

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		REMONT KLATKI SCHODOWEJ - wymiana tynków na ścianach i sufitach , malowanie ścian i sufitów , lamperia z żywicy tynk cienkowarstwowy, płyty regipsowe na sufitach i ścianach w części klatki schodowej pierwszego piętra. Malowanie rur i drzwiczek licznikowych			
1	KNR-W 4-01 d.1 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² (1.80*2.70)+(7.14*2.70)+(5.80*2.70)+(2.50*2.50)	m ²		
			m ²	46.048	
				RAZEM	46.048
2	KNR-W 2-02 d.1 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
		46	m ²	46.000	
				RAZEM	46.000
3	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		104	m ²	104.000	
				RAZEM	104.000
4	KNR 0-17 d.1 2609-06	- przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m ²		
		104	m ²	104.000	
				RAZEM	104.000
5	NNRNKB d.1 202 2027-01	(z.XI) okładziny z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na ścianach na kleju gipsowym	m ²		
		58	m ²	58.000	
				RAZEM	58.000
6	KNR 0-17 d.1 2609-08 analogia	- ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
7	NNRNKB d.1 202 2012-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m ²	m ²		
		58+46	m ²	104.000	
				RAZEM	104.000
8	KNR-W 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
		60	m ²	60.000	
				RAZEM	60.000
9	KNR 0-23 d.1 0933-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²		
		55	m ²	55.000	
				RAZEM	55.000
10	KNR 0-23 d.1 0933-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m ²		
		55	m ²	55.000	
				RAZEM	55.000
11	NNRNKB d.1 202 2028-02	(z.XI) okładziny jednowarstwowe z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na rusztach drewnianych z łąt nośnych i głównych mocowanych bezpośrednio do stropu	m ²		
		(10.30*2.82)-(1.20*3.40)	m ²	24.966	
				RAZEM	24.966
12	KNR-W 4-01 d.1 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		25	m ²	25.000	
				RAZEM	25.000
13	KNR 19-01 d.1 1313-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur stalowych i blaszanych o śr. do 50 mm INSTALACJA WODNA I WODOCIĄGOWA	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
2		REMONT PODŁOGI I SCHODÓW ułożenie płyt OSB na podłozie położenie wykładziny PCV zamocowanie listew przyściennych malowanie listew, wymiana stopni schodowych i przedstopni z montażem kontownika aluminiowego na krawędziach stopni, wymiana balustrad i poręczy			
14	KNR 0-21 d.2 4007-03	Ślepa podłoga z płyt wiórowych	m ²		
		(10.30*2.60)-(1.20*3.40)	m ²	22.700	
				RAZEM	22.700
15	KNR-W 2-02 d.2 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe	m ²		
		22.70	m ²	22.700	
				RAZEM	22.700
16	KNKRB 2 d.2 1106-06	Listwy przyścienne drewniane	m		
		26	m	26.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	TZKNBK XX d.2 3006-03	Politrowanie lub lakierowanie listew o szerokości w rozwinięciu do 5 cm	m		26.000
		26	m	26.000	
				RAZEM	26.000
18	KNR 19-01 d.2 1017-01	Wymiana elementów schodów drewnianych z drewna TWARDEWGO BUKOWEGO struganego - stopnie	szt.		
		24	szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
19	KNR 19-01 d.2 1017-02	Wymiana elementów schodów drewnianych z drewna BUKOWEGO struganego - podstopnie	szt.		
		24	szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
20	KNR 19-01 d.2 1018-03	Wymiana tralek bogato ozdobnych mocowanych do stopnia lub półczka w schodach drewnianych	szt.		
		15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
21	KNR-W 4-01 d.2 0914-06 ANALIGIA	Wymiana odcinków prostych ponad 1.0 m poręczy schodowych z drewna BUKOWEGO	m		
		4.20+3.40+2.60	m	10.200	
				RAZEM	10.200
22	KNR-W 4-01 d.2 1212-08 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych	m ²		
		Krotność = 2	m ²	3.360	
		(4.20*0.80)			
