

Przedmiar robót

Obiekt Przebudowa drogi gminnej w Trzebieradzu na dz. nr 91,115/1 obr. Trzebieradz, gm. Świerzno
AKTUALIZACJA

Rodzaj robót drogowe

Branża drogowa

Kod CPV CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

Lokalizacja Trzebieradz dz. nr 91, 115/1, obr. Trzebieradz , gm. Świerzno

Inwestor Gmina Świerzno

Biuro kosztorysowe "B&B projekt" Tomasz Bielecki

Sporządził Tomasz Bielecki

Gryfice, 11.05.2023 r.

Tabela przedmiaru robót

Przebudowa drogi gminnej w Trzebieradzu na dz. nr 91,115/1 obr. Trzebieradz, gm. Świerzno AKTUALIZACJA

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1. ROBOTY ROZBIORKOWE I PRZYGOTOWAWCZE					
1	KNNR 1 0111/01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym - wraz z obsługą geodezyjną budowy oraz wykonaniem mapy geodezyjnej powykonawczej	km	0,337
2	KNNR 6 0801/02		Rozebranie nawierzchni z kruszywa na całości robót - 50% powierzchni 337*4,8/2	m2 razem	808,8 808,8
3	KNR 2-31 1406/03		Regulacja pionowa włączów kanałowych	szt	6
4	KNR 2-31 1406/04		Regulacja zaworów wodociagowych i gazowych	szt	5
5	KNR 2-31 1406/05		Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt	3
PODBUDOWA					
6	KNNR 6 0101/03		Koryta o głębokości 30cm na całej szerokości jezdni i chodników wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI - jezdnia , wraz z wywozem nadmiaru urobku w miejsce wskazane przez Wykonawcę. jezdnia + opornik po obu stronach 337*4,80	m2 razem	1.617,6 1.617,6
7	KNR 2-31 0101/01		Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni w gruncie kategorii I-IV wraz z wywozem nadmiaru urobku w miejsce wskazane przez Wykonawcę.- zjazdy zjazdy 155	m2 razem	155 155
8	KNNR 6 0103/03		Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI 1516,50+155	m2 razem	1.671,5 1.671,5
9	KNNR 6 0106/06		Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 15cm - jezdnia 1516,5	m2 razem	1.516,5 1.516,5
10	KNNR 6 0106/05		Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 10cm - zjazdy 155	m2 razem	155 155
11	KNNR 6 0113/02		Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm - JEZDNIA 337*4,5	m2 razem	1.516,5 1.516,5
12	KNNR 6 0113/02		Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm - ZJAZDY 155	m2 razem	155 155
KRAWĘŻNIKI					
13	KNNR 6 0403/03		Oporniki betonowe najazdowe o wymiarach 12x25cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej jezdnia 337*2 zjazdy 172	m m razem	674 172 846
NAWIERZCHNIA					
14	KNNR 6 0308/03		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard I - warstwa wiążąca o grubości po zagęszczeniu 4cm wraz ze skropieniem emulsją podłoża nieulepszzonego - AC16W , WT 2.2014 1516,5	m2 razem	1.516,5 1.516,5
15	KNNR 6 0309/02		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard I - warstwa ścierna o grubości po zagęszczeniu 4cm wraz z e skropieniem warstwy wiążacej emulsją asfaltową AC11S , WT 2.2014 1516,5	m2 razem	1.516,5 1.516,5
16	KNNR 6 0502/03		Zjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem		

Tabela przedmiaru robót

Przebudowa drogi gminnej w Trzebieradzu na dz. nr 91,115/1 obr. Trzebieradz, gm. Świerzno AKTUALIZACJA

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			155	m2	155
			razem	m2	155
ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
17	KNNR 1 0501/01		Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III		
			573	m2	573
			razem	m2	573
18	KNNR 1 0507/01		Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5cm		
			573	m2	573
			razem	m2	573
OZNAKOWANIE - zgodnie z projektem zmiany stałej orgaizacji ruchu					
19	Kalkulacja indywidualna		Oznakowanie zgodnie z projektem zmiany stałej organizacji ruchu	kpl	1