

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>KOSZTORYS INWESTORSKI</b>		
1	Rozdział	<b>Korytarz I</b>		
1.1	Element	<b>Roboty rozbiórkowe</b>		
1.1.1	KNR 404/504/3	Rozebranie posadzek, z płytek ceramicznych - cokolik		
		Wyliczenie ilości robót:		
		3,63	3,630000	
			RAZEM:	3,630000
				m2
				3,630
1.1.2	KNNRW 3/1008/3	Opalenie farby olejnej - lamperia		
		Wyliczenie ilości robót:		
		54,37	54,370000	
			RAZEM:	54,370000
				m2
				54,370
1.2	Element	<b>Roboty posadzkowe</b>		
1.2.1	KNR 12/1118/1	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, przygotowanie podłoża		
		Wyliczenie ilości robót:		
		62,99	62,990000	
			RAZEM:	62,990000
				m2
				62,990
1.2.2	KNR 12/1118/8	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, płytki antypoślizgowe , metoda zwykła		
		Wyliczenie ilości robót:		
		62,99	62,990000	
			RAZEM:	62,990000
				m2
				62,990
1.2.3	KNR 12/1119/1	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej, przygotowanie podłoża		
		Wyliczenie ilości robót:		
		36,25	36,250000	
			RAZEM:	36,250000
				m
				36,250
1.2.4	KNR 12/1119/2	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej - bez przycinania płytek , metoda zwykła, wysokość cokolika 10 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		36,25	36,250000	
			RAZEM:	36,250000
				m
				36,250
1.3	Element	<b>Roboty malarskie</b>		
1.3.1	KNR 401/1204/8	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku - ściany		
		Wyliczenie ilości robót:		
		73,11	73,110000	
			RAZEM:	73,110000
				m2
				73,110
1.3.2	NNRNKB 202/2013/1	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2, (grubość 3 mm) na tynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		73,11	73,110000	
			RAZEM:	73,110000
				m2
				73,110
1.3.3	NNRNKB 202/1134/2 (2)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, - ściany		
		Wyliczenie ilości robót:		
		73,11	73,110000	
			RAZEM:	73,110000
				m2
				73,110

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1.3.4	KNR401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne		
		Wyliczenie ilości robót:		
		73,11	73,110000	
		RAZEM:	73,110000	m2 73,110
1.3.5	KNR401/1204/8	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku- sufity		
		Wyliczenie ilości robót:		
		60,29	60,290000	
		RAZEM:	60,290000	m2 60,290
1.3.6	NNRNKB 202/2015/1	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5 m2, (grubość 3 mm) na tynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		60,29	60,290000	
		RAZEM:	60,290000	m2 60,290
1.3.7	NNRNKB 202/1134/1 (2)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome- sufity		
		Wyliczenie ilości robót:		
		60,29	60,290000	
		RAZEM:	60,290000	m2 60,290
1.3.8	KNR401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne		
		Wyliczenie ilości robót:		
		60,29	60,290000	
		RAZEM:	60,290000	m2 60,290
1.4	Element	<b>Lamperia</b>		
1.4.1	KNR401/1204/8	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		56,65	56,650000	
		RAZEM:	56,650000	m2 56,650
1.4.2	NNRNKB 202/2013/1	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2, (grubość 3 mm) na tynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		56,65	56,650000	
		RAZEM:	56,650000	m2 56,650
1.4.3	KNR 17/929/1	Nałożenie na podłoże farby gruntującej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		56,65	56,650000	
		RAZEM:	56,650000	m2 56,650
1.4.4	KNR 17/929/3 (1)	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy, wykonany ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych-lamperia		
		Wyliczenie ilości robót:		
		56,65	56,650000	
		RAZEM:	56,650000	m2 56,650

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
2	Rozdział	<b>Korytarz II</b>		
2.1	Element	<b>Roboty rozbiórkowe</b>		
2.1.1	KNR404/504/3	Rozebranie posadzek, z płytek ceramicznych- cokolik		
		Wyliczenie ilości robót:		
		4,36	4,360000	
		RAZEM:	4,360000	m2 4,360
2.1.2	KNNRW 3/1008/3	Opalenie farby olejnej - lamperia		
		Wyliczenie ilości robót:		
		56,73	56,730000	
		RAZEM:	56,730000	m2 56,730
2.2	Element	<b>Roboty posadzkowe</b>		
2.2.1	KNR 12/1118/1	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, przygotowanie podłoża		
		Wyliczenie ilości robót:		
		68,57	68,570000	
		RAZEM:	68,570000	m2 68,570
2.2.2	KNR 12/1118/8	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, płytki antypoślizgowe, metoda zwykła		
		Wyliczenie ilości robót:		
		68,57	68,570000	
		RAZEM:	68,570000	m2 68,570
2.2.3	KNR 12/1119/1	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej - bez przycinania płytek, płytki 10x10' cm, przygotowanie podłoża		
		Wyliczenie ilości robót:		
		43,65	43,650000	
		RAZEM:	43,650000	m 43,650
2.2.4	KNR 12/1119/2	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej - bez przycinania płytek, metoda zwykła , wysokość cokolika 1 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		43,65	43,650000	
		RAZEM:	43,650000	m 43,650
2.3	Element	<b>Roboty malarskie</b>		
2.3.1	KNR401/1204/8	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku- ściany		
		Wyliczenie ilości robót:		
		85,53	85,530000	
		RAZEM:	85,530000	m2 85,530
2.3.2	NNRNKB 202/2013/1	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5' m2, (grubość 3' mm) na tynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		85,53	85,530000	
		RAZEM:	85,530000	m2 85,530
2.3.3	NNRNKB 202/1134/2 (2)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe - ściany		
		Wyliczenie ilości robót:		
		85,53	85,530000	
		RAZEM:	85,530000	m2 85,530
2.3.4	KNR401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne		
		Wyliczenie ilości robót:		
		85,53	85,530000	
		RAZEM:	85,530000	m2 85,530

