

Przedmiar robót

Przedmiar Robót

Budowa: **Wykonanie utwardzenia odbojówki i odwodnień liniowych przy budynku Domu Strażaka w Sędziszowie Małopolskim- osiedle Kawęczyn.**

działki nr ewid. 472 w Sędziszowie Małopolskim,

Inwestor: **Gmina Sędziszów Małopolski
ul. Rynek 1
39-120 Sędziszów Małopolski**

Jednostka opracowująca kosztorys: **Urząd Miejski w Sędziszowie Małopolskim**

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Przedmiar Robót		
1	Rozdział	Utwardzenia i odwodnienia liniowe		
1.1	Element	Element		
1.1.1	KNR 231/102/1	Koryta wykonywane na poszerzeniach, na jezdniach, grunt kategorii II-IV, głębokość 10' cm - wybranie istniejącego kłińca i piasku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(3,25+6,95+1,8+9+15,2)*0,59		21,358000
		RAZEM:		21,358000
			m2	21,358
1.1.2	KNR 231/102/7	Koryta wykonywane na poszerzeniach, na chodnikach, grunt kategorii V-VI, głębokość 15' cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(3,25+6,95+1,8+9+15,2)*0,59		21,358000
		RAZEM:		21,358000
			m2	21,358
1.1.3	KNR 404/1105/1	Transport gruzu samochodem samowładoczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odl.do 1 km-do 5 km		
		Wyliczenie ilości robót:		
		21*0,15		3,150000
		RAZEM:		3,150000
			m3	3,150
1.1.4	KNR 231/104/1 analogia	Warstwy odsączające, w korycie i na poszerzeniach, zagęszczenie ręczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10' cm - wbudowanie kruszywa wybranego		
		Wyliczenie ilości robót:		
		21*0,1		2,100000
		RAZEM:		2,100000
			m2	2,100
1.1.5	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszywa łamanego.warstwa dolna.grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm-tłuczeń sort.uziarn. 16 do 63mm-		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(3,25+6,95+1,8+9+15,2)*0,59		21,358000
		RAZEM:		21,358000
			m2	21,358
1.1.6	KNR 231/23103/3	Chodnik z kostki brukowej betonowej prostokątnej 20x10 cm o grubości 4 cm,na podsypce cementowo piaskowej gr 4cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(3,25+6,95+1,8+9+15,2)*0,59		21,358000
		RAZEM:		21,358000
			m2	21,358
1.1.7	KNR 231/810/1	Rozebranie kostki chodnikowej betonowej opaski przy budynku pod odwodnienia liniowe.	m2	6,000
1.1.8	KNR 231/401/4	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 30x30' cm, grunt kategorii III-IV	m	6,000
1.1.9	KNR 231/402/4	Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,15*0,15*6		0,135000
		RAZEM:		0,135000
			m3	0,135
1.1.10	KNR 231/601/7	Koryta liniowe 100' cm	m	6,000
1.1.11	KNR 231/1102/5	Remonty cząstkowe nawierzchni brukowych, - niwelacja kostki przy wejściu głównym i przy korytach odwodnienia	m2	5,400

Tabela elementów scalonych

Nr	Nazwa	Wartość z narzutami
1	Utwardzenia i odwodnienia liniowe	
1.1	Element	
	Utwardzenia i odwodnienia liniowe	
	Razem Utwardzenia i odwodnienia liniowe netto	
	Suma elementów kosztorysu	
	Razem Przedmiar Robót netto	

Spis treści

A. Przedmiar robót.	2
1. Utwardzenia i odwodnienia liniowe.	2
1.1. Element.	2
1.1.1. Koryta wykonywane na poszerzeniach, na jezdniach, grunt kategorii II-IV, głębokość 10` cm - wybranie istniejącego kłińca i piasku.	2
1.1.2. Koryta wykonywane na poszerzeniach, na chodnikach, grunt kategorii V-VI, głębokość 15` cm.	2
1.1.3. Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym rozładowaniu na odl.do 1 km-do 5 km.	2
1.1.4. Warstwy odsączające, w korycie i na poszerzeniach, zagęszczenie ręczne, grubość warstwy po zagęszczeniu` 10` cm - wbudowanie kruszywa wybranego.	2
1.1.5. Podbudowy z kruszywa łamanego.warstwa dolna.grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm-tłuczeń sort.uziarn. 16 do 63mm-.	2
1.1.6. Chodnik z kostki brukowej betonowej prostokątnej 20x10 cm o grubości 4 cm,na podsypce cementowo piaskowej gr 4cm.	2
1.1.7. Rozebranie kostki chodnikowej betonowej opaski przy budynku pod odwodnienia liniowe.	2
1.1.8. Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 30x30`cm, grunt kategorii III-IV.	2
1.1.9. Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem.	2
1.1.10. Koryta liniowe 100`cm.	2
1.1.11. Remonty cząstkowe nawierzchni brukowych, - niwelacja kostki przy wejściu głównym i przy korytach odwodnienia.	2
B. Tabela elementów scalonych.	2
C. Spis treści.	3