

**PRZEDMIAR ROBÓT**  
**na wykonanie modernizacji drogi dojazdowej ul.Kolonia Gacki**  
**w Grzegorzowicach na terenie Gminy Rudnik**

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>	<b>Roboty przygotowawcze</b>				
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równin- nym. 0.215	km km	0.215 RAZEM	0.215
<b>2</b>	<b>Podbudowa i nawierzchnia</b>				
2 d.2	KNNR 6 0102-03	Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni (30*1,2) 36	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	36.00 RAZEM	36.00
3 d.2	KNNR 6 0102-01	Koryta gł. 10 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV - analogia ręczne korytowanie pasa zadarnionego (215*1,0) 215	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	215.00 RAZEM	215.00
4 d.2	KNNR 1 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad. (36x0,2)= 7,2 (215*0,1)= 21,5 28.7	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	28.70 RAZEM	28.70
5 d.2	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 4 28.7	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	28.70 RAZEM	28.70
6 d.2	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm (30*1,2mb*) 36	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	36.00 RAZEM	36.00
7 d.2	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II- IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni (215*3,2) 688	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	688.00 RAZEM	688.00
8 d.2	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm (215mb*3,2) 688	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	688.00 RAZEM	688.00
9 d.2	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm ( warstwa wiążąca) (215mb*3,0) 645	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	645.00 RAZEM	645.00
10 d.2	KNNR 6 0308-07	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 10 km ponad 5 km Krotność = 10 63	t t	63.00 RAZEM	63.00
11 d.2	KNNR 6 0309-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm ( warstwa ścieralna) (215mb*3,0) 645	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	645.00 RAZEM	645.00
12 d.2	KNNR 6 0309-07	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 10 km ponad 5 km Krotność = 10 48	t t	48.00 RAZEM	48.00