

Przedmiar robót

Obiekt	Remont drogi gminnej Nr 109251B ul. 1 Maja od km 0+000,00 do km 0+560,80
Branża	DROGOWA
Lokalizacja	woj. podlaskie, Gmina Czeremcha, m. Czeremcha
Inwestor	Gmina Czeremcha, ul. Dubois'a 14, 17-240 Czeremcha

Tabela przedmiaru robót

Remont drogi gminnej Nr 109251B ul. 1 Maja od km 0+000,00 do km 0+560,80

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
		1. D.01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
		1.1. D.01.01.01 ODTWORZENIE TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH		
		1.1.1. D.01.01.01.11. ODTWORZENIE TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH W TERENIE RÓWNIANYM		
1	D.01.01.01.11.	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym. droga gminna km 0+000-km 0+560,80 0,5608	km trasy	0,5608
		razem	km trasy	0,5608
		1.2. D.01.02.04 ROZBIÓRKI ELEMENTÓW DRÓG, OGRODZEŃ I PRZEPUSTÓW		
		1.2.1. D.01.02.04.22 ROZEBRANIE NAWIERZCHNI Z MIESZANEK MINERALNO-BITUMICZNYCH		
2	D.01.02.04.22	Frezowanie/rozbiórka nawierzchni bitumicznej o grubości do 4cm wraz z wywozem i utylizacją materiałów z rozbiórki frezowanie nawierzchni w KPT 7*10	m2	70
		razem	m2	70
		1.2.2. D.01.02.04.24 ROZEBRANIE NAWIERZCHNI Z BRUKOWCA		
3	D.01.02.04.24	Rozebranie nawierzchni z brukowca śr. grub. 12cm wraz z wywozem i utylizacją materiałów z rozbiórki nawierzchnia na zjazdach 28	m2	28
		razem	m2	28
		1.2.3. D.01.02.04.27 ROZEBRANIE NAWIERZCHNI Z PŁYT AUŻUROWYCH		
4	D.01.02.04.27	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych grubości 15cm wraz z wywozem i utylizacją materiałów z rozbiórki nawierzchnia na zjazdach 49	m2	49
		razem	m2	49
		1.2.4. D.01.02.04.28 ROZEBRANIE CHODNIKÓW Z PŁYT BETONOWYCH		
5	D.01.02.04.28	Rozebranie ręczne nawierzchni chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5cm wraz z wywozem i utylizacją materiałów z rozbiórki chodniki 943	m2	943
		razem	m2	943
		1.2.5. D.01.02.04.29 ROZEBRANIE NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ		
6	D.01.02.04.29	Rozebranie ręczne nawierzchni z kostki polbruk gr. 6-8cm wraz z wywozem i utylizacją materiałów z rozbiórki nawierzchnia na zjazdach 62	m2	62
		razem	m2	62
		1.2.6. D.01.02.04.41 ROZEBRANIE KRAWĘŻNIKÓW BETONOWYCH		
7	D.01.02.04.41	Rozebranie mechanicznie krawężników betonowych 15x30cm wraz z wywozem i utylizacją materiałów z rozbiórki obramowanie jezdni 634	m	634
		razem	m	634
		1.2.7. D.01.02.04.44 ROZEBRANIE OBRZEŻY BETONOWYCH		
8	D.01.02.04.44	Rozebranie obrzeży betonowych 6x20 cm wraz z wywozem i utylizacją materiałów z rozbiórki obramowanie chodników 658	m	658
		razem	m	658
		2. D.03.00.00 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO		
		2.1. D.03.02.01.B REGULACJA PIONOWA STUDZIENEK DLA URZĄDZEŃ PODZIEMNYCH		
		2.1.1. D.03.02.01.B.70 REGULACJA PIONOWA ZASUW WODOCIĄGOWYCH		
9	D.03.02.01.B.70	Regulacja pionowa zasuw wodociągowych wg PZT zasuw wodociągowe 2	szt.	2
		razem	szt.	2
		2.1.2. D.03.02.01.B.71 REGULACJA PIONOWA STUDNI		
10	D.03.02.01.B.70	Regulacja pionowa studni kanalizacji sanitarnej wg PZT studnie ks 6	szt.	6
		razem	szt.	6
11	D.03.02.01.B.70	Regulacja pionowa studni telekomunikacyjnych wg PZT studnie tp 2	szt.	2
		razem	szt.	2
		2.1.3. D.03.02.01.B.72 REGULACJA PIONOWA WPUSTÓW ULICZNYCH		
12	D.03.02.01.B.70	Regulacja pionowa wpustów ulicznych wraz z oczyszczeniem wg PS wpusty uliczne 6	szt.	6
		razem	szt.	6
		3. D.04.00.00 PODBUDOWY		
		3.1. D.04.01.01. WYKONANIE KORYTA WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZENIEM PODŁOŻA W GRUNCIE, GŁĘBOKOŚĆ KORYTA DO 30CM		
13	D-04.01.01	Wykonanie koryta o głębokości do 30cm wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża podbudowa na zjazdach 299 podbudowa na chodnikach 68	m2 m2	299 68

