

**PRZEDMIAR**

**BRANŻA DROGOWA**

**INWESTOR:** GMINA LEONCIN  
 ul. Partyzantów 3, 05-155 Leoncin

**NAZWA INWESTYCJI:** PRZEBUDOWA DRÓG GMINNYCH NA TERENIE GMINY LEONCIN

**OBIEKT:** Przebudowa drogi cz. dz. nr ewid. 73 w miejscowości Stare Gniewniewice na odcinku od km 0+000 do 2+290, cz. dz. 215 w miejscowości Wilków n/Wisłą na odcinku od km 0+000 do 3+950, cz. dz. nr ewid. 90/1 w miejscowości Nowy Secymin na odcinku od km 0+000 do 3+480 o łącznej długości 9,720 km

**Odcinek długości 9,72 km i szer. 3,50 m**

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.	Ilość
1	2	3	4	5
1	KNR 2-01 0119-03 z.sz. 2.3.3 9902	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych – trasa drogi w terenie równinnym Przebudowa dróg	km	9,72
2	KNR 2-01 0206-04 0214- 03	Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiemymi o poj.tyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transp. urobku samochod.samowyladowczymi na odległość 2 km- na odcinku budowy do wbudowania w nasyp	m3	143,52
3	KNR 2-01 0206-04 0214- 03	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. Do 3.0m sypcharkami w gruncie kat. I-II Wskaźnik zagęszczenia Js = 0.98	m3	143,52
4	KNR 2-31 0101-03	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. V-VI głębokości 30 cm	m2	3404,00
5	KNR 4-01 0108-06 0108- 08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 3 km grunt.kat. III	m3	180,00
6	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat.I-IV	m2	47 041,00
7	KNR 2-31 0109-03	Wzmocnienie podłoża gruntem stabilizowanym cementem w betoniarnie RM-2,5Mpa – grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	3 404,00
8	KNR 2-31 0114-05 0114- 06	Podbudowa z kruszywa łamanego – mieszanka optymalna 0/31,5 – warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	47 041,00
9	KNR 2-31 0114-07 0114- 08	Podbudowa z kruszywa łamanego – mieszanka optymalna 0/31,5 – warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm	m2	47 041,00
10	KNR 2-31 1004-07	Skropienie podbudowy tłuczniowej emulsją asfaltową w ilości 0,7-1,0 kg/m2	m2	35 500,00
11	KNR 2-31 0311-01	Nawierzchnia z mieszanki min – bit. AC11W jak dla KR 1-2 – warstwa wiążąca asfaltowa – grubość po zagęszcz. 4 cm	m2	35 500,00
12	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni bit. emulsją asfaltową w ilości 0,1-0,3kg/m2	m2	34 450,00
13	KNR 2-31 0311-05 0311- 06	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC8S jak dla KR 1-2 – warstwa ścieralna asfaltowa – grubość po zagęszcz. 4 cm	m2	34 450,00
14	KNR 2-31 0204-05 z.o. 2.12. 9901-02 0204-06	Utwardzenie poboczy – Nawierzchnia z tłuczni kamienno – mieszanka optymalna 0/31,5 – grubość po zagęszczeniu 8 cm – roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m	m2	487,20