



**Biuro Projektowe i Nadzoru
„FILAR”**

Paweł Wysocki

12-200 Pisz, ul. K. I. Gałczyńskiego 7/15

NIP 849-133-38-95

Regon 280576763

Tel. 505 11 77 26

Nazwa inwestycji:

Przebudowa drogi gminnej – ul. Białe Osiedle na działkach o nr geod. 541/2, 270/3 (obręb Ruciane Nida) w m. Ruciane Nida

Temat:

Przedmiar robót

Inwestor:

Gmina Ruciane Nida, ul. Al. Wczasów 4, 12 – 220 Ruciane Nida

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień Publicznych:

45.11.00.00-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych, roboty ziemne

45.23.32.22-1 Roboty budowlane w zakresie układania nawierzchni chodników i nawierzchni asfaltowych

45.23.31.40-2 Roboty drogowe

45.23.32.90-8 Instalowanie znaków drogowych

Tom:

II

Opracował:

mgr inż. Paweł Wysocki
upr. nr WAM/0024/PWOD/18
w spec. inżynierskiej drogowej

Inwestor:

.....

Data opracowania: 16 grudnia 2020 r.

Tabela przedmiaru

Lp.	Kod pozycji	Nr SST	Opis i wyliczenia	jm.	Razem
1	2	3	4	5	6
1	Roboty przygotowawcze				
1	1 d 3	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 0,180+0,075+0,042	km	0,297
2	2 d 1	D-03.02.01	Regulacja pionowa zasuw wodociągowych 1	szt.	1
3	3 d 1	D-03.02.01	Regulacja pionowa studni dla włączów kanałowych 17	szt.	17
2	Roboty rozbiórkowe				
4	4 d 1	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z trylinki o grub. 19 cm 145,0*4,5+42,41*3,0+74,52*3,5+2,5*3,5+2*0,3*6,0*6,0+3,6*3,0+2*0,3*6,0*6,0	m ²	1103,3
5	5 d 1	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z płyt betonowych chodnikowych o wym. 35x35x5 cm 145,0*1,5*2+74,52*2,5	m ²	403,8
6	6 d 1	D-01.02.04	Ręczne rozebranie krawężników betonowych o wym. 15x30 cm na podsypce piaskowej 145,0*2+74,52*2+42,41*2	m ²	523,9
7	7 d 1	D-01.02.04	Ręczne rozebranie obrzeży betonowych o wym. 8x30 cm na podsypce piaskowej 145,0*2+74,52*2	m ²	439,1
8	8 d 1	D-00.00.00 D-04.01.01	Wywiezienie gruzu samochodami samowyładowczymi na odl. do 5 km 1103,3*0,19+403,8*0,05+523,9*0,15*0,3+439,1*0,08*0,3+1238,8*0,34+203,1*0,34+468,5*0,18	m ³	838,5
3	Roboty ziemne				
9	9 d 1	D-02.01.01.	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,25 m ³ w gr. kat. II z transportem urobku na odl. 3 km po terenie lub drogach utwardzonych samochodami samowyładowczymi - zdjęcie warstwy humusu i z odwiezieniem na składowisko 0,1*(35,0*7,5+10,0*5,0))	m ³	31,3
4	Podbudowa				
10	10 d 1	D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 34 cm w gruncie kat. II-IV – jezdnia 179,42*4,5+74,52*3,5+42,41*3,0+10,0*5,0+2*0,3*6,0*6,0+0,3*5,0*5,0+0,3*3,0*3,0	m ²	1238,8
11	11 d 1	D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 34 cm w gruncie kat. II-IV – zjazdy z kostki 203,1	m ²	203,1
12	12 d 1	D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 18 cm w gruncie kat. II-IV – chodnik 468,5	m ²	468,5
13	13 d 1	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 1238,8+203,1+468,5	3536,9	1910,4
14	14 3	D-04.05.01	Podbudowy z mieszanki związanej cementem o Rm=2,5 MPa, warstwa gr. 20 cm – jezdnia, zjazdy	m ²	1441,9

Lp.	Kod pozycji	Nr SST	Opis i wyliczenia	jm.	Razem
1	2	3	4	5	6
			1238,8+203,1		
15	15 d 3	D-04.05.01	Podbudowy z mieszanki związanej cementem o Rm=2,5 MPa, warstwa gr. 10 cm – chodnik 468,5	m ²	468,5
16	16 d 3	D-04.04.02	Warstwa górna podbudowy z mieszanki niezwiązanej (KŁSM) warstwa gr. 20 cm – jezdnia, zjazdu 1441,9	m ²	1441,9
5	Elementy ulic				
17	17 d 3	D-08.01.01	Ręczne wykonanie rowków pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat. II-IV 643,8+57,0	m	700,8
18	18 d 3	D-08.01.01	Ława betonowa z oporem pod krawężniki i ława pod obrzeża 700,8*(0.15*0.30+0.15*0.20)+525,7*(0,18*0,1+0,1*0,15)	m ³	69,9
19	19 d 3	D-08.01.01	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 700,8	m	700,8
20	20 d 3	D-08.01.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 508,2+17,5	m	525,7
6	Nawierzchnie				
21	21 d 2	D-05.03.23	Nawierzchnie z kostki betonowej brukowej grubości 80 mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową – jezdnia z kostki szarej 1238,8	m ²	1238,8
22	22 d 2	D-05.03.23	Nawierzchnie z kostki betonowej brukowej grubości 80 mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową – zjazdu z kostki kolorowej 203,1	m ²	203,1
23	23 d 2	D-05.03.23	Nawierzchnie z kostki betonowej brukowej grubości 80 mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową – chodnik z kostki szarej 468,5	m ²	468,5
7	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu				
24	24 d 4	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe, słupki z rur stalowych o śred. 70 mm 16	szt.	16
25	25 d 4	D-07.02.01	Pionowe znaki ostrzegawcze, informacyjne i nakzuo powierzchni powyżej 0,3 m ² 29	szt.	29
26	26 d 4	D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farba chlorokauczukową - symbole malowane ręcznie – P-10 4,5*4,0*0,5*2+3,5*4,0*0,5+3,0*4,0*0,5	m ²	31,0
8	Roboty dodatkowe				

Lp.	Kod pozycji	Nr SST	Opis i wyliczenia	jm.	Razem
1	2	3	4	5	6
27	27 d 3	-	Uprzątnięcie terenu 100,0	m ²	100,0
28	28 d 3	-	Sporządzenie dokumentacji powykonawczej 1,0	kpl.	1