

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT SALI GŁÓWNEJ W ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W GOŚCISŁAWIU WRAZ Z TERMOIZOLACJĄ ŚCIANY FRONTOWEJ
ADRES INWESTYCJI : Działka nr 173/2, obręb GOŚCISŁAW, gm. Udanin, GOŚCISŁAW 4
INWESTOR : GMINA UDANIN
ADRES INWESTORA : ul. Kościelna 10, 55-330 Udanin

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mgr inż. Łukasz Kłosiński (Budowlana)
Radosław Żuk (Instalacje elektryczne)
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. arch. IWONA ŻUK
DATA OPRACOWANIA : 28.07.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
28.07.2023

Data zatwierdzenia

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty budowlane			
1	KNR 2-02	Zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji stalowej powłokami malarskimi (klasa min C3).	m ²		
d.1	1510-05				
	analogia	(0.20*2+0.10)*3.00*7	m ²	10.500	
				RAZEM	10.500
2	KNR AT-43	Okładziny ściennie z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS montowane na konstrukcji z profili CD 60 ULTRASTIL mocowanych do podłoża za pomocą uchwytów (systemy 3.21.10) Okładziny o pow.mniejszej niż 5 m ² - powierzchnie czołowe	m ²		
d.1	0102-01				
	z.o. 4.1.	0.805*2.92*4	m ²	9.402	
		0.705*2.92	m ²	2.059	
		0.428*2.92	m ²	1.250	
		0.380*2.92	m ²	1.110	
		0.403*2.92	m ²	1.177	
				RAZEM	14.998
3	KNR AT-43	Okładziny ściennie z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS montowane na konstrukcji z profili CD 60 ULTRASTIL mocowanych do podłoża za pomocą uchwytów (systemy 3.21.10) Oddzielne pasy szer.do 30 cm - ościeża okienne	m ²		
d.1	0102-01				
	z.o. 4.3.	0.20*2.92*13	m ²	7.592	
				RAZEM	7.592
4	KNR 2-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości ponad 1 m - Podokienniki z białego konglomeratu gr. 2 cm	szt		
d.1	0129-02				
		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
5	KNNR 2	Gruntowanie tynków wewnętrznych gładkich ścian	m ²		
d.1	1401-07				
	analogia	22.90*3.00	m ²	68.700	
				RAZEM	68.700
6	KNNR 2	Malowanie gładkich ścian farbą akrylową dwukrotnie bez gruntowania - kolor wg wzornika NCS S 3010-Y30R	m ²		
d.1	1401-05				
		22.90*3.00	m ²	68.700	
				RAZEM	68.700
7	NNRNKB	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x25 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m ²	m		
d.1	202 2809-04				
		0.805*4+0.705+0.428+0.380+0.403+0.20*13	m	7.736	
				RAZEM	7.736
2		Instalacje elektryczne			
2.1		Demontaż			
8	KNR 4-03	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A	szt.		
d.2.	1122-02	- ilość biegunów 2 + 0			
1		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
9	KNNR-W 9	Demontaż listew elektroinstalacyjnych z PCW przykręcanych do podłoża	m		
d.2.	0309-07				
1		18	m	18.000	
				RAZEM	18.000
2.2		Montaż			
10	KNR 5-08	Rury winidurowe karbowane (giętkie) układane pod zabudową (śr. do 19mm)	m		
d.2.	0109-05				
2		90	m	90.000	
				RAZEM	90.000
11	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie z wykonaniem otworów mechanicznie w płycie izolacyjnej	szt.		
d.2.	0301-25				
2		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
12	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu puszek szczękowych o 3 wylotach i przekroju przewodów 2.5 mm ² przez przykręcanie	szt.		
d.2.	0302-08				
2		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
13	KNR 5-08	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.		
d.2.	0309-03				
2		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR 5-08 d.2. 0307-02 2	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNNR 5 d.2. 0502-02 2	Oprawy oświetleniowe przykręcane -kinkiet	kpl.		
		5	kpl.	5.000	
				RAZEM	5.000
16	KNR 4-03 d.2. 1202-01 2	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	po- miar.		
		4	po- miar.	4.000	
				RAZEM	4.000
17	KNR 5-08 d.2. 0404-07 2	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
18	KNNR 5 d.2. 0203-01 2	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² wciągane do rur	m		
		85	m	85.000	
				RAZEM	85.000