

## Przedmiar robót

Obiekt	Droga Powiatowa
Rodzaj robót	Budowa doświetlenia przejścia dla pieszych
Branża	Elektryczna
Kod CPV	45316110-9 - Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego
Lokalizacja	34-325 Łodygowice ul. Kasztanowa rejon skrzyżowania z ul. Ceglana
Inwestor	Powiatowy Zarząd Dróg w Żywcu

W kalkulacji należy, jako koszt dodatkowy uwzględnić opłatę za wyłączenie i dopuszczenie do robót w TAURON Dystrybucja s.a.

Nazwa zadania:

Przebudowa ulicy Kasztanowej w ramach zadania pn: „Budowa przejścia dla pieszych w ciągu DP 1486S w tarczy skrzyżowania ulic Kasztanowej, Ceglanej i Przemysłowej w Łodygowicach”

---

Sporządził Przemysław Stana

lipiec 2022

## Tabela przedmiaru robót

Droga Powiatowa

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 2-01 0701/03		Ręczne kopanie rowów kablowych w gruncie kategorii IV o szerokości dna do 0,4m i głębokości do 0,8m	m	30
2	KNNR 5 0719/09		Ręczne rozebranie nawierzchni z płyt chodnikowych betonowych o wymiarach 50x50x7cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	21
3	KNR 2-01 0704/03		Ręczne zasypywanie rowów kablowych w gruncie kategorii IV o szerokości dna do 0,4m i głębokości do 0,4m z wymianą gruntu	m	30
4	KNR 2-01 0236/02		Zagęszczenie nasypów z gruntu spoistego kategorii III-IV ubijakami mechanicznymi do parametru 0,9Mpa dla chodnika	m3	16
5	KNNR 5 0720/05		Ręczne ułożenie nawierzchni z płyt chodnikowych betonowych o wymiarach 50x50x7cm na podsypce cementowo-piaskowej - nowe płyty	m2	22
6	KNNR 5 0706/01		Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4m	m	52
7	KNNR 5 0723/02		Mechaniczne przewiertki dla rur pod obiektami - za pierwszą rurę fi 110	m	10
8	KNNR 5 0724/02		Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem w gruncie nienawodnionym kategorii III-IV	m3	2
9	KNNR 5 0707/02		Ręczne układanie kabli YAKXS 4x35 w rowach kablowych	m	34
10	KNNR 5 0713/02		Układanie kabli YAKXS 4x35 w rurach osłonowych i słupach	m	13
11	KNNR 5 0605/03		Montaż bednarki FeZn 25x4 wykopie	m	40
12	KNR 5-08 0617/01		Łączenie przewodów uziemiających przez spawanie, wykonanych z bednarki o przekroju 120mm <sup>2</sup> , ułożonych w wykopie	szt	2
13	KNNR 5 0717/06		Wciąganie kabli YAKXS 4x35 do rur osłonowych mocowanych do słupa betonowego	m	3
14	KNNR 5 0717/02		Układanie kabli YAKXS 4x35 bezpośrednio na słupie betonowym	m	7
15	KNNR 5 0603/07		Montaż bednarki FeZn 25x4 na słupie betonowym	m	10
16	KNR 5-10 0803/02		Montaż zacisków z odgromnikiem - połączenie sieci niez izolowanej z kablem YKXS 4x35	kpl	1
17	KNNR 5 1001/01		Montaż i stawianie latarni doświetlającej przejście Al	szt	2
18	KNNR 5 1002/03		Montaż wysięgników rurowych Al 2m	szt	2
19	KNNR 5 1003/02		Montaż przewodów do opraw oświetleniowych wciąganych w słupy	kpl	2
20	KNNR 5 1004/02		Montaż oprawy LED asymetrycznej doświetlenia przejścia dla pieszych	szt	2
21	KNR 5-10 0603/07		Obróbka na sucho kabli YAKXS 4x35	szt	3
22	KNNR 5 1203/08		Podłączenie pod zaciski kabla YKY 2x1,5	szt	2
23	KNNR 5 0603/07		Podłączenie bednarki FeZn 25x4 w latarni	m	2
24	KNNR 5 1302/03		Badanie linii kablowej 4 żyłowej niskiego napięcia	odcinek	2
25	KNNR 5 1301/01		Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego 1-fazowego niskiego napięcia	pomiar	2
26	KNNR 5 1304/05		Pomiary skuteczności zerowania - pierwszy pomiar	szt	2