

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont świetlicy Oś. Leśne					
1		Pomieszczenie nr 1			
1.1		Posadzka			
1	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
d.1.1	0811-07	7.71*7.53	m ²	58.056	
				RAZEM	58.056
2	KNNR-W 3	Skucie i wyrównywanie podłoża	m ²		
d.1.1	0809-03	poz.1	m ²	58.056	
				RAZEM	58.056
3	KNR K-04	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m ²		
d.1.1	0101-01	poz.1	m ²	58.056	
				RAZEM	58.056
4	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o grubości 3 cm	m ²		
d.1.1	202 1132-01 1132-02	poz.1	m ²	58.056	
				RAZEM	58.056
5	KNR 0-12II	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; gres 60x60 cm układany na klej metodą kombinowaną	m ²		
d.1.1	1118-11	15.95	m ²	15.950	
				RAZEM	15.950
6	KNR 0-12II	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokoliki 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną	m		
d.1.1	1120-03	(7.71+7.53)*2- 1.60*2	m	27.280	
				RAZEM	27.280
7	NNRNKB	Montaż listwy aluminiowej	m		
d.1.1	202 0925-03	2.0	m	2.000	
				RAZEM	2.000
8	KNR 4-01	Rozebranie podłóg ślepych- Rozebranie podestu	m ²		
d.1.1	0428-01- Analogia	3.0*3.0 - 1.5*1.5/2	m ²	7.875	
				RAZEM	7.875
9	KNR 4-01	Usunięcie gruzu	m ³		
d.1.1	0106-04	poz.1*0.04	m ³	2.322	
				RAZEM	2.322
10	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1.1	0108-09	poz.9	m ³	2.322	
				RAZEM	2.322
11	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1.1	0108-10	Krotność 10 poz.9	m ³	2.322	
				RAZEM	2.322
1.2		Ściany i sufit		RAZEM	2.322
12	KNR 4-02	Demontaż i montaż grzejnika stalowego jednopłytkowego GP-2	kpl.		
d.1.2	0516-01	3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
13	KNR 2-15	Grzejniki stalowe dwupłytkowe GP-2 o dług. 800 mm	kpl.		
d.1.2	0419-03	3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
14	KNR 4-01	Rozebranie obicia ścian drewnianych z desek nieotynkowanych na wpust lub półwpust - Rozbiórka boazerii	m ²		
d.1.2	0426-03- Analogia	(7.71+7.53)*2*2.50 -1.50*2.10	m ²	73.050	
				RAZEM	73.050
15	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - ściany	m ²		
d.1.2	1202-09	(7.71+7.53)*2*3.40 -1.50*2.10*2	m ²	97.332	
				RAZEM	97.332
16	KNR K-04	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
d.1.2	0305-01	Ściany poz.15 Sufit 7.71*7.53	m ²	97.332	
			m ²	58.056	
				RAZEM	155.388

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 2-02 d.1.2 1505-03	Lakierowanie lamperii matowa, powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia ścian (7.71+7.53)*2*1.50	m ²		
			m ²	45.720	
				RAZEM	45.720
18	KNR 2-02 d.1.2 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem- ściany poz.15	m ²		
			m ²	97.332	
				RAZEM	97.332
19	KNR 2-02 d.1.2 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia sufitu 7.71*7.53	m ²		
			m ²	58.056	
				RAZEM	58.056
20	KNR 4-01 d.1.2 0354-13	Wykucie z muru krtek wentylacyjnych 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
21	KNR 4-01 d.1.2 0322-02	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.3		Stolarka i roboty pozostałe			
22	KNR 19-01 d.1.3 0832-04	Zabezpieczenie stolarki okiennej folią 1.50*2.0*3	m ²		
			m ²	9.000	
				RAZEM	9.000
23		Demontaż rolet okiennych 3	szt		
			szt	3.000	
				RAZEM	3.000
24	KNR 4-01 d.1.3 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m ² 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
