

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wydzielenie pomieszczeń łazienki z pokoju
ADRES INWESTYCJI : 06-400 Ciechanów, ul. Narutowicza 14
INWESTOR : Państwowa Uczelnia Zawodowa im. Ignacego Mościckiego w Ciechanowie
ADRES INWESTORA : 06-400 Ciechanów, ul. Narutowicza 9
BRANŻA : budowlane

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Edward Lewandowski
DATA OPRACOWANIA : 25.10.2020 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
25.10.2020 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa pokoi mieszkalnych 3 - osobowych na 2 - osobowe z węzłem sanitarnym					
1		Roboty demontażowe			
1	kalkulacja d.1 własna	Roboty demontażowe	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
2		Roboty montażowe			
2	KNNR 5 d.2 0406-01	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg - montaż bezpieczników w rozdzielni piętrowej	szt.		
		19	szt.	19.00	
				RAZEM	19.00
3	KNR 4-03 d.2 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
		26*19	m	494.00	
				RAZEM	494.00
4	KNR 4-03 d.2 1003-06	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 1 ceg. - śr. rury do 25 mm	otw.		
		8*19	otw.	152.00	
				RAZEM	152.00
5	KNR 4-03 d.2 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m		
		26*19	m	494.00	
				RAZEM	494.00
6	KNR 4-03 d.2 1008-01	Montaż przepustów rurowych w ścianie - długość przepustu do 1 m - śr.ze-wnętrzna rury do 25 mm	prze- pust. prze- pust.		
		8*19		152.00	
				RAZEM	152.00
7	KNNR 5 d.2 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym	szt.		
		7*19	szt.	133.00	
				RAZEM	133.00
8	KNNR 5 d.2 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		7*19	szt.	133.00	
				RAZEM	133.00
9	KNNR 5 d.2 0302-06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach	szt.		
		2*19	szt.	38.00	
				RAZEM	38.00
10	KNNR 5 d.2 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		3*19	szt.	57.00	
				RAZEM	57.00
11	KNNR 5 d.2 0308-05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.		
		3*19	szt.	57.00	
				RAZEM	57.00
12	KNNR 5 d.2 0504-02	Oprawy oświetleniowe żarowe bryzgoodporne strugoodporne porcelanowe przykręcane	kpl.		
		2*19	kpl.	38.00	
				RAZEM	38.00
13	KNNR 5 d.2 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		3*19	pomiar	57.00	
				RAZEM	57.00
14	KNNR 5 d.2 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
		3*19	pomiar	57.00	
				RAZEM	57.00
15	KNNR 5 d.2 1303-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar		
		6*19	pomiar	114.00	
				RAZEM	114.00
16	KNNR 5 d.2 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
		3*19	szt.	57.00	
				RAZEM	57.00