

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0428-03 analogia	Rozebranie podłóg z paneli podłogowych 10,23*14,45 2,65*2,36	m ² m ² m ²	 147,824 6,254	
				RAZEM	154,078
2	KNR 4-01 0428-04	Rozebranie legarów 7*3,0	m m	 21,000	
				RAZEM	21,000
3	KNR 4-01 0428-01	Rozebranie podłóg ślepych - płyty podestu 3,13*5,8	m ² m ²	 18,154	
				RAZEM	18,154
4	KNR 0-21 4005-01	Belki stropowe o szer. do 160 mm - konstrukcja pod podest 8*2,1	mb mb	 16,800	
				RAZEM	16,800
5	KNR 4-01 0820-03	Przybicie do podłóg płyt pilśniowych twardych z zapastowaniem - płyty OSB 22mm 5,7*2,1 (2,1+2,1+5,7)*0,15	m ² m ² m ²	 11,970 1,485	
				RAZEM	13,455
6	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 10,23*14,45 2,65*2,36 -5,7*2,1	m ² m ² m ² m ²	 147,824 6,254 -11,970	
				RAZEM	142,108
7	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 10,23*14,45 2,65*2,36 -5,7*2,1	m ² m ² m ² m ²	 147,824 6,254 -11,970	
				RAZEM	142,108
8	KNR 2-02 2004-05 analogia	Obud.belek i podciągów płytami gips.-karton.na rusztach metal.pojedyń.jedno-warstw.55-01- zadanie polega na likwidacji obudowy fragmentu przewodu wentylacyjnego 0,36	m ² m ²	 0,360	
				RAZEM	0,360
9	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 10,23*14,45 2,65*2,36 -5,7*2,1	m ² m ² m ² m ²	 147,824 6,254 -11,970	
				RAZEM	142,108
10	KNR 2-02 1113-05	Posadzki z wykładzin tekstylnych płytki Gobi Lines 50x50cm 10,23*14,45 2,65*2,36 (2,1+2,1+5,7)*0,15	m ² m ² m ² m ²	 147,824 6,254 1,485	
				RAZEM	155,563
11	KNR 2-02 1113-08 analogia	Listwy przyścienne 66,86	m m	 66,860	
				RAZEM	66,860
12	KNR 0-19 0931-08	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aszklane dwuskrzydłowe 2,35*1,95	m ² m ²	 4,582	
				RAZEM	4,582
13	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT - ścian i sufitu sufit 10,23*14,45 2,65*2,36 ściany (10,23+10,23+14,45+14,45+2,65+2,65)*2,86 -13,056 <-(4,39+4,39++2,1)*1,2> -4,28*2,63	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 147,824 6,254 156,328 -13,056 -11,256	
				RAZEM	286,094
14	KNR 2-02 0815-05	Wewn.gładzie gipsowe,jednowarstw.na sufitach z elem.pref.i bet.wylewanych 10,23*14,45 2,65*2,36	m ² m ² m ²	 147,824 6,254	
				RAZEM	154,078

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 2-02 0815-03	Wewn.gładzie gipsowe,jednowarstw.na ścianach z elem.pref.i bet.wylewanych (10,23+10,23+14,45+14,45+2,65+2,65)*2,86 -13,056 <-(4,39+4,39++2,1)*1,2> -4,28*2,63	m ² m ² m ² m ²	 156,328 -13,056 -11,256	
				RAZEM	132,016
16	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych sufitów 10,23*14,45 2,65*2,36	m ² m ² m ²	 147,824 6,254	
				RAZEM	154,078
17	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian (10,23+10,23+14,45+14,45+2,65+2,65)*2,86 -13,056 <-(4,39+4,39++2,1)*1,2> -4,28*2,63	m ² m ² m ² m ²	 156,328 -13,056 -11,256	
				RAZEM	132,016
18	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko 1,65*8	m m	 13,200	
				RAZEM	13,200
19	KNR 2-02 0129-02	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m - z konglomeratu gr. 30 mm i szer 40 cm 8	szt szt	 8,000	
				RAZEM	8,000
20	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm 1,4*4 1,3*4 1,7*4 1,1*4	m m m m m	 5,600 5,200 6,800 4,400	
