgotności, grunt kategorii I-II, pnie średnicy 26-35 cm	szt	1,00
1.4	KNNR 1/107/1	Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, transport dłużyc na odległość do 2 km	mp	4,50
1.5	KNR 1501/202/2	Rozbiórka murów i okładzin kamiennych, mury układane na zaprawie cementowej, rozebranie ręczne (murki wokół drzew)		
	Wyliczenie ilości robót:			
	klinkier	2,00*1,92*0,25	0,96	
	RAZEM:		0,96	
			m3	0,96
1.6	KNR 404/303/6	Rozebranie ścian, betonowych, grubości do 40 cm (murki wokół drzew)		
	Wyliczenie ilości robót:			
	beton	2,00*1,92*0,40	1,54	
	RAZEM:		1,54	
			m3	1,54
1.7	KNR 401/108/6	Wywóz samochodami samowyladowczymi do 1 km, grunt kategorii III	m3	2,50
1.8	KNR 401/108/12	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km	m3	2,50
2	Element	Koryto i podbudowa		
2.1	KNNR 6/102/2	Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników, głębokość koryta 15 cm, kategoria gruntu II-IV	m2	12,30
2.2	KNNR 6/103/1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane ręcznie, kategoria gruntu II-IV	m2	12,30
2.3	KNNR 6/106/1 (1)	Warstwy odcinające, zagęszczanie ręczne, warstwa po zagęszczeniu 5 cm, piasek	m2	12,30
3	Element	Nawierzchnia		
3.1	KNR 231/9920/2	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm, kostka prostokątna 20x10 cm, na podsypce cementowo-piaskowej	m2	12,30