

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1			Nawierzchnia ażurowa			
1 d.1	KNR 2-31 0813-04		Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			28	m	28,000	
					RAZEM	28,000
2 d.1	KNR-W 2- 01 0203-04		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.25 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
			46,5 * (0,08 + 0,03 + 0,15 + 0,15 + 0,15)	m3	26,040	
					RAZEM	26,040
3 d.1	KNR 2-31 0111-01 0111-02		Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm	m2		
			46,5	m2	46,500	
					RAZEM	46,500
4 d.1	KNR 2-31 0114-05		Podbudowa z kruszywa łamanego frakcja 31,5/63 mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
			46,5	m2	46,500	
					RAZEM	46,500
5 d.1	KNR 2-31 0114-07 0114-08		Podbudowa z kruszywa łamanego frakcja 0-31,5 mm-warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
			46,5	m2	46,500	
					RAZEM	46,500
6 d.1	KNR-W 2- 01 0228-02		Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III	m3		
			46,5 * (0,15 + 0,15 + 0,15)	m3	20,925	
					RAZEM	20,925
7 d.1	KNR 2-31 0105-05		Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m2		
			46,5	m2	46,500	
					RAZEM	46,500
8 d.1	KNR 2-31 0509-03		Place i zatoki postojowe z płyt drogowych betonowych kwadratowych o grubości 8 cm - płyty ażurowe 8x40x60 cm	m2		
			46,5	m2	46,500	
					RAZEM	46,500
9 d.1	KNR 2-31 0402-04		Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
			(15 * 0,3 * 0,1) + (15 * 0,15 * 0,2)	m3	0,900	
					RAZEM	0,900
10 d.1	KNR 2-31 0403-04		Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			10	m	10,000	
					RAZEM	10,000
11 d.1	KNR 2-01 0210-01		Zakup, transport kamienia grys do uzupełnienia płyt ażurowych wraz z wypełnieniem otworów	m3		
			3,57	m3	3,570	
					RAZEM	3,570

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2			Ogrodzenie panelowe			
12 d.2	KNR 2-31 0407-01		Montaż płyt- podmurówki - elementów prefabrykowanych systemowych Wyszczególnienie robót: 1. Rozścielenie podsypki piaskowej. 2. Przygotowanie podsypki cementowo-piaskowej wraz z jej rozścieleniem. 3. Ustawienie płyt prefabrykowanych 4. Wyregulowanie wysokościowe 5. Oczyszczenie i wypełnienie spoin piaskiem lub zaprawą cementową wraz z jej przygotowaniem. 6. Obsypanie od zewnętrznej i wewnętrznej strony ściany z prefabrykatów ziemią wraz z jej ubiciem	m		
			39	m	39,000	
					RAZEM	39,000
13 d.2	KNR-W 2- 02 1803-02		Ogrodzenie z paneli ogrodzeniowych systemowych o wys. 1,50 m na słupkach stalowych z profili 60 x 40 w rostawie 2,50 m osadzonych w stopach betonowych systemowych Wyszczególnienie robót: 1. Obsadzenie słupków z zalaniem gniazd zaprawą cementową. 2. Przymocowanie ram opierzenia do słupków	m		
			39	m	39,000	
					RAZEM	39,000
14 d.2	KNR 2-25 0313-01		Montaż furtki	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000
3			Podkonstrukcja dla paneli fotowoltaicznych			
15 d.3	KNNR 6 0503-05		Montaż płyt betonowych MON	m2		
			54	m2	54,000	
					RAZEM	54,000
16 d.3	ZKNR C-1 0114-05		Jednokrotne malowanie betonu farbą silikonową - kolor biały	m2		
			54	m2	54,000	
					RAZEM	54,000
17 d.3	kalk. własna		Konstrukcja wolnostojąca montowana na płytach betonowych typu MON zgodnie z dokumentacją	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000