Tabela przedmiaru robót

Remont drogi gminnej Nr 109251B ul. 1 Maja od km 0+000,00 do km 0+560,80

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m2	367
		3.2. D.04.04.02.A PODBUDOWA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ		
		3.2.1. D.04.04.02.A.23 WYKONANIE PODBUDOWY Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ Z KRUSZYWEM O GRUB. 15 CM		
14	D.04.04.02.A.24	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 o grubości 15 cm. chodniki 68	m2	68
		razem	m2	68
		3.2.2. D.04.04.02.A.24 WYKONANIE PODBUDOWY Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ Z KRUSZYWEM PONAD GR. 15 CM		
15	D.04.04.02.A.24	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 o grubości 22 cm zjazdy 299	m2	299
		razem	m2	299
		3.3. D.04.03.01. OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH		
		3.3.1. D.04.03.01.12 OCZYSZCZENIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH MECHANICZNIE		
16	D.04.03.01.12	Czyszczenie mechaniczne nawierzchni ulepszonej z bitumu przed ułożeniem warstwy ścieralnej 4072	m2	4 072
		razem	m2	4 072
		3.3.2. D.04.03.01.22 SKROPIENIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH EMULSJĄ ASFALTOWĄ		
17	D.04.03.01.22	Skropienie nawierzchni emulcją asfaltową przed ułożeniem warstwy ścieralnej 4072	m2	4 072
		razem	m2	4 072
		4. D.05.00.00 NAWIERZCHNIE		
		4.1. D.05.03.05.00 NAWIERZCHNIE Z BETONU ASFALTOWEGO		
		4.1.1. D.05.03.05.26. NAWIERZCHNIE Z BETONU ASFALTOWEGO WARSTWA ŚCIERALNA GR. 4 CM		
18	D.05.03.05.26.	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70, KR1-2. Grubość warstwy po zagęszczeniu 4cm. droga 3921 parking przy cmentarzu 151	m2 m2	3 921 151
		razem	m2	4 072
		4.2. D.05.03.23 NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ		
		4.2.1. D.05.03.23.12. NAWIERZCHNIE Z KOSTKI BETONOWEJ GR. 8 CM		
19	D.05.03.23.12.	Nawierzchnie z kostki betonowej kolorowej grubości 80mm na podsypce cementowo- piaskowej grub. 5cm zjazdy 299	m2	299
		razem	m2	299
		5. D 06.00.00. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
		5.1. D.06.03.01 ŚCINANIE I UZUPEŁNIANIE POBOCZY		
		5.1.1. D.06.03.01.32 UZUPEŁNIANIE POBOCZY KRUSZYWEM		
20	D.06.03.01	Pobocza żwirowe o szerokości 0,75m, warstwa śr. grub. min. 5cm z kruszywa rozścielanego mechanicznie z lokalnym przygotowaniem - ścięciem poboczy, wywiezieniem nadmiaru oraz wyrównaniem zadołowań pobocze strona prawa 560,8*0,75	m2	420,6
		razem	m2	420,6
		6. D.08.00.00 ELEMENTY ULIC		
		6.1. D.08.01.01. KRAWĘŻNIKI BETONOWE		
		6.1.1. D.08.01.01.11 USTAWIENIE KRAWĘŻNIKÓW BETONOWYCH 15x30 CM NA ŁAWIE BETONOWEJ Z OPOREM		
21	D.08.01.01.11	Krawężniki betonowe bez ław wystające o wymiarach 15x30cm na podsypce cementowo-piaskowej grub 5cm krawężnik strona lewa 455	m	455
		razem	m	455
22	D.08.01.01.11	Ława betonowa z oporem pod krawężniki 15x30. Beton C 12/15. 455*0,0825	m3	37,54
		razem	m3	37,54
		6.1.2. D.08.01.01.12. USTAWIENIE KRAWĘŻNIKÓW BETONOWYCH 15x22 CM NA ŁAWIE BETONOWEJ Z OPOREM		
23	D.08.01.01.12	Krawężniki betonowe bez ław wtopione o wymiarach 15x22cm na podsypce cementowo-piaskowej grub. 5cm krawężnik zanizony 151	m	151
		razem	m	151
24	D.08.01.01.12	Ława betonowa z oporem pod krawężniki. Beton C 12/15. 151*0,075	m3	11,325
		razem	m3	11,325
		6.2. D.08.02.02 CHODNIKI Z KOSTKI BETONOWEJ		
		6.2.1. D.08.02.02.11. CHODNIKI Z KOSTKI BETONOWEJ GR. 6 CM		
25	D.08.02.02.11.	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej o grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej grub. 5 cm chodniki 838	m2	838
		razem	m2	838

Tabela przedmiaru robót

Remont drogi gminnej Nr 109251B ul. 1 Maja od km 0+000,00 do km 0+560,80

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
26	D.08.02.02.11	Chodniki z płyt betonowych z wypustkami o wymiarach 35x35x5cm, na podsypce cementowo-piaskowej grub. 5 cm przy przejściu dla pieszych 4*0,35	m2	1,4
		razem	m2	1,4
		6.3. D.08.03.01 OBRZEŻA BETONOWE		
		6.3.1. D.08.03.01.11. USTAWIENIE OBRZEŻY BETONOWYCH O WYMIARACH 20x6 CM		
27	D.08.03.01.11.	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce cementowo-piaskowej grub. 5cm obramowanie chodnika 716	m	716
		razem	m	716
		6.3.2. D.08.03.01.12. USTAWIENIE OBRZEŻY BETONOWYCH O WYMIARACH 30x8 CM		
28	D.08.03.01.12	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej grub. 5cm obramowanie zjazdów 80	m	80
		razem	m	80
29	D.08.03.02.12	Ława betonowa z oporem pod krawężniki. Beton C 12/15. 80*0,049	m3	3,92
		razem	m3	3,92
		7. D.09.00.00 ZIELEŃ DROGOWA		
		7.1. D.09.01.01. ZIELEŃ DROGOWA (TRAWNIKI)		
		7.1.1. D.09.01.01.10 TRAWNIKI		
30	D.09.01.01.10	Wykonanie trawników dywanowych siewem na terenie płaskim przy uprawie mechanicznej bez nawożenia w gruncie kategorii I-II 0,1035	ha	0,1035
		razem	ha	0,1035