
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont starej szkoły w Pakosławiu
ADRES INWESTYCJI : Pakosław gm. Iłża
INWESTOR : Gmina Iłża
ADRES INWESTORA : 27-100 Iłża ul. Rynek 11
BRANŻA : budowlana
DATA OPRACOWANIA : 21.08.2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
21.08.2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
Remont starej szkoły w Pakosławiu			
1	STOLARKA DRZWIOWA	1	11
2	TYNKI I ROBOTY MALARSKIE	12	34
3	POSADZKI	35	40
4	ELEWACJA	41	47

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont starej szkoły w Pakosławiu					
1		STOLARKA DRZWIOWA			
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² - ościeżnice drewniane z balików 15x8 cm	m ²		
d.1	0354-05	1,28*2,24	m ²	2,867	
		1,16*2,15	m ²	2,494	
		1,20*2,50	m ²	3,000	
				RAZEM	8,361
2	KNR 4-01	Demontaż progów drewnianych	szt.		
d.1	0411-08				
	analogia	3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
3	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 30 cm - przy drzwiach na gładkach	m		
d.1	0702-06	(2,24*2+1,28)+(2,15*2+1,16)+(2,50*2+1,20)	m	17,420	
				RAZEM	17,420
4	KNR 4-01	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej na belki nadprożowe	gniazd.		
d.1	0346-05	2	gniazd.	2,000	
				RAZEM	2,000
5	KNR 2-02	Nadproże prefabrykowane nad drzwiami pod zamurowanym zaświeczeniem - nadproże ceramiczne - belka sprężona o wym. 11,5 x 7,1 cm dł. 1,75m	m		
d.1	0126-05	1,75	m	1,750	
				RAZEM	1,750
6	KNR 4-01	Wykucie strzępi w przekroju ściany o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1	0331-06	2,10*2	m	4,200	
				RAZEM	4,200
7	KNR 4-01	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej - zamurowanie nad drzwiami i zwężenie na otwór drzwiowy	m ²		
d.1	0303-02	2,10*0,40+1,30*0,40	m ²	1,360	
				RAZEM	1,360
8	KNR 2-02	Ościeżnice drewniane wewnętrzne fabrycznie wykończone	szt.		
d.1	1015-01				
	analogia	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
9	KNR 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni do 1.6 m ² fabrycznie wykończone	m ²		
d.1	1017-01	0,80*2,00	m ²	1,600	
				RAZEM	1,600
10	KNR 7	Drzwi przymykowe aluminiowe - drzwi wewnętrzne aluminiowe pełne dwuskrzydłowe	m ²		
d.1	0503-08	1,28*2,24	m ²	2,867	
		1,16*2,15	m ²	2,494	
				RAZEM	5,361
11	KNR-W 4-01	Progi drewniane	szt.		
d.1	0415-08				
	analogia	3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
2		TYNKI I ROBOTY MALARSKIE			
12	KNR-W 4-01	Sufit ganku - szkielet z listew	m ²		
d.2	0405-04	2,36*2,22 <sufit ganku od strony drogi>	m ²	5,239	
		2,18*1,67 < sufity w ganku od strony szkoły>	m ²	3,641	
				RAZEM	8,880
13	KNR-W 4-01	Sufit w ganku - płyty gisowe wodoodporne gr. 12,5 mm	m ²		
d.2	0405-03	2,36*2,22 <sufit ganku od strony drogi>	m ²	5,239	
				RAZEM	5,239
14	KNR-W 4-01	Sufit w ganku od strony szkoły - płyta OSB gr. 19mm	m ²		
d.2	0406-03	2,18*1,67 < sufity w ganku od strony szkoły>	m ²	3,641	
				RAZEM	3,641
15	KNR-W 4-01	Jednostronne obicie płytą OSB gr. 19 mm - zaświeczenie - drzwi w korytarzu	m ²		
d.2	0403-01				
	analogia	1,28*2,40	m ²	3,072	
				RAZEM	3,072

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR-W 4-01 d.2 0901-09	Obicie ćwierćwałkiem zaślepionych drzwi i sufitu w ganku od strony szkoły 2,40*2+1,28+(2,18+1,67)*2	m m	 13,780	
				RAZEM	13,780
17	KNR 4-01 d.2 0354-13	Wykucie z muru drzwiczek - wyczystki 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
