

## SZWOLEŻERÓW 9 ROBOTY BRUKARSKIE I OGRODZENIE

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: SZWOLEŻERÓW 9 ROBOTY BRUKARSKIE I OGRODZENIE					
1	KNR 4-01 0101-03	Zerwanie nawierzchni z płyt chodnikowych	m2		
	chodniki	19,64 * 0,70 2,45 * 1,05	m2 m2	13,748 2,573	
				RAZEM	16,321
2	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m3		
	schody wejście	1,50 * 2,20 * 0,15	m3	0,495	
				RAZEM	0,495
3	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm	m3		
	schody ulica	2,20 * 0,70 * 0,20	m3	0,308	
				RAZEM	0,308
4	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		
	chodniki	9,00	m	9,000	
				RAZEM	9,000
5	KNR 4-01 0101-04	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 30 cm	m3		
	opaska	(19,64 + 17,44 + 10,30 + 0,70 * 4) * 0,65 * 0,15	m3	4,893	
				RAZEM	4,893
6	KNR 2-31 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm	m2		
		(19,64 + 17,44 + 10,30 + 0,70 * 4) * 0,65	m2	32,617	
				RAZEM	32,617
7	KNR 2-31 0105-01 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 5 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m2		
	opaska	(19,64 + 17,44 + 10,30 + 0,70 * 4) * 0,65	m2	32,617	
	chodniki	2,45 * 1,05	m2	2,573	
				RAZEM	35,190
8	KNR 0-11 0320-01	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 40 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
	opaska	(19,64 + 17,44 + 10,30 + 0,70 * 4) * 0,60	m2	30,108	
	chodnik	2,45 * 1,05	m2	2,573	
				RAZEM	32,681
9	KNR 0-11 0322-01	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 40 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m2		
	schody wejście	1,50 * 2,20 * 0,15	m2	0,495	
	schody ulica	2,20 * 0,70 * 0,20	m2	0,308	
				RAZEM	0,803
10	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
	opaska	19,64 + 17,44 + 10,30 + 0,70 * 8	m	52,980	
	schody	2,20 * 5	m	11,000	
				RAZEM	63,980
11	KNNR 2 1602-02	Kompletne ogrodzenia panelowe wys. 1.5 m w ramach na słupkach stalowych o rozstawie 2,50 m obsadzonych w gniazdach cokołów	m		
		17,50 * 2 + 36,00 + 35,00	m	106,000	
				RAZEM	106,000

## SZWOLEŻERÓW 9 ROBOTY BRUKARSKIE I OGRODZENIE

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12	KNR 2-23 0402-03	Furtka o wym. 100x200 cm w środku przęsła ogrodzenia kortów tenisowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
13	KNR 2-22 0202-07	Miski odpływowe pod rury spustowe	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
14	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 3 km	m3		
		1,00	m3	1,000	
				RAZEM	1,000