

PRZEDMIAR ROBÓT

**Przebudowa ulicy Wąskiej o dł. 227,68m w Nurcu-Stacji (dz. nr geod. 26, 124/7 i 25/6)
będącą drogą gminną nr 109309B.**

Lp	Kat.	SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Nazwa jedn.	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
D.01.00.00 . ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE CPV 45100000-8					
1	KNNR 1 0111/01	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	m	227,68
2	KNNR 0102/02	D.01.02.01	Karczowanie zagajników wraz z wywiezieniem i spalaniem pozostałości	ha	0,003
D.02.00.00 . ROBOTY ZIEMNE – CPV 4511200-0					
D.02.01.01. WYKONANIE WYKOPÓW					
3	KNNR 1 0202/06	D.02.01.01	Wykopy wykonywane koparką podsiębierną 0,40m ³ z wywiezieniem na odkład [Załącznik Nr 1. Tabela robót ziemnych]	m ³	326,00
D.02.03.01. WYKONANIE NASYPÓW					
4	KNNR 1 0315/02	D.02.03.01	Ręczne formowanie nasypów z gr. III kat. [Załącznik Nr 1. Tabela objętości robót ziemnych]	m ³	2,00
5	KNNR 1 0409/03	D.02.03.01	Zagęszczanie nasypów z gruntu III kat. walcami wraz ze zwilżeniem wodą [Załącznik Nr 1. Tabela objętości robót ziemnych]	m ³	2,00
6	KNNR 1 0503/05	D.02.03.01	Plantowanie powierzchni poboczy i skarp nasypów w gruncie kat. II	m ²	341,52
D.03.00.00 . ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO CPV – 45232452-5					
7	KNR 2-31 1406-03	D.03.02.01	Regulacja pionowa studzienek kanalizacyjnych	szt.	5
8	KNR 2-31 1406-04	D.03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.	5
9	KNR 9-11 0301-01	D.03.03.02	Ułożenie geowłókniny dedykowanej do drenaży francuskich 1,9m ² /1mb drenu + zakład na łączeniach pasów, dren francuski o wymiarach 0,40*0,31m	m ²	80,00
10	KNR 9-11 0301-01	D.03.03.02	Zasyпка ze tłucznia kamiennego 40/63mm, wykonanie drenu francuskiego w geowłókninie	m ³	5,00
D.04.00.00 . PODBUDOWY – CPV 45233320-8					
11	KNNR 6 0103/03	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne jezdni i poboczy	m ²	1 024,56
12	KNNR 6 0104/0300	D.04.02.01	Wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 10cm	m ²	725,36
13	KNNR 6 1005/07	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych Skropienie nawierzchni asfaltem	m ²	704,20
14	KNNR 6 0112/0100 0112/0500	D.04.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie z 30% dodatkiem kruszywa łamanego gr. 25cm (10cm+15cm)	m ²	725,36
D.05.00.00 . NAWIERZCHNIE CPV– 45233220-7					
15	KNNR 6 0309/02	D.05.03.05	Nawierzchnie z betonu asfaltowego - warstwa ścieralna dla KR1 grubości warstwy po zagęszczeniu 4cm	m ²	683,04
16	KNNR 6 0309/01	D.05.03.05	Nawierzchnie z betonu asfaltowego - warstwa wiążąca dla KR1 grubości warstwy po zagęszczeniu 4cm	m ²	704,20
17	KNNR 6 0202/0100	D.05.01.03	Pobocze z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie z 30% dodatkiem kruszywa łamanego gr. 10cm	m ²	341,52

1	2	3	4	5	6
D.07.00.00 . OZNAKOWANIE I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU CPV – 45233290-8					
D.07.02.01. OZNAKOWANIE PIONOWE					
18	KNNR 6 0702/0101	D.07.02.01	Pionowe znaki drogowe. Słupki z rur stalowych o średnicy 50mm [Załącznik Nr 4.Zestawienie pionowych znaków drogowych]	szt.	8
19	KNNR 6 0702/0400	D.07.02.01	Pionowe znaki drogowe. Znaki ostrzegawcze zakazu , naka- zu i informacyjne o pow. do 0,3m ² [Załącznik Nr 4.Zestawienie pionowych znaków drogowych]	szt.	13
D.08.00.00 . ELEMENTY ULIC CPV – 45233222-1					
21	KNNR 6 0403/03	D.08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x22cm z wykonaniem ławy z oporem z betonu B10	m	62,48
22	KNR 2-31 0103-04	D.08.02.01	Nawierzchnie z ażurowych płyt betonowych 60x40x10cm	m ²	16,32
23	KNNR 6 0404/01	D.08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych o wym. 30x8cm na podsyp- ce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową (ob- ramowanie drenu francuskiego) 4x(10,20+10,20+0,40+0,40)	m	84,80
24	KNR AT-04 0209-03	D.08.07.01	Progi zwalniające listwowe o szer. 1,0m z tworzywa sztucz- nego dł. progu 3,0m wraz z montażem	m	3,00

Sporządził: