

Budynek Nr - 11 kl. schodowa Nr 1,2 os. Wyszyńskiego - Remont elewacji / docieplenie /

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
1	Ocieplenie ścian budynków w systemach Baunit, 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	740,580
2	Ocieplenie ścian balkonowych budynków w systemie Baunit, 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	168,000
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	142,000
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	66,460
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	192,000
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	553,400
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	11,700
8	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie / cokół /	m2	66,480
9	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach w systemach BAUMIT, ARSANIT / cokół + wejścia + balkon sufit /	m2	138,960
10	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją w systemach BAUMIT, ARSANIT / cokół + wejścia + balkony sufit /	m2	138,960
11	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi elewacji w systemie BAUMIT, ARSANIT betonu / cokół + wejścia + balkony sufity /	m2	138,960
12	Zerwanie posadzki cementowej - płyta balkonowa / 4szt x 3,20m2 = 12,80m2 /	m2	12,800
13	Rozbiórka okapów z blachy nie nadającej się do użytku / płyta balkonowa 4szt x 0,9 = 3,60 m2 /	m2	3,600
14	Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów i pasów elewacyjnych z blachy ocynkowanej szerokości do 25cm / płyta balkonowa 4szt x 0,92m2 = 3,68m2 /	m2	3,680
15	Izolacje płyt balkonowych przeciwwilgociowe poziome z papy zgrzewalnej / 4szt x 3,74m2 =14,96m2	m2	14,960
16	Posadzki cementowe wraz z włóknem szklanym zatarte na ostro, grubości 25mm / płyta balkonowa 4szt x 3,02 = 12,08m2 /	m2	12,080
17	Posadzki cementowe wraz z włóknem szklanym - pogrubienie posadzki o 1cm x 5cm / płyta balkonowa /	m2	12,080
18	Malowanie dwukrotne krat i balustrad z prętów prostych / balkony /	m2	63,800
19	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach	szt	30,000
20	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1km	m3	0,150
21	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km	m3	0,150
22	Rozbiórka murów ogniowych, parapetów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	34,340
23	Uzupełnienie obróbek blacharskich murów ogniowych , pas podrynnowy , daszek wejścia z blachy ocynkowanej	m2	43,520
24	Obróbki blacharskie z blachy powlekannej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm / parapety /	m2	54,340
25	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy	m2	15,190

Budynek Nr - 11 kl. schodowa Nr 1,2 os. Wyszyńskiego - Remont elewacji / docieplenie /

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
26	Montaż płyt OSB - 3 o gr - 1.8cm do ogniomuru	m2	16,900
27	Pokrycie papą zgrzewalną dachów o powierzchni do 100m2 / ogniomury /	m2	21,120
28	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej półokrągłe o średnicy 18cm	m	30,000
29	Czyszczeniaki kanalizacyjne z PCW o średnicy zewnętrznej 160mm, łączone metodą wciskową	szt	3,000
30	Zbiorniczki przy rynnach z blachy ocynkowanej	szt	3,000
31	Uzupełnienie rur spustowych okrągłych w odcinkach ponad 1,0m z blachy ocynkowanej o średnicy 150mm	m	46,800
32	Montaż wylazu dachowego.	szt	1,000
33	Wykonanie instalacji odgromowej.	szt	6,000
34	Oslony okien folią polietylenową	m2	247,600
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 14 szt. /	m2	4,200
37	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20m	m2	1.101,340
38	Opis wejść do klatek schodowych	kpl	2,000
39	Wykonanie napisów na ścianach szczytowych budynku	kpl	1,000
40	Rozebranie / opaski budynku / z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7cm na podsypce piaskowej	m2	33,250
41	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego z warstwą górną z tłucznia o grubości po zgęszczeniu 7cm	m2	33,250
42	Przełożenie chodnika z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	33,250
43	Rozebranie obicia ściany z blachy trapezowej	m2	180,910
44	Rozebranie rusztu drewnianego z lat / sciana szczytowa /	m2	180,910
45	Rozebranie obicia ścian z płyt - wełna mineralna	m2	180,910
46	Rozebranie obicia ścian z płyt - styropianowych.	m2	559,680
47	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	740,580
48	Utylizacja materiałów z rozbiórki	m3	44,430