

Przedmiar robót

Nazwa zadania: Przebudowa drogi gminnej osiedlowej w m. Dębianki i Czamaninek

Lp.	Podstawy	Element scalony - rodzaj robót Szczegółowy opis robót i obliczenie ich ilości	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
1	D 01.00.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	*	*
1.1	D 01.01.01	<u>ODTWORZENIE TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH</u>	*	*
1.1.1	D-01.01.01 11.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy robotach liniowych w terenie równinnym, od km 0+000 do km 0+170	km	0,170
2	D 03.00.00.00	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO	*	*
2.1	D 03.02.00.00	<u>KANALIZACJA DESZCZOWA</u>	*	*
2.1.1	D-03.02.01 23.01	Wykonanie przykanalików z rur PVC o średnicy 20 cm, 2+2=	m	4,00
2.1.2	D-03.02.01 33.02	Wykonanie studni rewizyjnej (chłonnej) o średnicy 1,5 m i głębokości 3 m, 1+1=	m	2,00
2.1.3	D-03.02.01 41.01	Wykonanie studzienki ściekowej Ø 50 cm z osadnikiem i wpustem ulicznym, 1+1=	szt.	2,00
3	D 04.00.00.00	PODBUDOWY	*	*
3.1	D 04.01.00.00	<u>KORYTOWANIE ORAZ PROFILOWANIE I ZAGĘSZCZENIE PODŁOŻA</u>	*	*
3.1.1	D-04.01.01 11.01	Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczeniem w chodniku w gruncie kat. II-IV, głęb. Koryta 10 cm	m ²	394,38
3.1.2	D-04.01.01 23.01	Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczeniem na zjazdach, ściek liniowy i pod krawężniki w gruncie kat. II-IV, głęb. Koryta 30 cm, 108+12+20=	m ²	140,00
3.2	D 04.02.00.00	<u>WARSTWY ODSĄCAJĄCE I ODCINAJĄCE</u>	*	*
3.2.1	D-04.02.01 22.01	Wykonanie warstwy odcinającej z piasku, zagęszczonej mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm, 394,38+140,0=	m ²	534,38
3.3	D 04.06.00.00	<u>PODBUDOWA Z BETONU CEMENTOWEGO</u>	*	*
3.3.1	D-04.06.02 12.02	Wykonanie podbudowy z betonu C12/15 na zjazdach o grubości warstwy 15 cm po zagęszczeniu,	m ²	108,00
3.4	D 04.03.00.00	<u>OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH</u>	*	*
3.4.1	D-04.03.01 12.01	Mechaniczne oczyszczenie warstw konstrukcyjnych-nieulepszonych, 170x5+15,25=	m ²	865,25
3.4.2	D-04.03.01 22.03	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych nieulepszonych emulsją asfaltową w ilości 0,5kg/m ² , 170x5+15,25=	m ²	865,25
4	D 05.03.00.00	NAWIERZCHNIE	*	*
4.1	D 05.03.05.00	<u>NAWIERZCHNIE Z BETONU ASFALTOWEGO</u>	*	*
4.1.1	D-05.03.05 11.05	Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC 11 W, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm, 170x5+15,25=	m ²	865,25
4.1.2	D-05.03.05 21.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11 S, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm, 170x5+15,25=	m ²	865,25
5	D 08.00.00.00	ELEMENTY DRÓG	*	*
5.1	D 08.01.00.00	<u>KRAWĘŻNIKI</u>	*	*
5.1.1	D-08.01.01 11.04	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15	m	346,00
5.1.2	D-08.01.01 13.04	Ustawienie oporników betonowych o wymiarach 12x25 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15	m	66,00
5.2	D 08.02.02.00	<u>CHODNIKI Z KOSTKI BETONOWEJ</u>	*	*
5.2.1	D-08.02.02 11.03	Wykonanie chodników z kostki brukowej betonowej szarej na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 6 cm	m ²	394,38
5.2.2	D-08.02.02 12.04	Wykonanie nawierzchni zjazdów z kostki brukowej betonowej kolorowej na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 8 cm	m ²	108,00
5.3	D 08.03.00.00	<u>OBRZEŻA</u>	*	*
5.3.1	D-08.03.01 12.05	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15, 144,2+126,8=	m	271,00
5.4	D 08.05.00.00	<u>ŚCIEKI</u>	*	*
5.4.1	D-08.05.01 12.02	Ułożenie ścieków prefabrykowanych z elementów polimerobetonowych o wymiarach 1000x250x250 z pokrywą żeliwną na podsypce cem.-piaskowej, analogia	m	12,00
6	D 07.00.00.00	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BRD	*	*
6.1	D 07.02.01.00	<u>OZNAKOWANIE PIONOWE</u>	*	*

Lp.	Podstawy	Element scalony - rodzaj robót Szczegółowy opis robót i obliczenie ich ilości	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
6.1.1	D-07.02.01 41.01	Ustawienie słupków z rur stalowych ocynkowanych \varnothing 50, z wykonaniem i zabetonowaniem dołów i ubiciem warstwami	szt.	4,00
6.1.2	D-07.02.01 44.37	Przymocowanie tarcz znaków typu A (trójkątny o boku 750 mm) do gotowych słupków, folia I gen. Analogia	szt.	1,00
6.1.3	D-07.02.01 44.37	Przymocowanie tarcz znaków typu A (trójkątny o boku 900 mm) do gotowych słupków, folia II gen.	szt.	1,00
6.1.4	D-07.02.01 44.53	Przymocowanie tarcz znaków typu D (kwadrat 600x600 mm) do gotowych słupków, folia II gen. Analogia	szt.	2,00
6.1.5	D-07.02.01 46.17	Przymocowanie tarcz tabliczek do znaków typu T do gotowych słupków, folia I gen.	m ²	0,125
6.2	D 07.01.00.00	<u>OZNAKOWANIE POZIOME</u>	*	*
6.2.1	D-07.01.01 13.01	Oznakowanie poziome wykonane mechanicznie farbą akrylową białą	m ²	10,00