

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 2-02 1603-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m (22.65+18.22+18.76+17.35)*10	m ² m ²	 769.800	
				RAZEM	769.800
2	KNR AT-26 0103-01	Ochrona powierzchni tynku siatkami 769.800	m ² m ²	 769.800	
				RAZEM	769.800
3	NNRNKB 202 1622-04	(z.VI) Daszki ochronne stałe wolno stojące o konstr.drew.(bez podłogi), wyk.wzdłuż budynków pokryte deskami na styk z ułoż.i zamocow.płył pilśniowych i folii polietylenowej 76.85*1.00	m ² rzu- tu m ² rzu- tu	 76.850	
				RAZEM	76.850
4	NNRNKB 202 1623-04	(z.VI) Rozbiórka daszków ochronnych wykonanych wzdłuż budynków pokrytych deskami na styk wraz z rozbiórką płyt pilśniowych i folii polietylenowej 76.85	m ² rzu- tu m ² rzu- tu	 76.850	
				RAZEM	76.850
5	KNR AT-26 0103-02	Zabezpieczenie okien folią 73.72+15.10	m ² m ²	 88.820	
				RAZEM	88.820
6	KNR AT-26 0101-04	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni muru - przez analo- gie umycie ścian krscherem minus otwory okienne i drzwiowe 88,82 m2 (22.65+18.22+18.76+17.35)*7.57+70.60-33.08-88.82	m ² m ²	 531.439	
				RAZEM	531.439
7	KNR AT-26 0101-01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie zmurszałych tynków - założono 25% powierzchni 531.44*25%	m ² m ²	 132.860	
				RAZEM	132.860
8	KNR 19-01 0819-07	Profile ciągnione zwykłe o szer. w rozwinięciu do 40 cm - uzupełnienie gzymsów ciągnionych- gzyms międzykondygnacyjny oraz gzyms wieńczący (22.65+18.22+18.76+17.35)*2	m m	 153.960	
				RAZEM	153.960
9	KNR 19-01 0819-02	Profile ciągnione zwykłe o szer. w rozwinięciu do 15 cm- gzyms dekoracyjny nado- kenny 2.80*14+1.50*10	m m	 54.200	
				RAZEM	54.200
10	TZKNBK VIII 02-26	Tynk zewn.cem.-wap. kat. IV z przygotowaniem zaprawy na ścianach płaskich 132.86	m ² m ²	 132.860	
				RAZEM	132.860
11	KNR 4-01 0733-03	Dodatkowe nakłady na pogrubienie o 10 mm tynków zewnętrznych cementowo- wapiennych na ścianach płaskich, loggiach, balkonach (do 5 m2 w 1 miejscu) 132.86	m ² m ²	 132.860	
				RAZEM	132.860
12	TZKNBK VIII 02-29	Tynk zewn.cem.-wap. kat. IV z przygotowaniem zaprawy na ościeżach otworów, wnękach o szer.do 15 cm 25.54+4.47	m ² m ²	 30.010	
				RAZEM	30.010
13	KNR 4-01 0722-02	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kat. III na ścianach, loggiach i balkonach 531.44-132.86	m ² m ²	 398.580	
				RAZEM	398.580
14	KNR 19-01 0825-01	Bonie prostokątne na ścianach, słupach i pilastrach wykonane ręcznie na tynku zwykłym bonie ciągnione 35,80 x0,55 = 19,69 m2 35.80	m m	 35.800	
				RAZEM	35.800
15	KNR AT-26 0304-05	Wzmacnianie powierzchni preparatami płynnymi uni gruntem penetrującym - ręcz- nie 531.44	m ² m ²	 531.440	
				RAZEM	531.440
16	KNR AT-26 0303-01 + KNR AT-26 0303-03	Malowanie tynków renowacyjnych dwukrotnie - aplikacja ręczna Malowanie tynków renowacyjnych - dodatek za każdą następną warstwę przy apli- kacji ręcznej 531.44	m ² m ²	 531.440	
				RAZEM	531.440
17	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku (10.75*2)+ (9.85*2)	m m	 41.200	
				RAZEM	41.200

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR-W 4-01 0536-02	Wymiana zużytych rur spustowych z blachy na rury okrągłe z blachy powlekanej obustronnie w kolorze srebrnym średnicy 110 mm - odcinki pionowe (10.75*2)+(9.85*2)	m m	41.200	
				RAZEM	41.200
19	KNR-W 4-01 0536-04	Wymiana zużytych rur spustowych z blachy na rury okrągłe z tworzyw sztucznych o średnicy 110 mm - odsadzki- przez analogie rewizie burzowe 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
20	KNR 4-01 0533-02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wyskoków i pasów elewacji, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej 22.65+18.22+18.76+17.35*0.95	m ² m ²	76.113	
				RAZEM	76.113
21	KNR-W 4-01 0529-02	Wymiana rynien z wykonaniem nowych półokrągłych z blachy ocynkowanej o średnicy 15 cm 22.65+18.22+18.76+17.35	m m	76.980	
				RAZEM	76.980
22	KNR-W 4-01 0529-04	Wymiana rynien z wykonaniem nowych półokrągłych z blachy ocynkowanej- dodatk za wpust (sztucer) 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000