

Przedmiar prac konserwatorskich

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 4-01 0351/04	Rozebranie stropów ceramicznych gęsto żebrowych -analogia 4,50 x 4,60 = 20,70m ²	m ²	20,70
2	KNR 4-01 0204/03.1	Naprawa stropów ceramicznych od spodu przy powierzchni naprawianych miejsc do 2m ² 4,50 x 4,60 = 20,70m ²	m ²	20,70
3	KNR 19-01 0320/04	Uzupełnienie sklepień odcinkowych - płyty stropowe Kleine 4,50 x 4,60 = 20,70m ²	m ²	20,70
4	KNR 19-01 0320/05	Ułożenie belek stalowych - teowniki 60 mm teownik 60 x 60 x 8 mm - 7 kg / m waga x 40 szt. 7,00 x 40 = 280,00kg	kg	280,00
5	KNR 4-01 0703/02	Umocowanie siatki tynkarskiej cięto-ciągnionej na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych	m ²	20,70
6	KNR 4-01 0704/02.1	Gruntowanie powierzchni ceglanych, betonowych na ścianach i stropach	m ²	20,70
7	KNR 4-01 0704/03.1	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach	m ²	20,70
8	KNR 4-01 0711/17.5	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii III z zaprawy cementowej o powierzchni w jednym miejscu do 2m ² na stropach płaskich, belkach, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłogach z cegły, pustaków ceramicznych	m ²	20,70
9	KNR 4-01 0707/04.2	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kategorii III na murach, na podłożu z cegiel lub betonowym zatok (faset) -analogia 4,50 x 4 = 18,00m	m	18,00
10	KNR 4-01 0422/03	Podstemplowania stropów pojedynczymi stemplami 38 belek teownik x 5 szt. 38 x 5 = 190,00szt	szt	190,00
11	KNR 4-01 0422/07	Rozebranie stemplowań pojedynczymi stemplami	szt	190,00
12	KNR 4-01 0106/05	Usunięcie z budynku gruzu bez względu na kategorię z piwnic 20,70 x 0,15 = 3,11m ³	m ³	3,11
13	KNR 2-21 0101/01	Zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyzmy	m ³	3,11
14	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m ³	3,11
15	KNR 4-01 0108/10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km tj.8km Sx8	m ³	3,11
16	Kalkulacja indywidualna	Koszt utylizacji gruzu z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17.09.01, 02, 03 (grupa 17.09.04) 3,11 x 1,4 = 4,354t	t	4,354