25	KNR 4-01 d.1.3 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych - kątowna, malowana o powierzchni otworu do 2.0 m ² w ścianach z cegieł 4.0	m ²		
			m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
26	KNR 2-02 d.1.3 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m ² fabrycznie wykończone - drzwi Porta okleinowane CPL HQ 0,7 - konstrukcja z płyty wiórowej otworowej w ramie z klejki drewna iglastego wzmocnione wewnętrznym ramiakiem. Całość obłożona płytą HDF. Skrzydło drzwiowe monto- wane na 3 zawiasach. Klamki metalowe z zamkiem. 4.0	m ²		
			m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
27	KNR 4-01 d.1.3 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych - kątowna, malowana o powierzchni otworu do 2.0 m ² w ścianach z cegieł 1.80	m ²		
			m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
28	KNR 2-02 d.1.3 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m ² fabrycznie wykończone - drzwi Porta okleinowane CPL HQ 0,7 - konstrukcja z płyty wiórowej otworowej w ramie z klejki drewna iglastego wzmocnione wewnętrznym ramiakiem. Całość obłożona płytą HDF. Skrzydło drzwiowe monto- wane na 3 zawiasach. Klamki metalowe z zamkiem. 1.80	m ²		
			m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
29	KNR 4-01 d.1.3 1209-10 z.sz.4.5.4. 9914-04 z.sz.4.5.4. 9914-07 z.sz.4.5.4. 9914-09	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² - jednostronnie skrzydła płytowe z dwiema lub więcej szymbami o pow. do 0,1 m ² każda - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami - opaski dwustronne profilowane o szer. do 15 cm 2.10*2.50*2	m ²		
			m ²	10.500	
				RAZEM	10.500
30	KNR 4-01 d.1.3 1209-14	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m ² 1.50*2.0*0.50*3	szt.		
			szt.	4.500	
				RAZEM	4.500
31	KNR-W 2-02 d.1.3 0108-03	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m grubości 24 cm z bloczków betonu komórkowego długości 59 cm 1.20*1.50	m ²		
			m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
32	KNR BC-01 d.1.3 0303-01	Tynki wewnętrzne gipsowe YTONG, na ścianach - jednowarstwowe gr. 10 mm, strukturalne, nakładane maszynowo z silosu 1.20*1.50*2	m ²		
			m ²	3.600	
				RAZEM	3.600

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2		Pomieszczenie nr 2			
2.1		Posadzka			
33 d.2.1	NNRNKB 202 1132-01 1132-02	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o grubości 3 cm 7.71	m ² m ²	 7.710	 7.710
34 d.2.1	KNR 0-12II 1118-11	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; gres 60x60 cm układany na klej metodą kombinowaną 7.71	m ² m ²	 7.710	 7.710
35 d.2.1	KNR 0-12II 1120-03	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokoliki 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną (2.57+3.0)*2 -0.90-1.50	m m	 8.740	 8.740
36 d.2.1	NNRNKB 202 0925-03	Montaż listwy aluminiowej 1	m m	 1.000	 1.000
37 d.2.1	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie gruzu 7.71*0.03	m ³ m ³	 0.231	 0.231
38 d.2.1	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km poz.37	m ³ m ³	 0.231	 0.231
39 d.2.1	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność 10 poz.37	m ³ m ³	 0.231	 0.231
2.2		Ściany i sufit		RAZEM	0.231
40 d.2.2	KNR 4-02 0516-01	Demontaż i montaż grzejnika stalowego jednopłytkowego GP-2 1	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
41 d.2.2	KNR 2-15 0419-03	Grzejniki stalowe dwupłytkowe GP-2 o dług. 800 mm 1	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
