

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont drogi wewnętrznej nr.ew.187 w kierunku Pęca w miejscowości Jareniówka w km 0+000-0+0036					
1 Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe					
1	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej- z ponownym przełożeniem	m		
d.1	0813-01	2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
2	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowładoczymi na odległość do 1 km - poszerzenie przy skrzyżowaniu z drogą powiatową 2*8*0,5 + poszerzenie przy krawężniku 52*0,8*0,5 = 8+20,8=28,8	m ³		
d.1	0206-02	28.8	m ³	28.800	
				RAZEM	28.800
3	KNR 2-31	Oczyszczenie przepustów o śr. 0.4 m z namułu	m		
d.1	1404-01	10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
4	KNR AT-03	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 8*1,5= 12 m2 przy skrzyżowaniu z drogą powiatową	m ²		
d.1	0104-02	12	m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
5	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m		
d.1	0101-01	4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
2 Krawężnik , elementy odwodnienia + podbudowa na poszerzeniu					
6	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.I-II	m		
d.2	0401-03	52	m	52.000	
				RAZEM	52.000
7	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 52*0,3*0,3=4,68 m3	m ³		
d.2	0402-04	4.68	m ³	4.680	
				RAZEM	4.680
8	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2	0403-03	52	m	52.000	
				RAZEM	52.000
9	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 30 cm 13,6+20= 33,6	m ²		
d.2	0114-01 + KNR 2-31 0114-02	33.6	m ²	33.600	
				RAZEM	33.600
10	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.2	0114-08 + KNR 2-31 0114-07	33.6	m ²	33.600	
				RAZEM	33.600
11	KNR 2-31	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm	ściank.		
d.2	0605-03	2	ściank.	2.000	
				RAZEM	2.000
3 Nawierzchnia drogi					
12	KNR 2-31	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltowa	t		
d.3	1106-01	2	t	2.000	
				RAZEM	2.000
13	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm masa asfaltowa AC 16W 36*4=144 m2 + 20 m2+13,6 177,60 m2 skrzyżowanie + nawierzchnia drogi + poszerzenie przy krawężniku	m ²		
d.3	0311-01	177.6	m ²	177.600	
				RAZEM	177.600
14	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m ²		
d.3	0202-02	164	m ²	164.000	
				RAZEM	164.000
15	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm warstwa ścieralna AC	m ²		
d.3	0311-05 + KNR 2-31 0311-06	164	m ²	164.000	
				RAZEM	164.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm pobocza 36*0,5 = 18 m ²	m ²		
d.3	0114-07	18	m ²	18.000	
				RAZEM	18.000