

1

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych $6.6*8.9+.2*1.75+ 6.8*6.9$	m ² m ²	 106.010	
				RAZEM	106.010
2	kał własna	Likwidacja progów drewnianych do pomieszczeń szatni $0.4*1.1*5$	m ² m ²	 2.200	
				RAZEM	2.200
3	KNR 2-02 1115-01	Warstwa wyrównująca polimero-cementowa gr.10-15mm pod wykładziny podłog.z tworzyw szt. $106.01+0.4*1.0*5$	m ² m ²	 108.010	
				RAZEM	108.010
4	NNRNKB 202 1134- 01	(z. VII) Gruntowanie podłoża preparatami szczepnymi- powierzchni- nie poziome- PODŁOGA $108.01+(18.7*4.10+3.1*3.0*2)$	m ² m ²	 203.280	
				RAZEM	203.280
5	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30*60 cm, układanych metodą zwykłą lub z płytek o wym 60*60. Płytki antypoślizgowe, o podwyższonej klasie ścieralności, grubości min 0,7cm do pomieszczeń użyteczności publicznej. 203.28	m ² m ²	 203.280	
				RAZEM	203.280
6	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm $8.9*2+6.6*2+3.7*2+3.8*2+18.1*2+7.2*2+24.0$	m m	 120.600	
				RAZEM	120.600
7	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 szatnie + korytarz z zejściem do szatni z parteru ($\langle \text{sufity} \rangle 199.66$)+ $\{ \langle \text{ściany} \rangle 1.6*(5.7*2+3.7*2+6.45*2+3.2*2+6.6*2+8.9*2+18.1*2+7.2*2) \}$ -9.6	m ² m ²	 381.580	
				RAZEM	381.580
8	KNR 4-01 0711-01	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 1m2 w 1 miej.) 65	m ² m ²	 65.000	
				RAZEM	65.000
9	KNR 4-01 0711-13	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na strop.,belk., podciąg.,biegach i spocznik.na podł.z cegły i pust. (do 1m2 w 1 miej.) 39	m ² m ²	 39.000	
				RAZEM	39.000
10	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2 $0.6*1.2$	szt. szt.	 0.720	
				RAZEM	0.720
11	KNR 4-01 0306-06	Przymurowanie ścianek z cegieł o grub. 1 ceg. na zaprawie cementowej do ościeży lub powierzchni ścian $0.6*1.2$	m ² m ²	 0.720	
				RAZEM	0.720
12	KNR 4-02 0517-02	Wymiana rur przyłącznych do grzejnika żeliwnego członowego, stalowego płytowego i konwektora o łączach gwintowanych o śr. 20-32 mm 3	kpl. kpl.	 3.000	
				RAZEM	3.000
13	KNR 4-02 0509-01	Wymiana zaworu grzejnikowego lub złączki grzejnikowej o śr. 15 mm na zawory termostatyczne 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
14	KNR 4-02 0508-01	Wymiana zaworu przelotowego lub dwuzłączki o śr. 15-20 mm (zawór odcinający na powrocie instalacji zasilającej grzejnik)	szt.		

2

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
15	KNR 4-02 0516-03 analogia	Wymiana grzejnika stalowego dwupłytkowego GP-2- WYMIANA GRZEJNIKÓW ŻEBROWYCH NA JEDNO PŁYTOWE o wymiarach 0,9*2,1*3 szt (wymiar orientacyjny)	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
16	KNR 4-02 0502-02	Wymiana odcinka rury stalowej o połączeniach gwintowanych o śr. 25 mm	msc.		
		6	msc.	6.000	
				RAZEM	6.000
17	KNR 4-02 0502-01	Wymiana odcinka rury stalowej o połączeniach gwintowanych o śr. 15-20 mm	msc.		
		6	msc.	6.000	
				RAZEM	6.000
18	KNR 0-23 2611-02	- jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²		
		381.58	m ²	381.580	
				RAZEM	381.580
19	KNR 0-23 2612-08	- ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		82	m	82.000	
				RAZEM	82.000
20	KNR 0-14 2011-07	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 50 - 01	m ²		
		30.8	m ²	30.800	
				RAZEM	30.800
21	NNRNKB 202 2012-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach i sufitach na podłożu z tynku- krotność 2	m ²		
		Krotność = 2			
		381.58	m ²	381.580	
				RAZEM	381.580
22	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami zmywalnymi	m ²		
		381.58	m ²	381.580	
				RAZEM	381.580
23	KNNR 3 0605-06	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych farbą olejną z jednokrotnym szpachlowaniem	m ²		
		{1.4*(8.9*2+6.6*2+18.1*2+7.2*2+3.0*4+3.2*2+5.7*2+6.45*2+3.7*2)}	m ²	184.380	
				RAZEM	184.380
24	KNR 4-01 1209-09	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o pow. do 1.0 m2	m ²		
		1.0*2.0*2.75*5+1.6*2.0*2.75	m ²	36.300	
				RAZEM	36.300
25	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o śr.do 50 mm	m		
		52	m	52.000	
				RAZEM	52.000
26	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m ²		
		10	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
27	KNR 4-01 1207-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wys.do 20 cm	m		
		16	m	16.000	
				RAZEM	16.000
28	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczy- mi na odl.do 1 km	m ³		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		9	m ³	9.000	
				RAZEM	9.000
29	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczy- mi - za każdy nast. 1 km Krotność = 10	m ³		
		9	m ³	9.000	
				RAZEM	9.000
30	kal własna	opłata za składowanie i utylizację gruzu, wykładziny itp	m ³		
		9	m ³	9.000	
				RAZEM	9.000

INSPEKTOR NADZORU
Hanna Gąsior
 upr. konstr.-bud. nr 606/91