

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
URBITOR 08-03-2023 Toruń ul. Dominikańska 1PŁ					
1		Roboty ziemne i rozbiórkowe			
1	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie wierzchniej nawierzchni żywicznej i podbudowy, warstwy odsączającej z wywozem o grubości 4 cm	m ²		
d.1	0801-07	365	m ²	365,000	
				RAZEM	365,000
2	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni wierzchniej żywicznej i podbudowy, warstwy odsączającej z wywozem - za każdy dalszy 1 cm grubości	m ²		
d.1	0801-08	Krotność = 35 365	m ²	365,000	
				RAZEM	365,000
3	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
d.1	0101-01	365	m ²	365,000	
				RAZEM	365,000
4	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m ²		
d.1	0101-02	Krotność = 4 365	m ²	365,000	
				RAZEM	365,000
5	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.1	0103-04	365	m ²	365,000	
				RAZEM	365,000
2		Podbudowa , wierzchnia nawierzchnia			
6	KNR 2-31	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.2	0104-05	365	m ²	365,000	
				RAZEM	365,000
7	KNR 2-31	Podbudowa z gruzu betonowego grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m ²		
d.2	0109-03	365	m ²	365,000	
				RAZEM	365,000
8	KNR 2-31	Podbudowa kruszywo 5/8 - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.2	0109-04	Krotność = 3 365	m ²	365,000	
				RAZEM	365,000
9	KNR 2-31	Pielęgnacja podbudowy	m ²		
d.2	0118-02	365	m ²	365,000	
				RAZEM	365,000
10	KNR 2-31	Nawierzchnia z kostki granitowej regularnej 1 strony płomieniowana o wysokości 8-9 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4	m ²		
d.2	0302-05	365	m ²	365,000	
				RAZEM	365,000
11	KNR 2-31	Ława betonowa z oporem	m ³		
d.2	0402-04	0,1*0,1*201+ 0,1*0,1*201	m ³	4,020	
				RAZEM	4,020