
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wiatra śmietnikowa w Krośnie ul. Kolejowa
ADRES INWESTYCJI : działka nr 534/5, 38-400 Krosno
INWESTOR : Gmina Miasto Krosno
ADRES INWESTORA : 38-400 Krosno, ul. Lwowska 28a
BRANŻA : Budowlana
DATA OPRACOWANIA : 28.02.2017

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		WIATA NR 2			
1	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek R*0,955 60	m ²		
			m ²	60,000	
				RAZEM	60,000
2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 60	m ²		
			m ²	60,000	
				RAZEM	60,000
3	KNR 2-01 0312-11 analogia	Wykopy wiercone fi 25 cm pod stopy gł.1.0 m R*0,955 10	dół.		
			dół.	10,000	
				RAZEM	10,000
4	KNR 2-02 0203-01 analogia	Stopy fundamentowe betonowe fi25 cm z betonu B-20 {3,14*[0,25^2]*0,25}*1,20*10	m ³		
			m ³	0,589	
				RAZEM	0,589
5	KNR 2-03 0209-01 analogia	Kotwy stalowe osadzone w stopach fundamentowych R*0,955 10*4	szt.		
			szt.	40,000	
				RAZEM	40,000
6	KNR 2 0603-01 analogia	Izolacje pozioma z folii na stopach betonowych {3,14*[0,25^2]*0,25}*10	m ²		
			m ²	0,491	
				RAZEM	0,491
7	KNR 2-05 0101-04	Dostawa i montaż konstrukcji stalowej malowanej ścian R*0,955 0,354*1,018*1,02	t		
			t	0,368	
				RAZEM	0,368
8	KNR 2-05 0102-02	Dostawa i montaż konstrukcji stalowej malowanej dachu R*0,955 0,283*1,018*1,02	t		
			t	0,294	
				RAZEM	0,294
9	KNR 2-05 1007-01 analogia	Obudowa ścian blachą powlekaną T-18 R*0,955 [6,0*2-1,46+3,0*2]*1,45	m ²		
			m ²	23,983	
				RAZEM	23,983
10	KNR 2-05 1007-01 analogia	Obudowa ścian siatką zgrzewaną malowaną R*0,955 [6,0*2-1,46]*[0,7+0,8]*0,5+3,0*[0,7+0,8]*0,5*2	m ²		
			m ²	12,405	
				RAZEM	12,405
11	KNR 2-05 1008-01 analogia	Pokrycie dachu blachą powlekaną T-18 R*0,955 [6,04*3,04]	m ²		
			m ²	18,362	
				RAZEM	18,362
12	KNR 2-02 0508-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 10 cm z blachy powlekanej 6,04	m		
			m	6,040	
				RAZEM	6,040
13	KNR 2-02 0510-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm z blachy powlekanej 2,20*2	m		
			m	4,400	
				RAZEM	4,400
14	KNR 2-02 1805-11 analogia	Furtka stalowa wypełniona siatką 1,46*2,00	m ²		
			m ²	2,920	
				RAZEM	2,920
15	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 35,00	m		
			m	35,000	
				RAZEM	35,000
16	KNR 2-31 0114-03 0114-04	Podsypka żwirowa gr.15 cm 60,00	m ²		
			m ²	60,000	
				RAZEM	60,000
17	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm 60,00	m ²		
			m ²	60,000	
				RAZEM	60,000
18	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 57,66	m ²		
			m ²	57,660	
				RAZEM	57,660

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19 d.1	KNR 2-01 0415-02 analogia	Rozplantowanie ziemi urodzajnej R*0,955 60,0*0,15	m ³ m ³	 9,000	
				RAZEM	9,000
20 d.1	KNR 2-01 0212-05 0214-04	Wywóz ziemi z korytkowania na odległość do 5 km 60,0*0,25	m ³ m ³	 15,000	
				RAZEM	15,000