				RAZEM	22,000
21	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych (0,15*0,6*2)*13*6	m ² m ²	 14,040	
				RAZEM	14,040
22	KNNR-W 3 0703-03 analogia	Boazeria płytynowa - Robocizna *0,5 (0,5*4*2,65)*2 (0,5*3*2,65)*5 (4,39+4,37+2,1)*1,2 4,28*2,63	m ² m ² m ² m ²	 10,600 19,875 13,032 11,256	
				RAZEM	54,763
23	KNR 7-24 0130-01 analogia	Wentylatorowe wiszące chłodnice powietrza typ CL,OS o masie 50 kg - przesunięcie jednostek 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
24	KNR 4-03 1124-01	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych 4	szt. szt.	 4,000	
				RAZEM	4,000
25	KNR 4-03 1122-01	Demontaż gniazd 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
26	KNR 4-03 1134-01	Demontaż opraw świetlówkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym 6	szt. szt.	 6,000	
				RAZEM	6,000
27	KNR 4-01 0702-06	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szer.do 30 cm (10,23+5,0)*2 5,75*1 10,23*2	m m m m	 30,460 5,750 20,460	
				RAZEM	56,670
28	KNR-W 5-08 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w gotowych brzdach na podłożu innym niż beton 91,38+102,3+11,44+32*3	m m	 301,120	
				RAZEM	301,120
29	KNNR 5 1208-04	Zaprawianie bruzd o szerokości do 150 mm (10,23+5,0)*2 5,75*1 10,23*2	m m m m	 30,460 5,750 20,460	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	56,670
30	KNR 5-08 0516-05	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu -EGLO 86811 - Lampa Plafon Klin- kiet OPTICA 2*E27/60W biały/ opalone szkło 11	szt. szt.	 11,000	 11,000
				RAZEM	6,000
31	KNR 5-08 0516-05	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu - EGLO 86812 - Lampa Plafon Klin- kiet OPTICA 2*E27/60W biały/ opalone szkło 6	szt. szt.	 6,000	 6,000
				RAZEM	12,000
32	KNR 5-08 0516-05	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu -Ideal Lux 34546 - klinkiet 2*G9/ 40W/230V 12	szt. szt.	 12,000	 12,000
				RAZEM	12,000
33	KNR 5-08 0511-08	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetlówkowych - Nedes LNL 323/1 -LED/36W/230V IP 65 12	szt. szt.	 12,000	 12,000
				RAZEM	2,000
34	KNR 5-08 0511-08	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetlówkowych -Tasma LED 72W 5100lm, 5m Barwa Neutralna SKOFF 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	12,000
35	KNR 5-08 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr.do 60mm 12	szt. szt.	 12,000	 12,000
				RAZEM	5,000
36	KNR 5-08 0307-04	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych krzyżowych, dwubiegunowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 5	szt. szt.	 5,000	 5,000
				RAZEM	12,000
37	KNR 5-08 0309-02	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieg. w pusz- kach z podłączeniem 12	szt. szt.	 12,000	 12,000
				RAZEM	32,000
38	KNR-W 4-01 0210-01	Wykucie bruzd poziomych lub pionowych o przekroju do 0.023 m2 w elementach z betonu żwirowego 32	m m	 32,000	 32,000
				RAZEM	32,000
39	KNR 4-01 0207-02	Zabetonowanie żwirobetonem bruzd o przekroju do 0.03 m2 w podłóżach, stro- pach i ścianach bez deskowań i stempłowań 32	m m	 32,000	 32,000
				RAZEM	9,000
40	KNR 5-08 0309-02 analogia	Montaż gniazd podłogowych 9	szt. szt.	 9,000	 9,000
				RAZEM	9,000