

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na sufitach 1.15*2.20*5+2.25*1.15*5+1.05*2.70*9+5.15*1.70	m ² m ²	 59.858	
				RAZEM	59.858
2	KNR 4-01 1208-02 lamperia	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian klatki schodowej 43.30*1.40	m ² m ²	 60.620	
				RAZEM	60.620
3	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 - 10% 47.30*2.63*10%	m ² m ²	 12.440	
				RAZEM	12.440
4	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 poz.3	m ² m ²	 12.440	
				RAZEM	12.440
5	KNR 4-01 1202-09	Zeszkrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 - ściany 4.22*3.33+1.37*14.20+5.12*1.62+1.27*19.82	m ² m ²	 66.972	
				RAZEM	66.972
6	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 47.30*1.23*90%	m ² m ²	 52.361	
				RAZEM	52.361
7	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża - jednokrotne gruntowanie płynem gruntującym weber PG221 poz.2	m ² m ²	 60.620	
				RAZEM	60.620
8	KNR BC-02 0605-01 analogia	Okładziny ścian tynkiem dekoracyjnym Marmolit (weber TD352) poz.7	m ² m ²	 60.620	
				RAZEM	60.620
9	KNR 0-23 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym - okna 18.1	m m	 18.100	
				RAZEM	18.100
10	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatem gruntującym - ściany 43.30*1.23	m ² m ²	 53.259	
				RAZEM	53.259
11	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatem gruntującym - sufity poz.1	m ² m ²	 59.858	
				RAZEM	59.858
12	KNR-W 2-02 1510-01 z.sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - ściany poz.10	m ² m ²	 53.259	
				RAZEM	53.259
13	KNR-W 2-02 1510-01 z.sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - sufity poz.11	m ² m ²	 59.858	
				RAZEM	59.858
14	KNR 4-01 1212-08 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrady drewnianej 16.80*0.82	m ² m ²	 13.776	
				RAZEM	13.776
15	KNR-W 2-02 1514-04 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową poręczy drewnianych 3.8	m m	 3.800	
				RAZEM	3.800
16	KNR 4-01 1209-10 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną policzków schodów drewnianych 2.15*0.34*3*6+0.25*2.30*3	m ² m ²	 14.883	
				RAZEM	14.883

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 4-01 1209-09 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną podstopnic schodów drewnianych 45*1.00*0.17	m ² m ²	 7.650	
				RAZEM	7.650
18	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych - ze stopni schodowych i podestów 45*1.00*0.30+1.10*2.25*3+1.20*2.25*3	m ² m ²	 29.025	
				RAZEM	29.025
19	KNR 4-01 0428-02 analogia	Rozebranie płyt podłogowych poz.18	m ² m ²	 29.025	
				RAZEM	29.025
20	KNR 0-21 4007-03	Montaż płyt podłogowych OSB poz.19	m ² m ²	 29.025	
				RAZEM	29.025
21	KNR 2-02 1114-03	Wykładziny stopni schodowych z tworzyw sztucznych - wykładzina przemysłowa 45*1.00*0.30	m ² m ²	 13.500	
				RAZEM	13.500
22	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe PCW - przemysłowa 1.10*2.25*3+1.20*2.25*3	m ² m ²	 15.525	
				RAZEM	15.525
23	KNR 2-02 1113-06 analogia	Montaż listew przyściennych o przekroju przestrzennym (panelowych) 41.5	m m	 41.500	
				RAZEM	41.500
24	KNR-W 2-02 1125-04 analogia	Założenie kątowników aluminiowych na krawędziach stopni schodowych 1.0*45<szt.>	m m	 45.000	
				RAZEM	45.000
25	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej - na podestach, schodach i w piwnicy (0.28+0.17)*1.00*5+(0.29+0.18)*1.20*7+1.35*2.25+1.05*2.25+5.15*1.70	m ² m ²	 20.353	
				RAZEM	20.353
26	KNR 2-02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża 1.35*2.25+1.05*2.25+5.15*1.70	m ² m ²	 14.155	
				RAZEM	14.155
27	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą poz.26	m ² m ²	 14.155	
				RAZEM	14.155
28	KNR 2-02 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża 9.8	m m	 9.800	
				RAZEM	9.800
29	KNR 2-02 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą poz.28	m m	 9.800	
				RAZEM	9.800
30	KNR 2-02 1121-01	Okładziny schodów z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża (0.28+0.17)*1.00*5+(0.29+0.18)*1.20*7	m ² m ²	 6.198	
				RAZEM	6.198
31	KNR 2-02 1121-05	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną poz.30	m ² m ²	 6.198	
				RAZEM	6.198
32	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2 - drzwiowych 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
33	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł - na strych i do piwnicy 0.90*2.00*2	m ² m ²	 3.600	
				RAZEM	3.600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
34	KNR 2-02 1019-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe pełne jednodzielne o powierzchni do 2.0 m2 fabrycznie wykończone 0.90*2.00*2	m ² m ²	 3.600	
				RAZEM	3.600
35	KNR 4-01 0920-26	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych wielozastawkowych 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
36	KNR 4-01 0920-20	Założenie klamek z szyldami 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
37	KNR 4-01 0354-15	Demontaż skrzynek na listy 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
38	TZKNBK XVIII I A-177 analogia	Montaż ponowny skrzynek na listy 2<szt.>	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
39	TZKNBK XVII 38-01 kalk. własna	Demontaż i ponowny montaż instalacji teletechnicznych w rurkach 47.0	m m	 47.000	
				RAZEM	47.000
40	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km poz.3*0.025+poz.18*0.003+poz.19*0.012+poz.25*0.025	m ³ m ³	 1.255	
				RAZEM	1.255
41	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 9 poz.40	m ³ m ³	 1.255	
				RAZEM	1.255
42	kalk. własna	Koszt składowania gruzu poz.41*1.5	t t	 1.883	
				RAZEM	1.883