

**TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI NOWA WIEŚ WIELKA**

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
1	GDDKiA D-01.01.01.11.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach drogowych w terenie równinnym.	km	1,21		
2	KNR 2-21 0118-05	Mechaniczne karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia	ha	0,0175		
3	KNR 2-21 0110-07	Karczowanie pni po ściętych drzewach o śr. pnia 21-30 cm wraz z wywiezieniem i utylizacją	szt	5		
II. PRZEPUST POD DROGĄ GMINNĄ W KM 0+003,80						
4	KNR 2-31 0802-07 i 08	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grub. 20 cm	m2	7,5		
5	KNR 2-01 0206-03 10	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w r.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi	m3	13,3		
6	KNR 2-31 0816-01	Rozebranie przepustu rurowego - rury betonowe ø 40 cm	mb	14,00		
7	KNR 2-31 0605-01	Przepust rurowy - ława fundamentowa żwirowa, gr. 20 cm	m3	1,36		
8	KNR 2-31 0605-08	Przepusty rurowe - rury PEHD ø 60 cm SN 8 kN/m2	mb	17,00		
9	KNR 2-01 0203-02	Dowóz mieszanki piaskowo - żwirowej 0-32mm na nasyp samochod.samowyladowczymi (zasypka przepustu)	m3	6,32		
10	KNR 2-01 0235-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m w gruncie kat. I	m3	6,32		
11	KNR 2-31 0114-05	Odtworzenie nawierzchni - podbudowa z mieszanki kruszywa łamanego naturalnego 0/31,5 - grub.po zagęszcz. 32 cm	m2	4,1		
12	KNR 2-01 0516-05	Umocnienie skarp i dna rowu przy wlocie i wylocie przepustu , kostką kamienną 8/11 cm zatopioną w betonie C12/15 gr. 15 cm	m2	4,01		
III. PRZEPUST POD DROGĄ GMINNĄ W KM 0+390,00						
13	KNR 2-31 0802-07 i 08	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grub. 20 cm	m2	4		
14	KNR 2-01 0206-03 10	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w r.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi	m3	18,05		
15	KNR 2-31 0605-01	Przepust rurowy - ława fundamentowa żwirowa, gr. 20 cm	m3	1,52		
16	KNR 2-31 0605-08	Przepusty rurowe - rury PEHD ø 60 cm SN 8 kN/m2	mb	19,00		
17	KNR 2-01 0203-02	Dowóz mieszanki piaskowo - żwirowej 0-32mm na nasyp samochod.samowyladowczymi (zasypka przepustu)	m3	7,26		
18	KNR 2-01 0235-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m w gruncie kat. I	m3	7,26		
19	KNR 2-31 0114-05	Odtworzenie nawierzchni - podbudowa z mieszanki kruszywa łamanego naturalnego 0/31,5 - grub.po zagęszcz. 32 cm	m2	4,1		
20	KNR 2-01 0516-05	Umocnienie skarp i dna rowu przy wlocie i wylocie przepustu , kostką kamienną 8/11 cm zatopioną w betonie C12/15 gr. 15 cm	m2	4,01		
IV. ROBOTY ZIEMNE						
21	KNR 2-01 0206-04 10	Roboty ziemne wykonywane w gruncie kat.I-II koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 , z transportem urobku na odległość do 1 km , samochodami samowyladowczymi o ładowności ponad 5 do 10 t.w gr.kat.I-II - poszerzenie jezdni : na łuku poziomym , prostych przejściowych i mijankach , dojeździe do drogi powiatowej oraz zjazdu do posesji.	m ³	187,71		
22	KNR 2-01 0206-04 10	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi - wykopy (odtworzenie rowu - odmulenie)	m3	26,45		
V. NAWIERZCHNIA I ZJAZDY						
23	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - grunt kat. III-IV - poszerzenie jezdni : na łuku poziomym , prostych przejściowych , mijankach oraz zjazdu do posesji.	m2	639,88		
24	KNR 2-31 0105-03 KNR 2-31 0105-04	Warstwa mrozoodporna z gruntu niewysadzinowego naturalnego (piasek) o CBR >35%, grub. po zagęszczeniu 20 cm	m2	336,58		

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI NOWA WIEŚ WIELKA

25	KNR 2-31 0114-05 KNR 2-31 0114-06	Wykonanie warstwy podbudowy zasadniczej z naturalnego kruszywa łamanego kamiennego o uziarnieniu 0/31,5 - grubość warstwy po zagęszczeniu 32 cm. - poszerzenie jezdni : na łuku poziomym , prostych przejściowych , mijankach	m2	336,58		
26	KNR 2-31 0114-05 KNR 2-31 0114-06	Wykonanie warstwy podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego twardego o uziarnieniu 0/31,5 - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm. - zjazdy do posesji	m2	303,3		
27	KNR 2-31 0103-04	Wyrównanie profilu istniejącej nawierzchni tłuczniowej równiarką (wyboje i zagłębienia nawierzchni) z zachowaniem istniejącej rzędnej osi nawierzchni.	m2	4714,06		
28	KNR 2-31 0114-07 KNR 2-31 0114-08	Wykonanie górnej w-wy podbudowy z kruszywa łamanego 0-31.5 mm grubość w-wy po zagęszczeniu 12 cm	m2	4714,06		
29	GDDKiA D-01.02.04.03.01	Cięcie krawędzi jezdni nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm - połączenie z istniejącą nawierzchnią na początku zadania	mb	22,50		
30	KNR 2-31 0311-01 KNR 2-31 0311-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11 W gr. po zagęszczeniu 5 cm	m2	5298,86		
VI. POBOCZA						
30	KNR 2-31 0114-07 KNR 2-31 0114-08	Uzupełnienie, profilowanie i zagęszczanie poboczy warstwą kruszywa kamiennego łamanego twardego 0/31,5 niezwiązanego lepiszczem lub spoiwem stabilizowanego mechanicznie, grubość warstwy średnio 12 cm.	m ²	1815		
VII. OZNAKOWANIE PIONOWE I POZIOME						
31	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. zewn. 60,3mm	szt	10		
32	KNR 2-31 0702-02	Stelaże do znaków tablicowych	szt	2		
33	KNR 2-31 0700 02 02	Tablice znaków drogowych typu A wraz z przymocowaniem	szt	5		
34	KNR 2-31 0700 02 01	Tablice znaków drogowych typu B wraz z przymocowaniem	szt	7		
35	KNR 2-31 0700 02 03	Tablice znaków drogowych typu T-1 wraz z przymocowaniem	szt	1		
36	KNR 2-31 0703-01	Tablice znaków drogowych typu U-3c i U-3d wraz z przymocowaniem	szt	2		
37	KNR 2-31 0706-06	Mechaniczne malowanie linii na skrzyżowaniu (linia bezwzględne zatrzymania P-12)	m2	3,5		
				Ogółem wartość netto		
				Podatek VAT		
				Ogółem wartość brutto		