

---

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Budowa budynku warsztatów szkoleniowych wraz z pomieszczeniami biurowymi, socjalnymi, hig.-sanit. i magazynowymi dla potrzeb Świętokrzyskiej Wojewódzkiej Komendy OHP  
ADRES INWESTYCJI : Hutnicza dz. nr ewid. 1155, Starachowice  
INWESTOR : Świętokrzyska Wojewódzka Komenda OHP  
ADRES INWESTORA : Sienkiewicza 36, 25-507 Kielce  
BRANŻA : Budowlana  
DATA OPRACOWANIA : 07.2017

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
07.2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Stolarka wewnętrzna</b>			
1	KNR-I 0-19 d.1 1022-1200 ST-01.14.00	Drzwi balkonowe z PCV obsadzone na kotwach stalowych, bez obróbki obsadzenia - drzwi wewnętrzne szklone z naswietłem górnym i bocznym 2.5*3.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				7.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.500</b>
2	KNR 2-02 d.1 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1,6 m <sup>2</sup> fabrycznie wykończone 0.9*2.05*5+0.9*2.05*(9+5+6+3)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				51.660	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.660</b>
3	KNR 2-02 d.1 1017-05	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne szklone o powierzchni ponad 1,6 m <sup>2</sup> fabrycznie wykończone 0.9*2.05*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				5.535	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.535</b>
4	KNNR 2 d.1 1104-02	Montaż ościeżnic drewnianych (0.9+2.05*2)*(5+9+5+6+3+3)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				155.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>155.000</b>
5	KNNR 2 d.1 1302-03	Montaż drzwi stalowych i przegród pełnych 0.9*2.05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				1.845	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.845</b>
6	KNNR 2 d.1 1302-03	Montaż drzwi stalowych i przegród pełnych 1.9*2.05*1+1.6*2.05*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				7.175	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.175</b>
<b>2</b>		<b>Posadzki</b>			
7	KNNR 2 d.2 1201-03	Podkłady z ubitych materiałów sypkich pod podłogi i posadzki 381.74*0.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				76.348	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.348</b>
8	KNNR 2 d.2 1201-02	Podkłady murarskie z gruzu z betonu lekkiego zalanego zaprawą cementową 381.74*0.15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				57.261	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.261</b>
9	KNNR 2 d.2 0604-01	Izolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa 381.74+387.84+402.86-2.5*4.2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				1151.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>1151.440</b>
10	KNR 2-02 d.2 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa - styrodur 10 cm 381.74	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				381.740	
				<b>RAZEM</b>	<b>381.740</b>
11	KNR 2-02 d.2 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa - styropian 5 cm 387.84+402.86-2.5*4.2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				769.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>769.700</b>
12	KNR 2-02 d.2 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko 769.7-93.73-392.36	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				283.610	
				<b>RAZEM</b>	<b>283.610</b>
13	KNR 2-02 d.2 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 5 283.61	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				283.610	
				<b>RAZEM</b>	<b>283.610</b>
14	KNR 2-02 d.2 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm 93.73+392.36	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				486.090	
				<b>RAZEM</b>	<b>486.090</b>
15	KNR 2-02 d.2 1106-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm Krotność = 4.5 93.73 <93.7310>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				93.730	
				<b>RAZEM</b>	<b>93.730</b>
16	KNR 2-02 d.2 1106-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm Krotność = 2.5 392.36	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				392.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>392.360</b>
17	KNR 2-02 d.2 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 93.73	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				93.730	
				<b>RAZEM</b>	<b>93.730</b>
18	KNR-I 0-12 d.2 1121-0100 ST-01.11.00	Przygotowanie podłoża pod okładziny schodów z płytek układanych na klej metodą kombinowaną	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2.5*4.2*2	m <sup>2</sup>	21.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
