

PRZEDMIAR ROBÓT				
„Przebudowa drogi powiatowej nr 1710C Etap II w miejscowości Sitno od km 4+300 do km 5+140”				
L.p.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	x	x
	D.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	km	0.84
	D-01.02.01a	Wycinka zadrzewienia, drzew i krzewów przydrożnych	x	x
		Mechaniczne karczowanie zagajników (średnica pnia 36 - 45 cm) i podszyć gęstych powyżej 60% powierzchni z wywożeniem gałęzi, karpiny na składowisko i kosztem składowania	m2	120.00
		Mechaniczne karczowanie zagajników (średnica pnia powyżej 100cm) i podszyć gęstych powyżej 60% powierzchni z wywożeniem gałęzi, karpiny na składowisko i kosztem składowania	szt	8.00
		Regulacja istniejących włazów, studni	szt	0.00
	D-01.02.01b	Drzewa do zabezpieczenia i ochrony na czas budowy	x	x
		Drzewa do zabezpieczenia i ochrony na czas budowy	szt	7.00
	D.01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu i/lub darniny	x	x
		-zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej gr. 30cm, do późniejszego wykorzystania	m2	2155.00
	D.01.02.04	Rozbiórka elementów dróg, ogrodzeń i przepustów	x	x
		- rozbiórka nawierzchni istniejących chodników	m2	0.00
		- rozbiórka obrzeży betonowych	mb	0.00
		- rozbiórka przepustów betonowych	mb	15.00
		Oznakowanie pionowe	x	x
		- demontaż tarcz znaków pionowych	szt	5.00
		- demontaż słupków	szt	5.00
	D.02.00.00	ROBOTY ZIEMNE	x	x
	D.02.01.01	Wykonanie wykopów	x	x
		Wykonanie wykopów	m3	594.30
	D.02.03.01	Wykonanie nasypów	x	x
		Wykonanie nasypów	m3	502.40
	D.03.00.00	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO	x	x
	D.03.01.01a	Przepusty pod zjazdami	x	x
		-przepusty Ø400 mm	m	84.50
		- murki czołowe prostopadłe z wlotami i wylotami	szt.	18.00
	D.04.00.00	PODBUDOWY	x	x
	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych	x	x
		- oczyszczenie i skropienie podbudowy z kruszywa łamanego	m2	450.00
		- oczyszczenie i skropienie podbudowy i nawierzchni bitumicznej	m2	13626.00
	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5, KR-3	x	x
		- podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grubości 15 cm	m2	1186.00
	D.04.05.01	Podbudowa i ulepszone podłoże z gruntu lub kruszywa stabilizowanego cementem z dowozem, KR-3	x	x
		- wykonanie stabilizacja 2,5 Mpa gr. 10 cm	m2	820.00
	D.05.00.00	NAWIERZCHNIE	x	x

	D.05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego	x	x
	D.05.03.05	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S	x	x
		- warstwa gr. 4 cm	m2	4888.00
	D.05.03.05	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W	x	x
		- warstwa gr. 6 cm	m2	4971.10
		Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC16W	x	x
		- warstwa gr. 6 cm	m2	4542.00
	D.05.03.26a	Zabezpieczenie geosiatką nawierzchni asfaltowych	x	x
		- rozłożenie geosiatki pod i na styku projektowanej i istniejącej nawierzchni	m2	5468.21
	D.06.03.01	Pobocza	x	x
		- gr. w-wy 10 cm	m2	1601.50
	D06.04.01	Odtworzenie istniejących rowów		
		mechaniczne odtworzenie/oczyszczenie istniejących rowów	mb	1490.00
	D.07.00.00	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	x	x
	D.07.01.01	Oznakowanie poziome	x	x
		Oznakowanie poziome jezdni mat. grubowarstwowe	m2	96.50
	D.07.02.01	Oznakowanie pionowe	x	x
		Ustawienie słupków z rur stalowych dla znaków drogowych	szt.	7.00
		Przymocowanie tablic znaków drogowych, typ A /średnie/ II generacji	szt.	2.00
		Przymocowanie tablic znaków drogowych, typ B /średnie/ II generacji	szt.	1.00
		Przymocowanie tablic znaków drogowych, typ C /średnie/ II generacji	szt.	0.00
		Przymocowanie tablic znaków drogowych, typ D /średnie/ II generacji	szt.	2.00
		Przymocowanie tablic znaków drogowych, typ E /średnie/	szt.	3.00
		Przymocowanie tablic znaków drogowych, typ G	szt.	0.00
		Przymocowanie tablic znaków drogowych, typ T	szt.	1.00
		Przymocowanie tablic znaków drogowych, typ U	szt.	0.00
	D.08.00.00	ELEMENTY ULIC	x	x
	D.08.01.01	Krawężniki betonowe	x	x
		- krawężniki betonowe uliczne (20x30x100 cm) na ławie z oporem x betonu C12/15 na podsypce cem.-piask. 1:4 gr. 3 cm	mb	375.00
	D.08.02.02	Chodniki	x	x
		- brukowa kostka betonowa gr 6 cm na podsypce cem-piask 1:4 gr. 3 cm	m2	366.00
		- obrzeża chodnikowe 8x30x100 na podsypce cem-piask 1:4 gr. 3 cm	m	509.00
	D.08.02.02	Ułożenie kostki betonowej o grubości 8 cm	x	x
		- kostka gr. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm czerwona	m2	118.00
		Oświetlenie	x	x
		- ustawienie lamp oświetleniowych solarnych	szt.	12.00
	D-09.00.00	ZIELEŃ DROGOWA	x	x
	D-09.01.01	Zieleń drogowa - zieleń towarzysząca ciągom komunikacyjnym	x	x
		-zakładanie trawników	m2	474.00

