

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa sali gimnastycznej z przeznaczeniem na salę audytoryjną w istniejącym budynku Zespołu Szkół w Ropczycach ul.Mickiewicza 14, 39-100 Ropczyce					
1		Widownia			
1.1	KNR 2-05 0120-04	Montaż widowni 5.85	t t	5.850	
				RAZEM	5.850
1.2		Dostawa konstrukcji stalowej - konstrukcja widowni 5.85	t t	5.850	
				RAZEM	5.850
1.3	KNR 7-12 0214-0201	Malowanie- farba podkładową przeciwkorozyjną 210.4	m ² m ²	210.400	
				RAZEM	210.400
1.4	KNR 7-12 0215-0201	Malowanie-farba ognioochronną pęczniejącą R30 210.4	m ² m ²	210.400	
				RAZEM	210.400
1.5	KNR 7-12 0214-0201	Malowanie -farba nawierzchniowa poliuretanowa 210.4	m ² m ²	210.400	
				RAZEM	210.400
1.6	KNR 0-21 4004-0502	Płyta OSB 30mm 14.90*8.74+3.43*2.30	m ² m ²	138.115	
				RAZEM	138.115
1.7	KNR 2-02 1112-0501	Wykładzina PCW 14.90*8.74+3.43*2.30	m ² m ²	138.115	
				RAZEM	138.115
1.8	ZNPP 12 2204-0303	Kątownik schodowy 8.74*15+3.43*2	m m	137.960	
				RAZEM	137.960
1.9		Fotel audytoryjny z pulpitem. Siedzisko i oparcie tapicerowane 176	szt szt	176.000	
				RAZEM	176.000
1.10		Montaż i transport foteli 1	kpl. kpl.	1.00	
				RAZEM	1
1.11	KNR 0-14 2010-1101	2x płyta G-K 12mm -24mm 14.60+5.31*2.10+4.67*2.10	m ² m ²	35.558	
				RAZEM	35.558
1.12	KNR 2-02 1505-03	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowa- niem, 2-krotne 35.59	m ² m ²	35.590	
				RAZEM	35.590
1.13	KNR 2-02 1207-04	Balustrady schodowe z prętów stalowych nierdzewnych 1.85+5.32+14.72	m m	21.89	
				RAZEM	21.9
1.14	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na ostro 10.34*21.02	m ² m ²	217.347	
				RAZEM	217.347
1.15	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę gru- bości o 10 mm 118.42+44.70	m ² m ²	163.120	
				RAZEM	163.120
1.16	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatek tynkarskich, siatka "Rabitz" na stopkach belek 87	m ² m ²	87.000	
				RAZEM	87.000
1.17	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z płytek ceramicznych lub terakotowych układanych na klej, płytki 30x30 cm, metoda zwykła - 217.347-163.12	m ² m ²	54.227	
				RAZEM	54.227
1.18	KNR 4-03 0306-02	Wymiana podtynkowych gniazd wtorkowych do 16 A 2 biegunowe ze stykiem uziemiającym 8	szt. szt.	8.00	
				RAZEM	8.00
1.19	Analiza włas- na	Wykonanie instalacji elektrycznej zasilającej karnisze elektryczne w istnieją- cych oknach 3 szt - (wykucie bruzdy w ścianie, położenie przewodów, montaż wyłączników)	kpl.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
1.20	Analiza własna	Montaż istniejącego grzejnika c.o.- uchwyt + podłączenie do zasilania	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
1.21	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur c.o. o średnicy do 50 mm	m		
		22	m	22.00	
				RAZEM	22.00
1.22	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie sufitu	m ²		
		45	m ²	45.00	
				RAZEM	45.00
1.23	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności i likwidacją otworów - zaniżony pas sufitu na wysokości 4,87 i 5.17 - wg. projektu 4*0.90*8.0+3*0.90*6.0	m ²		
			m ²	45.00	
				RAZEM	45.00
1.24	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - sufit	m ²		
		45	m ²	45.00	
				RAZEM	45.00
1.25	KNR-W 2-02 1611-05	Rusztowania ramowe warszawskie przesuwne o wysokości kolumny do 4 m	kol.		
		4	kol.	4.00	
				RAZEM	4.00
1.26	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności i likwidacją spękań w narożach ścian i sufitu 287.37	m ²		
			m ²	287.37	
				RAZEM	287.37
1.27	KNR 2-02 1505-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - ściany z gruntowaniem 21.02*5.40*2+10.0*5.40*2-3.80*4.30*2-1.90*4.30-2.0*2.0-1.40*2.0	m ²		
			m ²	287.37	
				RAZEM	287.37
2	Katedra				
2.1	KNR 2-05 0120-04	Montaż widowni	t		
		1.19	t	1.190	
				RAZEM	1.190
2.2		Dostawa konstrukcji stalowej - konstrukcja katedry 1.19	t		
			t	1.190	
				RAZEM	1.190
2.3	KNR 7-12 0214-0201	Malowanie- farba podkładowa przeciwkorozyjną 58.02	m ²		
			m ²	58.020	
				RAZEM	58.020
2.4	KNR 7-12 0215-0201	Malowanie-farba ognioochronną pęczniącą R30 58.02	m ²		
			m ²	58.020	
				RAZEM	58.020
2.5	KNR 7-12 0214-0201	Malowanie -farba nawierzchniowa poliuretanową 58.02	m ²		
			m ²	58.020	
				RAZEM	58.020
2.6	KNR 0-21 4004-0502	Płyta OSB 30mm 4.80*7.73+1.2*3.02+0.15*1.20+1.2*1.83+1.2*1.5	m ²		
			m ²	44.904	
				RAZEM	44.904
2.7	KNR 2-02 1112-0501	Wykładzina PCW 4.80*7.73+1.2*3.02+0.15*1.20+1.2*1.83+1.2*1.5	m ²		
			m ²	44.904	
				RAZEM	44.904
2.8	ZNPP 12 2204-0303	Kątownik schodowy 7.73+3.24+1.2+1.2+1.5+2*3.02	m		
			m	20.910	
				RAZEM	20.910
3	Klatka schodowa				
3.1	KNR 4-01 0329-03 drzwi	Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa wapienna lub cementowo-wapienna, grubość ponad 1/2 cegły 1.30*2.05*0.4	m ³		
			m ³	1.066	
				RAZEM	1.066

