
KOSZTORYS ŚLEPY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA CZĘŚCI PARTERU PAWILONU NR 2

ADRES INWESTYCJI: ul. Pszenna 2, 68-200 Żary

INWESTOR: SZPITAL NA WYSPIE Sp. z o.o.

ADRES INWESTORA: ul. Pszenna 2, 68-200 Żary

BRANŻE:

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Remontowo-budowlana, Instalacyjna mgr inż. Jacek Stróżyna

DATA OPRACOWANIA: 2013-05-12

Stawka roboczogodziny 0,00 zł

POZIOM CEN: II kw. 2013r.

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] 0%R+0%S

Zysk [Z] 0% (R+Kp(R))+0% (M+Kp(M))+0% (S+Kp(S))

VAT [V] 23 %

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU 0,00 zł

VAT:

PODATEK VAT: 0,00 zł

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT: 0,00 zł

SŁOWNIE: zł

WYKONAWCA KOSZTORYSU:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		POM. 1.1., 1.2., 1.3., 1.7. - DIAGNOSTYKA RTG			
1.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1 d.1.1	KNR-W 4-01 0346-03	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m2		
		39,36	m2	39,360	
				RAZEM	39,360
2 d.1.1	KNR 4-04 0504 -06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m2		
		40,9	m2	40,900	
				RAZEM	40,900
3 d.1.1	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
4 d.1.1	KNR-W 4-01 0331-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3		
		1,12	m3	1,120	
				RAZEM	1,120
1.2		ROBOTY BUDOWLANE			
1.2.1		ŚCIANY DZIAŁOWE			
5 d.1.2.1	NNRNKB 202 0185-01	(z.VII) Ścianki działowe o gr. 11.5 cm z bloczków "YTONG" o wys. 20 cm	m2		
		53,8	m2	53,800	
				RAZEM	53,800
6 d.1.2.1	NNRNKB 202 0926-01	Tynki z mieszanki tynkarskiej YTONG wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych	m2		
		107,6	m2	107,600	
				RAZEM	107,600
1.2.2		SUFITY PODWIESZANE			
7 d.1.2.2	KNR 9-09 0302 -01	Sufit w systemie Knauf D 112 z płyt gipsowo-kartonowych, na konstrukcji metalowej CD 60/27 - jednowarstwowy na ruszcie pojedynczym	m2		
		40,9	m2	40,900	
				RAZEM	40,900
1.2.3		STOLARKA OKIENNA			
8 d.1.2.3	KNR 13-23 0103-07	Wykucie ręczne bruzd w konstrukcjach z cegieł lub bloczków z betonu komórkowego	m3		
		0,12	m3	0,120	
				RAZEM	0,120
9 d.1.2.3	NNRNKB 202 0160-01	(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		2 * 3,6	m	7,200	
				RAZEM	7,200
10 d.1.2.3	KNR-W 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m3		
		0,45	m3	0,450	
				RAZEM	0,450
11 d.1.2.3	NNRNKB 202 1025-04	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PVC	m2		
		2 * 1,5 * 1,8	m2	5,400	
				RAZEM	5,400
1.2.4		WYKOŃCZENIA SUFITÓW			
12 d.1.2.4	KNR 2 0904- 03	Przygotowanie podłoża na stropach - ręczne gruntowanie	m2		
		40,9	m2	40,900	
				RAZEM	40,900

