

PRZEDMIAR

**„Modernizacja (Przebudowa) drogi dojazdowej w m.Baranów,
na działkach nr ewid.228, 229, 221, 225, dł. 970mb.”**

Lp.	Numer S.S.T.	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn. miary	Ilość jedn.
1. Droga dojazdowa, odcinek I, w km 0+000 - 0+690,dł. 690mb.				
1.1		ROBOTY ZIEMNE 02.00.00 CPV 45110000-1		
1.1.1	D-02.01.01	Odtworzenie rowu wraz z wyprofilowaniem skarp (odwóz urobku w zakresie wykonawcy na odkład lub na nasyp w odl. do 1km w gruntach kat.III-IV z uformowaniem i wyrównaniem skarp) (przepust pod drogą w km 0+456)	m ³	5,00
1.2		ROBOTY ODWODNIENIOWE (pod koroną drogi) 03.00.00 CPV 45233142-6		
1.2.1	D-03.07.01	Oczyszczenie części przelotowej przepustu pod drogą w km 0+456 z rur żelbetowych śr.80cm	m	2,00
1.2.2	D-03.01.06	Wykonanie ścianki czołowej żelbetowej prostej wym.wys.2,0m x szer.3,0m x 0,18m, wylewanych na mokro z betonu klasy C25/30, do przepustu śr.80cm pod drogą w km 0+456, osadzenie murka na ławie z chudego betonu C8/10 wym. 2,0m x 0,50m x 0,12m. Zbrojenie murka z siatki prętów fi 12, oczko 15x15, spawane, klasa stali AIII. Razem: 0,62m ³ + 0,12m ³ = 0,74m ³ betonu	szt	1
1.3		PODBUDOWY 04.00.00 CPV 45233220-7		
1.3.1	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni asfaltowej (proste - 1692,00m ² + 1046,50m ² oraz skrzyżowania - 45,00m ² + 40,00m ² + 185,00m ² oraz poszerzenie przy łukach - 32,00m ²)	m ²	3 040,50
1.3.2	D-04.04.02	Uzupełnienie lokalnie warstwy podbudowy pod nawierzchnie asf. z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego frakcji 0/31,5	m ³	14,70
1.4		NAWIERZCHNIE 05.00.00 CPV 45233220-7		
1.4.1	D-05.03.11	Wykonanie frezowania warstwy nawierzchni asfaltowej, śr.grugość 5cm, lokalnie przy nierównościach w nawierzchni drogi	m ²	60,00
1.4.2	D-05.03.05	Wykonanie warstwy profilującej nawierzchni mieszanką mineralno-asfaltową z wbudowaniem mechanicznym przy ilości 50kg/m ²	t	139,61

1.4.3	D-05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z AC11 S dla kat.ruchu KR 1-2, gr.warstwy po zagęszczeniu 5cm wraz z dostarczeniem masy z miejsca wytworzenia, zalanie szwu na skrzyżowaniach w miejscu cięcia nawierzchni emulsją asfaltową (proste - 1541,60m ² + 956,80m ² oraz skrzyżowania - 42,60m ² + 37,75m ² + 181,40m ² oraz poszerzenie przy łukach - 32,00m ²)	m ²	2792,15
1.4.4	D-05.03.05	Wykonanie nawierzchni zjazdów z mieszanki niezwiązanej z warstwy ścieralnej z AC11 S, gr.warstwy po zagęszczeniu 5cm wraz z dostarczeniem masy z miejsca wytworzenia (6szt - w km 0+077,SP, km 0+121,SP, km 0+164,SP, km 0+204, SP, km 0+547,SP, km 0+568,SL, na 1mb szerokości zjazdów)	m ²	53,75
1.5		ROBOTY WYKONCZENIOWE 06.00.00 CPV 452330000-9		
1.5.1	D-06.03.02	Ścinanie zawyżonych poboczy, na szer.0,25m, gr.15cm (490 x 0,25m x 2) SL +SP	m ²	245,00
1.5.2	D-06.03.02	Ścinanie zawyżonych poboczy, na szer.0,25m, gr.30cm (200 x 0,25m x 2) SL +SP	m ²	100,00
1.5.3	D-06.03.02	Umocnienie poboczy kruszywem łamanym frakcji 0/31,5mm, grubość 6cm po zagęszczeniu (690,00m x 0,25m x 2)	m ³	20,70
Razem - odcinek I, w km 0+000-0+690 :				
2. Droga dojazdowa, odcinek II, w km 0+000 - 0+280,dł. 280mb.				
2.1		ROBOTY ZIEMNE 02.00.00 CPV 45110000-1		
2.1.1	D-02.01.01	Odtworzenie rowu wraz z wyprofilowaniem skarp (odwóz urobku w zakresie wykonawcy na odkład lub na nasyp w odl. do 1km w gruntach kat.III-IV z uformowaniem i wyrównaniem skarp) (rów w km 0+042 - 0+194, SL oraz przepust pod drogą w km 0+150) Razem: 38,00m ³ + 5,00m ³ = 43,00m ³	m ³	43,00
2.2		ROBOTY ODWODNIENIOWE (pod koroną drogi) 03.00.00 CPV 45233142-6		
2.2.1	D-03.01.01	Remont części przelotowej przepustu pod drogą w km 0+150 wraz z demontażem istniejących rur żelbetowych, na rury PP, SN 8, śr.80cm, na ławie z kruszywa łamanego 0-31,5mm, gr.15cm, wraz z rozebraniem konstrukcji nad przepustem i jej ponownym odtworzeniem	m	5,50
2.2.2	D-03.01.06	Wykonanie ścianek czołowych żelbetowych prostych wym.wys.1,5m x szer.3,0m x 0,18m, wylewanych na mokro z betonu klasy C25/30, do przepustu śr.80cm pod drogą w km 0+150, osadzenie murka na ławie z chudego betonu C8/10 wym. 2,0m x 0,50m x 0,12m. Zbrojenie murka z siatki prętów fi 12, oczko 15x15, spawane, klasa stali AIII. Razem: 0,40m ³ x2 + 0,12m ³ x2 = 1,04m ³ betonu	szt	2,00

