

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa pomieszczenia WC dla niepełnosprawnych II piętro					
1		Toaleta			
1.1		Trasy kablowe i okablowanie			
1	1 KNNR 5 d.1. 0212-01	Przewody kabelkowe 3x4	m		
	1	22	m	22,000	
				RAZEM	22,000
2	2 KNNR 5 d.1. 0205-01	Instalowanie przewodów 3x2.5	m		
	1	8	m	8,000	
				RAZEM	8,000
3	3 KNNR 5 d.1. 0205-01	Instalowanie przewodów 3x1.5	m		
	1	77	m	77,000	
				RAZEM	77,000
4	4 KNR AT-13 d.1. 0106-02	Listwy instalacyjne przykręcane o szer.ponad 20 mm i kanały o szer. do 250 mm	m		
	1	12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
5	5 KNNR 5 d.1. 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
	1	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
6	6 KNR AT-13 d.1. 0105-02	Wykucie bruzd o szer do 5 cm w ścianach - podłoże z gipsu, tynku, gazobetonu	m		
	1	22	m	22,000	
				RAZEM	22,000
1.2		Montaż urządzeń			
7	7 KNNR 5 d.1. 1006-02	Szafka blaszana z tablicą bezpiecznikową	szt.		
	2	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
8	8 KNP 18 d.1. 0136-10	Założenie lub wyjęcie wkładki topikowej w.mocy	szt.		
	2	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
9	9 KNR AT-15 d.1. 0108-02	Montaż gniazd abonenckich podtynkowych	szt.		
	2	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
10	10 KNPnRPDE d.1. 46-102a	Montaż łącznika pojedynczego	szt.		
	2	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
11	11 KNP 18 d.1. 0173-03.08	Montaż lamp Plafon LED	szt.		
	2	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
12	12 KNR 0-31 d.1. 0105-01	Wykonanie podejścia i montaż przepływowych wiszących podgrzewaczy wody użytkowej o mocy do 18 kW wraz z podejściem	kpl.		
	2	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
13	13 KNR 5-05 d.1. 0806-02	Montaż zespołu sygnalizatora alarmów na ścianie	szt.		
	2	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.3		Pomiary			
14	14 KNR-W 4-03 d.1. 1208-01	Pierwszy pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	pomiar		
	3	3	pomiar	3,000	
				RAZEM	3,000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15 d.1. 3	KNR-W 4-03 1208-02	Następny pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	pomiar		
		3	pomiar	3,000	
				RAZEM	3,000
16 d.1. 3	KNR-W 5-08 0902-05	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - pierwszy	pomiar		
		1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
17 d.1. 3	KNR-W 5-08 0902-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - pierwszy	pomiar		
		1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000