

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi powiatowej nr 2212C Brzuze - Huta Chojno
od km 0+000 do km 0+995

Lp	Nr ST Kod poz. Przedmiaru	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Naz	Ilość
1	2	3	4	5
x	x	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	x	x
2	D.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy robotach liniowych w terenie równinnym	km	0.995
3	D.01.03.02	Ciecie nawierzchni piłą	m	1958
4	D.01.03.02	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 8 cm mechanicznie z załadunkiem i transportem na składowisko wykonawcy	m ²	490
5	D.01.03.02	Rozebranie podbudowy z tłucznia o o gr. 20 cm z załadunkiem i transportem na składowisko wykonawcy	m ²	490
6	D.01.03.02	Zdjęcie tarcz znaków drogowych	szt.	10
7	D.01.03.02	Rozebranie słupków do znaków drogowych	szt.	15
8	D.01.03.02	Rozebranie części przelotowej przepustu o średnicy 100cm	m	14
9	D.01.03.02	Rozebranie ścianek czołowych przepustu	szt.	2
x	x	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO	x	x
8	D.03.01.01	Ułożenie przepustów pod zjazdami - rury PEHD o średnicy 0.40m	m	126
9	D.03.01.01	Ułożenie przepustów pod zjazdami - rury PEHD o średnicy 1.0m	m	13
10	D.03.01.01	Umocnienie wlotów i wylotów przepustów kamieniem polnym na zaprawie cementowej	m ²	140
11	D.06.04.01	Odtworzenie rowów odwadniających - oczyszczenie i odmulenie	m	1960
x	x	PODBUDOWY	x	x
12	D.04.01.01	Wykonanie koryta w gruncie kat. II-IV, głęb. 45cm - poszerzenie jezdni, zjazdy bitumiczne	m ²	2965
13	D.04.01.01	Wykonanie koryta w gruncie kat. II-IV, głęb. 19cm - chodniki, perony	m ²	224
14	D.04.01.01	Wykonanie koryta w gruncie kat. II-IV, głęb. 15cm - pobocza wzmocnione	m ²	1788
15	D.04.01.01	Wykonanie koryta w gruncie kat. II-IV, głęb. 40cm - zjazdy z kostki betonowej	m ²	24
16	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie - nawierzchnia jezdni, zjazdów, i chodników, poszerzenie jezdni na skrzyżowaniu, poboczny wzmocnionych	m ²	5001
17	D.04.02.02	Warstwa odcinająca o gr. 15 cm - poszerzenie istniejącej jezdni	m ²	2467
18	D.04.02.02	Warstwa odcinająca o gr. 10 cm - zjazdy, chodniki, perony	m ²	746
19	D.04.04.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej - kruszywo łamane 0/31,5 gr.30cm - zjazdy bitumiczne	m ²	498
20	D.04.04.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej - kruszywo łamane 0/31,5 gr.20cm - nawierzchnia jezdni, zjazdy z kostki betonowej	m ²	2203
21	D.04.03.01	Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych	m ²	2677
22	D.04.03.01	Skropienie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych	m ²	2677
23	D.04.03.01	Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych bitumicznych	m ²	5483
24	D.04.03.01	Skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych	m ²	5483
X	x	NAWIERZCHNIE	x	x
25	D.05.02.01	Nawierzchnia pobocza ulepszonego z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie o gr. 15cm	m ²	1788
26	D.05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego warstwa wyrównawcza AC 11W, śr. gr.4cm - nawierzchnia jezdni	m ²	3427
27	D.05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego warstwa wiążąca AC 11W gr.4cm - nawierzchnia jezdni na poszerzeniu	m ²	2056

28	D.05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego warstwa ścieralna AC 8S gr.4cm - nawierzchnia jezdni	m ²	5390
29	D.05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego warstwa ścieralna AC 8S gr.5cm - zjazdy bitumiczne	m ²	415
30	D.05.03.26a	Wzmocnienie nawierzchni geosiatką- ułożenie geosiatki na poszerzeniu jezdni	m ²	2937
31	D.05.03.23	Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej - zjazdy	m ²	24
32	D.05.03.23	Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce cementowo - piaskowej - chodniki, perony	m ²	224
x	x	POBOCZA	x	x
33	D.06.03.01	Uzupełnienie poboczy dowiezionym gruntem kat. III wraz z uformowaniem i zagęszczeniem - pobocza zjazdów	m ³	16.5
x	x	OZNAKOWANIE POZIOME	x	x
34	D07.01.01	Oznakowanie poziome - linie na skrzyżowaniach i przejeździach dla pieszych	m ²	27
x	x	OZNAKOWANIE PIONOWE	x	x
35	D.07.02.01	Ustawienie słupków do znaków z rur stalowych o średnicy 50mm	szt.	20
36	D.07.02.01	Przymocowanie tarcz znaków do słupków	szt.	16
37	D.07.02.01	Przymocowanie tablic drogowaskazowych do słupków	szt.	3
38	D.07.02.01A	Ustawienie oznakowania aktywnego przejeździ dla pieszych zasilonego energią słoneczną i wiatrową	kpl.	1
x	x	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU DROGOWEGO	x	x
39	D.07.05.00	Ustawienie barier ochronnych stalowych jednostronnych bezprzekładkowych	m	28
x	x	ELEMENTY ULIC	x	x
39	D.08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych o wym. 15x30cm na ławie z oporem z betonu C12/15 - chodniki	m	100
40	D.08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych o wym. 15x22cm na ławie z oporem z betonu C12/15 - przejeździ dla pieszych, zjazdy z kostki betonowej	m	19
41	D.08.01.01	Ustawienie oporników betonowych o wym. 12x25cm na ławie z oporem z betonu C12/15 - zjazdy z kostki betonowej	m	17
42	D.08.03.01	Ustawienie obrzeża betonowego o wym. 6x20cm na ławie betonowej z oporem	m	121
43	D.08.05.01	Wykonanie ścieków podchodnikowych	m	5
44	D.08.05.01	Umocnienie skarp rowu płytami betonowymi o wym. 50x50cm	m ²	5
x	x	INNE ROBOTY	x	x
45	D.01.01.01	Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej	km	0.995
46	D.07.07.01	Budowa słupa oświetleniowego hybrydowego z oprawą LED, wysięgnikiem, konstrukcjami, panelami fotowoltaicznymi, turbiną wiatrową, sterownikiem, akumulatorami, fundamentem – kompletnego	kpl.	1