

# Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Elektryczna

**Inwestycja** Naprawa sieci elektrycznej w budynku stajni w Chruszczobrodzie

Adres: Chruszczobród

Kody CPV:

**Inwestor:** Zespół Szkół Specjalnych im. M Grzegorzewskiej i Poradni Psychologiczno - Pedagogicznej nr 2 w Zawierciu  
Zawiercie

**Wykonawca:**

Sporz. dził:

Sprawdził:

Data opracowania: 26.11.2024

Inwestor

Wykonawca

## Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1		Naprawa sieci elektrycznej w budynku stajni w Chruszczobrodzie			
1.1	kalkulacja własna	1.Rozdział zasilania poprzez doł enie podlicznika energii elektrycznej w nowo zabudowanej rozdzielnicy natynkowej – zabezpieczenia różnicowo-prądowe oraz zabezpieczenia nadmiarowo-prądowe dla obwodów elektrycznych człci nalece do Zespołu Szkół Specjalnych w Zawierciu. a. obudowa rozdzielnicy natynkowa 2*18 b. wył cznik główny FR c. wył cznik różnicowo-prądowy d. podlicznik energii elektrycznej w celu umożliwienia rozliczenia zuycia energii e. wył czniki nadmiarowo-prądowe 1	kpl.          kpl.	          1,000	1,000
1.2	kalkulacja własna	2.Wykonanie instalacji elektrycznej natynkowej o wietlenia stajni (2 ł czniki schodowe, 2 ł czniki pojedyncze, 6 ł czników wiecznikowych, 10 lamp natynkowych wietłówkowych LED 2*18W wszystkie elementy o stopniu ochrony minimum IP44) a. ł czniki b. oprawy o wietleniowe c. wietłówki LED 18W 1	kpl.          kpl.	          1,000	1,000
1.3	kalkulacja własna	3.Wykonanie o wietlenia zewn trznego na elewacji 2 na wietlaczy LED zał czane w zale no ci od potrzeb z ł cznika o wietlenia lub z zabudowan czujk zmiernych i ruchu. a. na wietlacze LED b. ł czniki o wietlenia zewn trznego 1	kpl.          kpl.	          1,000	1,000
1.4	kalkulacja własna	4.Wykonanie instalacji gniazdowej gniazda 2*240V o stopniu ochrony minimum IP44 (6 zestawów gniazdowych) a. 12 gniazd natynkowych podwójnych 1	kpl.          kpl.	          1,000	1,000
1.5	kalkulacja własna	5.Okablowanie a. YDY 5*2,5mm2 b. YDY 5*1,5mm2 c. YDY 3*2,5mm2 d. YDY 3*1,5mm2 e. YKY 5*4mm2 1	kpl.          kpl.	          1,000	1,000
1.6	kalkulacja własna	6.Elementy pomocnicze a. koryta kablowe, rurki instalacyjne typu RL b. puszki instalacyjne c. kostki instalacyjne typu WAGO stopniu ochrony minimum IP44 1	kpl.          kpl.	          1,000	1,000