

PRZEDMIAR

„ Modernizacja polegająca na remoncie drogi gminnej Nr 378001T Podgaje -
Dziekanowice w m.Podgaje, od km 0+000 do km 0+367.”

Lp.	Numer S.S.T.	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn. miary	Ilość jedn.
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE 01.00.00 CPV 45100000-8		
1.1	D-01.02.01	Karczowanie krzaków rzadkich 1000/ha wraz z uprzętnięciem	ha	0,03
1.2	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z betonu asfaltowego na zajazdach, gr.śr.5cm	m²	70,00
1.3	D-01.02.04	Rozebranie umocnień rowu z płyt ażurowych 60x40x10cm	m²	30,00
2		ROBOTY ZIEMNE 02.00.00 CPV 45110000-1		
2.1	D-02.01.01	Odtworzenie rowu wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie w gruntach kat.III-IV na odległość 1km, (część urobku do wbudowania w nasyp przy zawężonych i podmytych poboczach na dł.śr. 250mb) Razem: przyjęto 1m³=1mb;	m³	566,00
3		ROBOTY ODWODNIENIOWE (pod koroną drogi) 03.00.00 CPV 45233142-6		
3.1	D-03.01.01	Remont części przelotowej przepustu na skrzyż. pod drogą wewnętrzną , na rury PP, SN 8, śr.80cm, na ławie z kruszywa łamanego 0-63,00mm, gr.20cm (wraz z rozebraniem istniejących przepustów żelbetowych, wraz z rozebraniem nawierzchni nad przepustem (podbudowa z kruszywa i naw. asfaltowa) i jej odtworzeniem	m	7,00
3.2	D-03.01.06	Wykonanie ścianki czołowej żelbetowej skośnej wym.śr. szer.4,00m x wys.1,60m x gr.0,30m , i wym. szer.3,60m x wys.1,60m x gr.0,30m, wylewanych na mokro z betonu klasy C25/30, do przepustu śr.80cm pod drogą wewnętrzną, osadzenie murka na ławie z chudego betonu C8/10 wym. 7,60m x 0,50m x 0,12m. Zbrojenie murka z siatki prętów fi 12, oczko 15x15, spawane, klasa stali AIII (montaż obejmuje rozebranie starych uszkodzonych murków betonowych, wylewanych na mokro, śr. grubość murka 0,25-0,35m)	m³	3,70
3.3	D-03.01.06	Wykonanie ścianki czołowej żelbetowej skośnej wym.szer.3,60m x wys.1,60m x gr.0,30m , i ścianki prostej wym. szer.2,00m x wys. 1,60m xgr. 0,30m wylewanych na mokro z betonu klasy C25/30, do przepustu śr.100cm pod drogą , osadzenie murka na ławie z chudego betonu C8/10 wym. 5,60m x 0,50m x 0,12m. Zbrojenie murka z siatki prętów fi 12, oczko 15x15, spawane, klasa stali AIII (montaż obejmuje rozebranie starych uszkodzonych murków betonowych, wylewanych na mokro, śr. grubość murka 0,25-0,35m)	m³	2,80
3.4	D-03.01.01	Remont załamanej części przelotowej przepustu pod drogą , rury żelbetowe, SN 8, śr.100cm, na ławie z kruszywa łamanego 0-63,00mm, gr.20cm (wraz z rozebraniem nawierzchni nad przepustem)	m	1,00

