

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana rozdzielnicy elektrycznej wraz z oprzyrządowaniem Halemba
ADRES INWESTYCJI : ul.Kłodnicka 59, Ruda Śląska
INWESTOR : Fundacja "Unia Bracka"
ADRES INWESTORA : UL. KOKOTA 172, 41-711 RUDA ŚLĄSKA
BRANŻA : elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Szymon Grzybowski
DATA OPRACOWANIA : 03.03.2023

NARZUTY

WYKONAWCA :

INWESTOR :

03.03.2023v.
mgr inż. Szymon Grzybowski
INSPEKTOR NADZORU
numer ewidencyjny: SIK/5899/WBKb/16
do kierowania robotami budowlanymi
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
bez ograniczeń

Data opracowania
03.03.2023

Data zatwierdzenia

Dokument został opracowany przy pomocy programu
NORMA STD

FUNDACJA "UNIA BRACKA"
Zespołu Technicznego i Budowlanego
Joanna M. Sierczyk

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Wymiana rozdzielnic elektrycznej wraz z oprzyrządowaniem Halemba					
1		Etap 1			
1	d.1 kalk. własna	Wykonanie inwentaryzacji wraz z oceną stanu technicznego istniejącej rozdzielnic, okablowania oraz budynku w zakresie niezbędnym do kompletnego wykonania zadania	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	d.1 kalk. własna	Wykonanie dokumentacji projektowo kosztorysowej wymiany rozdzielnic elektrycznej wraz z oprzyrządowaniem	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2		Etap 2			
3	d.2 kalk. własna	Odlączenie istniejącej rozdzielnic od zasilania	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	d.2 kalk. własna	Demontaż i utylizacja istniejącej rozdzielnic	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	d.2 kalk. własna	Wykonanie nowej rozdzielnic elektrycznej zgodnie z zatwierdzoną dokumentacją projektową dostarczoną Inwestorowi przez Wykonawcę	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	d.2 kalk. własna	Dostawa i montaż nowej rozdzielnic elektrycznej sprzężonej z głównym wyłącznikiem prądu	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	d.2 kalk. własna	Dostawa i montaż głównego wyłącznika prądu wraz z przyciskiem przy wejściu do budynku i okablowaniem (precyzyjne miejsce uzgodnione w projekcie przez Rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń p.poż.)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	d.2 kalk. własna	Podłączenie rozdzielnic do zasilania i uruchomienie zasilania budynku	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	d.2 kalk. własna	Uruchomienie rozdzielnic, wykonanie pomiarów elektrycznych zgodnie z wymaganiami norm i polskiego prawa oraz wykonanie dokumentacji powykonawczej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000