



Pracownia Projektowa „B&W” Wojciech Nanek

39-400 Tarnobrzeg

ul. Zwierzyniecka 20/30

REGON: 830222324 NIP: 867-103-54-03 tel.: 512-298-707 e-mail: w.nanek@gmail.com

PRZEDMIAR ROBÓT

**Remont drogi gminnej nr 358070T –
ul. Władysława Jagiełły w Opatowie**

INWESTOR:

Gmina Opatów

Plac Obrońców Pokoju 34
27-500 Opatów

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

Pracownia Projektowa „B&W” Wojciech Nanek

ul. Zwierzyniecka 20/30
39-400 Tarnobrzeg

Sporządził: **mgr inż. Wojciech Nanek**

Data: **czerwiec 2019 r.**

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1	45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę			
1.1	BCD D-01.01.01.12.01 BCD_201902	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych dla liniowych robót ziemnych w terenie podgórskim lub górskim 0,350+0,050	km km	0,400 0,400	0,400
1.2	BCD D-05.03.11.33.02 BCD_201902	Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno, średnia grub. warstwy 5 cm, odwiezienie urobku na plac składowania na odl. do 10 km 1600	m2 m2	1 600,000 1 600,000	1 600,000
1.3	BCD D-01.02.04.41.01 BCD_201902	Rozebranie krawężników betonowych, ułożonych na podsypce cementowo-piaskowej 850	m m	850,000 850,000	850,000
1.4	BCD D-01.02.04.44.02 BCD_201902	Rozebranie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm, na podsypce piaskowej. 220	m m	220,000 220,000	220,000
1.5	BCD D-01.02.04.29.01 BCD_201902	Rozebranie chodników z kostki brukowej betonowej, ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej 230	m2 m2	230,000 230,000	230,000
2	45233120-6	Roboty w zakresie budowy dróg			
2.1	BCD D-04.01.01.13.01 BCD_201902	Koryto wykonywane mechanicznie równiarką na całej szerokości jezdni i chodników w gruntach kat. II-IV, głębokość koryta 40 cm 1850	m2 m2	1 850,000 1 850,000	1 850,000
2.2	BCD D-04.05.01.22.06 BCD_201902	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem, gruncocement przygotowywany w wytwórni o wytrzymałości Rm 5 MPa, pielęgnacja podbudowy przez posypanie piaskiem i polewanie wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 1850	m2 m2	1 850,000 1 850,000	1 850,000
2.3	BCD D-04.04.02.24.01 BCD_201902	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,50 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm 1850	m2 m2	1 850,000 1 850,000	1 850,000
2.4	BCD D-05.03.05.11.03 BCD_201902	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 16 W dowożonej z odl. do 5 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm 1850	m2 m2	1 850,000 1 850,000	1 850,000
2.5	BCD D-05.03.05.21.03 BCD_201902	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 8 S dowożonej z odl. do 5 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm 1850	m2 m2	1 850,000 1 850,000	1 850,000
2.6	BCD D-08.01.01.11.04 BCD_201902	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15 920	m m	920,000 920,000	920,000
2.7	BCD D-08.01.01.42.01 BCD_201902	Wykonanie ławy betonowej zwykłej z betonu C8/10 0,3*180*0,1	m3 m3	5,400 5,400	5,400
2.8	BCD D-08.05.06.12.01 BCD_201902	Ułożenie ścieku przychodnikowego z betonowej kostki brukowej, szarej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 0,3*180	m2 m2	54,000 54,000	54,000
3	45233161-5	Roboty budowlane w zakresie chodników dla pieszych			
3.1	BCD D-04.01.01.11.01 BCD_201902	Koryto wykonywane mechanicznie równiarką na całej szerokości jezdni i chodników w gruntach kat. II-IV, głębokość koryta 10 cm 650	m2 m2	650,000 650,000	650,000
3.2	BCD D-04.04.02.23.01 BCD_201902	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,50 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 650	m2 m2	650,000 650,000	650,000
3.3	BCD D-08.02.02.11.01 BCD_201902	Wykonanie chodników z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm, szarej na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 650	m2 m2	650,000 650,000	650,000

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3		5	6
3.4	BCD D-08.03.01.12.04 BCD_201902	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		450,000
		450	m	450,000	
4	45233253-7	Roboty w zakresie nawierzchni zjazdów			
4.1	BCD D-04.01.01.12.01 BCD_201902	Koryto wykonywane mechanicznie równiarką na całej szerokości jezdni i chodników w gruntach kat. II-IV, głębokość koryta 20 cm	m2		320,000
		320	m2	320,000	
4.2	BCD D-04.04.02.23.01 BCD_201902	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,50 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		320,000
		320	m2	320,000	
4.3	BCD D-05.03.23.15.04 BCD_201902	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m2		320,000
		320	m2	320,000	
5	45236000-0	Roboty towarzyszące			
5.1	BCD D-03.06.01.21.01 BCD_201902	Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych, nadbudowa wykonana betonem	szt.		22,000
		22	szt.	22,000	
5.2	BCD D-03.06.01.31.01 BCD_201902	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych lub gazowych, nadbudowa wykonana betonem	szt.		45,000
		45	szt.	45,000	
5.3	BCD D-03.06.01.11.01 BCD_201902	Regulacja pionowa kratek ściekowych, nadbudowa wykonana betonem	szt.		15,000
		15	szt.	15,000	
5.4	BCD D-03.06.01.41.01 BCD_201902	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych, nadbudowa wykonana betonem	szt.		3,000
		3	szt.	3,000	
5.5	BCD D-06.01.01.15.21 BCD_201902	Plantowanie mechaniczne terenów płaskich w gruntach kat. I-III	m2		800,000
		800	m2	800,000	
5.6	BCD D-06.01.01.22.01 BCD_201902	Humusowanie z obsianiem skarp o szerokości do 1 m przy grubości warstwy ziemi urodzajnej (humusu) 10 cm (bez dowozu ziemi urodzajnej)	m2		800,000
		800	m2	800,000	