
PRZEDMIAR ROBÓT - INSTALACJE ELEKTRYCZNE

NAZWA INWESTYCJI : PROJEKT BUDOWLANY ZEWNĘTRZNEJ I WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZU ZIEMNEGO NA POTRZEBY NOWOPROJEKTOWANYCH URZĄDZEŃ GAZOWYCH W KUCHNI SZPITALNEJ NA TERENIE ŚCP W MORAWICY PRZY UL. SPACEROWEJ 5
ADRES INWESTYCJI : 26-026 MORAWICA, UL. SPACEROWA 5
INWESTOR : ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM PSYCHIATRII W MORAWICY
ADRES INWESTORA : 26-026 MORAWICA, UL. SPACEROWA 5
BRANŻA : Kod CPV 45310000-3

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : JAN MADEJ
DATA OPRACOWANIA : 18.12.2020.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.12.2020.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Instalacje elektryczne					
1		MONTAŻ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ			
1	KNNR 5 d.1 1209-11	Przebijanie otworów śr. do 40 mm o długości do 30 cm w stropach z betonu 12	otw. otw.	12.000	
				RAZEM	12.000
2	KNR 4-03 d.1 1008-08	Montaż przepustów rurowych w stropie lub posadzce - długość przepustu do 1 m - śr.zewnętrzna rury do 40 mm 12	prze- pust. prze- pust.	12.000	
				RAZEM	12.000
3	KNR-W 5-08 d.1 0407-02	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 4-bieg. 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR-W 5-08 d.1 0407-02	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 2-bieg. 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR-W 5-08 d.1 0407-02	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-bieg. 4	szt szt	4.000	
				RAZEM	4.000
6	KNR-W 5-08 d.1 0201-03	Montaż uchwytów pod przewody kabelkowe układane pojedynczo z przyg.podłoża mechanicznie - przykręcanie do kołków plast.w podłożu beton. 420	m m	420.000	
				RAZEM	420.000
7	KNR-W 5-08 d.1 0211-06	Przewody kabelkowe n.t. YDY 3x1,5mm ² na uchwytach odstępowych 160	m m	160.000	
				RAZEM	160.000
8	KNR-W 5-08 d.1 0211-05	Przewody kabelkowe n.t. OMY3x1,5 mm ² na uchwytach odstępowych 8	m m	8.000	
				RAZEM	8.000
9	KNR-W 5-08 d.1 0211-04	Przewody kabelkowe n.t. OMY2x2,5mm ² na uchwytach odstępowych 60	m m	60.000	
				RAZEM	60.000
10	KNR-W 5-08 d.1 0211-04	Przewody kabelkowe n.t. OMY4x1 mm ² na uchwytach odstępowych 41	m m	41.000	
				RAZEM	41.000
11	KNNR 5 d.1 0727-04	Obróbka kabli sygnalizacyjnych i sterowniczych . żyłowych 24	szt. szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
12	KNNR 5 d.1 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 6	pomiar pomiar	6.000	
				RAZEM	6.000
13	KNNR 5 d.1 1304-05	Badania i pomiary instalacji -badanie pętli zwarcia 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
14	KNNR 5 d.1 1302-06	Badanie linii kablowej - kabel sygnalizacyjny 10-żyłowy 4	odc. odc.	4.000	
				RAZEM	4.000
15	KNNR 5 d.1 0301-03	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu betonowym 10	szt. szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
16	KNNR 5 d.1 0308-04	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym natynkowe 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNR AL-01 d.1 0101-01	Montaż kompaktowej centrali alarmowej do 4 linii dozorowych-analogia 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
18	KNR AL-01 d.1 0108-04	Montaż sygnalizatora optyczno- akustycznego zewnętrznego bez zasilania awaryj- nego 1	szt. szt.	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000
19	KNR AL-01 d.1 0113-01	Montaż czujki gazu ziemnego 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
20	KNR-W 5-08 d.1 0902-05	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - pierwszy 3	pomiar pomiar	3.000	
				RAZEM	3.000
21	KNR-W 5-08 d.1 0902-06	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - każdy następny 3	pomiar pomiar	3.000	
				RAZEM	3.000