

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Piękna 9-11 - opaska i chodnik VAT 23% (zaktualizowany)					
					Załącznik Nr 8
1	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m3		
		opaska 1,20 * 5,35 * 0,15	m3	0,963	
		progi 1,00 * 0,30 * 0,20 * 2	m3	0,120	
		schody zewnętrzne 3,00 * 1,00 * 0,18	m3	0,540	
				RAZEM	1,623
2	KSNR 6 0805-05	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m2		
		dojścia do ulicy 4,55 * 0,35	m2	1,592	
		opaska od podwórka 1,05 * 8,00	m2	8,400	
		opaska przed wejściem 1,40 * 2,45	m2	3,430	
				RAZEM	13,422
3	KSNR 6 0805-06	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m2		
		schody przy budynku 1,50 * 7,00	m2	10,500	
		szczyt 1,00 * 7,00	m2	7,000	
		dojścia do ulicy 7,00 * 1,50	m2	10,500	
		opaska przed wejściem 2,00 * 1,50	m2	3,000	
				RAZEM	31,000
4	KNR 19-01 0106-01	Rozebranie nawierzchni z kamienia polnego	m2		
		4,50 * 0,50 * 2	m2	4,500	
				RAZEM	4,500
5	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		
		1,50 * 7 + 6,00 * 2 + 2,45	m	24,950	
				RAZEM	24,950
6	KNR-W 2-01 0118-04	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przewozem taczkami	m2		
		9,00 * 1,00 + 6,15 * 1,00	m2	15,150	
				RAZEM	15,150
7	KNCK-1 0101-01	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV na głębokość do 10 cm	m2		
		9,00 * 1,00 + 6,15 * 1,00	m2	15,150	
				RAZEM	15,150
8	KNR 2-31 0401-01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat. I-II	m		
		schody przy budynku 1,00 * 7	m	7,000	
		dojścia do ulicy 8,00 * 4 + 1,00 * 3	m	35,000	
		opaska wokół budynku 8,15 * 2 + 18,10 * 2	m	52,500	
				RAZEM	94,500
9	KNR 2-31 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m2		
		(8,15 + 16,10 + 2,00) * 1,00 * 2	m2	52,500	
		7,00 * 1,00 * 2	m2	14,000	
				RAZEM	66,500

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
10	KNR 0-11 0320-01 z.sz. 5.4	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 40 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem - zastosowanie zagęszczarki wibracyjnej	m2		
		66,500	m2	66,500	
		minus studzienki piwniczne -(1,25 * 0,45)	m2	-0,562	
				RAZEM	65,938
11	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem.	m		
		90,500	m	90,500	
				RAZEM	90,500
12	KNR-W 2-01 0515-01	Analogia - Ułożenie płyt ściekowych Polbruk 33 x 25 x 8 cm szara	m		
		1,00 * 4	m	4,000	
				RAZEM	4,000