2.3		ROBOTY ODWODNIENIOWE 06.00.00 CPV 45100000-8		
2.3.1	D-06.02.04	Remont części przelotowej przepustu pod zjazdem do pól, z rur żelbetowych śr.50cm (z odzysku) na ławie z kruszywa łamanego 0-31,5mm, gr.15cm, Razem: 1szt x 5mb	m	5,00
2.4		PODBUDOWY 04.00.00 CPV 45233220-7		
2.4.1	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni asfaltowej (proste - 427,00m ² + 500,40m ² oraz skrzyżowania - 60,00m ² + 45,00m ² + 110,00m ²)	m ²	1 142,40
2.5		NAWIERZCHNIE 05.00.00 CPV 45233220-7		
2.5.1	D-05.03.11	Wykonanie frezowania warstwy nawierzchni asfaltowej, śr.grugość 5cm, na skrzyżowaniu	m ²	107,25
2.5.2	D-05.03.05	Wykonanie warstwy profilującej nawierzchni mieszanką mineralno-asfaltową z wbudowaniem mechanicznym przy ilości 50kg/m ²	t	52,76
2.5.3	D-05.03.05	Wykonanie warstwy scieralnej z AC11 S dla kat.ruchu KR 1-2, gr.warstwy po zagęszczeniu 5cm wraz z dostarczeniem masy z miejsca wytworzenia, zalanie szwu na skrzyżowaniach w miejscu cięcia nawierzchni emulsją asfaltową (proste - 390,40m ² + 458,70m ² oraz skrzyżowania - 56,80m ² + 42,00m ² + 107,25m ²)	m ²	1055,15
2.5.4	D-05.03.05	Wykonanie nawierzchni zjazdu z mieszanki niezwiązanej z warstwy ścieralnej z AC11 S, gr.warstwy po zagęszczeniu 5cm wraz z dostarczeniem masy z miejsca wytworzenia (1szt - w km 0+248,SP, na 1mb szerokości zjazdu)	m ²	11,00
2.5.5	D-05.02.01	Wykonanie nawierzchni zjazdów z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego frakcji 0/31,5 gr.12cm (5szt - w km 0+010,SL, km 0+050, SL, km 0+140,SP, km 0+197,SL, km 0+208, SL, na 2mb szerokości zjazdów)	m ²	64,00
2.6		ROBOTY WYKONCZENIOWE 06.00.00 CPV 452330000-9		
2.6.1	D-06.03.02	Ścinanie zawyżonych poboczy, na szer.0,25m, gr.10cm (130 x 0,25m x 2) SL +SP	m ²	65,00
2.6.2	D-06.03.02	Ścinanie zawyżonych poboczy, na szer.0,25m, gr.20cm (150 x 0,25m x 2) SL +SP	m ²	75,00
2.6.3	D-06.03.02	Umocnienie poboczy kruszywem łamanym frakcji 0/31,5mm, grubość 6cm po zagęszczeniu (280,00m x 0,25m x 2)	m ³	8,40

Sporządziła: Agata Piotrowska