

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej ul. Rynek Mały w Łaskarzewie odc. I i odc. II
powiat garwoliński, województwo mazowieckie

L.p.	Numer SST.	Normatyw	Opis robót	J. m.	Wyliczenie	Ilość
1	2	3	4	5	6	7
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
1.1	D.01.01.01	KNNR 1 0111-01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym	km		0,184
1.2	D.01.02.01	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	Plan sytuacyjny	4
1.3	D.01.02.01	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	Plan sytuacyjny	6
1.4	D.01.02.01	KNR 13-23 0108-06	Rozbiórka chodnika z obrzeżem	m ²	110	110
1.5	D.01.02.01	KNR 13-23 0108-07	Rozbiórka krawężnika	mb	280	280
ROBOTY ZIEMNE						
2.1	D.02.01.01	KNR 2-31 0101-01-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm- zużycie na miejscu i wywiezieniem nadmiaru na odległość 1 km	m ²	968,88	968,88
2.2	D.02.03.01	KNR 4-01 0108-06	Załadunek i wywiezieniem gruntu kat. III na odl. do 1 km	m ³	290,66	290,66
PODBUDOWA						
3.1	D.04.02.01	KNNR 6 0104-02	Wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 15 cm	m ²		968,88
3.2	D.04.04.02	KNNR 6 0113-02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabiliz. mechanicznie o frakcji 0-31,5 mm gr. 30cm (18+12 cm)	m ²		968,88
OPORNIK						
4.1	D.08.01.01	KNNR 6 0403-03	Ustawienie opornika drogowego o wymiarach 25x12 cm na ławie betonowej z oporem	m		353,70
NAWIERZCHNIA						
4.2	D.08.02.02	KNNR 6 0502-03	Ułożenie kostki brukowej betonowej kolorowej gr. 8 cm na podsypce cementowo – piaskowej gr. 4 cm	m ²		968,88
ODWODNIENIE						
5.1	D.02.01.01	KNR 2-01 0201-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat.IV z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 5 km	m ³		22,42
5.2	D.03.04.01	KNR 2-31 0604-05	Studnie chłonne z kręgów o śr. 1,5 m i głębokości 2,5 m	Szt.	Wg planu sytuacyjnego	3

5.3	D.03.02.01	KNR 2-18 0625-02	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu	Szt.	Wg planu sytuacyjnego	6
5.4	D.03.02.01	KNR 2-18 0506-02	Kanały rurowe - rury kamionkowe kielichowe o śr. 200 mm uszczelniane smoła z pakciem	mb		36
5.5	D.02.01.01	KNR 2-01 0230-02	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. IV	m ³		10,5
OZNAKOWANIE						
6.1	D.07.02.01	KNNR 6 0702-01	Ustawienie słupków z rur stalowych dla znaków drogowych	szt.	projekt stałej organizacji ruchu	16
6.2	D.07.02.01	KNNR 6 0702-04	Przymocowanie tarcz znaków drogowych do gotowych słupków	szt.	projekt stałej organizacji ruchu	16
ROBOTY WYKOŃCZENIOWE						
7.1	D.06.01.01	KNR 2-01 0506-01	Plantowanie pasa zieleni	m ²		530,55
7.2	D.06.01.01	KNR 2-01 0510-01	Obsianie trawą pasa zieleni	m ²		530,55
ZJAZDY NA POSESJĘ						
8.1	D.02.01.01	KNR 2-31 0101-01- 02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm- zużycie na miejscu i wywiezieniem nadmiaru na odległość 1 km	m ²	45	45
8.2	D.02.03.01	KNR 4-01 0108-06	Załadunek i wywiezieniem gruntu kat. III na odl. do 1 km	m ³	13,5	13,5
8.3	D.04.02.01	KNNR 6 0104-02	Wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 15 cm	m ²		45
8.4	D.04.04.02	KNNR 6 0113-02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabiliz. mechanicznie o frakcji 0-31,5 mm gr. 30cm (18+12 cm)	m ²		45
8.5	D.08.01.01	KNNR 6 0403-03	Ustawienie opornika drogowego o wymiarach 25x12 cm na ławie betonowej z oporem	m		48,5
8.6	D.08.02.02	KNNR 6 0502-03	Ułożenie kostki brukowej betonowej kolorowej gr. 8 cm na podsypce cementowo – piaskowej gr. 4 cm	m ²		45
DOJŚCIA DO SCHODÓW						
9.1	D.02.01.01	KNR 2-31 0101-01- 02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm- zużycie na miejscu i wywiezieniem nadmiaru na odległość 1 km	m ²	45	34,5
9.2	D.02.03.01	KNR 4-01 0108-06	Załadunek i wywiezieniem gruntu kat. III na odl. do 1 km	m ³	13,5	6,9
9.3	D.04.02.01	KNNR 6 0104-02	Wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 15 cm	m ²		34,5

9.4	D.04.04.02	KNNR 6 0113-02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabiliz. mechanicznie o frakcji 0-31,5 mm gr. 30cm (18+12 cm)	m ²		34,5
9.5	D.08.01.01	KNNR 6 0403-03	Ustawienie obrzeża betonowego o wymiarach 8x30 cm na ławie betonowej	m		63,40
9.6	D.08.02.02	KNNR 6 0502-03	Ułożenie kostki brukowej betonowej kolorowej gr. 8 cm na podsypce cementowo – piaskowej gr. 4 cm	m ²		34,5
ZJAZDY NA DROGĘ POWIATOWĄ						
10.1	D.02.01.01	KNR 2-31 0101-01- 02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm- zużycie na miejscu i wywiezieniem nadmiaru na odległość 1 km	m ²	63,58	63,58
10.2	D.02.03.01	KNR 4-01 0108-06	Załadunek i wywiezieniem gruntu kat. III na odl. do 1 km	m ³	19,07	19,07
10.3	D.04.02.01	KNNR 6 0104-02	Wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 15 cm	m ²		63,58
10.4	D.04.04.02	KNNR 6 0113-02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabiliz. mechanicznie o frakcji 0-31,5 mm gr. 30cm (18+12 cm)	m ²		63,58
10.5	D.08.01.01	KNNR 6 0403-03	Ustawienie opornika drogowego o wymiarach 25x12 cm na ławie betonowej z oporem	m		52,74
10.6	D.08.02.02	KNNR 6 0502-03	Ułożenie kostki brukowej betonowej kolorowej gr. 8 cm na podsypce cementowo – piaskowej gr. 4 cm	m ²		63,58