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
2.3.5	KNR401/1204/8	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku-sufity		
		Wyliczenie ilości robót:		
		66,68	66,680000	
		RAZEM:	66,680000	m2 66,680
2.3.6	NNRNKB 202/1134/1 (2)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome-sufity		
		Wyliczenie ilości robót:		
		66,68	66,680000	
		RAZEM:	66,680000	m2 66,680
2.3.7	KNR401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne		
		Wyliczenie ilości robót:		
		66,86	66,860000	
		RAZEM:	66,860000	m2 66,860
2.4	Element	<b>Lamperia</b>		
2.4.1	KNR401/1204/8	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		69,82	69,820000	
		RAZEM:	69,820000	m2 69,820
2.4.2	NNRNKB 202/2013/1	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2, (grubość 3 mm) na tynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		69,82	69,820000	
		RAZEM:	69,820000	m2 69,820
2.4.3	KNR 17/929/1	Nałożenie na podłoże farby gruntującej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		69,82	69,820000	
		RAZEM:	69,820000	m2 69,820
2.4.4	KNR 17/929/3 (1)	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy, wykonany ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych-lamperia		
		Wyliczenie ilości robót:		
		65,46	65,460000	
		RAZEM:	65,460000	m2 65,460

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
3	Rozdział	<b>Szatnia I</b>		
3.1	Element	<b>Roboty rozbiórkowe</b>		
3.1.1	KNNRW 3/1008/3	Opalenie farby olejnej - lamperia		
		Wyliczenie ilości robót:		
		25,05	25,050000	
		RAZEM:	25,050000	m2 25,050
3.2	Element	<b>Roboty tynkarskie</b>		
3.2.1	KNR401/711/3 (2)	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie z cegły, zaprawa cem-wap, do 5 m2 (w 1 miejscu)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,5	2,500000	
		RAZEM:	2,500000	m2 2,500
3.3	Element	<b>Roboty malarskie</b>		
3.3.1	KNR401/1204/8	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku- ściany		
		Wyliczenie ilości robót:		
		52,08	52,080000	
		RAZEM:	52,080000	m2 52,080
3.3.2	NNRNKB 202/2013/1	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2, (grubość 3 mm) na tynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		52,080	52,080000	
		RAZEM:	52,080000	m2 52,080
3.3.3	NNRNKB 202/1134/2 (2)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe- ściany		
		Wyliczenie ilości robót:		
		52,08	52,080000	
		RAZEM:	52,080000	m2 52,080
3.3.4	KNR401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne		
		Wyliczenie ilości robót:		
		52,08	52,080000	
		RAZEM:	52,080000	m2 52,080
3.3.5	KNR401/1204/8	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku-sufity		
		Wyliczenie ilości robót:		
		16,25	16,250000	
		RAZEM:	16,250000	m2 16,250
3.3.6	NNRNKB 202/2015/1	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5 m2, (grubość 3 mm) na tynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		16,25	16,250000	
		RAZEM:	16,250000	m2 16,250
3.3.7	NNRNKB 202/1134/1 (2)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome		
		Wyliczenie ilości robót:		
		16,25	16,250000	
		RAZEM:	16,250000	m2 16,250
3.3.8	KNR401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne		
		Wyliczenie ilości robót:		
		16,25	16,250000	
		RAZEM:	16,250000	m2 16,250

