

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Roboty rozbiórkowe			
1	KNR AT- d.1 03 0104- 01/02		Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 5 cm z wywo- zem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - interpolacja	m ²		
			148.00*4.00	m ²	592.000	
					RAZEM	592.000
2	KNNR 6 d.1 0807-02		Rozebranie ścieków z elementów betonowych gr. 15 cm na podsyp- ce piaskowej	m		
			140.00	m	140.000	
					RAZEM	140.000
2			Korytowanie			
3	KNR 2-31 d.2 0101-01 0101-02		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodni- ków w gruncie kat. I-IV głębokości 35 cm	m ²		
			148.00*4.00	m ²	592.000	
					RAZEM	592.000
3			Podbudowa			
4	KNR 2-31 d.3 0114-01		Podbudowa z kłińca - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
			148.00*4.00	m ²	592.000	
					RAZEM	592.000
4			Nawierzchnie			
5	KNR 2-31 d.4 0308-01 0308-02		Nawierzchnia betonowa - beton drogowy - warstwa o grubości 15 cm	m ²		
			148.00*4.00	m ²	592.000	
					RAZEM	592.000
5			Odwodnienie			
6	KNR 2-31 d.5 0606-04		Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 20 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			140.00	m	140.000	
					RAZEM	140.000
7	KNR 2-31 d.5 0606-04		Ścieki z prefabrykatów betonowych z kratą najazdową na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			14.00+3.00+3.00+5.00	m	25.000	
					RAZEM	25.000
8	KNR 2-31 d.5 0604-01		Studnie chłonne z kręgów o śr. 0.8 m i głębokości 1.0 m	szt.		
			1+1	szt.	2.000	
					RAZEM	2.000
6			Roboty wykończeniowe			
9	KSNR 6 d.6 0102-01		Koryta gł. 10 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV - pobocza	m ²		
			100.00*0.50	m ²	50.000	
					RAZEM	50.000
10	KNNR 6 d.6 0112-05		Warstwa podbudowy z kłińca o grubości po zagęszczeniu 10 cm - pobocza	m ²		
			100.00*0.50	m ²	50.000	
					RAZEM	50.000
11	KNR 4-01 d.6 0108-07		Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt kat. IV	m ³		
			148.00*4.00*0.30	m ³	177.600	
					RAZEM	177.600