18	KNR 4-01 d.2 0308-02	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt.- zamurowanie wyczystki 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
19	KNR 4-01 d.2 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm poz.3	m m	 17,420	
				RAZEM	17,420
20	KNR 4-01 d.2 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłogach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach 8	szt. szt.	 8,000	
				RAZEM	8,000
21	KNR-W 4-01 d.2 1214-02 ganek od szkoły	Ręczne zeskrabanie farby olejnej ze ścian ganku od strony szkoły i z drzwi do korytarza 2 2,80*(2,18+1,67)*2-1,00*2,60-1,16*1,58	m ² m ²	 17,127	
				RAZEM	17,127
22	KNR-W 4-01 d.2 0713-02 korytarz 1 korytarz 2	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeskrabaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach 2,38*4,96 1,80*4,83	m ² m ² m ²	 11,805 8,694	
				RAZEM	20,499
23	KNR-W 4-01 d.2 0713-01 korytarz 1 korytarz 2 ganek od drogi (1) ganek od szkoły (2)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeskrabaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 3,40*(2,38+4,96)*2-0,70*2,00*2-0,80*2,00 3,40*(1,80+4,83)*2-1,33*2,80-0,80*2,00-1,28*2,40 3,40*(2,36+2,22)*2-1,00*2,60*2-1,78*1,58 2,80*(2,18+1,67)*2-1,33*2,80-1,00*2,60-1,16*1,58	m ² m ² m ² m ² m ²	 45,512 36,688 23,132 13,403	
				RAZEM	118,735
24	NNRNKB d.2 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie ścian i sufitów poz.22+poz.13+poz.23	m ² m ²	 144,473	
				RAZEM	144,473
25	KNR 2-02 d.2 0815-05	Wewnętrzne gładzie gipsowe,jednowarstwowe na sufitach poz.22+poz.13	m ² m ²	 25,738	
				RAZEM	25,738
26	KNR 2-02 d.2 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe,dwuwarstwowe na ścianach poz.23	m ² m ²	 118,735	
				RAZEM	118,735
27	NNRNKB d.2 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie ścian i sufitów poz.22+poz.13+poz.23	m ² m ²	 144,473	
				RAZEM	144,473
28	KNR 2-02 d.2 1503-06 ganek (1) korytarz 1 korytarz 2 ganek (2)	Dwukrotne malowanie zwykle farbą olejną lub ftalową podłóży gipsowych bez szpachlowania - lamperia 1,50*[(2,36+2,22)*2-1,00*2] 1,50*[(2,38+4,96)*2-0,70*2-0,80-1,28-1,16-1,00+0,43*2+0,30*4] 1,50*[(1,80+4,83)*2-1,33-0,80]+1,28*2,40 2,80*(2,18+1,67)*2-1,33*2,80-1,00*2,60-1,16*1,58 <na pełną wysokość ścian>	m ² m ² m ² m ²	 10,740 16,650 19,767 13,403	
				RAZEM	60,560
29	KNR 2-02 d.2 1508-08 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową drewnianych drzwi i szafek o powierzchni ponad 1 m2 z dwukrotnym szpachlowaniem - sufit w ganku (2) i płyta OSB na drzwiach Obmiar dodatkowy - powierzchnia faktycznie pomalowana 1 poz.14+poz.15	m ² p.o. m ² p.f. p. m ² p.o.	 6,713	1,000
				RAZEM	6,713
30	KNR 2-02 d.2 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	sufity ściany	poz.22+poz.13 poz.23-poz.28	m ² m ²	25,738 58,175	
				RAZEM	83,913
31	KNNR 7 d.2 0507-04 analogia	Montaż listew osłaniających naroża i załamaniach ścian szer. 7,5 cm - listwy winylowe, np PROMADOR 1,50*7	m m	 10,500	
				RAZEM	10,500
32	KNR 4-01 d.2 1211-04	Opalenie farby olejnej ze stolarki drzwiowej i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² - zeszkrobanie złuszczonej farby z drzwi 1,33*2,80*2	m ² m ²	 7,448	
				RAZEM	7,448
33	KNR 4-01 d.2 1209-10 z. sz.4.5.4. 9914-01 z. sz.4.5.4. 9914-07 z. sz.4.5.4. 9914-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, o powierzchni ponad 1.0 m ² - dwustronnie skrzydła płytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m ² - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami - opaski dwustronne gładkie o szer. do 10 cm 1,33*2,80	m ² m ²	 3,724	
