

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana 10 szt. pionów kanalizacyjnych z podejściami do łazienek  
ADRES INWESTYCJI : Dom Asystenta nr 2, Sosnowiec ul.Lwowska 6  
INWESTOR : Uniwersytet Śląski  
ADRES INWESTORA : 40-007 Katowice ul.Bankowa 12  
BRANŻA : budowlana  
DATA OPRACOWANIA :

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

09.04.2020  
**ST. INSPEKTOR**  
Nadzoru Inwestorskiego  
*mgr inż. Ryszard Kubiak*  
nr uprawnień budowlanych 451/88

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 3,2*10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 32,00	
				RAZEM	32,00
2	KNR 4-04 0504-07	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - płytki na korytarzu 8*10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 80,00	
				RAZEM	80,00
3	KNR 4-01 0426-03	Rozebranie obicia ścian drewnianych z desek nieotynkowanych na wpust lub półwpust-analogia-rozebranie obudowy pionu instalacyjnego (0,45+0,8)*2,6*10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 32,50	
				RAZEM	32,50
4	KNR 4-01 819-1500	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek (0,45+0,8)*2,6*10	1 m <sup>2</sup> 1 m <sup>2</sup>	 32,50	
				RAZEM	32,50
5	KNR 4-01 0348-02	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/4 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej (0,45+0,8)*0,2*10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,50	
				RAZEM	2,50
6	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych, drzwiczek 10	szt. szt.	 10,00	
				RAZEM	10,00
7	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kratki wentylacyjnych w ścianach z cegieł 10	szt. szt.	 10,00	
				RAZEM	10,00
8	KNR 4-01 0142-03	Drzwiczki rewizyjne o wymiarach 200 x 300 mm 10	kpl. kpl.	 10,00	
				RAZEM	10,00
9	Kalkulacja własna	Wymiana odcinka rury wentylacyjnej na typu "SPIRO"- montaż rękawów 12	m m	 12,00	
				RAZEM	12,00
10	KNR 4-01 0203-03	Uzupełnienie niezbrojonych ścian o grubości ponad 20 cm z betonu monolitycznego 0,4*0,4*0,3*10	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,48	
				RAZEM	0,48
11	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 0,8*0,8*0,4*10	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2,56	
				RAZEM	2,56
12	KNR 2-02 2004-01	Obud. słupów płytami gips.-karton. wodoodpornymi grub. 12,5mm na rusztach metal. pojedyn. jednowarstw. 55-01-analogia obudowa pionu instalacyjnego (0,45+0,8)*2,6*10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 32,50	
				RAZEM	32,50
13	KNR 2-02 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża (0,45+0,8)*2,6*10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 32,50	
				RAZEM	32,50
14	KNR 2-02 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą (0,45+0,8)*2,6*10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 32,50	
				RAZEM	32,50
15	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> -sufitów. 3,2*10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 32,00	
				RAZEM	32,00
16	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> -ścian. (2,0+1,6)*2*2,6*10-32,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 154,70	
				RAZEM	154,70
17	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome 3,2*10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 32,00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
18	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe 154,7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 154,70	32,00
19	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 3,2*10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 32,00	154,70
20	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 154,7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 154,70	32,00
21	NNRNKB 202 0842-01	(z.VII) osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w pomieszczeniach o pow. do 8 m <sup>2</sup> 2,6*10	m m	RAZEM 26,00	154,70
22	KNR 2-02 1113-05	Posadzki z wykładzin tekstylnych- płytki dywanowe. 8*10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 80,00	26,00
23	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z parteru budynku gruzu 80*0,01+32,5*0,015+2,5*0,15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	RAZEM 1,66	80,00
24	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km 1,66	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	RAZEM 1,66	1,66
25	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 14 1,66	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	RAZEM 1,66	1,66
26	Kalkulacja własna	Utylizacja gruzu 1,66	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	RAZEM 1,66	1,66
				RAZEM	1,66

