

ROBOTY BRUKARSKIE

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: ROBOTY BRUKARSKIE					
1		ROBOTY BRUKARSKIE			
1 d.1	KNR 2-31 0105-07 0105-08	Podsyпка cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 8 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m2		
		$(9,55 + 9,55 + 5,85 + 5,85 + 0,85 + 0,85 + 0,60 + 0,60) * 0,55$	m2	18,535	
		$13,85 * 0,62$	m2	8,587	
				RAZEM	27,122
2 d.1	KNR 2-31 0105-07 0105-08	Podsyпка cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 8 cm grubości warstwy po zagęszczeniu - podsyпка pod płytki chodnikowe betonowe z odzysku - odtworzenie opaski z płytek chodnikowych ułożenie obok opaski z POLBRUKU	m2		
		$(0,50 * 46) * 0,50$	m2	11,500	
				RAZEM	11,500
3 d.1	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		$9,55 + 9,55 + 5,85 + 5,85 + 0,85 + 0,85 + 0,60 + 0,60 + 13,85 + (0,55 * 6)$	m	50,850	
				RAZEM	50,850
4 d.1	KNR 0-11 0322-01 z.sz. 5.4	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 40 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - zastosowanie zagęszczarki wibracyjnej	m2		
	OPASKA	$13,85 * 0,56$	m2	7,756	
		$14,80 * 0,60 * 2 + (9,55 + 9,55 + 5,85 + 5,85 + 0,85 + 0,85 + 0,60 + 0,60) * 0,49$	m2	34,273	
				RAZEM	42,029
5 d.1	KNK 2-06 0502-04	Chodniki z płyt betonowych o wym. 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - płytki chodnikowe betonowe inwestora z odzysku - odtworzenie opaski z płytek chodnikowych ułożenie obok opaski z POLBRUKU	m2		
		$(0,50 * 46) * 0,50$	m2	11,500	
				RAZEM	11,500