

**Przebudowa drogi powiatowej nr 1363F
na odcinku Rąpin - Gościm - etap I**

PRZEDMIAR ROBÓT - ZAŁĄCZNIK 5.4. DO SIWZ

Lp.	Pozycja wg specyfikacji	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			nazwa	ilość
x	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	*	*
x	D.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	*	*
1.		Roboty pomiarowe na drogach powiatowych	km	3,98
x	D.01.02.04	Rozbiórka elementów dróg	*	*
2.		Rozebranie nawierzchni z brukowca (z odwozem)	m ²	36
	D-02.00.00	ROBOTY ZIEMNE		
3.	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie z wywiezieniem urobku	m ³	3560
4.	D-02.03.01	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu z wykopu lub dokopu, z transportem urobku na nasyp, wraz z formowaniem i zagęszczeniem gruntu w nasypie i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą	m ³	3252,5
x	D.03.00.00	Odwodnienie korpusu drogowego	*	*
5.		Remont przepustu nr 1 w km 0+225,000 - droga Rąpin - Gościm - PE Ø1000 Lc=10,00m	komplet	1
6.		Remont przepustu nr 2 w km 2+453,892 - droga Rąpin - Gościm - PE Ø800 Lc=9,40m	komplet	1
x	D.04.00.00	PODBUDOWY	*	*
x	D.04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża (koryto pod konstrukcje nawierzchni)	*	*
7.		Koryto wraz z pofilowaniem i zagęszczeniem podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta do 30 cm	m ²	19 905,00
x	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych	*	*
8.		Oczyszczenie warstw niebitumicznych	m ²	13 933,50
9.		Oczyszczenie warstw bitumicznych	m ²	13 933,50
10.		Skropienie warstw niebitumicznych	m ²	13 933,50
11.		Skropienie warstw bitumicznych	m ²	13 933,50
x	D.04.04.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej kruszywa stabilizowana mechanicznie	*	*
12.		Wykonanie podbudowy z mieszanki kruszywa niezwiązanego C90/3 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm	m ²	15 984,00
13.		Wykonanie warstwy ścieralnej z z mieszanki niezwiązanej kruszywa stabilizowanej mechanicznie 0/31,5 gr. 10 cm na poboczach	m ²	5 971,50
x	D.05.00.00	NAWIERZCHNIE	*	*
x	D.05.03.05a	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - w.ściernalna	*	*
14.		Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC11S gr. 4 cm	m ²	13 933,50
x	D.05.03.05b	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - w.wiążąca i w.wyrównawcza	*	*
15.		Wykonanie warstwy wiążącej z AC16p gr. 8 cm	m ²	13 933,50
x	D-05.03.23.a	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej	*	*
16.		Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej brukowej polbruk gr. 8 cm w kolorze szarym na podsypce piaskowej gr. 5 cm - nawierzchnia do wymiany na obiekcie inżynierskim	m ²	30,00

x	D.06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	*	*
x	D.06.01.01	Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów , ścieków i terenów zielonych	*	*
17.		Humusowanie z obsianiem trawą - warstwa hum. grub. 5 cm - humus z dowozu/ skarpy nasypu/ skarpy wykopu	m ²	9 262,00
x	D. 07.00.00	OZNAKOWANIE DRÓG i URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	*	*
x	D.07.02.01	Oznakowanie pionowe	*	*
18.		Ustawienie słupków stalowych fi 50 mm	szt.	16,00
19.		Ustawienie znaków drogowych (folia 2 generacji)	szt.	16,00
20.		Tabliczki do znaków drogowych (folia 2 generacji)	szt.	9,00
21.		Ustawienie na poboczu słupków prowadzących i krawężniowych z tworzyw sztucznych	szt.	80,00
x	D. 07.05.01	Bariery ochronne stalowe SP-04/4	*	*
22.		Ustawienie bariery ochronnej stalowej jednostronnej o parametrach: - poziom powstrzymania: N2 - poziom szerokości pracującej: W4, - poziom intensywności zderzenia: A	m	176,00
x	D. 08.00.00	ELEMENTY ULIC	*	*
x	D 08.01.01	Krawężniki betonowe	*	*
23.		Ustawienie krawężników betonowych najazdowych 15x22 cm na ławie z oporem z betonu C12/15 - h=+2 cm	m	22,00

