

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont pochylni dla niepełnosprawnych przy budynku przy ul. Biurowej 1					
1	KNR 0-23 2611-01 analogia	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie - naprawa murków oporowych i balustrady w dwóch miejscach 3.5*0.5+2*0.5	m ²		
			m ²	2.750	
				RAZEM	2.750
2	KNR 0-23 2611-03 analogia	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwukrotne gruntowanie emulsją poz.1	m ²		
			m ²	2.750	
				RAZEM	2.750
3	KNR 4-01 0716-02 analogia	Tynki zewnętrznych zwykle kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach i czapkach poz.1	m ²		
			m ²	2.750	
				RAZEM	2.750
4	KNR 0-23 0931-01 analogia	Nalożenie podkładowej masy tynkarskiej poz.1	m ²		
			m ²	2.750	
				RAZEM	2.750
5	KNR 0-23 2612-06 analogia	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach poz.1	m ²		
			m ²	2.750	
				RAZEM	2.750
6	NNRNKB 202 2608- 05 analogia	Dodatkowa warstwa siatki poz.1	m ²		
			m ²	2.750	
				RAZEM	2.750
7	KNR 0-23 2612-08 analogia	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 5.7	m		
			m	5.700	
				RAZEM	5.700
8	ZKNR C-2 0802-06 9916 analogia	Przygotowanie podłoża. Mechaniczne przygotowanie powierzchni betonu - groszkowanie powierzchni poziomych na gł. powyżej 5 mm - klasa betonu poniżej B 17,5 - powierzchnia stopni i podestu 2.4*2.15+0.35*2.45+0.35*2.8+0.35*3.15	m ²		
			m ²	8.100	
				RAZEM	8.100
9	ZKNR C-2 0501-07 analogia	Przygotowanie podłoża. Wyrównanie podłoża na posadzkach; uzupełnienie ubytku o gł. 1,5-3,0 cm poz.8+2.4*2.15	m ²		
			m ²	13.260	
				RAZEM	13.260
10	KNR 2-02 1121-06 analogia	Okładziny schodów z płytek 40x40 cm układanych na klej metodą kombinowaną - stopnie ryflowane (3.15+2.8+2.15+2.45)*(0.15+0.35)+(1.05+0.7+0.35)*(0.15+0.35)+2.4*2.15	m ²		
			m ²	11.485	
				RAZEM	11.485
11	KNR 4-01 0108-18 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 14 km 1	m ³		
			m ³	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont pochylni dla niepełnosprawnych przy budynku przy ul. Biurowej 1					
1	KNR 4-01 0819-15 analogia	Rozebranie płytek z czapki murku oporowego na podjeździe dla niepełnosprawnych 0.3*35	m ² m ²	10.500	10.500
				RAZEM	10.500
2	KNR 4-01 0701-06 analogia	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach wraz z zerwaniem warstwy wyprawy cienkowarstwowej - o powierzchni odbicia ponad 5 m ² 0.17*35+0.9*3.3+(1.3+0.2)*10/2+0.9*1.6+(0.9+0.3)*9.4/2+0.3*35	m ² m ²	34.000	34.000
				RAZEM	34.000
3	KNR 0-23 2611-01 analogia	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie poz.2	m ² m ²	34.000	34.000
				RAZEM	34.000
4	KNR 4-01 0703-03 analogia	Umocowanie siatki 'Rabitzta' na ścianach poz.2	m m	34.000	34.000
				RAZEM	34.000
5	KNR 0-23 2611-03 analogia	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwukrotne gruntowanie emulsją poz.2	m ² m ²	34.000	34.000
				RAZEM	34.000
6	KNR 4-01 0716-02 analogia	Tynki zewnętrznych zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach i czapkach poz.2	m ² m ²	34.000	34.000
				RAZEM	34.000
7	KNR 0-23 0931-01 analogia	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej poz.2	m ² m ²	34.000	34.000
				RAZEM	34.000
8	KNR 0-23 2612-06 analogia	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach poz.2	m ² m ²	34.000	34.000
				RAZEM	34.000
9	NNRNKB 202 2608-05 analogia	Dodatkowa warstwa siatki przyjęto 50% powierzchnia poz.2*0.5	m ² m ²	17.000	17.000
				RAZEM	17.000
10	KNR 0-23 2612-08 analogia	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 35*2+1.2*5	m m	76.000	76.000
				RAZEM	76.000
11	KNR 0-23 0932-02 analogia	Dekoracyjny tynk mozaikowy poz.2	m ² m ²	34.000	34.000
				RAZEM	34.000
12	KNR 2-02 0506-02 analogia	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej - obróbka wierzchnia murków oporowych pochylni 35*(0.35+0.05+0.05)+11*(0.1+0.02+0.3+0.05)	m ² m ²	20.920	20.920
				RAZEM	20.920
13	kalk. własna	Oczyszczenie i omalowanie balustrady na pochylnie farbą olejną 37	m m	37.000	37.000
				RAZEM	37.000
14	kalk. własna	Uzupełnienie podjazdu kostką brukową na poziomie gruntu 0.5*1.5	m ² m ²	0.750	0.750
				RAZEM	0.750

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR 4-01 0108-18 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 14 km	m ³		
		1	m ³	1.000	
				RAZEM	1.000