42 d.2.2	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - ściany (2.57+3.0)*2*3.40	m ² m ²	 37.876	 37.876
43 d.2.2	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku Ściany poz.42 Sufit 2.57*3.0	m ² m ² m ²	 37.876 7.710	 37.876
44 d.2.2	KNR 2-02 1505-03	Lakierowanie lamperii matowa, powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia ścian (2.57+3.0)*2*1.5	m ² m ²	 16.710	 16.710
45 d.2.2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem- ściany poz.42	m ² m ²	 37.876	 37.876
46 d.2.2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia sufitu 7.71	m ² m ²	 7.710	 7.710
47 d.2.2	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru kraterki wentylacyjnych 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
48 d.2.2	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
2.3		Stolarka i roboty pozostałe		RAZEM	1.000
49 d.2.3	KNR 19-01 0832-04	Zabezpieczenie stolarki okiennej folią	m ²		

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1.50*2.0	m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
50	d.2.3	Demontaż rolet okiennych	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
51	KNR 4-01 d.2.3 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m ²	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
52	KNR 4-01 d.2.3 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych - kątowna, malowana o powierzchni otworu do 2.0 m ² w ścianach z cegieł	m ²		
		1.80	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
53	KNR 2-02 d.2.3 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m ² fabrycznie wykończone - drzwi Porta okleinowane CPL HQ 0,7 - konstrukcja z płyty wiórowej otworowej w ramie z klejki drewna iglastego wzmocnione wewnętrznym ramiakiem. Całość obłożona płytą HDF. Skrzydło drzwiowe montowane na 3 zawiasach. Klamki metalowe z zamkiem.	m ²		
		1.80	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
54	KNR 4-01 d.2.3 1209-14	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m ²	szt.		
		1.50*2.0	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
3		Pomieszczenie nr 3			
3.1		Posadzka			
55	KNNR-W 3 d.3.1 0809-03	Skucie i wyrównywanie podłoży	m ²		
		2.58*2.80	m ²	7.224	
				RAZEM	7.224
56	KNR K-04 d.3.1 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m ²		
		poz.55	m ²	7.224	
				RAZEM	7.224
57	NNRNKB d.3.1 202 1132-01 1132-02	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o grubości 3 cm	m ²		
		poz.55	m ²	7.224	
				RAZEM	7.224
58	KNR 0-12II d.3.1 1118-11	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; gres 60x60 cm układany na klej metodą kombinowaną	m ²		
		poz.57	m ²	7.224	
				RAZEM	7.224
59	KNR 0-12II d.3.1 1120-03	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokoliki 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną	m		
		(2.58+2.80)*2 -1.0	m	9.760	
				RAZEM	9.760
60	NNRNKB d.3.1 202 0925-03	Montaż listwy aluminiowej	m		
		1	m	1.000	
				RAZEM	1.000
61	KNR 4-01 d.3.1 0106-04	Usunięcie gruzu	m ³		
		7.224*0.10	m ³	0.722	
				RAZEM	0.722
62	KNR 4-01 d.3.1 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
		poz.61	m ³	0.722	
				RAZEM	0.722
63	KNR 4-01 d.3.1 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m ³		
		Krotność 10	m ³	0.722	
		poz.61	m ³	0.722	
				RAZEM	0.722
3.2		Ściany i sufit			
