

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		POSADZKI			
1	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony - wykładzina dywanowa	m ²		
d.1	0504-06 analogia	5.6*4.63+2.18*18<korytarz>	m ²	65.168	
				RAZEM	65.168
2	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o gr. 2 cm	m ²		
d.1	202 1132-01	65.168<jak poz. 1>	m ²	65.168	
				RAZEM	65.168
3	KNR 2-02	Posadzki - zagruntowanie podłoża - unigrunt	m ²		
d.1	1118-01 analogia	65.168<jak poz. 1>	m ²	65.168	
				RAZEM	65.168
4	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin PCV antystat.	m ²		
d.1	1112-01	65.168<jak poz. 1>	m ²	65.168	
				RAZEM	65.168
5	KNR 2-02	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne z polichlorku winylu klejone - cokoliki PCV 10 cm	m		
d.1	1113-06	(5.6+4.63)*2+(2.18+18)*2<korytarz>	m	60.820	
				RAZEM	60.820
2		DRZWI			
6		Demontaż drzwi stalowych - demontaż skrzydeł	m ²		
d.2		35.20	m ²	35.200	
				RAZEM	35.200
7	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych ponad 2 m ² - wykucie ościeżnic stalowych z murów żelbetowych	m ²		
d.2	0354-08 analogia	1.6*2<RG I> 1.6*2<RG II> 1.6*2<hała dekontaminacji> 1.5*2<korytarz do pom. 31> 1.5*2<pom. nr 63> 1.5*2<pom. nr 72> 1.5*2<pom. nr 71> 2.0*2.0<drzwi zewnętrzne> (1.2*2)*2<mechanicy 2szt.> 0.8*2.0+0.8*2.0+0.8*2<POM. 27>	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	3.200 3.200 3.200 3.000 3.000 3.000 3.000 4.000 4.800 4.800	
				RAZEM	35.200
8	KNR-W 2-02	Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2 m ² EI 60, symetryczne <RG I>	m ²		
d.2	1203-02	1.6*2.9 < EI 60 pom. RG I symetryczne>	m ²	4.640	
				RAZEM	4.640
9	KNR-W 2-02	Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2 m ² EI 60, symetryczne <RG II>	m ²		
d.2	1203-02	1.6*2.9 < EI 60 pom. RG II symetryczne>	m ²	4.640	
				RAZEM	4.640
10	KNR-W 2-02	Drzwi stalowe przeszklone o powierzchni ponad 2 m ² EI 60, symetryczne <hała dekontaminacji>	m ²		
d.2	1203-02	1.6*2.0 < EI 60 pom. hała dekontaminacyjna 100+60 skrzydło główne prawe>	m ²	3.200	
				RAZEM	3.200
11	KNR-W 2-02	Drzwi aluminiowe pełne o powierzchni ponad 2 m ² EI 60, 100+50<pom. 31>	m ²		
d.2	1203-02 analogia	1.5*2.0 < EI 60 pom. 31 100+50 aluminiowe szklone>	m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
12	KNR-W 2-02	Drzwi aluminiowe przeszklone o powierzchni ponad 2 m ² EI 60, 100+50<pom.63>	m ²		
d.2	1203-02 analogia	1.5*2.0 < EI 60 pom.63 100+50 szklone>	m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
13	KNR-W 2-02	Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2 m ² EI 60, symetryczne <pom. 71, 72>	m ²		
d.2	1203-02	(1.5*2.0)*2 < EI 60 pom. 71,72 symetryczne>	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
14	KNR-W 2-02	Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2 m ² , symetryczne <zewnętrzne>	m ²		
d.2	1203-02	2.0*2.0< zewnętrzne>	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
15	KNR-W 2-02	Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2 m ² , niesymetryczne prawe<mechanicy>	m ²		
d.2	1203-02	(1.2*2.0)*2 <pom.mechanicy niesymetryczne 90+30>	m ²	4.800	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	4.800
16	KNR-W 2-02 d.2 1203-02	Drzwi stalowe pełne o powierzchni do2 m2 EI 60, <pom. 27> 0.8*2.0 < EI 60 pom. pom. 27>	m ² m ²	1.600	
				RAZEM	1.600
17	KNR-W 2-02 d.2 1203-02	Drzwi stalowe pełne o powierzchni do2 m2 0,8*2,00 <pom. 27> 0.8*2.0 < zwykle prawe pom. pom. 27>	m ² m ²	1.600	
				RAZEM	1.600
18	KNR-W 2-02 d.2 1203-02	Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2 m2 <zewnętrzne w pom. 27> 0.8*2.0< zewnętrzne>	m ² m ²	1.600	
				RAZEM	1.600
3	KORZYTAZRZ PRZY POMIESZCZENIU 31				
19	d.3	Demontaż drzwi stalowych - demontaż skrzydeł 4.80	m ² m ²	4.800	
				RAZEM	4.800
20	KNR-W 2-02 d.3 1203-02	Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2 m2 < 80+40/200 2SZT.> 1.2*2.0 *2< prawe>	m ² m ²	4.800	
				RAZEM	4.800
21	KNR 4-04 d.3 0504-06 analogia	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony - wykładzina dywanowa 2*28	m ² m ²	56.000	
				RAZEM	56.000
22	NNRNKB d.3 202 1132-01	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o gr. 2 cm 2*28	m ² m ²	56.000	
				RAZEM	56.000
23	KNR 2-02 d.3 1118-01 analogia	Posadzki - zagruntowanie podłoża - unigrunt 2*28	m ² m ²	56.000	
				RAZEM	56.000
24	KNR 2-02 d.3 1112-01	Posadzki z wykładzin PCV antystat. 2*28	m ² m ²	56.000	
				RAZEM	56.000
25	KNR 2-02 d.3 1113-06	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne z polichlorku winylu klejone - cokoliki PCV 10 cm 2*28 2*2	m m m	56.000 4.000	
				RAZEM	60.000
26	KNR 4-01 d.3 0429-06 analogia	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z płyt pilśniowych - rozebranie sufitów podwieszanych kasetonowych bez konstrukcji (wsp. dla R=1,0) 2*28	m ² m ²	56.000	
				RAZEM	56.000
27	KNR-W 2-02 d.3 2702-01	Sufity podwieszane kasetonowe o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami 60*60 cm (płyty odporne na wilgoć) 2*28	m ² m ²	56.000	
				RAZEM	56.000
28	KNR-W 5-08 d.3 0512-03	Montaż opraw oświetleniowych w sufitach podwieszanych - oświetlenie ledowe 8	kpl. kpl.	8.000	
				RAZEM	8.000
29	d.3	Demontaż istniejących ścianek działowych, konstrukcja stalowa szklona 2.5*27	m ² m ²	67.500	
				RAZEM	67.500
30	KNR-W 2-02 d.3 1018-06	Ścianki szklone z kształtowników z wysokoudarowego PCW(do wysokości 1,0 panel nieprzeziwny, reszta szklona> 67.50	m ² m ²	67.500	
				RAZEM	67.500
31	KNR-W 2-02 d.3 1018-05	Drzwi o wym 1,2/2,0m w ściankach pcv (do wysokości 1,0 panel nieprzeziwny, reszta szklona> 1.20*2	m ² m ²	2.400	
				RAZEM	2.400