Lilimanowskiego 96 przemurzenie kominów na strychu tynkowane

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² (4*5+8*0.5+4*2+4*3)*2.8	m ² m ²	123.200	
				RAZEM	123.200
2	KNR 4-01 0310-02	Przemurzenie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m ³ 0.1	m ³ m ³	0.100	
				RAZEM	0.100
3	KNR 4-01 0310-04	Przemurzenie przewodów kominowych - zamurowanie otworów cegła pełna kl. min.15 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
4	KNR 4-01 0308-01	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt. cegła pełna klasa min 15 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
5	KNR AT-31 0702-01	Ochrona narożników wypukłych przy użyciu profilu narożnikowego 20*3	m m	60.000	
				RAZEM	60.000
6	KNR 4-01 0704-02	Gruntowanie powierzchni ceglanych, betonowych lub z płyt wiórowych na ścianach i stropach zaprawą cementową (4*5+8*0.5+4*2+4*3)*2.8	m ² m ²	123.200	
				RAZEM	123.200
7	KNR 4-01 0735-02 analogia	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach - w części strychu (4*5+8*0.5+4*2+4*3)*2.8	m ² m ²	123.200	
				RAZEM	123.200
8	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 2	m ³ m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
9	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 14 2	m ³ m ³	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0310-01 analogia	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0,5 m ³ - studzienka okienka piwnicznego 0.25	m ³ m ³	0.250	
				RAZEM	0.250
2	KNR 4-01 0308-01	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt. cegła pełna klasa min 15 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
3	KNR AT-32 0601-01	Wyprawy tynkarskie renowacyjne WTA wykonywane na zawilgoconych i/lub zasolonych ścianach sposobem ręcznym; tynk jednowarstwowy grubości 20 mm 49	m ² m ²	49.000	
				RAZEM	49.000
4	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 0.5	m ³ m ³	0.500	
				RAZEM	0.500
5	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 14 0.5	m ³ m ³	0.500	
				RAZEM	0.500

Załącznik nr 6.5.

Limanowskiego 47 segment A, kl. II remont i wymiana posadzki ~~RAZEM~~ schodowej

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1		Klatki schodowe			
1	KNR 4-01 d.1 0205-05	Naprawa podłoża betonowego o powierzchni zniszczonej do 0.5 m2	miejsc.		
		8	miejsc.	8.000	
				RAZEM	8.000
2	ZKNR C-2 d.1 0601-06	Przygotowanie podłoża cementowego - zerwanie istniejącego podłoża	m ²		
		12	m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
3	ZKNR C-2 d.1 0502-01	Przygotowanie podłoża. Oczyszczenie podłoża - betony, jastrychy, tynki	m ²		
		12	m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
4	ZKNR C-2 d.1 0501-05	Przygotowanie podłoża. Wyrównanie podłoża na posadzkach; warstwa kontakto- wa	m ²		
		12	m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
5	ZKNR C-2 d.1 0604-05	Wykonywanie jastrychów cementowych na przygotowanym podłożu o gr. 45 mm	m ²		
		12	m ²	12.000	
				RAZEM	12.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Remont balustrady i wymiana stopnic drewnianych			
1	KNR 2-14	Rozbiórka balustrady drewnianej i poręczy schodów bez zastrzału	m		
d.1	1204-02	11.90	m	11.900	
				RAZEM	11.900
2	KNR 4-01	Wymiana elementów schodów drewnianych - stopnice z drzewa twardego dąb/jesion/gr. 5 cm o wymiarach 130 x 33 cm	szt.		
d.1	0417-01	26	szt.	26.000	
				RAZEM	26.000
3	KNR 4-01	Wymiana elementów schodów drewnianych - tralki prostokątne	szt.		
d.1	0417-06	10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
4		Montaż istniejącej balustrady drewnianej.	kpl		
d.1	kalk. własna	1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR-W 4-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków	m ²		
d.1	0631-01	12	m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
6	KNR 19-01	Lakierowanie posadzki i parkietu	m ²		
d.1	0912-08	12	m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
2		Remont schodów do piwnicy			
7	ZKNR C-2	Przygotowanie podłoża. Oczyszczenie podłoża - istniejące płytki ceramiczne i kamienne	m ²		
d.2	0502-07	9*(1*0.30+1*0.16)	m ²	4.140	
				RAZEM	4.140
8	ZKNR C-2	Przygotowanie podłoża. Wyrównanie podłoża na posadzkach; uzupełnienie ubytku o gł. do 1,5 cm	m ²		
d.2	0501-06	9*(1*0.30+1*0.16)	m ²	4.140	
				RAZEM	4.140
9	ZKNR C-2	Układanie płytek z kamieni sztucznych na gotowym podłożu na schodach metodą zwykłą - 46-60 płytek na 1 m ² - stopnice i podstopnice klinkierowe	m ²		
d.2	0511-04	9*(1*0.30+1*0.16)	m ²	4.140	
				RAZEM	4.140
3		Roboty pozostałe			
10	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.3	0108-11	0.7	m ³	0.700	
				RAZEM	0.700
11	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.3	0108-12	Krotność = 15 0.7	m ³	0.700	
				RAZEM	0.700
12	KNR 4-01	Mycie klatki schodowej i korytarzy po przeprowadzonym remoncie	kpl.		
d.3	1215-08	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000