64	KNR 4-02 d.3.2 0516-01	Demontaż i montaż grzejnika stalowego jednopłytkowego GP-2	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
65	KNR 2-15 d.3.2 0419-03	Grzejniki stalowe dwupłytkowe GP-2 o dług. 800 mm	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
66	KNR 4-01 d.3.2 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - ściany	m ²		

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(2.5+2.80)*2*3.40 - 1.0*2.0	m ²	34.040	
				RAZEM	34.040
67	KNR K-04 d.3.2 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku Ściany poz.66 Sufit 2.58*2.80	m ² m ² m ²	 34.040 7.224	
				RAZEM	41.264
68	KNR 2-02 d.3.2 1505-03	Lakierowanie lamperii matowa, powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia ścian (2.58+2.80)*2*1.50	m ² m ²	 16.140	
				RAZEM	16.140
69	KNR 2-02 d.3.2 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem- ściany poz.66	m ² m ²	 34.040	
				RAZEM	34.040
70	KNR 2-02 d.3.2 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia sufitu 7.224	m ² m ²	 7.224	
				RAZEM	7.224
71	KNR 4-01 d.3.2 0354-13	Wykucie z muru krtek wentylacyjnych 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
72	KNR 4-01 d.3.2 0322-02	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
3.3		Stolarka i roboty pozostałe		RAZEM	1.000
73	KNR 19-01 d.3.3 0832-04	Zabezpieczenie stolarki okiennej folią 1.50*2.0	m ² m ²	 3.000	
				RAZEM	3.000
74	d.3.3	Demontaż rolet okiennych 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
75	KNR 4-01 d.3.3 1209-14	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m ² 1.50*2.0*0.50*3	szt. szt.	 4.500	
				RAZEM	4.500
76	KNR BC-01 d.3.3 0303-01	Tynki wewnętrzne gipsowe YTONG, na ścianach - jednowarstwowe gr. 10 mm, strukturalne, nakładane maszynowo z siłosu 1.20*1.50*2	m ² m ²	 3.600	
				RAZEM	3.600
4		Pomieszczenie nr 4,5,8			
4.1		Posadzka			
77	KNR 4-01 d.4.1 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 2.34*2.56 + 1.45*2.50 + 1.76*2.52 + 1.26*(2.52-1.54)	m ² m ²	 15.285	
				RAZEM	15.285
78	KNNR-W 3 d.4.1 0809-03	Skucie i wyrównywanie podłoży poz.77	m ² m ²	 15.285	
				RAZEM	15.285
79	KNR 4-01 d.4.1 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 8 cm - posadzki 2.34*2.56*0.08	m ³ m ³	 0.479	
				RAZEM	0.479
80	KNR K-04 d.4.1 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie poz.77	m ² m ²	 15.285	
				RAZEM	15.285
81	NNRNKB d.4.1 202 1132-01 1132-02	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o grubości 3 cm poz.77	m ² m ²	 15.285	
				RAZEM	15.285
82	KNR 0-12II d.4.1 1118-11	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; gres 60x60 cm układany na klej metodą kombinowaną 15.95	m ² m ²	 15.950	
				RAZEM	15.950
83	KNR 0-12II d.4.1 1120-03	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokoliki 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną (7.71+7.53)*2- 1.60*2 + 1.76+2.50+3.02+1.02+1.26+1.54 - 4*1.0	m m	 34.380	

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
84	NNRNKB d.4.1 202 0925-03	Montaż listwy aluminiowej 4.0	m m	RAZEM 4.000	34.380 4.000
85	KNR 4-01 d.4.1 0106-04	Usunięcie gruzu 2.34*2.56*0.1	m ³ m ³	RAZEM 0.599	0.599 0.599
86	KNR 4-01 d.4.1 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km poz.85	m ³ m ³	RAZEM 0.599	0.599 0.599
87	KNR 4-01 d.4.1 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność 10 poz.85	m ³ m ³	RAZEM 0.599	0.599 0.599
4.2		Ściany i sufit		RAZEM	0.599
