
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remont lokalu mieszkalnego
ADRES INWESTYCJI : ul. Chopina 16/2 w Świnoujściu
INWESTOR : Urząd Miasta Świnoujścia, Zakład Gosp. Mieszkaniowej
ADRES INWESTORA : ul. Monte Cassino 8; 72-600 Świnoujście
BRANŻA : Elektryczna

DATA OPRACOWANIA : 12.2012

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
12.2012

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KSNR 5 0603-02	Wykonanie ochronnych połączeń wyrównawczych	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
2	KSNR 5 0603-04	Wykonanie dodatkowych ochronnych połączeń wyrównawczych	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
3	KSNR 5 0303-06	Linie zasilające prowadzone pod tynkiem w rurach winidurowych o średnicy 28 mm wykonywane przewodami kabelkowymi o łącznym przekroju żył 12.5-30 mm ² podłoże betonowe	m		
		24	m	24.000	
				RAZEM	24.000
4	KSNR 5 0303-06	Linie zasilające prowadzone pod tynkiem w rurach winidurowych o średnicy 28 mm wykonywane przewodami kabelkowymi o łącznym przekroju żył 12.5-30 mm ² podłoże betonowe	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
5	KSNR 5 0303-06	Linie zasilające prowadzone pod tynkiem w rurach winidurowych o średnicy 28 mm wykonywane przewodami kabelkowymi o łącznym przekroju żył 12.5-30 mm ² podłoże betonowe	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
6	KSNR 5 0202-01	Montaż skrzynek i rozdzielni skrzyniowych o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną przez zabetonowanie do podłoża - Przebudowa tablicy licznikowej zgodnie z rys.2	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KSNR 5 0202-01	Montaż skrzynek i rozdzielni skrzyniowych o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną przez zabetonowanie do podłoża - rozdzielnica mieszkaniowa TM2A zgodnie z rys.2	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KSNR 5 0202-01	Montaż skrzynek i rozdzielni skrzyniowych o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną przez zabetonowanie do podłoża - rozdzielnica mieszkaniowa TM2B,C zgodnie z rys.2	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
9	KSNR 5 0202-01	Montaż skrzynek i rozdzielni skrzyniowych o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną przez zabetonowanie do podłoża - rozdzielnica pieca TM2P zgodnie z rys.2	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KSNR 5 0404-01	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi w budynkach mieszkalnych na wyłącznik podłoże betonowe	wyp.		
		30	wyp.	30.000	
				RAZEM	30.000
11	KSNR 5 0404-03	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z podłoże betonowe	wyp.		
		39	wyp.	39.000	
				RAZEM	39.000
12	KSNR 5 0203-01	Montaż dzwonka	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
13	KSNR 5 0502-01	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych żarowych - łazienka	kpl.		
		6	kpl.	6.000	
				RAZEM	6.000
14	KSNR 5 0502-01	Montaż przełącznika czasowego w puszcze wyłącznika oświetlenia	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
15	KSNR 5 0502-01	Montaż łazienkowego wentylatora łazienkowego	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
16	KSNR 5 0501-01	Montaż opraw oświetleniowych zawieszanych żarowych	kpl.		
		15	kpl.	15.000	
				RAZEM	15.000
17	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		69	pomiar	69.000	
				RAZEM	69.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
18	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.		
		69	prób.	69.000	
				RAZEM	69.000