

PRZEDMIAR				
PRZEBUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ DO GRUNTÓW ROLNYCH W OBRĘBIE EWID. KORNATY NR EWID. 23 i 24				
LP	NUMER SST	WYSZCZEGÓLNIENIE ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH	JEDNOSTKA	
			NAZWA	ILOŚĆ
1	2	3	4	5
00.00.00		WYMAGANIA OGÓLNE		
01.00.00		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1	01.01.01	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym	km	0,772
2	01.02.01	Przycięcie korony drzew i krzewów wraz z załadunkiem gałęzi i odwozem na miejsce wskazane przez Zamawiającego	m-p	12
3	01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej - humusu gr. 40 cm pod projektowane elementy drogowe wraz z zpryzmowaniem do wbudowania	m3	214
4	01.02.04	Wyrównanie krawędzi jezdni piłą mechaniczną	mb	772
5		Przełożenie wysokościowe zjazdów prywatnych z kostki betonowej brukowej w granicach pasa drogowego (62m2)	m3	19
02.00.00		ROBOTY ZIEMNE		
02.00.01		ROBOTY ZIEMNE, WYMAGANIA OGÓLNE		
6	02.03.01	Wykonanie nasypów pod projektowane elementy drogowe wraz z zakupem, dowozem i wbudowaniem	m3	53
03.00.00		ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO		
7	03.02.01	Wykonanie rury pod zjazdami z rury PEHD fi400 SN8 kN/m2 wraz z zakupem, dowozem, wbudowaniem i zasypaniem	mb	54
04.00.00		PODBUDOWY		
8	04.01.01	Wykonanie profilowana i zagęszczenia podłoża w wykonanym wykopie/nasypie pod ułożenie warstw konstrukcyjnych jezdni	m2	1135
9		Wykonanie profilowana i zagęszczenia podłoża w wykonanym wykopie/nasypie pod pobocza	m2	1126
10	04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych (podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5) pod jezdnię w ilości 0,8 kg/m2 emulsji asfaltowej	m2	1027
11		Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych (warstwa wiążąca AC 16 W 50/70) w ilości 0,5 kg/m2 emulsji asfaltowej	m2	3616
12		Oczyszczenie i skropienie istniejącej nawierzchni jezdni emulsją asfaltową w ilości 0,5kg/m2	m2	2737
13	04.04.02	Podbudowa zasadnicza, warstwa dolna z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63 gr. 15 cm pod jezdnię	m2	1095
14		Podbudowa zasadnicza, warstwa górna z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 gr. 8 cm pod jezdnię	m2	910
05.00.00		NAWIERZCHNIE		
15	05.03.05a	Wykonanie warstwy wiążącej z uwzględnieniem wyrównania z betonu asfaltowego AC 16 W 50/70 gr. min. 4 cm	Mg	388
16	05.03.05b	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70 gr. 4 cm pod jezdnię	m2	3523
17	05.03.11	Frezowanie istniejącej nawierzchni asfaltowej w celu połączenia z nawierzchnią projektowaną wraz załadunkiem i odwozem na odkład Wykonawcy	m3	6
18	05.03.17	Remont cząstkowy na gr. 5 cm	Mg	35
06.00.00		ROBOTY WYKONCZENIOWE		
19	06.03.01	Wykonanie poboczy mieszanką gliniasto-zwirową gr. min. 10 cm wraz z dowozem, wbudowaniem i profilowaniem	m2	1126
20	06.04.01	Wykonanie odmulenia rowu wraz z profilowaniem dna i skarp o nachyleniu 1:1,5	mb	620
07.00.00		OZNAKOWANIE DRÓG I ELEMENTY BRD		
21	07.02.01	Wykonanie oznakowania pionowego z grupy S-średnie	szt	3
22		Wykonanie słupków stalowych prostych dla oznakowania pionowego 2,5"	szt	3
23		Wykonanie urządzeń bezpieczeństwa ruchu, słupki U-1a	szt	26
24		Wykonanie urządzeń bezpieczeństwa ruchu, słupki U-2	szt	2
08.00.00		ELEMENTY ULIC		
25	08.01.01	Ustawienie oporników betonowych o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5 cm	mb	15
26		Wykonanie ławy z oporem z betonu C12/15 pod oporniki	m3	2