

**Obiekt** Przebudowa i termomodernizacja budynku w ramach zadania pn. "Termomodernizacja Ośrodka ŚWIERKOWY ZDRÓJ MEDICAL SPA Budynek A"  
**Rodzaj robót** Instalacje elektryczne i niskoprądowe.  
**Lokalizacja** ul. Kulczyńskiego 7, dz nr 1316/1, obręb Iwonicz-Zdrój  
**Zamawiający** ŚWIERKOWY ZDRÓJ MEDICAL SPA Sp. z o.o.

Rodos 7.0.17 [14260]

**Przedmiar**

Przebudowa i termomodernizacja budynku w ramach zadania pn. "Termomodernizacja Ośrodka ŚWIERKOWY ZDRÓJ MEDICAL SPA Budynek A"

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNNR 5 1209/12	Przebijanie otworów długości do 40cm i średnicy 25mm w ścianach lub stropach betonowych	otworów	50
2	KNNR 5 1209/12	Przebijanie otworów długości do 40cm i średnicy 40mm w ścianach lub stropach betonowych	otworów	30
3	KNR 5-08 0701/01	Przykręcenie do gotowego podłoża ścian konstrukcji wsporczych o ciężarze do 1kg - 1 mocowanie	szt	200
4	KNR 5-08 0212/01	Układanie w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania, przewodów kabelkowych w powłoce polwinitowej o przekroju żył Cu do 6mm <sup>2</sup> UTP6	m	1 900
5	KNR 5-04 0101/01	Montaż rozdzielni typu RCA60 na prąd znamionowy 400A, w obudowie zamkniętej (szafowej) Szafa RACK LPD	szt	1
6	KNR 5-08 0802/01	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w cegle o głębokości do 8cm i średnicy do 10mm	szt	140
7	KNR 5-08 0402/02	Przykręcenie do gotowego podłoża bez częściowego rozebrania i podłączenia aparatów o masie do 2,5kg z 4 otworami mocującymi	szt	35
8	KNR 4-03 1206/01	Sprawdzenie i pomiary elektryczne obwodów sygnalizacyjnych	pomiar	36
9	KNR 5-06 0501/04	Uruchomienie zespołów realizacji programów z 40 liniami wejściowymi i wyjściowymi	zespół	1
10	KNR 5-08 0211/06	Układanie na przygotowanym podłożu przewodów kabelkowych natynkowych w powłoce polwinitowej o przekroju żył Cu do 6mm <sup>2</sup> 3x1,5	m	380
11	KNR 5-08 0211/06	Układanie na przygotowanym podłożu przewodów kabelkowych natynkowych w powłoce polwinitowej o przekroju żył Cu do 6mm <sup>2</sup> 2x1,5	m	180
12	KNR 5-08 0211/06	Układanie na przygotowanym podłożu przewodów kabelkowych natynkowych w powłoce polwinitowej o przekroju żył Cu do 6mm <sup>2</sup> 3x1,5	m	200
13	KNNR 5 0502/04	Montaż opraw oświetleniowych LED zewnętrznych A	kpl	13
14	KNNR 5 0502/04	Montaż opraw oświetleniowych LED zewnętrznych B	kpl	180
15	KNNR 5 0502/04	Montaż opraw oświetleniowych LED zewnętrznych C	kpl	2
16	KNNR 5 0502/04	Montaż opraw oświetleniowych LED zewnętrznych D	kpl	12
17	KNR 4-03 1202/01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego NN 1-fazowego	pomiar	14
18	KNR AT 14 110/7	Montaż wyposażenia szaf dystrybucyjnych 19" - urządzenie aktywne - Switch 48 port	kpl.	1
19	KNNR 5 0404/07	Montaż obudowy tablicy TOZ	szt	5
20	KNNR 5 0404/04	Montaż tablicy rozdzielczej elektrycznej TOZ wyposażenie	kpl	1
21	KNR AT 14 110/9	Montaż wyposażenia szaf dystrybucyjnych 19" - zasilacz awaryjny 1kVA	kpl.	1

**mgr inż. Sebastian Gierlicki**

Uprawnienia budowlane do projektowania

i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji  
i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

Nr ewid. PDK/0007/PWOE/13