
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Modernizacja złącza na potrzeby planowanej termomodernizacji w
budynku przy ul. Gallusa 6
ADRES INWESTYCJI: ul. Gallusa 6 Katowica
DATA OPRACOWANIA: marzec 2026

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
marzec 2026

Data zatwierdzenia

INSPEKTOR NADZORU
ds. Elektro-Energetycznych
mgr inż. Martyna Dykta
nr upr. SLK/9140/PWBE/20

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1		Zabudowa PWP			
1 d.1	KNNR 5 0206-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane n.t. na betonie	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
2 d.1	KNNR 5 0406-01	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3 d.1	KNNR 4-03 1007-17	Ręczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 40 cm - śr. rury do 40 mm	otw.		
		10	otw.	10,000	
				RAZEM	10,000
4 d.1	KNNR 5 0401-04	Złącza kablowe PWP z osadzeniem wraz z fundamentem	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
5 d.1	KNNR 5 1203-07	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 240 mm ² pod zaciski lub bolce	szt. żył		
		10	szt. żył	10,000	
				RAZEM	10,000
6 d.1	KNNR 5 0603-01	Przewody uziemiające i wyrównawcze w kanałach lub tunelach luzem (bednarka o przekroju do 120 mm ²)	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
7 d.1	KNNR 5 0605-08	Mechaniczne pogrążanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
8 d.1	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
9 d.1	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
10 d.1	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
11 d.1		Sporządzenie próby zadziałania PWP wraz z protokołem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
12 d.1		Opracowanie dokumentacji projektowej uzgodnionej przez rzeczoznawcę ds. ppoż	szt.		
		1	szt.	1,000	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000
13 d.1		Kalkulacja własna - uzgodnienia z TD w zakresie planowego wyłączenia.	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
2		Wyniesienie złącza Tauron			
14 d.2		Wyniesienie złącza będącego wł. Tauron z piwnicy budynku poza budynek wraz z projektem uzgodnionym przez Tauron			
		1		1,000	
				RAZEM	1,000

