

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 przepust w Świrnie					
1	KNR 2-31	Studnie chłonne z kręgów o śr. 0.8 m i głębokości 2.0 m	szt.		
d.1	0604-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 2-11	Przepust rurowy bez piętrzenia P-2 śr. 60 cm przy wysokości stopnia 0 cm -	przep.		
d.1	1402-01	długość rurociągu 6 m	przep.	1.000	
		1		RAZEM	1.000
3	KNR 2-11	Przepust rurowy bez piętrzenia P-2 śr. 60 cm przy wysokości stopnia do 40 cm	przep.		
d.1	1402-04	- za każdy 1 m różnicy długości rurociągu	przep.	2.000	
		2		RAZEM	2.000
4	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszcze-	m ²		
d.1	0114-01	niu 20 cm	m ²	6.000	
		6		RAZEM	6.000
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszcze-	m ²		
d.1	0114-03	niu 8 cm	m ²	6.000	
		6		RAZEM	6.000
6	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warst-	m ²		
d.1	0311-01	wa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m ²	6.000	
		6		RAZEM	6.000
7	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warst-	m ²		
d.1	0311-05	wa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm	m ²	6.000	
		6		RAZEM	6.000
2 Pobacze					
8	KNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm (droga nr 0661T)	m ²		
d.2	1402-05	5000	m ²	5000.000	
				RAZEM	5000.000
9	KNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm - dodatek za każde dalsze rozp.	m ²		
d.2	1402-05	0.5 km transportu	m ²	5000.000	
		5000		RAZEM	5000.000