

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
GALENOWA 5 Obłożenie klatek schodowych gresem 30x60 cm 2025 r.					
1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR-W 4-01	Skucie nierówności betonu na powierzchni do 3.0 m2 przy głębokości skucia do 1	m ²		
d.1	0211-01	cm na ścianach lub podłogach - przyjęto 5% powierzchni spoczników	m ²	7,816	
		7,816		RAZEM	7,816
2	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwiro-	m ³		
d.1	0108-15	betonowych i żelbetowych na odległość 20 km			
	0108-16	2,00	m ³	2,000	
				RAZEM	2,000
2		Przygotowanie podłoża pod ułożenie płytek gresu.			
3	KNR AT-26	Gruntowanie ręczne - po oczyszczeniu okładziny schodów z lastryko (153,01+	m ²		
d.2	0102-01	156,33= 309,34 m2)	m ²	309,340	
		309,34		RAZEM	309,340
4	KNR 2	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N grubości 3 mm wewnątrz	m ²		
d.2	1208-01	budynków pod płytki z kamieni sztucznych na spocznikach			
	1208-02	156,33	m ²	156,330	
				RAZEM	156,330
3		Obłożenie schodów i podestów płytkami gresu.			
5	KNR 0-12II	Posadzki płytkowe z gresu; płytki 30x60 cm układane na klej metodą zwykłą Płytki	m ²		
d.3	1118-10 z.sz.	o grubości 8 mm.			
	5.3.e	156,33	m ²	156,330	
				RAZEM	156,330
6	KNR 0-12II	Cokoliki płytkowe z gresu z płytek 60x30 - cokoliki 15 cm układane na klej z przeci-	m		
d.3	1120-05 z.sz.	nianiem płytek metodą zwykłą Płytki o grubości 8 mm.			
	5.3.e	154,92	m	154,920	
				RAZEM	154,920
7	KNR 0-12	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 60 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
d.3	1120-05	153,1	m ²	153,100	
				RAZEM	153,100
8	KNR 0-12II	Cokoliki wysokości 15 cm na schodach z płytek układanych na klej metodą kombi-	m		
d.3	1122-08 z.sz.	nowaną z przecinaniem płytek Płytki o grubości 8 mm.			
	5.3.e	173,28	m	173,280	
				RAZEM	173,280
4		Roboty uzupełniające.			
9	KNR 2-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa-	m ²		
d.4	2009-01	ne ręcznie na ścianach na podłożu betonowym (na policzkach schodów).	m ²	8,520	
		8,52		RAZEM	8,520

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
GALENOWA 5 Szpachlowanie i wyrównanie ścian i stropów. Malowanie rur c.o. Zabudowa pionów teletechnicznych. 2025 r.					
1		Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze.			
1 d.1	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 8,4	m ² m ²	 8,400	
				RAZEM	8,400
2 d.1	KNR 4-01 0108-14 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych na odległość 20 km 2	m ³ m ³	 2,000	
				RAZEM	2,000
3 d.1	KNR 4-01 0712-07	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy wapienno-gipsowej na stropach, biegach, spocznikach na podłożu drewnianym otrzcinowanym (do 1 m2 w 1 miejscu) 8,4	m ² m ²	 8,400	
				RAZEM	8,400
4 d.1	KNR AT-26 0103-02	Zabezpieczenie okien i drzwi folią 125,16	m ² m ²	 125,160	
				RAZEM	125,160
2		Szpachlowanie i malowanie ścian 4 klatek schodowych.			
5 d.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" - powierzchnie pionowe - ściany klatek schodowych. 807,83	m ² m ²	 807,830	
				RAZEM	807,830
6 d.2	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - ściany klatek schodowych 807,83	m ² m ²	 807,830	
				RAZEM	807,830
7 d.2	KNR 2-02 0815-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - ściany klatek schodowych 807,83	m ² m ²	 807,830	
				RAZEM	807,830
8 d.2	KNR 3 0605-04	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni - ściany klatek schodowych 807,83	m ² m ²	 807,830	
				RAZEM	807,830
9 d.2	KNR 2-02 1503-02 z.sz. 5.3	Dwukrotne malowanie zwykłe lakierem bezbarwnym lamperii wcześniej pomalowanych farbą emulsyjną tynków ścian klatek schodowych bez szpachlowania 379,32	m ² m ²	 379,320	
				RAZEM	379,320
3		Szpachlowanie i malowanie stropów spoczników i biegów schodów 4 klatek schodowych.			
10 d.3	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - powierzchnie poziome biegi i stropy 379,32	m ² m ²	 379,320	
				RAZEM	379,320
11 d.3	KNR 2-02 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych 379,32	m ² m ²	 379,320	
				RAZEM	379,320
12 d.3	KSNR 3 0605-04	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni - powierzchnie poziome biegi i stropy 379,32	m ² m ²	 379,320	
				RAZEM	379,320
13 d.3	KNR 4-01 1207-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów policzków schodów o wysokości do 20 cm 8,520	m m	 8,520	
				RAZEM	8,520
4		Malowanie grzejników			
14 d.4	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur c.o. o średnicy do 50 mm 87,2	m m	 87,200	
				RAZEM	87,200
15 d.4	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną drabinki na dach z prętów prostych 1,48	m ² m ²	 1,480	
				RAZEM	1,480
5		Zabudowa pionów instalacji elektrycznych, teletechnicznych i odwodnienia dachu.			
16 d.5	KNR-W 2-02 1029-01	Ścianki i przegrody płycinowe i płytowe pełne 58,88	m ² m ²	 58,880	
				RAZEM	58,880