

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia j.m.	Poszcz.	Razem
1.	KNR-W 4-01 0212-01	Rozbiórka stopnia - spocznika gr. 10 cm przy wejściu do sali	m3	
		2.0*0.1 m3	0.200	
			RAZEM 0.200	
2.	KNR-W 4-01 0212-01	Rozbiórka części ostatniego stopnia biegów schodów do piwnicy gr. 10 cm	m3	
		1.2*0.1 m3	0.120	
			RAZEM 0.120	
3.	KNR-W 4-01 0810-03 analogia	Rozebranie cokolików o długości ponad 1 m z płytek terakotowych	m	
		3	m	3.000
			RAZEM 3.000	
4.	KNR-W 4-01 0810-03 analogia	Rozebranie cokolików o długości ponad 1 m z płytek terakotowych	m	
		50	m	50.000
			RAZEM 50.000	
5.	KNR-W 4-01 0809-12	Uzupełnienie posadzek o powierzchni do 5.0 m2 w jednym miejscu z płytek terakotowych na kleju	m2	
		2.0	m2	2.000
			RAZEM 2.000	
6.	KNR-W 4-01 0809-12	Uzupełnienie posadzek o powierzchni do 5.0 m2 w jednym miejscu z płytek terakotowych na kleju -	m2	
		1.2	m2	1.200
			RAZEM 1.200	
7.	KNR-W 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów	m2	

40 m2 40.000

RAZEM 40.000

8. KNR-W 4-01 0707-05 Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat.III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym na stykach murów z ościeżnicami, opaskami, listwami i cokołami podłogowymi - w miejscu zdemontowanych cokołów m

3 m 3.000

RAZEM 3.000

9. KNR-W 4-01 1204-08 Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z po szpachlowaniem nierówności m2

3.0 m2 3.000

RAZEM 3.000

10. KNR-W 4-01 1204-02 Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - malowanie naprawionych ścian farbą w kolorze istniejącym m2

3.0 m2 3.000

RAZEM 3.000

11. KNR-W 4-01 0810-03 Uzupełnienie cokolików o długości ponad 1 m z płytek terakotowych wys. 12 cm m

3 m 3.000

RAZEM 3.000

12. KNR-W 4-02 0512-01 Demontaż zaworu grzejnikowego lub dwuzłaczki o śr. 15-20 mm szt.

5*2 szt. 10.000

RAZEM 10.000

13. KNR-W 4-02 0517-01 Zaślepienie rur przyłącznych do grzejników kpl.

5 kpl. 5.000

RAZEM 5.000

14. KNR-W 4-01 0713-01 Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych na ścianach m2

253 m2 253.000

RAZEM 253.000

- | | | | |
|-----|--------------------------|--|---------|
| 15. | KNR-W 4-01 0713-01 | Przecieranie istniejących tynków na podstawie kominka | m2 |
| | 1.8*1.4*0.12 | m2 | 0.302 |
| | | RAZEM | 0.302 |
| 16. | KNR-W 4-01 0713-02 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych na stropach | m2 |
| | 132 | m2 | 132.000 |
| | | RAZEM | 132.000 |
| 17. | NNRNKB 202 2013-01 (z.X) | Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 | m2 |
| | poz.26+poz.27 | m2 | 253.302 |
| | | RAZEM | 253.302 |
| 18. | NNRNKB 202 2015-01 (z.X) | Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2 | m2 |
| | poz.28 | m2 | 132.000 |
| | | RAZEM | 132.000 |
| 19. | KNR-W 2-02 1510-03 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem farba lateksowa w kolorze NCS S 0500-N | m2 |
| | poz.29 | m2 | 253.302 |
| | | RAZEM | 253.302 |
| 20. | KNR-W 2-02 1510-03 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem Farba emulsyjna akrylowa matowa z dodatkiem rozjaśniacza optycznego | m2 |
| | poz.30 | m2 | 132.000 |
| | | RAZEM | 132.000 |
| 21. | KNR 7-28 0205-08 | Przebicie otworów o powierzchni ponad 0.1 do 0.5 m2 dla przewodów wentylacyjnych w ścianach murowanych o grubości 1 1/2 ceg. wraz z naprawą tynków - otwór o wym. 80x25 cm | otw. |
| | 2 | otw. | 2.000 |
| | | RAZEM | 2.000 |

- 22 KNR 7-28 0205-06 Przebicie otworów o powierzchni ponad 0.1 do 0.5 m2 dla przewodów wentylacyjnych w ścianach murowanych o grubości 1/2 ceg.wraz z naprawą tynków - otwór o wym. 60x25 cm otw.
- 2 otw. 2.000
- RAZEM 2.000
- 23 KNR 7-28 0205-10 Przebicie otworów o powierzchni ponad 0.1 do 0.5 m2 dla przewodów klimatyzacyjnych w ścianach murowanych o grubości 2 1/2 ceg.wraz z naprawą tynków - otwór o wym. 65x25 cm otw.
- 2 otw. 2.000
- RAZEM 2.000
- 24 KNR 7-28 0203-10 Przebicie otworów dla przewodów instalacyjnych o średnicy do 150 mm w ścianach murowanych o grubości 2 1/2 ceg. - otwór w ścianie zewnętrznej otw.
- 1 otw. 1.000
- RAZEM 1.000
- 25 KNR-W 2-02 2004-09 Obudowa instalacji wentylacyjnej płytami gipsowo-kartonowymi GKFI gr. 12,5 mm na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo m2
- 40 m2 40.000
- RAZEM 40.000
- 26 KNR-W 2-02 2004-09 Obudowa nawiewu powietrza płytami gipsowo-kartonowymi GKFI gr. 12,5 mm na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo m2
- 1.5 m2 1.500
- RAZEM 1.500
- 27 NNRNKB 202 2015-04 (z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. ponad 5 m2 m2
- poz.40+poz.41 m2 41.500
- RAZEM 41.500
- 28 KNR-W 2-02 1510-05 Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych farba lateksowa w kolorze NCS S 0500-N m2
- poz.40+poz.41 m2 41.500
- RAZEM 41.500

29	KNR-W 4-01 0425-01 analogia+kalkulacja własna	Wykończenie stopnia biegów do piwnicy drewnem dębowym o wym. 115/28/3 cm - stopień	szt.	
	1	szt.	1.000	
				RAZEM 1.000
30	KNR-W 4-01 0425-02 analogia+kalkulacja własna	Wykończenie stopnia biegów do piwnicy drewnem dębowym o wym. 115/10/3 cm - podstopnice	szt.	
	1	szt.	1.000	
				RAZEM 1.000
31	KNR-W 2-02 1122-07	Lakierowanie trzykrotne stopnia	m2	
	1.0	m2	1.000	
				RAZEM 1.000
32	KNR-W 2-02 1219-03 analogia	Wykończenie progu drzwiowego kątownikiem ze stali nierdzewnej satynowej o wys 10 cm.	szt.	
	1	szt.	1.000	
				RAZEM 1.000
33	KNR-W 4-01 0817-05 analogia	Montaż listew przyściennych ze stali nierdzewnej satynowej o wys. 10 cm	m	
	50	m	50.000	
				RAZEM 50.000
34	KNR-W 4-01 1210-10	Dwukrotne malowanie drzwi farbą akrylową do malowania drewna NCS S 1000-N	m2	
	10	m2	10.000	
				RAZEM 10.000