

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja sali gimnastycznej i szatni w Zespole Szkół Ogólnokształcących w Sobieszynie  
ADRES INWESTYCJI : Sobieszyn 4, 08-504 Ułęż  
INWESTOR : Gmina Ułęż - ZSO w Sobieszynie  
ADRES INWESTORA : Ułęż 168, 08-504 Ułęż

DATA OPRACOWANIA : 07.02.2022

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
07.02.2022

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>			<b>Sala gimnastyczna</b>			
<b>1.1</b>			<b>Sufit</b>			
1	KNR 2-02		Rusztowania ramowe warszawskie przestrzenne o wysokości do 8 m	m <sup>2</sup>		
d.1.	1612-03					
1			(1,70*1,7)*3	m <sup>2</sup>	8,670	
					<b>RAZEM</b>	<b>8,670</b>
2			Czas pracy rusztowań grupy 1	m-g		
d.1.						
1			46,8+279,24	m-g	326,040	
					<b>RAZEM</b>	<b>326,040</b>
3	KNR 4-04		Rozebranie podsufitek z płyt pilśniowych	m <sup>2</sup>		
d.1.	0406-04					
1			10,0*19,5	m <sup>2</sup>	195,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>195,000</b>
4	KNR 13-13		Obudowa sufitu z płyt warstwowych sufitowych gr. ocieplenia minimum 6 cm - kolor do uzgodnienia z inwestorem	m <sup>2</sup>		
d.1.	0901-05					
1	analogia		10,0*19,5	m <sup>2</sup>	195,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>195,000</b>
<b>1.2</b>			<b>Ściany</b>			
5	kalk. własna		Demontaż podwójnych drabinek przyściennych i ponowny montaż nowych podwójnych drabinek po stronie okien	szt.		
d.1.						
2			11	szt.	11,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>11,00</b>
6	KNR 4-01		Wymiana listew przyściennych z drewna liściastego	m		
d.1.	0815-08					
2			10,0+10,0+19,5+19,5-1,3-1,5	m	56,200	
					<b>RAZEM</b>	<b>56,200</b>
7	KNR 0-23		Ochrona narożników wypukłych kątownikiem aluminiowym	m		
d.1.	2612-08					
2			2,2+1,3+2,2+2,2+1,5+2,2	m	11,600	
					<b>RAZEM</b>	<b>11,600</b>
8	KNR 4-01		Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z poszpachlowaniem nierówności	m <sup>2</sup>		
d.1.	1206-05 z.					
2	sz. 2.2					
	9912-01		(10,0*2+19,5*2)*6,8	m <sup>2</sup>	401,200	
					<b>RAZEM</b>	<b>401,200</b>
<b>1.3</b>			<b>Stolarka ALU</b>			
9	KNR 4-01		Wykucie z muru ościeżnic aluminiowych drzwiowych o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.1.	0354-10					
3			1,3*2,2	m <sup>2</sup>	2,860	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,860</b>
10	KNR-W 2-		Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe	m <sup>2</sup>		
d.1.	02 1040-01					
3			1,3*2,2	m <sup>2</sup>	2,860	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,860</b>
<b>1.4</b>			<b>Elektryka - oświetlenie</b>			
11	KSNR 5		Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w salach gimnastycznych na lampy - podłoże z cegły	wyp.		
d.1.	0405-07					
4			8	wyp.	8,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
12	KSNR 5		Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych LED	kpl.		
d.1.	0502-01					
4			8	kpl.	8,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
<b>2</b>			<b>Szatnie</b>			
<b>2.1</b>			<b>Budowlanka</b>			
13	KNR 4-01		Wykucie strzępi w przekroju ściany o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.2.	0331-06					
1			1,5*2	m	3,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNNR 3 d.2. 0801-04 1		Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej  6,0*4,15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  24,900	  <b>RAZEM 24,900</b>
15	KNR AT-44 d.2. 0301-01 1		Nadproża typu "L"  1,5*2	m bel-ki  m bel-ki	  3,000	  <b>RAZEM 3,000</b>
16	KNR 4-01 d.2. 0329-03 1		Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 1,2*2,2*0,45	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1,188	  <b>RAZEM 1,188</b>
17	KNR 4-01 d.2. 0323-04 1		Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości ponad 1 ceg.  0,3*2,2*0,45	szt.  szt.	  0,297	  <b>RAZEM 0,297</b>
18	KNR 4-01 d.2. 0701-05 1		Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m <sup>2</sup>  (6,0+4,15+4,15)*3,5*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  100,100	  <b>RAZEM 100,100</b>
19	KNR 2-02 d.2. 0121-03 1		Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm  6,0*3,5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  21,000	  <b>RAZEM 21,000</b>
20	KNR 2-02 d.2. 2006-01 1 nowa ściana stare ściany		Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie  6,0*3,5*2  (6,0+4)*3,5*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  42,000  70,000	  <b>RAZEM 112,000</b>
21	KNNR 2 d.2. 0803-02 1		Licowanie ścian płytkami ceramicznymi mocowanymi na klej  (6,0+2,0+2,0)*2,0*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  40,000	  <b>RAZEM 40,000</b>
22	KNR-W 2-02 d.2. 1110-05 1 1110-06		Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej  (6,0*2,0)*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  24,000	  <b>RAZEM 24,000</b>
23	KNR 4-01 d.2. 1204-01 1 analogia		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów  6,0*2,0*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  24,000	  <b>RAZEM 24,000</b>
24	KNNR 2 d.2. 1402-05 1		Malowanie farbą emulsyjną dwukrotnie z gruntowaniem płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych  (6,0+2,0+2,0+6)*1,5*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  48,000	  <b>RAZEM 48,000</b>
<b>2.2</b>			<b>Stołarka</b>			
25	KNR 4-01 d.2. 0354-05 2		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych okiennych o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup>  1,55*1,65	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,558	  <b>RAZEM 2,558</b>
26	KNR 4-01 d.2. 0354-05 2		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych drzwiowych o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup>  1,4*2,2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3,080	  <b>RAZEM 3,080</b>
27	KNR 0-19 d.2. 1023-08 2		Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 1.5 m <sup>2</sup>  0,7*1,65*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,310	  <b>RAZEM 2,310</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
28	KNR-W 2-02 1040-01		Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe	m <sup>2</sup>		
			1,2*2,2*2	m <sup>2</sup>	5,280	
					<b>RAZEM</b>	<b>5,280</b>
<b>2.3</b>			<b>Elektryka</b>			
29	KNR 4-03 d.2. 1001-01		Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
			8,0*2+10*2	m	36,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>36,000</b>
30	KNR-W 4-03 0203-01		Przewody wtynkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układanych w tynku bez kucia i zaprawiania bruzd na betonie	m		
			8,0*2+10*2	m	36,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>36,000</b>
31	KSNR 5 d.2. 0405-04		Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w szkołach na wyłącznik, przełącznik świecznikowy - podłoże z cegły	wyp.		
			2,0	wyp.	2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
32	KSNR 5 d.2. 0405-06		Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w szkołach na gniazdo wtynkowe 2-bieg. 10A i 10A/Zpodłoże z cegły	wyp.		
			2*2	wyp.	4,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
33	KNR 4-03 d.2. 1012-01		Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m		
			8,0*2+10*2	m	36,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>36,000</b>
34	KNR 5-08 d.2. 0502-09		Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 2)	kpl.		
			2,0*2	kpl.	4,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
35	KNR 5-08 d.2. 0514-06	3 analogia	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetlówkowych LED	szt.		
			2,0*2	szt.	4,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
<b>2.4</b>			<b>Kabiny systemowe do W.C. i umywalek</b>			
36	Kalk.własna d.2. 4		Dostawa i montaż - zabudowa sanitariatów kabinami systemowymi: płyta kompaktowa HPL kolor do uzgodnienia z inwestorem, ścianka z prześwietem, drzwi obniżone z okuciami ze stali nierdzewnej	m <sup>2</sup>		
			2,0*2,0	m <sup>2</sup>	4,00	
			wc dziewcząt	m <sup>2</sup>	4,00	
			wc chłopców	m <sup>2</sup>	4,00	
			umywalki dziewcząt	m <sup>2</sup>	4,00	
			umywalki chłopców	m <sup>2</sup>	4,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,00</b>
<b>2.5</b>			<b>Instalacja wod-kan</b>			
37	KNR 4-01 d.2. 0210-02		Wykucie bruzd o przekroju do 0.040 m <sup>2</sup> poziomych lub pionowych w elementach z betonu żwirowego	m		
			8	m	8,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
38	KNR 4-01 d.2. 0336-03		Wykucie bruzd poziomych 1/2x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
			4	m	4,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
39	KNR-W 2-15 0208-01		Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
			10	m	10,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
40	KNR-W 2-15 0112-01		Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
			12	m	12,000	