				RAZEM	3.360
23	KNR 4-01 d.2 0417-01 analogia	Nabicie stopni schodowych NA STRYCH	szt.		
		27	szt.	27.000	
				RAZEM	27.000
24	KNR 4-01 d.2 0417-02 analogia	nabicie podstopnic lub mocowanie na kołki WEJŚCIE NA STRYCH	szt.		
		27	szt.	27.000	
				RAZEM	27.000
25	KNR 19-01 d.2 0440-05	Struganie drewna miękkiego - powierzchnia płaska 0,75 m ²	m ²		
		(0.30*1*27)	m ²	8.100	
				RAZEM	8.100
26	KNR 19-01 d.2 1308-13 analogia	Jednokrotne malowanie farbą olejną lub ftalową stolarki uprzednio malowanej - podokienników i innych drobnych elementów o pow. do 0,50 m ² stopni schodowych i podstopnic oraz półczków	m ²		
		Krotność = 2	m ²	18.286	
		(1.40*0.30*21)+(1.40*0.80)+(0.19*1.40*21)+(0.60*4.60)			
				RAZEM	18.286
27	KNR 2-02 d.2 1217-03 analogia	Narożniki z kątownika aluminiowego na krawędzi stopni schodowych o wymiarach 2cm x2cm	m		
		26.40	m	26.400	
				RAZEM	26.400
28	KNR 19-01 d.2 1308-09	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową stolarki drzwiowej, ścianek i szafek uprzednio malowanych o pow. do 1,0 m ²	m ²		
		(0.80*0.60*2)	m ²	0.960	
				RAZEM	0.960
29	KNR 19-01 d.2 1308-15	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową stolarki uprzednio malowanej - podokienników i innych drobnych elementów o pow. do 0,50 m ² ścianek drewnianych WEJŚCIE NA STRYCH	m ²		
		6	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
3		INSTALACJA ELEKTRYCZNA - klatka schodowa i pierwsze piętro - demontaż i montaż lamp na lampy LED z czujnikiem ruchu, wymiana instalacji elektrycznej przewodów, puszek rozgałęźnych i skrzynki rozdzielczej . Demontaż przycisków i połączenie na stałe przewodów z zaślepieniem otworów.			
30	KNR 4-03 d.3 0601-02	Wymiana oprawek do żarówek zwykłych na lampy led z czujnikiem ruchu na klatce schodowej i przed wejściem do budynku od frontu i zaplecza Demontaż i montaż lamp	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
31	KNR 4-03 d.3 0203-01	Wymiana przewodów wtynkowych lub kabelkowych płaskich DYt, YDYt, ADYt, YADYt o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układanych w tynku bez kucia i zaprawiania bruzd na betonie	m		
		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
32	KNR 4-03 d.3 0401-01	Wymiana puszek podtynkowych o śr. do 60 mm - przekrój przewodów do 2.5 mm ² - 1 odgałęzienie	szt. 8	8.000	8.000
				RAZEM	8.000
33	KNR 4-03 d.3 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m 35	35.000	35.000
				RAZEM	35.000
34	KNR 4-03 d.3 1130-01	Demontaż podtynkowych przycisków z tworzywa o 2 przyłączanych przewodach	szt. 6	6.000	6.000
				RAZEM	6.000
35	KNR 4-03 d.3 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m 35	35.000	35.000
				RAZEM	35.000
36	KNR 4-03 d.3 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar 1	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
37	KNR-W 5-08 d.3 0808-04	Oznaczenie przewodu	szt. 30	30.000	30.000
				RAZEM	30.000
38	KNR-W 5-08 d.3 0801-04	Osadzenie w podłożu kołków metalowych kotwiących M10 w gotowych ślepych otworach w ścianie	szt. 25	25.000	25.000
				RAZEM	25.000
39	KNR 5-08 d.3 0812-01	Podłączenie przewodów pojedynczych w izolacji polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 2.5 mm ²)	szt. 28	28.000	28.000
				RAZEM	28.000
40	KNR 5-08 d.3 0401-22	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - wywiercenie otworów w metalu - aparat o 3-4 otworach mocujących	aparat 1	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
41	KNR 5-08 d.3 0404-01	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez zabetonowanie w gotowych otworach UWZGLĘDNIENIEM WYŁĄCZNIKA RÓŻNICOWO-PRĄDOWEGO ORAZ PRZECIWPRAZIEPIĘCIOWEGO	szt. 1	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
4		TRANSPORT GRUZU			
42	KNR-W 4-01 d.4 0109-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³ 1.5	1.500	1.500
				RAZEM	1.500
43	KNR 4-01 d.4 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładkowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 14	m ³ 1.50	1.500	1.500
				RAZEM	1.500

KRZYSZTOF TARACIŃSKI
 Upr. Bud.. UAN. VI-7342/63/34/01
 Spec. Konstr. Budowl. i Projektowe
 § 5, ust. 2, § 6, ust. 3, § 7, § 13 ust. 1. pkt 2
 tel. 667 001 812