

Przedmiar

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
1	MIESZKANIE NR 1, DACH I OPASKA		
1.1	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo- wapiennej na ścianach, filarach, plastrach o powierzchni obicia do 5 m2	m ²	6.510
1.2	Osuszenie ścian	m ²	15.500
1.3	Odgrzybianie ścian ceglanych	m ²	15.500
1.4	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grubości 1/4 ceg. lub zamurowanie otworów w ściankach na zaprawie cementowo-wapiennej- obmurowanie wanny	m ²	1.200
1.5	Licowanie ścian płytkami na klej-przygotowanie podłoża	m ²	20.832
1.6	Licowanie ścian płytkami na klej	m ²	20.832
1.7	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m	7.800
1.8	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 400 mm-udział kształtek do 35%	m ²	1.500
1.9	Wywietrzaki dachowe cylindryczne lub gwiaździste o śr. do 100 mm	szt.	2.000
1.10	Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm z odprowadzeniem do kanalizacji WC wew. łazienki	szt.	1.000
2	OPASKA I CHODNIK		
2.1	Rozebranie obrzeży 8 x 30 cm na podsypce piaskowej	m	6.500
2.2	Rozebranie chodników, wysepek, przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m ²	12.000
2.3	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojnych o grubości do 15 cm	m ³	0.625
2.4	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin z zaprawą cementową	m	15.500
2.5	Podsypka cementowo- piaskowa z zagęszczeniem ręcznym- 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m ²	19.350
2.6	Podsypka cementowo- piaskowa z zagęszczeniem ręcznym – za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu, krotność =4	m ²	19.350

2.7	Chodniki i opaska z kostki betonowej o grubości 60 mm na podsypce żwirowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	19.350
3	REMONT POKRYCIA		
3.1	Drobne naprawy z papy polegające na umocowaniu pokrycia i zakitowaniu	m ²	16.000
3.2	Drobne naprawy pokrycia z papy polegające na wstawianiu łat do 0.10 m ²	szt.	14.000
3.3	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną- jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia gr. Min. 4.7 mm	m ²	144.000
4	INSTALACJA ODGROMOWA BUDYNKU		
4.1	Montaż złączy naprężających na ścianie instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych	szt.	4
4.2	Montaż zawodów poziomych instalacji odgromowej nienaprężanych z pręta o średnicy do 10 mm na dachu płaskim pokrytym papą na betonie	m	84.000
4.3	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej	pomiar	4.000
4.4	Następny pomiar instalacji pomiarowej	pomiar	4.000