

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Przygotowanie terenu - roboty ziemne			
1	KNR 2-31		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.1	0103-04		186.00*2.70	m ²	502.200	
					RAZEM	502.200
2	KNR 2-31		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 35 cm	m ²		
d.1	0101-01					
	0101-02		15.00*3.00	m ²	45.000	
					RAZEM	45.000
3	KNR 2-31		Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.1	0114-01		186.00*2.70	m ²	502.200	
					RAZEM	502.200
4	KNR 2-01		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0205-04		85.00*0.80*1.30	m ³	88.400	
					RAZEM	88.400
2			Roboty drogowe - nawierzchnia			
5	KNR 2-31		Nawierzchnia betonowa (beton drogowy) - warstwa o grubości 15 cm	m ²		
d.2	0308-01					
	0308-02		186.00*2.70	m ²	502.200	
					RAZEM	502.200
3			Odwodnienie			
6	KNR 2-31		Studnie z kręgów o śr. 0.8 m i głębokości 2.0 m z kratą zabezpieczającą z prętów.	szt.		
d.3	0604-01		3	szt.	3.000	
					RAZEM	3.000
7	KNR 2-31		Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 20 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.3	0606-04		248.00	m	248.000	
					RAZEM	248.000
8	KNR-W 2-		Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	m		
d.3	18 0408-03		30.00	m	30.000	
					RAZEM	30.000
9	KNR 2-18		Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 15 cm	m ²		
d.3	0501-02		30.00*0.70	m ²	21.000	
					RAZEM	21.000
10	KNR AT-		Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni betonowych niespękanych na gł. 6 cm	m		
d.3	03 0101-04		9.00	m	9.000	
					RAZEM	9.000
11	KNR 2-01		Wykopy pod odwodnienie z rur PCV wykonywane koparkami przedsiębiernymi 0.25 m ³ na odkład w gruncie kat. III	m ³		
d.3	0215-04		30.00*0.70*1.50	m ³	31.500	
					RAZEM	31.500
12	KNR 2-01		Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. IV	m ³		
d.3	0230-02		30.00*0.70*1.50	m ³	31.500	
					RAZEM	31.500
13	KNR 2-31		Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 20 cm na podsypce cementowo-piaskowej z kratą najazdową	m		
d.3	0606-04		6.00	m	6.000	
					RAZEM	6.000
4			Roboty wykończeniowe			
14	KNR 2-31		Nawierzchnia z płyt drogowych betonowych o wym. 0,90x0,60x0,10 cm z wypełnieniem spoin piaskiem - umocnienie skarp	m ²		
d.4	0309-05		85.00*0.60	m ²	51.000	
					RAZEM	51.000