

Budynek Nr - 11 kl. schodowa 3,4,5 os. Wyszyńskiego - Remont elewacji / docieplenie /

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
1	Ocieplenie ścian budynków w systemach Baumit, Arsanit z betonu płytami gr - 15 cm styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki	m2	1.028,750
2	Ocieplenie ścian balkonowych budynków w systemie Baumit, Arsanit z betonu płytami gr - 5cm styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki	m2	252,000
3	Ocieplenie ościeży o szerokości do 30cm z betonu w systemach BAUMIT, ARSANIT płytami gr - 2cm styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki	m2	213,300
4	Zamocowanie listwy cokołowej przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi systemach BAUMIT, ARSANIT przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki	m	93,460
5	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem plastikowym z kapinosem zgodnie z dok. techniczną przy ociepleniu ścian budynków w systemach BAUMIT, ARSANIT płytami styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki	m	288,000
6	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym przy ociepleniu ścian budynków w systemach BAUMIT, ARSANIT płytami styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki	m	842,700
7	Przyklejenie warstwy siatki na narożach okien i drzwi o wymiarach 25 x 35 przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemach BAUMIT, ARSANIT.	m2	17,550
8	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie / cokół /	m2	93,460
9	Izolacje szczelin dylatacyjnych konstrukcyjnych pionowych taśmą dylatacyjną PCW 115"0"	m	31,400
10	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach w systemach BAUMIT, ARSANIT / cokół + wejścia + balkon sufit /	m2	202,180
11	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją w systemach BAUMIT, ARSANIT / cokół + wejścia + balkony sufit /	m2	202,180
12	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi elewacji w systemie BAUMIT, ARSANIT betonu / cokół + wejścia + balkony sufit /	m2	202,180
13	Zerwanie posadzki cementowej - płyta balkonowa / 6szt x 3,20m2 = 19,2m2 /	m2	19,200
14	Rozbiórka okapów z blachy nie nadającej się do użytku / płyta balkonowa 6szt x 0,9 = 5,4 m2 /	m2	5,400
15	Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów i pasów elewacyjnych z blachy ocynkowanej szerokości do 25cm / płyta balkonowa 6szt x 0,92m2 = 5,52m2 /	m2	5,520
16	Izolacje płyt balkonowych przeciwwilgociowe poziome z papy zgrzewalnej / 6szt x 3,74m2 =22,44m2	m2	22,440
17	Posadzki cementowe wraz z włóknem szklanym zatarte na ostro, grubości 25mm / płyta balkonowa 6szt x 3,02 = 18,12m2 /	m2	18,120
18	Posadzki cementowe wraz z włóknem szklanym - pogrubienie posadzki o 1cm x 5cm / płyta balkonowa /	m2	18,120
19	Malowanie dwukrotne krat i balustrad z prętów prostych / balkony /	m2	95,700
20	Obsadzenie krater wentylacyjnych w ścianach	szt	44,000
21	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1km	m3	1,340
22	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km	m3	1,340
23	Rozbiórka murów ogniowych, parapetów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	30,740
24	Uzupełnienie obróbek blacharskich murów ogniowych, pas podrynnowy, daszek wejścia z blachy ocynkowanej	m2	52,520
25	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm / parapety /	m2	92,260

Budynek Nr - 11 kl. schodowa 3,4,5 os. Wyszyńskiego - Remont elewacji / docieplenie /

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
26	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy	m2	22,620
27	Montaż płyt OSB - 3 o gr - 1.8cm do ogniomuru	m2	22,900
28	Pokrycie papą zgrzewalną dachów o powierzchni do 100m2 / ogniomury /	m2	28,620
29	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej półokrągłe o średnicy 18cm	m	44,640
30	Czyszczaiki kanalizacyjne z PCW o średnicy zewnętrznej 160mm, łączone metodą wciskową	szt	3,000
31	Zbiorniczki przy rynnach z blachy ocynkowanej	szt	3,000
32	Uzupełnienie rur spustowych okrągłych w odcinkach ponad 1,0m z blachy ocynkowanej o średnicy 150mm	m	46,800
33	Wykonanie instalacji odgromowej.	szt	6,000
34	Oslony okien folią polietylenową	m2	371,400
35	Wymiana okien zespolonych uchylnych jednodzielnych na okna z PCW o powierzchni ponad 1,0m2 / 1 szt. /	m2	1,350
36	Demontaż i montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCW o powierzchni do 0,4m2 / piwnica 21 szt. /	m2	6,300*
37	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20m	m2	1.545,650
38	Opis wejść do klatek schodowych	kpl	3,000
39	Wykonanie napisów na ścianach szczytowych budynku	kpl	1,000
40	Rozebranie / opaski budynku / z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7cm na podsypce piaskowej	m2	51,500
41	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego z warstwą górną z tłucznia o grubości po zgęszczeniu 7cm	m2	51,500
42	Przełożenie chodnika z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	51,500
43	Rozebranie obicia ścian z płyt - styropian	m2	1.028,750
44	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie / ściany /.	m2	1.028,750
45	Utylizacja materiałów z rozbiórki	m3	102,880