				RAZEM	3,724
34	KNR 4-01 d.2 1209-10 z. sz.4.5.4. 9914-01 z. sz.4.5.4. 9914-07	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, o powierzchni ponad 1.0 m ² - jednostronnie skrzydła płytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m ² - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami 1,28*2,28	m ² m ²	 2,918	
				RAZEM	2,918
3		POSADZKI			
35	KNR 4-01 d.3 0818-05 korytarz 1 korytarz 2	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 2,38*4,96-1,39*2,88+0,43*1,00+0,30*(1,28+1,16) 1,80*4,83	m ² m ² m ²	 8,964 8,694	
				RAZEM	17,658
36	KNR 4-01 d.3 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej poz.35	m ² m ²	 17,658	
				RAZEM	17,658
37	NNRNKB d.3 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.36	m ² m ²	 17,658	
				RAZEM	17,658
38	NNRNKB d.3 202 1132-01 1132-02	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o grubości 3 cm poz.37	m ² m ²	 17,658	
				RAZEM	17,658
39	NNRNKB d.3 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m ² - gres antypoślizgowy poz.38	m ² m ²	 17,658	
				RAZEM	17,658
40	NNRNKB d.3 202 2809-02	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 10x30 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m ² (2,38+4,96)*2+(1,80+4,83)*2+0,43*2+0,30*4-1,00-1,28-1,16-0,70*2-0,80*2-1,28*2-1,33	m m	 19,670	
				RAZEM	19,670
4		ELEWACJA			
41	KNR 0-23 d.4 2614-02 szczyt wsch.	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi EPS 70-040 gr. 3 cm - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z tynku silikonowego 10,90*3,30	m ² m ²	 35,970	
				RAZEM	35,970
42	KNR 0-23 d.4 2611-01 cokół śc. pln. ganeł (1) co- kół cokół śc. zach. sch. śc. zach. cokół śc. płd.	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne z brudu, kurzu, starej farby z luźnymi częściami tynku i zmycie - cokół (7,50+0,35)*(0,60+0,70)/2+11,80*(0,70+0,80)/2+8,50*0,80 2,40*0,80*2+1,25*1,00*4+0,40*(1,00+1,20)*2+2,20*0,85<schody> 3,60*(0,80+0,70)/2+5,20*(0,70+0,50)/2 1,70*1,70*2+(1,70+1,00)/2*1,20+1,70*1,70+2,90*1,00+1,70*1,70*2+0,40*(1,70+3,20) (32,00+0,35)*(0,60+0,35)/2	m ² m ² m ² m ² m ²	 20,753 12,470 5,820 20,930 15,366	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	gank (2) cokół	1,65*0,35*2	m ²	1,155	
	cokół śc. wsch.	10,90*(0,35+0,60)/2+(1,20*2+1,70)*0,35	m ²	6,613	
				RAZEM	83,107
43	ZKNR C-1 d.4 0113-01	Bezspoinowy system dociepleń Ceresit VWS. Wykonanie ręczne cienkowarstwowej wyprawy z tynku mozaikowego CT 177 Gruntowanie podłoża - pierwsza warstwa. poz.42	m ²		
			m ²	83,107	
				RAZEM	83,107
44	ZKNR C-1 d.4 0113-07 analogia	Bezspoinowy system dociepleń Ceresit VWS. Wykonanie ręczne cienkowarstwowej wyprawy z tynku mozaikowego CT 177 na gotowym podłożu na ościeżach o szerokości do 30 cm (ziarno 0,8-1,2 mm) - tynk mozaikowy na cokole poz.43	m ²		
			m ²	83,107	
				RAZEM	83,107
45	NNRNKB d.4 202 2144-04 analogia	Czapy na ściankach schodów	m		
		1,25*2+1,70+3,20	m	7,400	
				RAZEM	7,400
46	KNR-W 2-02 d.4 1216-01	Nakrywy-ruszt do studzienek piwnicznych ze stali płaskiej o powierzchni elementu do 1 m ² - 105 x 75 cm	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
47	d.4 kalk. własna	Mocowanie desek ozdobnych na elewacji ganku od strony ulicy	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000