

SZWOLEŻERÓW 9 ROBOTY BRUKARSKIE

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: SZWOLEŻERÓW 9 ROBOTY BRUKARSKIE					
1	KNR 4-01 0101-03	Zerwanie nawierzchni z płyt chodnikowych	m2		
		1,50 * 3,50	m2	5,250	
				RAZEM	5,250
2	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m3		
		1,00 * 2,10 * 0,10	m3	0,210	
				RAZEM	0,210
3	KNR 4-01 0101-04	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 30 cm	m3		
	opaska	(11,00 * 2 + 17,00 * 2 - 2,10) * 0,60 * 0,15	m3	4,851	
				RAZEM	4,851
4	KNR 2-31 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm	m2		
		(11,00 * 2 + 18,00 * 2) * 0,60	m2	34,800	
				RAZEM	34,800
5	KNR 2-31 0105-01 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 5 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m2		
	opaska	(11,00 * 2 + 17,00 * 2 - 2,10) * 0,60	m2	32,340	
	chodnik	1,50 * 3,50 + 1,00 * 2,10	m2	7,350	
				RAZEM	39,690
6	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	(11,00 * 2 + 17,00 * 2 - 2,10) * 0,50	m2	26,950	
	chodnik	1,50 * 3,50 + 1,00 * 2,10	m2	7,350	
				RAZEM	34,300
7	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		11,00 * 2 + 18,00 * 2 + 0,50 * 2 + 3,50 * 2	m	66,000	
				RAZEM	66,000
8	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