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3.2	KNR 4-01 0336-07	Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej, głębokość/szerokość 1 x 1 cegły celem osadzenia nadproży belek stalowych l 100 1.80	m m	 1.800	
				RAZEM	1.800
3.3	KNR 4-01 0313-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, l 100 1.8	m m	 1.800	
				RAZEM	1.800
3.4	Analiza własna	Uzupełnienie tynku wewnętrznego i zewnętrznego po wstawieniu 3 szt drzwi 1	kpl. kpl.	 1.00	
				RAZEM	1.00
3.5	KNR 4-01 0108-17	Wywóz samochodami samowyladowczymi do 1 km, gruz ceglany 1.07	m ³ m ³	 1.07	
				RAZEM	1.1
3.6	KNR 4-01 0108-20	Wywóz samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km, gruz (kol.17-19) Krotność = 9 1.07	m ³ m ³	 1.07	
				RAZEM	1.1
3.7		Wykonanie otworu w istniejącym pokryciu 1.44	m ² m ²	 1.440	
				RAZEM	1.440
3.8	KNNRW 2 1105-01	Kłapa oddymiająca 120x120 1.2*1.2	m ² m ²	 1.440	
				RAZEM	1.440
3.9	KNR 2-02 0613-03	Izolacja z wełny mineralnej gr.20cm 2.7*1.5*4	m ² m ²	 16.20	
				RAZEM	16
3.10	KNR 0-14 2010-0101	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie obustronne, ścianki jednowarstwowe, typ 50-101 16	m ² m ²	 16.000	
				RAZEM	16.000
3.11	ORGB 2-02 0541-02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej 6*0.30	m ² m ²	 1.80	
				RAZEM	1.80
3.12	analiza własna	Demontaż rurociągu i grzejnika i przeniesienie go na inną ścianę z wykonaniem zasilania 1	kpl. kpl.	 1.00	
				RAZEM	1.00
3.13	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków ścian z poszpachlowaniem nierówności 36.16	m ² m ²	 36.16	
				RAZEM	36.16
3.14	KNR 2-02 1505-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - ściany z gruntowaniem 22.60*1.60	m ² m ²	 36.16	
				RAZEM	36.16
3.15	KNR 4-01 0708-02	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 25 cm 5.35	m m	 5.35	
				RAZEM	5.35
3.16	Analiza własna	Uzupełnienie tynku mozaikowego po obsadzeniu drzwi zewnętrznych i wykonaniu szpalet 5.35*0.25+0.7*1.6+1.15*1.6	m ² m ²	 4.30	
				RAZEM	4.30
3.17	analiza własna	Uzupełnienie tynku szpalet zewnętrznych po wstawieniu drzwi 1	kpl. kpl.	 1.00	
				RAZEM	1.00
4	Stolarka okienna i drzwiowa				
4.1	KNR 0-19 0928-1201	Drzwi stalowe wewnętrzne EI 30 1.50*2.05+1.55*2.05	m ² m ²	 6.253	
				RAZEM	6.253
4.2	KNNR 2 1302-03	Drzwi stalowe- profil ciepły 1.3*2.05	m ² m ²	 2.665	
				RAZEM	2.665

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4.3	KNKRB 2 1003-03	Ościeżnice drzwiowe stalowe systemowe	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000