88	KNR 4-01 d.4.2 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - ściany (2.34+2.56)*2 + (1.45+2.50)*2 + 1.76+2.50+3.02+1.02+1.26+1.54	m ² m ²	RAZEM 28.800	28.800 28.800
89	KNR K-04 d.4.2 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku Ściany poz.88 Sufit poz.80	m ² m ² m ²	RAZEM 28.800 15.285	28.800 15.285 44.085
90	KNR 2-02 d.4.2 1505-03	Lakierowanie lamperii matowa, powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia ścian poz.88/3.40*1.50	m ² m ²	RAZEM 12.706	12.706 12.706
91	KNR 2-02 d.4.2 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem- ściany poz.88	m ² m ²	RAZEM 28.800	28.800 28.800
92	KNR 2-02 d.4.2 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia sufitu 15.285	m ² m ²	RAZEM 15.285	15.285 15.285
93	KNR 4-01 d.4.2 0354-13	Wykucie z muru kraterki wentylacyjnych 12	szt. szt.	RAZEM 12.000	12.000 12.000
94	KNR 4-01 d.4.2 0322-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	RAZEM 2.000	2.000 2.000
4.3		Stolarka i roboty pozostałe		RAZEM	2.000
95	KNR 4-01 d.4.3 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m ² 4	szt. szt.	RAZEM 4.000	4.000 4.000
96	KNR 4-01 d.4.3 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych - kątowna, malowana o powierzchni otworu do 2.0 m ² w ścianach z cegieł 1.80*4	m ² m ²	RAZEM 7.200	7.200 7.200
97	KNR 2-02 d.4.3 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m ² fabrycznie wykończone - drzwi Porta okleinowane CPL HQ 0,7 - konstrukcja z płyty wiórowej otworowej w ramie z klejki drewna iglastego wzmocnione wewnętrznym ramiakiem. Całość obłożona płytą HDF. Skrzydło drzwiowe monto- wane na 3 zawiasach. Klamki metalowe z zamkiem. 1.80*4	m ² m ²	RAZEM 7.200	7.200 7.200
98	KNR-W 2-02 d.4.3 0108-03	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m grubości 24 cm z bloczków betonu komórkowego długości 59 cm 1.20*2.10	m ² m ²	RAZEM 2.520	2.520 2.520
99	KNR BC-01 d.4.3 0303-01	Tynki wewnętrzne gipsowe YTONG, na ścianach - jednowarstwowe gr. 10 mm, strukturalne, nakładane maszynowo z silosu poz.98	m ² m ²	RAZEM 2.520	2.520 2.520
5		WC przy sztni nr 6		RAZEM	2.520

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5.1		Posadzka			
100	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m ²		
d.5.1	0504-03	(1.02+2.54)*2	m ²	7.120	
				RAZEM	7.120
101	KNR 4-02	Demontaż elementów uzbrojenia rurociągu - wpust żeliwny podłogowy śr. 50 mm	szt.		
d.5.1	0234-02	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
102	KNNR-W 3	Skucie i wyrównywanie podłoża	m ²		
d.5.1	0809-03	poz.100	m ²	7.120	
				RAZEM	7.120
103	KNR K-04	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m ²		
d.5.1	0101-01	poz.100	m ²	7.120	
				RAZEM	7.120
104	KNR 2-02	izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii w płynie szerokiej poziome	m ²		
d.5.1	0607-01	podposadzkowe	m ²	7.120	
		poz.100		RAZEM	7.120
105	KNR K-04	Wykonanie izolacji z folii w płynie - wklejenie taśmy uszczelniającej poziomej	m		
d.5.1	0602-03	(1.02+2.54)*2 -2*0.80	m	5.520	
				RAZEM	5.520
106	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm	m ²		
d.5.1	1102-02	za- tarte na gładko	m ²	7.120	
		poz.100		RAZEM	7.120
107	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub po- trą- cenie za zmianę grubości o 10 mm	m ²		
d.5.1	1102-03	Krotność = 1.5	m ²	7.120	
		poz.100		RAZEM	7.120
108	KNR 0-12II	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; gres 60x60 cm układany na klej me- todą kombinowaną	m ²		
