

**Przedmiar**

Przebudowa drogi gminnej na odcinku 367,46m oraz przebudowa drogi powiatowej nr 1266Z- koszty niekwalifikowane

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
<b>1. Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe</b>					
1	KNR 2-01 0119/03	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym wraz z dokumentacją geodezyjną powykonawczą	km	0,03
2	KNR 4-04 0301/03	D-01.02.04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15cm- analogia rozebranie istniejącej nawierzchni z betonu	m2	11
3	KNR 2-31 0813/03	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30cm, na podsypce cementowo-piaskowej oraz ławie betonowej	m	6
4	KNR AT-03 0101/01	D-01.02.04	Cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na głębokość do 15cm przy dp 1266Z	m	30
5	KNR 4-04 1103/01	D-01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki ładowanego koparko-ładowarką na samochody samowyładowcze przy obsłudze 3 samochodów na zmianę roboczą i mechaniczne wyładowanie, miejsce wybrane przez Inwestora. Materiały do ponownego wbudowania (brukowiec) należy złożyć w obrębie budowy	m3	1,9
<b>2. Zabezpieczenie istniejącej infrastruktury podziemnej oraz regulacja studni, zaworów</b>					
6	KNR 2-31 1406/03	D-03.02.01a	Regulacja pionowa włączów kanałowych	szt	2
7	KNR 2-31 1406/04	D-03.02.01a	Regulacja zaworów wodociągowych i gazowych	szt	3
<b>3. Roboty ziemne</b>					
8	KNR 2-01 0206/04	D-02.01.01	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 z transportem urobku samochodami samowyładowczymi 5-10t w miejsce wybrane przez Wykonawcę wraz z utylizacją. Wykopy pod poszerzenie 55,3m3, chodnik 7,8m3, zjazdu 20,8m3. Wywóz i utylizacja w miejscu wybranym przez Wykonawcę	m3	28,6
<b>4. Krawężniki, obrzeża</b>					
9	KNR 2-31 0402/04	D-08.01.01	Ława betonowa z oporem pod krawężniki wtopione 15x22cm F=0,065m2/mb beton C12/15	m3	1,14
10	KNR 2-31 0402/04	D-08.01.01	Ława betonowa z oporem pod krawężniki wystające 15x30cm F=0,075m2/mb beton C12/15	m3	2,03
11	KNR 2-31 0403/03	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej	m	27
12	KNR 2-31 0403/01	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x22cm wtopione na podsypce cementowo-piaskowej	m	17,5
13	KNR 2-31 0407/05	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	33
<b>5. Podbudowy</b>					
14	KNR 2-31 0103/04	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV,	m2	118
15	KNR 2-31 0114/01	D-04.05.01	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 20cm- analogia wykonanie wzmocnienia kruszywem stabilizowanym cementem gr 15cm Rm=2,5MPa. Wzmocnienie konstrukcji zjazdów bitumicznych 45m2 oraz z kostki betonowej 8m2	m2	53
16	KNR 2-31 0114/05	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm, analogia wykonanie podbudowy gr.20cm z kruszywa łamanego 0-31,5mm klasy C50/30	m2	45
17	KNR 2-31 0114/05	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm z kruszywa łamanego 0-31,5mm klasy C50/30	m2	8
18	KNR 2-31 0114/05	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm- analogia wykonanie podbudowy pod chodnik gr. 10cm	m2	65
19	KNR 2-31 1004/07	D-04.03.01A	Skropienie nawierzchni asfaltem- skropienie kruszywa łamanego	m2	45
20	KNR AT-03 0301/01	D-05.03.05B	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa wiążąca o grubości 5cm przy wydajności rozkładarki 200t/dzień- BA AC16W zjazd bitumiczny 42m2	m2	42
21	KNR 2-31 1004/07	D-04.03.01A	Skropienie nawierzchni asfaltem wraz z oczyszczeniem	m2	41
<b>6. Nawierzchnie</b>					

**Przedmiar**

Przebudowa drogi gminnej na odcinku 367,46m oraz przebudowa drogi powiatowej nr 1266Z- koszty niekwalifikowane

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
22	KNR 2-31 0310/05	D-05.03.05A	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą ścieralną asfaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm- wykonanie warstwy ścieralnej gr. 4cm BA AC11S zjazd 41m2	m2	41
23	KNR 0-11 0317/03	D-05.03.23	Nawierzchnie z kostki betonowej typu 60/8 grubości 80mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową- nawierzchnia miejsc postojowych, zjazdów- kostka Holand grafitowa	m2	8
24	KNR 0-11 0317/03	D-05.03.23	Nawierzchnie z kostki betonowej typu 60/8 grubości 80mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową- nawierzchnia chodnika kostka Holand szara	m2	65
<b>7. Tereny zielone</b>					
25	KNR 2-01 0505/01	D-09.01.01	Plantowanie ręczne powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III	m2	65
26	KNR 2-01 0510/01	D-09.01.01	Humusowanie skarp warstwą humusu grubości 5cm z obsianiem	m2	65