
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja Instalacji elektrycznej
ADRES INWESTYCJI : Powstańców Warszawy 2 m1 m3
INWESTOR : Zakład Nieruchomości Komunalnych w Pruszczu Gdańskim Samorządowy Zakład Budżetowy
ADRES INWESTORA : 83-000 Pruszcz Gdański Ul Grunwaldzka 71a

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : FHU Łukasz Żupański
DATA OPRACOWANIA : 01.07.2024r

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
01.07.2024r

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0702-01	Odbicie tynków wewn.z zaprawy wapiennej pasami o szer.do 15 cm Krotność = 1.5 75	m m	75.000	75.000
				RAZEM	75.000
2	KNR 4-01 0705-07	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 10 cm na murach z cegieł lub ścianad z betonu pokryw.bruzdy z przewodami elektrycznymi 75	m m	75.000	75.000
				RAZEM	75.000
3	KNR 4-03 0204-02	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 12 Cu/20 Al mm2 powłocę polwinitowej na istniejącym podłożu z mocowaniem paskami lub klamer- kami, przewody YDYp 3x2,5mm2 Krotność = 1.2 70	m m	70.000	70.000
				RAZEM	70.000
4	KNR 4-03 0204-02	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 12 Cu/20 Al mm2 powłocę polwinitowej na istniejącym podłożu z mocowaniem paskami lub klamer- kami przewody YDYp 3x1,5 65	m m	65.000	65.000
				RAZEM	65.000
5	KNR 4-03 0401-01	Wymiana puszek podtynkowych o śr. do 60 mm - przekrój przewodów do 2.5 mm2 - 1 odgałęzienie Krotność = 1.5 26	szt. szt.	26.000	26.000
				RAZEM	26.000
6	KNR 4-03 0306-02	Wymiana podtynkowych gniazd wtyczkowych do 16 A 2 bieg.ze stykiem uziemia jącym 18	szt. szt.	18.000	18.000
				RAZEM	18.000
7	KNR 4-03 0308-02	Wymiana wyłącznika, przełącznika 1-biegunowego lub przycisku na cegle 8	szt. szt.	8.000	8.000
				RAZEM	8.000
8	KNR 5-08 0404-07	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynekowych o masie do 10kg wraz z konstrukcją mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża - Rodzzielnia natynkowa RN8 2	szt. szt.	2.000	2.000
				RAZEM	2.000
9	KNR 5-08 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg z częściowym roze braniem i złożeniem bez podłączenia (il. otworów mocujących do 2) dzwonek na szynie 2	szt. szt.	2.000	2.000
				RAZEM	2.000
10	KNR 5-08 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg z częściowym roze braniem i złożeniem bez podłączenia (il. otworów mocujących do 2) wyłącznik RCD 25A 2	szt. szt.	2.000	2.000
				RAZEM	2.000
11	KNR 5-08 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg z częściowym roze braniem i złożeniem bez podłączenia (il. otworów mocujących do 2) zabezpiecze- nie nadprądowe B10,B16 8	szt. szt.	8.000	8.000
				RAZEM	8.000
12	KNR 5-08 0811-02	Przedzwonienie przewodów 3	szt. szt.	3.000	3.000
				RAZEM	3.000
13	KNR 4-03 0904-09	Wykon.połączeń przewodów kabelkowych do 2.5 mm2 w puszkach i odgałęźni- kach n.t. i p.t. bez zadławiania przewodów (3 odgałęzienia) 8	kpl. kpl.	8.000	8.000
				RAZEM	8.000
14	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 2	pomiar. pomiar.	2.000	2.000
				RAZEM	2.000
15	KNR 2-02 1503-03	Dwukrotne malowanie zwykle farbą emulsyjna lub ftalową tynków wewn.z dwukr nym szpachlowaniem 20	m ² m ²	20.000	20.000
				RAZEM	20.000
16	KNR 4-03 0204-01	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 Cu/12 Al mm2 powłocę polwinitowej na istniejącym podłożu z mocowaniem paskami lub klamer- kami Przewód YDYp 3X4mm2 2	m m	2.000	2.000
				RAZEM	2.000
17	KNR-W 5-08 0902-05	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika r nicowoprądowego - pierwszy	pomiar		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2	pomiar	2.000	
				RAZEM	2.000
18	KNR 4-03 0304-02	Wymiana tablic licznikowych na cegle, wraz z zabezpieczeniem przedlicznikowy DO2 1F	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000