19	KNR 2-02 d.2 1121-05	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną - wraz z cokolikami 21	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
20	KNR 0-12 d.2 1118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną - wraz z cokolikami 665.35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	665.350	
				<b>RAZEM</b>	<b>665.350</b>
<b>3</b>		<b>Sufity</b>			
21	KNR 0-14 d.3 2012-03	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD podwójnym podwieszonym 646.64	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	646.640	
				<b>RAZEM</b>	<b>646.640</b>
<b>4</b>		<b>Roboty ślusarskie</b>			
22	KNNR 2 d.4 1301-01	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w trzecim stopniu jednopłaszczyznowe 3.5+3.65+3.25+3.35+1.3+0.15*2	m m	15.350	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.350</b>
<b>5</b>		<b>Roboty okładzinowe</b>			
23	KNR 2-02 d.5 0829-07	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą kombinowaną	m <sup>2</sup>		
	pom.03	(1.775+3.11)*1.6	m <sup>2</sup>	7.816	
	pom.04	((1.5+1)*2+2.35+3.11-0.08)*2*2.0-(0.9*2.05*5)	m <sup>2</sup>	32.295	
	pom.05	(4.85+1.93+0.77+1+0.25)*2*3.75-(0.9*2.05*3)	m <sup>2</sup>	60.465	
	pom.06	2.0*1.6	m <sup>2</sup>	3.200	
	pom.07	47.527 <(3.3+3.775)*2*3.75-(0.9*2.05*3)>	m <sup>2</sup>	47.527	
	pom.09	2.5*1.6	m <sup>2</sup>	4.000	
	pom.14	(0.13+1.5+1.1*2+1.39)*2*2.0-(0.9*2.05*3)	m <sup>2</sup>	15.345	
	pom.15	(0.13+1.5+1.1*2+1.39)*2*2.0-(0.9*2.05*3)	m <sup>2</sup>	15.345	
	pom.16	(1.64+1.5+0.12+1.39)*2*2.0-(0.9*2.05)	m <sup>2</sup>	16.755	
	pom.19	(1.6+1.1+2.76+1.6)*2*3.5-(0.9*2.05*3)	m <sup>2</sup>	43.885	
	pom.22	2.2*1.6	m <sup>2</sup>	3.520	
	pom.23	(1.48+1.215+0.12+1.1+1.215+1.45*2+1.1)*2*3.5-(0.9*2.05*5)	m <sup>2</sup>	54.685	
	pom.24	(1.48+1.215+0.12+1.1+1.215+1.45*2+1.1)*2*3.5-(0.9*2.05*5)	m <sup>2</sup>	54.685	
	pom.26	3.0*1.6	m <sup>2</sup>	4.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>364.323</b>
24	KNR 2-05 d.5 1002-02	Lekka obudowa ścian osłonowych z płyt PW8/B-02 montowaną metodą tradycyjną - PŁYTY PANEL BASS	m <sup>2</sup>		
	pom.18	66.518 <(3.98+6.73+0.25)*2*3.5-(1.46*2.23*2+0.9*2.05*2)11>	m <sup>2</sup>	66.518	
				<b>RAZEM</b>	<b>66.518</b>
25	KNNR 2 d.5 1802-01	Parapety, półki, lady i nakrywy z elementów kamiennych o gr.4 cm i szer. do 30 cm 1.5*33+1.5+1.5	m m	52.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.500</b>
<b>6</b>		<b>Roboty malarskie</b>			
26	KNR 2-02 d.6 1503-03	Dwukrotne malowanie zwykle farbą olejną lub ftalową tynków wewnętrznych z dwukrotnym szpachlowaniem	m <sup>2</sup>		
	pom.02	((2.5+0.64+9.52+0.25+5.5+1.3+2.2*0.75)*2-1.3)*2*1.6-(1.3*1.6+0.9*1.6*8+1.6*1.6+1.9*1.6+2.45*1.6)	m <sup>2</sup>	109.424	
	pom.06	(5.5+0.25+3.775+3.3+0.25+3.87+0.25+1.55+1+1.4+3.0+0.2*4)*2*2.0-(3.0*2.0+1.46*1.3*4+0.9*2.05+1.9*2.05+3*1.75*2)-2.0*1.6	m <sup>2</sup>	66.748	
	pom.08	(3.5+2.12+1+1.5+2.35+1.5)*2*2.0-(0.9*2.05*5)	m <sup>2</sup>	38.655	
	pom.09	(4.6+4.02+1+2+5.5+0.25+3.775+0.25*4)*2*2.0-(3.0*2.0+1.46*1.3*4+1.6*2.05+0.9*2.05)-2.5*1.6	m <sup>2</sup>	65.863	
	pom.10	((0.25+1.5+0.12+1.39+0.12+0.65+1+2.38+0.12+1+0.84)*2+1.3)*1.6-(0.9*1.6*3)	m <sup>2</sup>	27.744	
	pom.11	(2.65+1+2.5-0.25)*2*2.0-(1.46*0.83+0.9*2.05)	m <sup>2</sup>	20.543	
	pom.12	(1.84+2.5+1.6+2.48)*2*2.0-(1.46*1.3+0.9*2.05)	m <sup>2</sup>	29.937	
	pom.13	(4.03+1.6+2.48)*2*2.0-(1.46*1.3+0.9*2.05)	m <sup>2</sup>	28.697	
	pom.17	((4.53+1+1.8+1+1.37+1+0.5+1.4+4.76+2.5+1.3+2.97*0.5)*2-1.4)*1.6-(1.46*0.9*2+1.9*1.6+0.9*1.6*5)	m <sup>2</sup>	57.356	
	pom.21	((5.4+1+2.3)*2+1.4)*1.6-(0.9*1.6*3)	m <sup>2</sup>	25.760	
	pom.25	(3.945+0.25+3.875+0.25+3.3+5.5+1.2)*2*1.6-(1.46*0.9*4+0.9*1.6)	m <sup>2</sup>	51.928	
				<b>RAZEM</b>	<b>522.655</b>
27	KNR 2-02 d.6 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami zmywalnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem	m <sup>2</sup>		
	pom.06	150.324-66.748-3.2+93.73	m <sup>2</sup>	174.106	
	pom.09	138.939-65.863-4.0+82.26	m <sup>2</sup>	151.336	
				<b>RAZEM</b>	<b>325.442</b>
28	KNR 2-02 d.6 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	ściany	$(18.512+123.375+114.905+68.625+60.465+47.528+80.55+138.939+69.615+58.049+55.724+33.615+33.615+33.03)/3.75*3.0+(133.983+43.885+53.243+60.265+80.789+54.685+56.505+126.395+184.335)/3.5*3.0+150.324+41.193+26.16+54.548-364.323-522.655-149.452$	m <sup>2</sup>	665.677	
	sufity	$1026.74 <381.74+387.84+417.789-93.73-82.26+(5.5*2+3.775+3.3+3.87)*0.35*213>$	m <sup>2</sup>	1026.740	
				<b>RAZEM</b>	<b>1692.417</b>