

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>Wymiana pozostałych podłóg i posadzek w przyziemiu i na I piętrze</b>			
1	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych wraz z listwami- pom.I piętra	m <sup>2</sup>		
d.1	0818-05	7,80+15,30+13,90+16,60+14,30+38,80+3,80+16,50+20,10+11,60+11,70+34,10	m <sup>2</sup>	204,500	
				RAZEM	204,500
2	KNR 4-01	Zerwanie posadzki cementowej-z płytek gres	m <sup>2</sup>		
d.1	0804-07	40,60+34,10+60,30	m <sup>2</sup>	135,000	
	analogia			RAZEM	135,000
3	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm za-	m <sup>2</sup>		
d.1	1102-02	tarte na gładko-po skutych posadzkach 40,60+34,10+60,30	m <sup>2</sup>	135,000	
				RAZEM	135,000
4	KNR 4-01	Rozebranie podłóg białych na wpust	m <sup>2</sup>		
d.1	0428-03	204,50	m <sup>2</sup>	204,500	
				RAZEM	204,500
5	KNR 4-01	Odrzymbianie elementów drewnianych przy użyciu szczotek stalowych - powierz-	m <sup>2</sup>		
d.1	0610-01	chnia odrzymbiania do 2 m2-legary 60,00	m <sup>2</sup>	60,000	
				RAZEM	60,000
6	KNR 4-01	Odrzymbianie bali lub krawędziaków przez dwukrotne powlekanie powierzchni do	m <sup>2</sup>		
d.1	0614-03	10 m2 preparatami solowymi metodą smarowania-legary 60,00	m <sup>2</sup>	60,000	
				RAZEM	60,000
7	KNR 4-01	Wymiana elementów podłóg z desek - legary na podsypce -przyjęto 2x36 mb	m		
d.1	0411-01	72,00	m	72,000	
				RAZEM	72,000
8	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe z folii polietylenowej szerokiej	m <sup>2</sup>		
d.1	0607-02	204,50	m <sup>2</sup>	204,500	
				RAZEM	204,500
9	KNR 0-21	Ślepa podłoga z płyt wiórowych OSB 25 mm	m <sup>2</sup>		
d.1	4007-03	204,50	m <sup>2</sup>	204,500	
				RAZEM	204,500
10	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej	m <sup>2</sup>		
d.1	1112-05	rulonowe,homogeniczne do bud. użyteczności publicznej - PCW-np.gr.2,0mm- Tarkett"Eminent" lub równoważna 204,50	m <sup>2</sup>	204,500	
				RAZEM	204,500
11	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m <sup>2</sup>		
d.1	1112-09	204,50	m <sup>2</sup>	204,500	
				RAZEM	204,500
12	KNR 4-01	Uzupełnienie listew przyściennych z PCW	m		
d.1	0817-05	1,72-1,00+4,82-1,10*2-1,50+4,80*8-1,10+(3,35+3,02+3,56+3,09)*2-1,10*4+4,90* 9-1,0*2+(2,47+3,59+4,30+2,52+3,53)*2-5*1,10+19,10*2-1,10*6+16,80*2-6*1,10	m	188,800	
				RAZEM	188,800
13	NNRNKB	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na	m <sup>2</sup>		
d.1	202 2806-05	zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2. (hol i korytarz lp.) 40,60+60,30	m <sup>2</sup>	100,900	
				RAZEM	100,900
14	NNRNKB	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie kle-	m		
d.1	202 2809-01	jowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 3,78*2-1,50-1,10+4,60+2,20+8*0,50+15,00	m	30,760	
				RAZEM	30,760
15	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży	m <sup>2</sup>		
d.1	1505-03	gips. z gruntowaniem pom.I p.-sufity 7,80+15,30+13,90+16,60+14,3+12,00+16,50+20,10+11,50+11,70+34,10+38,80+ 40,60	m <sup>2</sup>	253,200	
				RAZEM	253,200
16	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży	m <sup>2</sup>		
d.1	1505-03	gipsowych z gruntowaniem pom.I p.-ściany 2,80*[4,80*8+(1,50+3,30+3,35+3,02+3,56+3,09)*2+4,88*10+(2,47+3,99+4,31+ 3,22+2,53)*2]-1,05*2,05*2*10+2,80*(17,22*2+3,78+10,70+4*0,60+19,20*2)-2,10* 2,06*2-1,26*1,75*8+0,30*(1,75*2*9+1,28*9)	m <sup>2</sup>	631,244	
				RAZEM	631,244
17	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5	m <sup>2</sup>		
d.1	202 1130-02	mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2.pom.biurowe-skrzydło zachodnie 21,10+15,40+12,40+19,20+22,10+11,90+69,20	m <sup>2</sup>	171,300	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 2-02 d.1 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe, homogeniczne do bud. użyteczności publicznej - PCW-np.gr.2,0mm-Tarkett"Eminent" lub równoważna 171,30	m <sup>2</sup>	RAZEM	171,300
			m <sup>2</sup>	171,300	
				RAZEM	171,300
19	KNR 2-02 d.1 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 171,30	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	171,300	
				RAZEM	171,300
20	KNR 2-02 d.1 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe, homogeniczne do bud. użyteczności publicznej - PCW-np.gr.2,0mm-Tarkett"Eminent" lub równoważna-cokół z wykładziny 0,10*(10,70-1,80-3*1,00+6,09*2-1,00*4+2*0,20+4*0,40+7*0,70+10,5*2+2-1,00*5+2*0,50+4,80*8+4,23*2+2,71*2+3,40*2+4,06*2-1,00*4)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	10,318	
				RAZEM	10,318
21	KNR 2-02 d.1 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gips. z gruntowaniem pom.I p.-sufity 171,30	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	171,300	
				RAZEM	171,300
22	KNR 2-02 d.1 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem pom.I p.-ściany 2,85*(10,70-1,80+6,09*2+0,40*2+4*0,40+10,05*2+2,00+0,50*2+4,80*8+4,23*2+2,71*2+3,40*2+4,06*2-4*1,00*2,06-3*1,00*2,06-4*1,00*2,06-5*1,00*2,06)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	230,337	
				RAZEM	230,337
23	KNR 2-02 d.1 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem pom.I p.-sufity 7,80+15,30+13,90+16,60+14,3+12,00+16,50+20,10+11,50+11,70+34,10+38,80+40,60	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	253,200	
				RAZEM	253,200

*Opis i wyliczenia:*

mgr inż. Krzysztof Ojrzynski

ul. ... nr 18/89/OL

ul. ... nr 191/84/OL