d.5.1	1118-11	poz.100	m ²	7.120	
				RAZEM	7.120
109	KNR-W 4-02	Wymiana wpustu ściekowego żeliwnego podłogowego o śr. 50 mm	szt.		
d.5.1	0217-07	12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
110	NNRNKB	Montaż listwy aluminiowej	m		
d.5.1	202 0925-03	1.80	m	1.800	
				RAZEM	1.800
5.2		Ściany i sufit			
111	KNR 4-01	Wykucie z muru krętek wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
d.5.2	0354-13	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
112	KNR-W 4-01	Rozebranie okładziny ściennej	m ²		
d.5.2	0820-08	(1.0+2.54)*2.0*2	m ²	14.160	
				RAZEM	14.160
113	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - ściany	m ²		
d.5.2	1202-09	(1.0+2.54)*2.0*1.50	m ²	10.620	
				RAZEM	10.620
114	KNR K-04	Tynki gipsowe na ścianach jednowarstwowe, wewnętrzne, wykonywane mecha- nicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego - wyrównanie + szpach- lowanie	m ²		
d.5.2	0302-02	poz.113	m ²	10.620	
				RAZEM	10.620
115	KNR 0-12	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej	m ²		
d.5.2	0829-03	poz.112	m ²	14.160	
				RAZEM	14.160
116	KNR K-04	Tynki gipsowe na ścianach jednowarstwowe, wewnętrzne, wykonywane mecha- nicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego - wyrównanie + szpach- lowanie	m ²		
d.5.2	0302-02	1.02*2.54*2	m ²	5.182	
				RAZEM	5.182
117	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi pastelowymi, część lamperii mato- wa, powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - powierz- chnia ścian	m ²		
d.5.2	1505-03	10.62	m ²	10.620	
				RAZEM	10.620

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
118	KNR 4-01 d.5.2 0322-02	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		10.620
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
119	NNRNKB d.5.2 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
		5.82	m ²	5.820	
				RAZEM	5.820
120	KNR 2-02 d.5.2 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia sufitu	m ²		
		5.82	m ²	5.820	
				RAZEM	5.820
5.3		Stolarka			
121	KNR 4-01 d.5.3 0355-03	Demontaż istniejących skrzydeł drzwiowych czyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki skrzydeł drzwiowych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
122	KNR 4-01 d.5.3 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m ²	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
123	KNR 4-01 d.5.3 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych - kątowna, malowana o powierzchni otworu do 2.0 m ² w ścianach z cegieł	m ²		
		1.80*4	m ²	7.200	
				RAZEM	7.200
124	KNR 2-02 d.5.3 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m ² fabrycznie wykończone - drzwi Porta okleinowane CPL HQ 0,7 - konstrukcja z płyty wiórowej otworowej w ramie z klejki drewna iglastego wzmocnione wewnętrznym ramiakiem. Całość obłożona płytą HDF. Skrzydło drzwiowe montowane na 3 zawiasach. Klamki metalowe z zamkiem.	m ²		
		1.80*4	m ²	7.200	
				RAZEM	7.200
5.4		Towarzyszące			
125	KNR 4-02 d.5.4 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
126	KNR 4-02 d.5.4 0235-06	Demontaż umywalki	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
127	KNR 4-02 d.5.4 0233-06	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 50 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
128	KNR 4-02 d.5.4 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
129	KNR 4-02 d.5.4 0233-08	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 110 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
130	KNR 2-15 d.5.4 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastycznego PCW o śr. 110 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
131	KNR 2-15 d.5.4 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastycznego PCW o śr. 50 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
132	KNR 2-15 d.5.4 0115-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nom. 15 mm czasowe	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
133	KNR 2-15 d.5.4 0221-02	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
134	KNR 2-15 d.5.4 0224-04	Montaż ustępów pojedynczych z automatami splukującymi	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
