

PRZEDMIAR ROBÓT**Odwodnienie w sąsiedztwie bloku nr 24 przy ulica Królewska w Proszowicach**

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Ilość	Ceja jedn.	Wartość
1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych, koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0,0012		
2	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m2	20,00		
3	KNR 2-31 0814/02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 40 cm	m2	20,00		
4	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3	3,20		
5	KNR 2-31 0606-03	Ścieki z elementów betonowych, na podsypce cementowo-piaskowej, grubość prefabrykatów 15 cm - koryto odwadniające muldowe typ 500x500	m	20,00		
6	KNR-W 2-01 0203-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km, koparka 0,60 m3, grunt kategorii III wykop pod	m3	2,36		
7	KNR 2-18 0613-01	Studnie ściekowe z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie o głębokości 3 m z osadnikiem i kratą żeliwną (wpust deszczowy)	szt.	1,00		
8	KNR 2-10 0706-03 analogia	Wypełnienie studni chłonnym tłucznem o granulacji 40-80 mm - warstwa grub. 30 cm	m3	0,06		
9	KNR 2-10 0706-03 analogia	Wypełnienie studni chłonnym żwirem o granulacji 10-40 mm - warstwa grub. 15 cm	m3	0,03		
10	KNR 2-10 0706-03 analogia	Wypełnienie studni chłonnym żwirem o granulacji 4-10 mm - warstwa grub. 15 cm	m3	0,03		
11	KNR 2-10 0706-03 analogia	Wypełnienie studni chłonnym piaskiem gruboziarnistym - warstwa grub. 20 cm	m3	0,04		

Ogółem wartość robót netto :**Vat 23%****Ogółem wartość robót brutto :**