

„Przebudowa dróg gminnych nr 191331C, 191332C oraz 191333C na terenie Gminy Chodecz”

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość
I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE CPV 45100000-8				
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym	km	3.010
2	D-01.02.04	Rozebranie przepustu z rur betonowych o średnicy 40-60cm z uprzednim odkopaniem przepustu i wywiezieniem gruzu wraz z murkami czołowymi	m	12.0
3	D-01.02.04	Cięcie piłą asfaltu na głębokość 5cm	m	15.0
II ROBOTY ZIEMNE CPV 45100000-8				
4	D-02.01.01	Zdjęcie warstwy humusu pod budowę chodnika wraz z wywiezieniem nadmiaru urobku poza teren budowy i utylizacja	m3	120.8
5	D-02.01.01	Uzupełnienie mas ziemnych pod budowę chodników	m3	362.4
6	D-02.01.01	Niwelacja skarp z formowaniem, zagęszczeniem i zagospodarowaniem urobku oraz obsianie trawą	m3	2.0
III ODWODNIENIE KORPUSU JEZDNI I ZJAZDÓW CPV 45230000-8				
7	D-03.01.01	Wykonanie przepustów z rur dwuściennych PE-HD o średnicy 60 cm na ławie żwirowej	m	12.0
8	D-03.01.01	Wykonanie ścianek czołowych - prefabrykowane	szt.	2
9	D-06.04.01	Oczyszczenie rowów odwodnieniowych z profilowaniem skarp	m	471.0
IV NAWIERZCHNIA JEZDNI CPV 45233000-9				
10	D-04.04.02	Kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5 gr. 20 cm 0+904 do 3+010	m2	8,302.8
11	D-04.08.01	Wzmocnienie konstrukcji jezdni siatką (geosiatka 100KN/m2) - rondo	m2	200.0
12	D-04.03.01	Wgłębne wtopienie podbudowy z kruszywa łamanego emulsją asfaltową 0+904 do 3+010	m2	8,802.8
13	D-04.08.01	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/11 gr. 4cm 0+904 do 3+010	m2	8,802.8
14	D-04.03.01	Spryskanie warstwy wiążącej emulsją asfaltową 0+904 do 3+010	m2	8,802.8
15	D-04.03.01	Spryskanie warstwy wiążącej emulsją asfaltową 0+000 do 0+904	m2	3,164.0
16	D-04.08.01	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/8 gr. 5cm 0+000 do 0+904	m2	3,164.0
17	D-04.08.01	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/8 gr. 3cm 0+904 do 3+010	m2	8,802.8
V NAWIERZCHNIA CHODNIKÓW, PERONÓW CPV 45233000-9				
18	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni chodnika wykon. mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m2	690.6
19	D-04.04.02	Kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5 gr. 20 cm (uzupełnienie podbudowy odc. dł.1119mb przy krawężniku chodnika)	m2	66.4
20	D-04.04.02	Grunt stabilizowany cementem Rm=2,5MPa gr. 15 cm	m2	600.0
21	D-08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych wystających 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15	m	310.0
22	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15	m	313.4
23	D-08.02.02	Wykonanie chodnika z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm, szarej na podsypce cementowo-piaskowej grub. 4 cm	m2	600.0
VI NAWIERZCHNIA ZJAZDÓW CPV 45233000-9				
24	D-04.04.02	Wzmocnienie konstrukcji chodnika pod zjazdu - kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5 gr. 20 cm	m3	10.0

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość
VII OZNAKOWANIE I URZĄDZENIA BEZP. RUCHU CPV 45233221-4				
25	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50 mm	szt	10
26	D-07.02.01	Przymocowanie do słupków znaków ostrzegawczych małych - folia odbłaskowa	szt	10
27	D-07.02.01	Malowanie oznakowania poziomego – przejście dla pieszych, skrzyżowania (termoplast)	m2	100
28	D-07.05.01	Ustawienie barier stalowych ochronnych jednostronnych SP-05/4	m	8.0
30	D-07.05.01	Montaż znaków aktywnych zasilanych solarne	kpl	8.0
VIII ROBOTY WYKOŃCZENIOWE CPV 45100000-8				
31	D-04.04.02	Kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5 gr. 5 cm – wzmocnienie krawędzi jezdni	m2	4,515.0
32	D-01.01.01	Inwentaryzacja powykonawcza		ryczałt