

PRZEDMIAR ROBÓT
MODERNIZACJA DROGI GMINNEJ NR 120270W W MIEJSCOWOŚCI GAŚKI,
GMINA CIECHANÓW W KM 0+000 DO KM 1+341

Lp	Soecyfikacja techniczna/ podstawa	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4	5
		D.01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE - CPV 45111000-8		
		WYZNACZENIE TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH WRAZ Z INWENTARYZACJĄ POWYKONAWCZĄ	km	1,341
1	D.01.01.01			
2	D.01.02.01	MECHANICZNE KARCZOWANIE KRZAKÓW I WYCINKA DRZEW	-	-
2.1		KARCZOWANIE KRZAKÓW	ha	80m x 1,5m = 0,012ha od km 0+003 do km 0+083
		D.02.00.00 ROBOTY ZIEMNE - CPV 45112000-5		
3	D.02.01.01	WYKONANIE WYKOPÓW W GRUNTACH I-V KAT.	-	-
3.1		WYKONYWANIE WYKOPÓW MECHANICZNIE W GRUNTACH KAT>I-V POD WYKONANIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH NAWIERZCHNI ZJAZDÓW i ODTWORZENIE ROWÓW Z WYWOZEM UROBKU POZA PLAC BUDOWY	m3	zjazdy - 222,70m x 0,25m = 55,70 m3 rowy- Strona lewa: od km 0+003 do km 0+770 i od km 0+938 do km 1+336 - dt. 1165mb Strona prawa: od km 0+003 do km 1+336 - 1333 mb łącznie: 2498 mb x 0,35m2 = 874,30 m3 pobocza: 1341x0,75x0,1 = 201,15m3 RAZEM: 1131,15m3
		D.03.00.00 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO		
4	D.03.01.01	WYKONANIE PRZEPUSTU POD DROGĄ Z RUR PP FI 40 ZE ŚCIANKAMI CZOŁOWYMI	m	8
		D.04.00.00 PODBUDOWY CPV 45233000-9		
5	D.04.01.01	PROFILOWANIE I ZAGĘSZCZENIE PODŁOŻA	-	-
5.1		PROFILOWANIE I ZAGĘSZCZANIE PODŁOŻA POD WARSTWY KONSTRUKCYJNE NAWIERZCHNI ZJAZDÓW i POBOCZY	m2	RAZEM: 2011,50+245 = 2256,50 m2
6	D.04.02.01	WARSTWY ODSĄCZAJĄCE I ODCINAJĄCE	-	-
6.1		WYKONANIE WARSTWY ODCINAJĄCEJ Z PIASKU, GRUB. WARSTWY 10 CM POD ZJAZDY	m2	245 m2
7	D.04.03.01	OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH	-	-
7.1		OCZYSZCZENIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH MECHANICZNIE	m2	4763,77 m2
7.2		SKROPIENIE ISTNIEJĄCEJ KONSTRUKCJI DROGI PO POD UŁOŻENIE WARSTWY WYRÓWNUJĄCO-WZMACNIAJĄCEJ EMULSJĄ ASFALTOWĄ W ILOŚCI 0.5-0.7. kg/m2 I PODBUDOWY ZJAZDÓW	m2	4763,77 m2 + 245 m2 = 5008,77 m2
8	D.04.04.02	PODBUDOWA Z MIESZANKI KRUSZYW NATURALNYCH STABILIZOWANYCH MECHANICZNIE	-	-
8.1		WYKONANIE PODBUDOWY Z MIESZANKI KRUSZYW ŁAMANYCH 0/31.5 STAB. MECH. NA ZJAZDACH GR 10 CM PO ZAGĘSZCZENIU	m2	245 m2
		D.05.00.00 NAWIERZCHNIE CPV 45233000-9		
9		NAWIERZCHNIA Z BETONU ASFALTOWEGO	-	-
9.1	D.05.03.05b	WYKONANIE NAWIERZCHNI Z BETONU ASFALTOWEGO Z AC 11S WARSTWA WYRÓWNUJĄCO-WZMACNIAJĄCA	Mg	droga: od km 0+000 do 1+341 - 4330,70 m2 =4330,7 m2 x 125kg/m2 = 541,4 Mg
9.2		WYKONANIE NAWIERZCHNI Z BETONU ASFALTOWEGO Z AC 11S GR. 5CM NA ZJAZDACH	m2	222,70 m2

D.06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
10	D.06.02.01	PRZEPUSTY POD ZJAZDAMI	-	-
10.1		WYKONANIE PRZEPUSTÓW POD ZJAZDAMI INDYWIDUALNYMI Z RUR PP fi 30	mb	35 zjazdów - 107mb
10.2		WYKONANIE ŚCIANEK CZOŁOWYCH PREFABRYKOWANYCH NA PRZEPUSTACH FI 30PP	szt	ścianki czołowe - 71szt
11	D.06.03.01	WYKONANIE POBOCZY	-	-
11.1		WYKONANIE POBOCZY Z KRUSZYWA ŁAMANEGO 0/31,5 O GR.10 cm	m2	1341mb x 0,75m x 2 = 2011,50 m2

Ciechanów, dnia 26.05.2014 r.

.....
(podpis kosztorysanta)