
PRZEDMIAR ROBÓT - INSTALACJE ELEKTRYCZNE - Schhody

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa schodów zewnętrznych przy istniejącym budynku
oraz montaż podnośnika pionowego dla osób niepełnosprawnych
ADRES INWESTYCJI: Działka nr 25/41 obręb 0013 Grzmiąca, gmina Grzmiąca

BRANŻE: ELEKTRYCZNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:
Mgr. inż. Piotr Markowski

DATA OPRACOWANIA: 03.2023

CPV 45315100-9 - Instalacyjne roboty elektryczne
CPV 45315 - Instalowanie rozdzielni elektrycznych
CPV 45311000-1 - roboty w zakresie okablowania
CPV 45311000-2 - roboty w zakresie instalacji elektrycznych

WYKONAWCA:

INWESTOR:

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Spis treści		2
Obmiar		3
1 INSTALACJE ELEKTRYCZNE - CPV45315100-9 - Instalacyjne roboty elektryczne		3

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1		INSTALACJE ELEKTRYCZNE - CPV45315100-9 - Instalacyjne roboty elektryczne			
1 d.1	KNNR 5 0205-01 ST- E	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² - Przewód YKY 5x2,5mm ²	m		
		10	m	10,00	
				RAZEM	10,00
2 d.1	KNNR 5 1207-01 ST- E	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
		9	m	9,00	
				RAZEM	9,00
3 d.1	KNNR 5 1208-05 ST- E	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m ³		
		poz.2 * 0,05 * 0,05	m ³	0,02	
				RAZEM	0,02
4 d.1	KNNR 5 1208-01 ST- E	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		poz.2	m	9,00	
				RAZEM	9,00
5 d.1	KNNR 5 0103-05 ST- E Rozdz. 5	Rury winidurkowe o śr.do 20 mm układane p.t. na podłożu innym niż beton	m		
		9,5	m	9,50	
				RAZEM	9,50
6 d.1	KSNR 5 0203-01	Doposażenie istniejącej rozdzielnicy - CFI6-25/4/003	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
7 d.1	KSNR 5 0203-01	Doposażenie istniejącej rozdzielnicy - CLS6-C16/3	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
8 d.1	KNNR 5 1305-01 ST- E	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób		
		1	prób	1,00	
				RAZEM	1,00
9 d.1	KNNR 5 1302-04	Badanie linii kablowej nn - kabel 5-żyłowy	odc.		
		1	odc.	1,00	
				RAZEM	1,00