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					<b>RAZEM</b>	<b>12,000</b>
41	KNR-W 2- d.2. 15 0211-01 5		Dotatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
			4	podej.	4,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
42	KNR-W 2- d.2. 15 0116-06 5		Dotatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do płuczek ustępowych o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
			2	szt.	2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
43	KNR-W 2- d.2. 15 0116-01 5		Dotatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do baterii o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
			2	szt.	2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
44	KNR 4-01 d.2. 0207-03 5		Zabetonowanie żwirobotonem bruzd o przekroju do 0.045 m2 w podłogach, stropach i ścianach bez deskowań i stemplowań	m		
			8	m	8,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
45	KNR 4-01 d.2. 0326-02 5		Zamurowanie bruzd poziomych o szerokości 1 ceg. z przewodami instalacyjnymi w ścianach z cegieł	m		
			4	m	4,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
46	KNR-W 2- d.2. 15 0233-03 5		Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
			2	kpl.	2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
47	analiza in- d.2. dywidualna 5		Montaż pompy do WC z rozdrabniaczem.	kpl.		
			2	kpl.	2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
48	KNR-W 2- d.2. 15 0230-02 5		Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
			2	kpl.	2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
49	KNR-W 2- d.2. 15 0132-02 5		Zawory do wc instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 20 mm	szt.		
			2	szt.	2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
50	KNR-W 2- d.2. 15 0143-01 5 analogia		Urządzenia do podgrzewania wody z baterią 230 V	kpl.		
			2	kpl.	2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>