
PRZEDMIAR ROBÓT nr1-2021

NAZWA INWESTYCJI : ADAPTACJA POMIESZCZENIA PRALNI NA POTRZEBY WĘZŁA CIEPLNEGO W ZAKRESIE PRAC
BUDOWLANO INSTALACYJNYCH
ADRES INWESTYCJI : GLIWICE ul. WOLSKIEGO 1-3
INWESTOR : WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA WOLSKIEGO 1-3 GLIWICE
ADRES INWESTORA : WOLSKIEGO 1-3 GLIWICE
BRANŻA : ELEKTRYCZNA
DATA OPRACOWANIA : 2021 KWIECIEŃ

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA - WOLSKIEGO 3 W GLIWICACH					
1 ELEMENTY PREFABRYKOWANE					
1	KNR 5-08 d.1 0401-06	Przygotowanie podłoża do zabudowania prefabrykatów	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
2	KNR 5-08 d.1 0403-06	Mocowanie na gotowym podłożu rozdzielnic 230V RW komplet wg proj.	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR 5-08 d.1 0403-06	Mocowanie na gotowym podłożu tablicy licznikowej TL/RW komplet wg proj.	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR 5-14 d.1 0515-05	Montaż rozłącznika R301 20A -doposażenie tablicy TG	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNP 18 d.1 1301-01.01	Sprawdzenie rozdzielnic tablicowych	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
6	KNP 18 d.1 1306-01.02	Sprawdzenie rozłącznika bezpiecznikowego	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
2 INSTALACJE ELEKTRYCZNE					
7	KNR 5-08 d.2 0502-10	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
8	KNR 5-08 d.2 0511-14	Montaż na gotowym podłożu oprawy LED 840 kompletnej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 5-08 d.2 0511-14	Montaż na gotowym podłożu oprawy LED 840/Aw kompletnej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR 5-08 d.2 0301-03	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny. Mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plastikowych	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
11	KNR 5-08 d.2 0304-07	Montaż na gotowym podłożu odgałęźników bryzgoszczelnych bakelitowych przykręcanych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
12	KNR 5-08 d.2 0308-04	Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych z tworzywa szt.jednobiegunowych, przycisków mocowanych przez przykręcenie z podłączeniem	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR 5-08 d.2 0309-06	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych przykręcanych z uziemieniem, 2-biegunowych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
14	KNR 5-08 d.2 0806-03	Reczne wykonanie ślepych otworów do zamocowania wsporników korytek kablowych	szt.		
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
15	KNR 5-08 d.2 0702-02	Montaż wsporników korytek kablowych	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
16	KNR 5-08 d.2 0705-07	montaż korytek kablowych o szerokości do 100mm. przykręcane do gotowych otworów	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
17	KNR 5-08 d.2 0705-09	Montaż przez przykręcanie pokrywo korytek j.w. (pokrywy w cenie korytek)	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
18	KNR 5-08 d.2 0101-10	Montaż uchwytów pod rury winidurowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża przy użyciu sprzętu mechanicznego	m		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
19	KNR 5-08 d.2 0110-02	Rury winidurkowe o śr. do 28 mm układane n.t. na gotowych uchwytych	m		
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
20	KNR 5-08 d.2 0110-03	Rury winidurkowe o śr. do 37 mm układane n.t. na gotowych uchwytych	m		
		25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
21	KNR 5-10 d.2 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o śr. do 75 mm w wykopie	m		
		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
22	KNR 5-08 d.2 0214-01	Przewody YDYżo 3x1,5mm3 układane na gotowm podłożu	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
23	KNR 5-08 d.2 0214-02	Przewody YDYżo 3x2,5mm2 układane na gotowym podłożu	m		
		17	m	17.000	
				RAZEM	17.000
24	KNR 5-08 d.2 0214-02	Przewody YDYżo 3x4mm2 układane na gotowym podłożu	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
25	E 0510 4500- d.2 01	Zarobienie na suchu końca kabla do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, 3-żyłowe o przekroju żył do 16mm2	szt		
		4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
26	KNR 5-08 d.2 0602-09	Układanie bednarki uziemiającej w budynkach w ciągach poziomych na wspornikach mocowanych na betonie z kuciem ręcznym- przekrój bednarki do 120mm2	m		
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
27	KNR 5-08 d.2 0603-09	Układanie bednarki uziemiającej w budynkach w ciągach pionowych na wspornikach mocowanych na betonie z kuciem ręcznym- przekrój bednarki do 120mm2	m		
		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
28	KNR 5-08 d.2 0614-02	Mechaniczne pograżanie uziołów prętowych w gr.kat. III	m		
		3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
29	KNR 5-08 d.2 0701-02	Montaż głównego zacisku uziemiającego GZU	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
30	KNR 5-08 d.2 0620-01	Montaż uchwytów uziemiających do rur	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
31	KNR 5-14 d.2 0517-05	Układanie przewodów miedzianych typu LYżo o przekroju 10mm2 -połączeniach	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
32	KNR 4-03 d.2 1004-11	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 30 cm - śr.rury do 25 mm	otw.		
		4	otw.	4.000	
				RAZEM	4.000
33	KNNR-W 9 d.2 121-01	Pomiar natężenia oświetlenia wewnątrz bezpośrednio na stanowisku roboczym	punkt		
		2	punkt	2.000	
				RAZEM	2.000
34	KNP 18 d.2 1306-01.01	sprawdzenie jednego obwodu instalacji elektrycznej 1-fazowej	odc		
		1	odc	1.000	
				RAZEM	1.000
35	KNP 18 d.2 1346-01.04	Badanie instalacji ochronnej wykonanej jako zerowanie, pierwszy pomiar obwodu	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
36	KNP 18 d.2 1346-01.01	Pomiar szyny uziemiającej	szt		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
37 d.2	KNP 18 1327-01.02	Pomiar linii kablowej do 1 kV 3-żyłowe -pomiar	odc		
		2	odc	2.000	
				RAZEM	2.000
3 DEMONTAŻE I INNE					
38 d.3	AW	demontaż istniejącej instalacji elektrycznej	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
39 d.3	AW	materiał drobny -dostawa i montaż	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000