

**Remont I piętra w budynku Państwowej Inspekcji Pracy Okręgowego
Inspektoratu Pracy w Zielonej Górze ul. Dekoracyjna 8, 65-155 Zielona Góra**

Identyfikator kosztorysu: Remont Dekoracyjna czesc2

W1 Przedmiar robót

wyk.dn: 31.03.2025 str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
1	Demontaż istniejących instalacji		
6	KNNR 9 WACETOB 401-7 Demontaż łącznika nieuszczelnionego podtynkowego, natynkowego	szt	9,000
7	KNNR 9 WACETOB 402-5 Demontaż gniazd nieuszczelnionych podtynkowych, natynkowych	szt	12,000
8	KNNR 9 WACETOB 402-6 Demontaż gniazd uszczelnionych 2-bieg.	szt	12,000
9	KNNR 9 WACETOB 402-5 Demontaż gniazd nieuszczelnionych podtynkowych, natynkowych	szt	8,000
10	KNNR 9 WACETOB 502-5 Oprawy oświetleniowe montowane w sufitach podwieszonych - demontaż opraw światłowych	szt	22,000
11	KNNR 9 WACETOB 401-7 Demontaż łącznika nieuszczelnionego podtynkowego, natynkowego	szt	12,000
12	KNNR 4-03 WACETOB 904-1 Odłączanie przewodów od zacisków lub bolców, przekrój żył do 6 mm ²	kpl	42,000
13	KNNR 9 WACETOB 305-5 Przewody kabelkowe układane w korytkach i listwach instalacyjnych - demontaż przewodów o łącznym przekroju żył do 12,5 mm ² - YDY 3/4x1,5mm ²	m	100,000
2	Remont obwodów gniazdowych		
14	KNNR 9 WACETOB 402-5 Demontaż gniazd nieuszczelnionych podtynkowych, natynkowych - 3x zestaw gniazda RJ45, 3x zestaw gniazda data, 2x zestaw gniazda pojedyncze	szt	24,000
15	KNNR 4-03 WACETOB 904-1 Odłączanie przewodów od zacisków lub bolców, przekrój żył do 6 mm ²	kpl	8,000
16	KNNR 5 301-1 Mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plastikowych	szt	30,000
17	KNNR 5 308-4 Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym natynkowe, 2-biegunowe, 16 A, - 3x Zestaw gniazda data, 2x zestaw gniazda ogólnych, 3x zestaw gniazda RJ45	szt	15,000
18	KNNR 5 1203-4 Podłączanie przewodów pod zaciski gniazda 230V	szt	30,000
19	KNNR 5 1203-4 Analogia: podłączanie gniazd RJ45	szt	60,000
20	KNNR 5 203-5 Przewód kabelkowy wciągany do kanałów zamkniętych o łącznym przekroju żył do 7,5 mm ² - YDY 3x2,5mm ²	m	25,000
21	KNNR 5 203-5 Przewód kabelkowy wciągany do kanałów zamkniętych o łącznym przekroju żył do 7,5 mm ² - UTP kat. 5e	m	25,000
3	Remont instalacji oświetlenia		
22	KNNR 5 1207-1 Wykucie bruzd w podłożu z cegły dla przewodów wtykowych	m	12,000
23	KNNR 5 1208-1 Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m	12,000

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
24	KNNR 5 209-1 Przewody kabelkowe układane w gotowych korytkach i na drabinkach o łącznym przekroju żył do 7,5 mm ² , układany bez mocowania YDY 3x1,5	m	56,000
25	KNNR 5 205-1 Przewody kabelkowe układane p.t. w gotowych brzdach o łącznym przekroju żył do 7,5 mm ² , podłoże inne niż betonowe	m	24,000
26	KNNR 5 302-1 Puszki izolacyjne o średnicy do 60 mm, pojedyncze	szt	3,000
27	KNNR 5-08 301-23 Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny - mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej (gipsowej) - wykonanie ślepych otworów ręcznie w cegle	szt	3,000
28	KNNR 5 306-2 Łącznik podtynkowy w puszcze instalacyjnej, jednobiegunowy, przycisk	szt	3,000
3	Instalacje gniazd wtykowych		
29	KNNR 5 209-1 Przewody kabelkowe układane w gotowych korytkach i na drabinkach o łącznym przekroju żył do 7,5 mm ² , układany bez mocowania - YDY 3x2,5mm ²	m	60,000
30	KNNR 5 1207-1 Wykucie brzd w podłożu z cegły dla przewodów wtykowych	m	7,000
31	KNNR 5 1208-1 Zaprawianie brzd o szerokości do 25 mm	m	7,000
32	KNNR 5-08 802-3 Mechaniczne wykonanie w cegle ślepych otworów o objętości do 0.1 dm ³	szt	3,000
33	KNNR 5 302-1 Puszki izolacyjne o średnicy do 60 mm, pojedyncze	szt	9,000
34	KNNR 5 1203-4 Podłączanie przewodów pod zaciski lub bolce o przekroju żyły 16 mm ² pojedynczych	szt	54,000
35	KNNR 5 308-1 Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe, 2-biegunowe, 16 A,	szt	9,000
36	KNNR 5 308-4 Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym natynkowe, gniazdo modułowe 45x45 instalowe w kanale kablowym	szt	8,000
37	KNNR 5 110-5 Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ścienne) przykręcane do betonu	m	10,000
4	Instalacje teletechniczne		
38	KNNR 5 209-1 Przewody kabelkowe układane w gotowych korytkach i na drabinkach o łącznym przekroju żył do 7,5 mm ² , układany bez mocowania UTP kat. 5e	m	300,000
39	KNNR 5 308-4 Gniazda RJ45	szt	13,000
5	System kontroli dostępu		
40	KNNR 5 406-1 Aparaty elektryczne o masie do 2,5 kg: Zestaw elementów - system kontroli dostępu	szt	1,000
41	KNNR 5 209-1 Przewody kabelkowe układane w gotowych korytkach i na drabinkach o łącznym przekroju żył do 7,5 mm ² , układany bez mocowania YDY 3x1,5	m	15,000
42	KNNR 5 303-1 Puszki z tworzywa sztucznego 75x75 mm o 3 wlotach i połączeniach przewodów o przekroju do 2,5 mm ²	szt	1,000
6	Zabezpieczenia w TG1.1		
43	KNNR 5 407-1 Osprzęt modułowy w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy - B16 i B10	szt	2,000

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
44	KNNR 5 407-1 Osprzęt modułowy w rozdzielnicach - wyłącznik różnicowoprądowy	szt	1,000
7	Pomiary elektryczne		
45	KNR 5-08 WACETOB 902-1 Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - pierwszy	pomiar	1,000
46	KNR 5-08 WACETOB 902-2 Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - następny	pomiar	4,000
47	KNR 5-08 WACETOB 902-5 Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - pierwszy	pomiar	1,000
48	KNR 5-08 WACETOB 902-6 Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - następny	pomiar	5,000
49	KNR 5-08 WACETOB 901-1 Pomiar rezystancji izolacji obwodów 1 fazowych - pierwszy	pomiar	1,000
50	KNR 5-08 WACETOB 901-2 Pomiar rezystancji izolacji obwodów 1 fazowych - za każdy następny pomiar	pomiar	2,000

----- Koniec wydruku -----