

OPIS ROBÓT DO WYKONANIA

Zakopiańska 18 m 5 pustostan

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
33 d.3		Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm. prowadzone po ścianach	m		
		4.8	m	4.800	
				RAZEM	4.800
34 d.3		Montaż otulin termoizolacyjnych dla rurociągów o śr. 20 mm, gr. izolacji 20 mm	m		
		3.5	m	3.500	
				RAZEM	3.500
35 d.3		Próba szczelności instalacji wodociagowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach mieszkalnych	m		
		Przedmiar dodatkowy - ilość prób szczelności	prób.		1.000
		1	m	4.800	
		4.8		RAZEM	4.800
4		Roboty branży elektrycznej			
36 d.4		Montaż skrzynki licznikowej nt PCV 1 faz wraz z wyposażeniem i wkładkami Yeti	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
37 d.4		Linie zasilające prowadzone na tynku w rurach winidurkowych o średnicy 22 mm wykonywane przewodami izolowanymi pojedynczymi 3x4mm ² Dyd	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
38 d.4		Montaż tablicy modułowej RN-1x12	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
39 d.4		Montaż wyłącznika różnicowego 2j 25A 30mA	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
40 d.4		Montaż wyłącznika nadmiarowego 1P 10-20A B	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
41 d.4		Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi YDYp 3x1,5mm ² w budynkach mieszkalnych na wyłącznikw listwie montażowej	wyp.		
		3	wyp.	3.000	
				RAZEM	3.000
42 d.4		Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi YDYp 3x1,5mm ² w budynkach mieszkalnych na przełącznikw listwie montażowej	wyp.		
		1	wyp.	1.000	
				RAZEM	1.000
43 d.4		Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi YDYp 3x2,5mm ² w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z w listwie montażowej	wyp.		
		5	wyp.	5.000	
				RAZEM	5.000
44 d.4		Montaż pieca akumulacyjnego dynamicznego z nadmuchem Dimplex typ VFDi/VFDi 30 3kW 220V	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
45 d.4		Dostawz kuchenki elektrycznej dwupalnikowej 220V dostaw ZGM	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
46 d.4		Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomiar		
		5	pomiar	5.000	
				RAZEM	5.000
47 d.4		Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		3	pomiar	3.000	
				RAZEM	3.000
48 d.4		Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób.		
		1	prób.	1.000	