

Przedmiar robót

Na Błonie 9A - wymiana instalacji elektrycznej i zmiana sposobu zasilania instalacji dzwonnej, wymiana zasilania dzwonek do mieszkań, wymiana dzwonek w mieszkaniach kl.1

Opis robót	Jm	Ilość
3	4	5
1 Demontaże		
Demontaż obudowy o powierzchni ponad 0,5m ²	szt	1
Odłączenie przewodów o przekroju do 2,5mm ² od tulejek w puszkach odgałęźnych i odgałęźnikach natynkowych i podtynkowych	kpl	98
Demontaż łącznika nieuszczelnionego podtynkowego natynkowego	szt	65
Demontaż puszek lub odgałęźników z tworzyw sztucznych lub metalowych	szt	35
Demontaż przewodów wtynkowych, płaskich lub kabelkowych okrągłych	m	260
2 Montaż		
Wymiana aparatu - dzwonek 8V - 12V	szt	33
Przebijanie otworów długości do 30cm i średnicy 25mm w ścianach lub stropach betonowych - do likali	otworów	33
Prace w lokalach mieszkalnych z wejściem na umówione terminy, przeróbki pawlaczy, rozbórka paneli itp.	r-g	66
Przebicie otworów o powierzchni do 0,05m ² w elementach z betonu żwirowego o grubości 30cm	szt	13
Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0,1m ² przy głębokości ponad 10cm w stropach i ścianach	szt	13
Wykucie bruzd poziomych lub pionowych o przekroju do 0,023m ² w elementach z betonu gruzowego	m	72
Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w betonie	m	132
Układanie przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 7,5mm ² pod tynkiem w gotowych bruzdach na podłożu innym niż betonowe - 450/750V YDYp 2x1,0mm ²	m	132
Zaprawianie bruzd o szerokości do 50mm	m	132
Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w betonie	m	188
Układanie przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 7,5mm ² pod tynkiem w gotowych bruzdach na podłożu innym niż betonowe - 450/750V YDYp 5x1,5mm ²	m	260
Zaprawianie bruzd o szerokości do 50mm	m	260
Układanie rur winidurowych o średnicy do 28mm na tynku na podłożu betonowym (uśredniona dla przejść pomiędzy kłatkami) - RURA RL22	m	9
Wciąganie przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 7,5mm ² do rur - 450/750V YDYp 5x1,5mm ²	m	9
Wykonanie pasów z tynku o szerokości do 10cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy z przewodami elektrycznymi	m	260
Montaż aparatów elektrycznych - wyłącznik np. SB116A Hager	szt	1
Montaż aparatów elektrycznych - transformator dzwonnek np. Hager ST303	szt	3
Montaż obudowy tablicy o powierzchni do 0,1m ² - ISTNIEJĄCA	szt	1
Ręczne wykonanie ślepych otworów w cegle o objętości do 1dm ³	szt	100
Montaż puszek instalacyjnych pojedynczych (DO ŁĄCZENIA) podtynkowych o średnicy do 60mm	szt	65
Montaż puszek instalacyjnych potrójnych podtynkowych o średnicy do 60mm analogia -	szt	11
MONTAŻ RAMEK POTRÓJNYCH		
Montaż pod tynkiem w puszcze instalacyjnej przycisku 1-biegunowego - łącznik zwierny (dzwonek) np. SCHNEIDER - HIT	szt	65
Montaż puszek instalacyjnych 4-wyłotowych podtynkowych o średnicy do 80mm	szt	35
Podłączenie pod zaciski lub bolce przewodów kabelkowych o przekroju do 2,5mm ²	szt	198
Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego 1-fazowego niskiego napięcia	pomiar	1
Przeniesienie w wiadrach w jednym poziomie gruzu na odległość do 30m	m ³	0,46
Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km	m ³	0,46

Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km	m3	0,46
Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku	m2	30
Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - farba dobierana pod kolor	m2	16
Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - farba dobierana pod kolor	m2	7
Malowanie dwukrotne farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20cm - farba dobierana pod kolor	m	7
Mycie po robotach malarskich posadzek i schodów lastrykowych i betonowych	m2	229
Aktualizacja i poprawienie 1 egzemplarza dokumentacji - za każde rozpoczęte 10 stron formatu A4 - dokumentacja powykonawcza	szt	1