3.5	D-03.07.01	Oczyszczenie części przelotowej przepustu okularowego pod drogą , rury żelbetowe, SN 8, śr.100cm x 2szt (10mb x 2szt), zam. 50%	m	20,00
3.6	D-03.07.01	Oczyszczenie części przelotowej przepustu okularowego pod zjazdem, rury żelbetowe, SN 8, śr.120cm x 2szt (10mb x 2szt), zam.50%	m	20,00
3.7	D-03.06.01	Regulacja studzienek rewizyjnych kanalizacyjnych (nadbudowa wykonana z betonu)	szt	26,00
3.8	D-03.06.01	Regulacja przyłączy wodociągowych (nadbudowa wykonana z betonu)	szt	3,00
4		ROBOTY ODWODNIENIOWE 06.00.00 CPV 45100000-8		
4.1	D-06.02.01	Remont części przelotowej przepustów pod zjazdami, wraz z demontażem istniejących rur, wymiana na nowe rury żelbetowe, śr.50cm, na ławie z kruszywa łamanego 0-31,5mm, gr.15cm, obsypka ziemna (remont obejmuje rozebranie nawierzchni nad przepustem)	m	59,00
4.2	D-06.02.01	Montaż ścianek prefabrykowanych prostych do przepustów śr.50cm, przy zjazdach	szt	20,00
4.3	D-06.02.01	Remont części przelotowej przepustów pod zjazdami, wraz z demontażem istniejących rur, wymiana na nowe rury żelbetowe, śr.40cm, na ławie z kruszywa łamanego 0-31,5mm, gr.15cm, obsypka ziemna (remont obejmuje rozebranie nawierzchni nad przepustem)	m	17,00
4.4	D-06.02.01	Montaż ścianek prefabrykowanych prostych do przepustów śr.40cm, przy zjazdach	szt	6,00
5		PODBUDOWY 04.00.00 CPV 45233220-7		
5.1	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni asfaltowej	m ²	2 408,00
5.2	D-04.01.01	Wykonanie koryta mechanicznie <u>na szer. zjazdów</u> wraz profilowaniem i zagęszczaniem podłoża w gruntach kat.I-IV, gł.koryta śr. 15-20cm	m ²	615,00
5.3	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy <u>na szer. zjazdów</u> do posesji z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego frakcji 0/31,5, śr. gr. 15cm	m ²	615,00
5.4	D-04.01.01	Wykonanie koryta mechanicznie <u>na szer. poboczy umocnionych betonem szer. śr. 0,70-1,60m</u> wraz profilowaniem i zagęszczaniem podłoża w gruntach kat.I-IV, gł.koryta śr. 10cm	m ²	138,80
6		NAWIERZCHNIE 05.00.00 CPV 45233220-7		
6.1	D-05.03.11	Lokalne frezowanie nawierzchni śr. gr.4cm	m ²	50,00
6.2	D-05.03.05	Wykonanie warstwy profilującej nawierzchni mieszanką mineralno-asfaltową z wbudowaniem mechanicznym przy ilości 50kg/m ² po skropleniu nawierzchni emulsją asfaltową (2408,00m ² x50kg/m ² , wyrównanie 35t)	t	155,40
6.3	D-05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z AC11 S dla kat.ruchu KR 1-2, gr.warstwy po zagęszczeniu 4cm wraz z dostarczeniem masy z miejsca wytworzenia, po skropleniu nawierzchni emulsją asfaltową, wraz z wykonaniem cięcia mechanicznego piłą na łączeniach nawierzchni, oraz zalaniem szwu asfaltem (22m x 5,00m, 345m x 4,60m, skrzyż. 84,00m ² , skrzyż. 42,00m ² , skrzyż. 45,00m ² , skrzyż. 23,00m ² , 52,00m ² , skrzyż. 230,00m ² , 34,00m ² , 54,00m ² , skrzyż.42,00m ² , skrzyż.105,00m ²)	m ²	2408,00

6.4	D-05.03.05	Wykonanie nawierzchni na szer. zjazdów z warstwy ścieralnej z AC11 S dla kat.ruchu KR 1, gr.warstwy po zagęszczeniu 6cm wraz z dostarczeniem masy z miejsca wytworzenia, po skropieniu nawierzchni emulsją asfaltową	m ²	607,00
6.5	D-05.03.04	Wykonanie nawierzchni poboczy z betonu C30/37, w deskowaniu stałym, gr.15cm (36,00mx1,00m, 40,00mx0,70m, 17,00mx1,60m, 16,00m x 0,70m, 17,00m x 0,70m, 35,00m x 0,70m)	m ²	138,80
7	ROBOTY WYKONCZENIOWE 06.00.00 CPV 452330000-9			
7.1	D-06.03.02	Ścinanie zawyżonych poboczy śr.10-15cm (śr. 367,00m x 1,00m x2, SP i SL)	m ²	734,00
7.2	D-06.03.02	Umocnienie poboczy kruszywem łamanym frakcji 0/31,5mm, grubość 7cm po zagęszczeniu, (szer. śr. 1,00m x 2, SP i SL)	m ²	734,00
7.3	D-06.01.01.66	Wykonanie umocnienia rowu płytami prefabrykowanymi ażurowymi, wym. 60x40x10cm, ułożonymi na podsypce cem-piask 1:4, gr.10cm, wraz z wypełnieniem wolnych przestrzeni betonem C16/20 (płytki rów =81,60m ² ,przy przepustach pod drogą=14,88m ²)	m ²	96,48
8	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZP. RUCHU 07.00.00 CPV 452330000-9			
8.1	D-07.01.01	Oznakowanie pionowe - ustawienie słupka Ø50-1szt z zabetonowaniem wraz z montażem znaku drogowego, I generacji A-7	kpl	1,00
8.2	D-07.02.01	Oznakowanie poziome cienkowarstwowe przy zatoce, linia segregacyjna P-19 (0,12m ² /1mb), z elem. odblaskowymi, oddzielająca zatokę od jezdni, dł. śr. 35,00mb	m ²	4,20
8.3	D-07.02.01	Oznakowanie poziome cienkowarstwowe na skrzyżowaniu, linia segregacyjna P-4 (0,24m ² /1mb), z elem. odblaskowym, na wlocie drogi podporządkowanej, dł. śr. 25,00mb	m ²	6,00
8.4	D-07.02.01	Oznakowanie poziome cienkowarstwowe na skrzyżowaniu, elementy P-13 (0,26m ² /1mb), z elem. odblaskowym, na wlocie drogi podporządkowanej, dł. śr. 12,00mb	m ²	3,12
8.5	D-07.02.01	Oznakowanie poziome cienkowarstwowe na skrzyżowaniu, linia segregacyjna P-7a (0,12m ² /1mb), z elem. odblaskowym, dł. śr. 12,00mb	m ²	1,44

Sporządziła: Agata Piotrowska