135		Montaż lustro 1,0x1,2 m	kpl.		
d.5.4		1	kpl.	1.000	

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
136	KNR 4-01 d.5.4 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu	m ³	RAZEM	1.000
		0.65	m ³	0.650	
				RAZEM	0.650
137	KNR 4-01 d.5.4 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km poz.136	m ³		
			m ³	0.650	
				RAZEM	0.650
138	KNR 4-01 d.5.4 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy na- stępny 1 km Krotność = 10 poz.136	m ³		
			m ³	0.650	
				RAZEM	0.650
139	d.5.4 analiza indy- widualna	Utylizacja gruzu poz.136	m ³		
			m ³	0.65	
				RAZEM	0.65
6		Przebudowa rozdzielnicy głównej TB			
140	KNNR 9 d.6 0202-01	Wymiana skrzynek i rozdzielni skrzynkowych do 10 kg	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
7		Instalacje prądowe i oświetleniowe podstawowe			
141	KNNR 5 d.7 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		70	m	70.000	
				RAZEM	70.000
142	KNNR 5 d.7 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w go- towych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		140	m	140.000	
				RAZEM	140.000
143	KNNR 5 d.7 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w go- towych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		70	m	70.000	
				RAZEM	70.000
144	KNNR 5 d.7 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w go- towych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
145	KNNR 5 d.7 0205-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm2 układane p.t. w go- towych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
146	KNNR 5 d.7 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		90	m	90.000	
				RAZEM	90.000
147	KNNR 5 d.7 0301-08	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do konsolek osadzonych w podłożu - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym	szt.		
		18	szt.	18.000	
				RAZEM	18.000
148	KNNR 5 d.7 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		18	szt.	18.000	
				RAZEM	18.000
149	KNNR 5 d.7 0306-03	Wyłącznik świecznikowy	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
150	KNNR 5 d.7 0308-07	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym wodoszczelne 3-bie- gunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 4 mm2	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
151	KNNR 5 d.7 1201-01	Osadzenie w podłożu kołków plastikowych rozporowych	szt.		
		18	szt.	18.000	
				RAZEM	18.000
152	KNNR 5 d.7 0502-02	Oprawy oświetleniowe LED z członem AW	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
153	KNNR 5 d.7 0502-02	Oprawy oświetleniowe LED	kpl.		
		12	kpl.	12.000	

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
154	KNNR 5 d.7 0502-02	Oprawy oświetleniowe natynkowe szczelne	kpl.		12.000
		6	kpl.	6.000	
				RAZEM	6.000
155	KNNR 13-21 d.7 0301-04	Pomiary natężenia oświetlenia - każdy dalszy komplet pomiarów dokonywanych na tym samym stanowisku	kpl.po m. kpl.po m.	68.000	
		68		RAZEM	68.000
156	KNNR 5 d.7 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
		15	pomiar	15.000	
				RAZEM	15.000
157	KNNR 5 d.7 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
158	KNNR 5 d.7 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
		28	szt.	28.000	
				RAZEM	28.000
159	KNNR 5 d.7 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.		
		4	prób.	4.000	
				RAZEM	4.000
8		Instalacja p.poż			
160	KNNR 9 d.8 0202-01	Wymiana skrzynek i rozdzielni skrzynkowych do 10 kg	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
161	KNNR 5 d.8 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		14	m	14.000	
				RAZEM	14.000
9		Instalacje teletechniczne gwarantowane			
162	KNNR 5-14 d.9 0101-05	Montaż przyścienny rozdzielnic, szaf, pulpitów, tablic przełącznikowych i nastawczych o masie do 200 kg	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
163	KNNR 5 d.9 0110-04	Korytka kablowe K10 45 85X50	m		
		28	m	28.000	
				RAZEM	28.000
164	KNNR 5 d.9 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	m		
		90	m	90.000	
				RAZEM	90.000
165	KNNR 5 d.9 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	m		
		190	m	190.000	
				RAZEM	190.000
166	KNNR 5 d.9 0308-04	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym natynkowe 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.		
		36	szt.	36.000	
				RAZEM	36.000
167	KNNR 5 d.9 0308-04	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym natynkowe 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.		
		18	szt.	18.000	
				RAZEM	18.000
168	KNNR 5 d.9 0308-04	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym natynkowe 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
169	KNNR 5 d.9 0308-04	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym natynkowe 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
170	KNNR 5 d.9 0308-04	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym natynkowe 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
171	KNNR 5 d.9 0308-04	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym natynkowe 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
172 d.9	kal. własna	Uruchomienie i sprawdzenie sieci komputerowej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000