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
3.4	Element	<b>Roboty posadzkowe</b>		
3.4.1	NNRNKB 202/1130/2 (2)	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 mm, powierzchnia ponad 8 m <sup>2</sup>		
		Wyliczenie ilości robót:		
		16,25	16,250000	
		RAZEM:	16,250000	m <sup>2</sup> 16,250
3.4.2	NNRNKB 202/1130/3 (2)	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm, krotność 20		
		Wyliczenie ilości robót:		
		16,25	16,250000	
		RAZEM:	16,250000	m <sup>2</sup> 16,250
3.4.3	KNR 12/1118/8	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, płytki antypoślizgowe, metoda zwykła		
		Wyliczenie ilości robót:		
		16,25	16,250000	
		RAZEM:	16,250000	m <sup>2</sup> 16,250
3.4.4	KNR 12/1119/2	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej - bez przycinania płytek, metoda zwykła, wysokość cokolika 10 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		16,7	16,700000	
		RAZEM:	16,700000	m 16,700
3.5	Element	<b>Lamperia</b>		
3.5.1	KNNRW 3/1008/3	Opalenie farby olejnej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		26	26,000000	
		RAZEM:	26,000000	m <sup>2</sup> 26,000
3.5.2	KNR 401/1204/8	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku-ściany		
		Wyliczenie ilości robót:		
		26	26,000000	
		RAZEM:	26,000000	m <sup>2</sup> 26,000
3.5.3	NNRNKB 202/2013/1	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> , (grubość 3 mm) na tynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		26	26,000000	
		RAZEM:	26,000000	m <sup>2</sup> 26,000
3.5.4	KNR 17/929/1	Nałożenie na podłoże farby gruntującej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		26	26,000000	
		RAZEM:	26,000000	m <sup>2</sup> 26,000
3.5.5	KNR 17/929/3 (1)	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy wykonany na uprzednio przygotowanym podłożu, na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych- ściany		
		Wyliczenie ilości robót:		
		24,33	24,330000	
		RAZEM:	24,330000	m <sup>2</sup> 24,330

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
4	Rozdział	<b>Szatnia II</b>		
4.1	Element	<b>Roboty rozbiórkowe</b>		
4.1.1	KNR404/504/3	Rozebranie posadzek, z płytek ceramicznych- cokolik		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,88	1,880000	
		RAZEM:	1,880000	m2 1,880
4.1.2	KNNRW 3/1008/3	Opalenie farby olejnej -lamperia		
		Wyliczenie ilości robót:		
		28,2	28,200000	
		RAZEM:	28,200000	m2 28,200
4.2	Element	<b>Roboty posadzkowe</b>		
4.2.1	NNRNKB 202/1130/2 (2)	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 mm, powierzchnia ponad 8 m2		
		Wyliczenie ilości robót:		
		16,25	16,250000	
		RAZEM:	16,250000	m2 16,250
4.2.2	NNRNKB 202/1130/3 (2)	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm , krotność 10		
		Wyliczenie ilości robót:		
		16,25	16,250000	
		RAZEM:	16,250000	m2 16,250
4.2.3	KNR 12/1118/8	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, płytki antypoślizgowe, metoda zwykła		
		Wyliczenie ilości robót:		
		16,25	16,250000	
		RAZEM:	16,250000	m2 16,250
4.2.4	KNR 12/1119/2	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej - bez przycinania płytek, metoda zwykła , wysokość cokolika 10 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		18,8	18,800000	
		RAZEM:	18,800000	m 18,800
4.3	Element	<b>Roboty malarskie</b>		
4.3.1	KNR401/1204/8	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku- ściany		
		Wyliczenie ilości robót:		
		54	54,000000	
		RAZEM:	54,000000	m2 54,000
4.3.2	NNRNKB 202/2013/1	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2, (grubość 3 mm) na tynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		54	54,000000	
		RAZEM:	54,000000	m2 54,000
4.3.3	NNRNKB 202/1134/2 (2)	Gruntowanie podłóży, powierzchnie pionowe- ściany		
		Wyliczenie ilości robót:		
		54	54,000000	
		RAZEM:	54,000000	m2 54,000
4.3.4	KNR401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne		
		Wyliczenie ilości robót:		
		54	54,000000	
		RAZEM:	54,000000	m2 54,000

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
4.3.5	KNR401/1204/8	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku-sufity		
		Wyliczenie ilości robót:		
		16,25	16,250000	
		RAZEM:	16,250000	m2 16,250
4.3.6	NNRNKB 202/2015/1	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5 m2, (grubość 3 mm) na tynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		16,25	16,250000	
		RAZEM:	16,250000	m2 16,250
4.3.7	NNRNKB 202/1134/1 (2)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome		
		Wyliczenie ilości robót:		
		16,25	16,250000	
		RAZEM:	16,250000	m2 16,250
4.3.8	KNR401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne		
		Wyliczenie ilości robót:		
		16,25	16,250000	
		RAZEM:	16,250000	m2 16,250
4.4	Element	<b>Lamperia</b>		
4.4.1	KNR401/1204/8	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku-ściany		
		Wyliczenie ilości robót:		
		29,36	29,360000	
		RAZEM:	29,360000	m2 29,360
4.4.2	NNRNKB 202/2013/1	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2, (grubość 3 mm) na tynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		29,36	29,360000	
		RAZEM:	29,360000	m2 29,360
4.4.3	NNRNKB 202/1134/2 (2)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe -ściany		
		Wyliczenie ilości robót:		
		29,36	29,360000	
		RAZEM:	29,360000	m2 29,360
4.4.4	KNR 17/929/3 (1)	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy wykonany, na uprzednio przygotowanym podłożu, na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych-ściany		
		Wyliczenie ilości robót:		
		27,48	27,480000	
		RAZEM:	27,480000	m2 27,480