

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont drogi gminnej na działce nr ewid. 215 w miejscowości Głina na odcinku dług. 300 m.					
1	KSNR 1 d.10104-03	Odtworzenie punktów głównych trasy, roboty pomiarowe	km		
		0.300	km	0.300	
				RAZEM	0.300
2	KNR 2-01 d.10126-01 pobocza	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) z poboczy o grubości do 15 cm na odkład. 0.50*300.00*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				300.000	
				RAZEM	300.000
3	KSNR 6 d.10103-03 jezdnia	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża wraz z korytowaniem do głęb. 5 cm pod konstrukcję nawierzchni jezdni i zjazdów. 4.00*300.00 6.00*2.50*8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				1200.000	
				120.000	
				RAZEM	1320.000
4	KNR 2-31 d.10107-01 jezdnia	Wyrownanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym dolomitowym o frakcji 0 - 31.5 mm z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grub.warstwy po zagęszcz. 10 cm 4.00*300.00*0.10	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				120.000	
				RAZEM	120.000
5	KNR 2-31 d.10114-07 - 08 jezdnia	Podbudowa z kruszywa łamanego dolomitowego o frakcji 0 - 31.5 mm - warstwą górną o grub.5 cm po zagęszcz. 4.00*300.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				1200.000	
				RAZEM	1200.000
6	KSNR 6 d.11005-07 jezdnia	Wykonanie wiązania międzywarstwowego poprzez skropienie podbudowy bitumem w ilości 0.1 - 0.3 kg/m <sup>2</sup> 3.10*300.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				930.000	
				RAZEM	930.000
7	KSNR 6 d.110308-01 jezdnia	Wykonanie warstwy wyrównawczej wiążącej z mieszanek mineralno-asfaltowych AC16-P o grubości 3 cm po zagęszczeniu dla ruchu KR 1/2. 3.10*300.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				930.000	
				RAZEM	930.000
8	KSNR 6 d.11005-07 jezdnia	Wykonanie wiązania międzywarstwowego poprzez skropienie warstwy wyrównawczej bitumem w ilości 0.1 - 0.3 kg/m <sup>2</sup> 3.00*300.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				900.000	
				RAZEM	900.000
9	KNR 2-31 d.10310-05 jezdnia	Wykonanie warstwy ściernalnej z mieszanek mineralno-asfaltowych AC8-S grub.po zagęszcz. 3 cm dla ruchu KR 1/2 3.00*300.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				900.000	
				RAZEM	900.000
10	KNR 2-31 d.10204-03	Pobocza z kruszywa łamanego dolomitowego 0-31.5 mm - grub.po zagęszcz. 6 cm 0.50*300.00*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				300.000	
				RAZEM	300.000
11	KNR 2-31 d.10204-03	Zjazdy z kruszywa kamiennego łamanego dolomitowego 0-31.5 mm - grub.po zagęszcz. 15 cm 6.00*2.50*8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				120.000	
				RAZEM	120.000
12	KNR 2-31 d.11402-02	Ręczne rozplantowanie odłożonego humusu za poboczami - umocnienie poboczy. 0.50*300.00*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				300.000	
				RAZEM	300.000