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wycienienia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.1.2.4	KNR-W 2-02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2		
		40,9	m2	40,900	
				RAZEM	40,900
14 d.1.2.4	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		40,9	m2	40,900	
				RAZEM	40,900
1.2.5		WYKOŃCZENIA ŚCIAN			
15 d.1.2.5	KNNR 2 0903- 03	Przygotowanie podłoża na ścianach - ręczne gruntowanie	m2		
		51,83 + 23,2 + 27,79 + 29,66	m2	132,480	
				RAZEM	132,480
16 d.1.2.5	KNR-W 2-02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2		
		132,48	m2	132,480	
				RAZEM	132,480
17 d.1.2.5	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		132,48	m2	132,480	
				RAZEM	132,480
18 d.1.2.5	KNR-W 2-02 1510-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za lakierowanie ścian do wysokości 2,0 m - Lakier akrylowy	m2		
		132,48 * 0,7	m2	92,736	
				RAZEM	92,736
1.2.6		WYKOŃCZENIA POSADZEK			
19 d.1.2.6	KNR-W 2-02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe z wykonaniem cokołków - wykładzina PVC Gamrat Rekord 42 - Analogia wraz z przygotowaniem podłoża	m2		
		40,9	m2	40,900	
				RAZEM	40,900
1.2.7		STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA			
20 d.1.2.7	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice do drzwi wewnątrzlokalowych - Analogia - ościeżnice opaskowe drewnopochodne	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
21 d.1.2.7	KNR 13-12 0902-02	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne pełne fabrycznie wykończone	m2		
		9,8	m2	9,800	
				RAZEM	9,800
1.3		ROBOTY SANITARNE			
22 d.1.3	KNNR 4 0211- 01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
23 d.1.3	KNR 0-31 0107- -05	Wykonanie podejść dopływowych o śr. 15 mm do wody zimnej lub ciepłej do płuczek ustępowych, elastycznych gumowych w oplocie stalowym	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
24 d.1.3	KNNR 4 0135- 01	Zawory kulowe kątowe do baterii	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
25 d.1.3	KNNR 4 0218- 02	Syfony pojedyncze z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000
26 d.1.3	KNNR 4 0137-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
27 d.1.3	KNNR 4 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym i półpostumentem	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.4		ROBOTY ELEKTRYCZNE			
1.4.1		INSTALACJA SIŁY			
28 d.1.4.1	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
29 d.1.4.1	KNNR 5 1209-0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		8	otw.	8,000	
				RAZEM	8,000
30 d.1.4.1	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
31 d.1.4.1	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.		
		11	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
32 d.1.4.1	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		11	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
33 d.1.4.1	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3×2,5 mm2	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
34 d.1.4.1	KNNR 5 1203-01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		33	szt.żył	33,000	
				RAZEM	33,000
35 d.1.4.1	KNNR 5 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe podwójne ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.		
		11	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
1.4.2		INSTALACJA OŚWIETLENIA			
36 d.1.4.2	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		35	m	35,000	
				RAZEM	35,000
37 d.1.4.2	KNNR 5 1209-0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		8	otw.	8,000	
				RAZEM	8,000
38 d.1.4.2	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		35	m	35,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	35,000
39 d.1.4.2	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.		
		30	szt.	30,000	
				RAZEM	30,000
40 d.1.4.2	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		25	szt.	25,000	
				RAZEM	25,000
41 d.1.4.2	KNNR 5 0302-06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
42 d.1.4.2	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3(4)(5)×1,5 mm2	m		
		55	m	55,000	
				RAZEM	55,000
43 d.1.4.2	KNNR 5 1203-01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		120	szt.żył	120,000	
				RAZEM	120,000
44 d.1.4.2	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
45 d.1.4.2	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe rastrowe świetlówkowe - LUGCLASSIC T8 g/k, 4×18W, IP20	kpl.		
		25	kpl.	25,000	
				RAZEM	25,000
2		POM. 1.6., 1.12. - GABINET LEKARSKI			
2.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
46 d.2.1	KNR-W 4-01 0346-03	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m2		
		43,15	m2	43,150	
				RAZEM	43,150
47 d.2.1	KNR 4-04 0504 -06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m2		
		28,96 + 5,68	m2	34,640	
				RAZEM	34,640
48 d.2.1	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
49 d.2.1	KNR-W 4-01 0331-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3		
		1,2	m3	1,200	
				RAZEM	1,200
50 d.2.1	KNR 13-23 0107-05	Rozebranie oblicowań ścian z płytek	m2		
		22,22	m2	22,220	
				RAZEM	22,220
51 d.2.1	KNR 4-04 0504 -03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m2		
		5,68	m2	5,680	
				RAZEM	5,680

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
52 d.2.1	KNR 4-01 0211-03	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach	m2		
		5,68	m2	5,680	
				RAZEM	5,680
2.2		ROBOTY BUDOWLANE			
2.2.1		ŚCIANY DZIAŁOWE			
53 d.2.2.1	NNRNKB 202 0185-01	(z.VII) Ścianki działowe o gr. 11.5 cm z bloczków "YTONG" o wys. 20 cm	m2		
		15,2	m2	15,200	
				RAZEM	15,200
54 d.2.2.1	NNRNKB 202 0926-01	Tynki z mieszanki tynkarskiej YTONG wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych	m2		
		30,4	m2	30,400	
				RAZEM	30,400
2.2.2		SUFITY PODWIESZANE			
55 d.2.2.2	KNR 9-09 0302-01	Sufit w systemie Knauf D 112 z płyt gipsowo-kartonowych, na konstrukcji metalowej CD 60/27 - jednowarstwowy na ruszcie pojedynczym	m2		
		34,64	m2	34,640	
				RAZEM	34,640
2.2.3		STOLARKA OKIENNA			
56 d.2.2.3	KNR 13-23 0103-07	Wykucie ręczne bruzd w konstrukcjach z cegieł lub bloczków z betonu komórkowego	m3		
		0,18	m3	0,180	
				RAZEM	0,180
57 d.2.2.3	NNRNKB 202 0160-01	(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		3 * 3,6	m	10,800	
				RAZEM	10,800
58 d.2.2.3	KNR-W 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m3		
		0,70	m3	0,700	
				RAZEM	0,700
59 d.2.2.3	NNRNKB 202 1025-04	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PVC	m2		
		3 * 1,5 * 1,8	m2	8,100	
				RAZEM	8,100
2.2.4		WYKONCZENIA SUFITÓW			
60 d.2.2.4	KNNR 2 0904-03	Przygotowanie podłoża na stropach - ręczne gruntowanie	m2		
		34,64	m2	34,640	
				RAZEM	34,640
61 d.2.2.4	KNR-W 2-02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2		
		34,64	m2	34,640	
				RAZEM	34,640
62 d.2.2.4	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		34,64	m2	34,640	
				RAZEM	34,640
2.2.5		WYKONCZENIA ŚCIAN			
63 d.2.2.5	KNNR 2 0903-03	Przygotowanie podłoża na ścianach - ręczne gruntowanie	m2		
		29,66	m2	29,660	
				RAZEM	29,660
64 d.2.2.5	KNR-W 2-02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2		
		29,66	m2	29,660	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	29,660
65 d.2.2.5	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		29,66	m2	29,660	
				RAZEM	29,660
66 d.2.2.5	KNR-W 2-02 1510-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za lakierowanie ścian do wysokości 2,0 m - Lakier akrylowy	m2		
		29,66 * 0,7	m2	20,762	
				RAZEM	20,762
67 d.2.2.5	NNRNKB 202 0837-04	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 20x25 cm na zaprawie klejowej "ATLAS"	m2		
		22,22	m2	22,220	
				RAZEM	22,220
2.2.6		WYKOŃCZENIA POSADZEK			
68 d.2.2.6	KNR-W 2-02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe z wykonaniem cokolików - wykładzina PVC Gamrat Rekord 42 - Analogia wraz z przygotowaniem podłoża	m2		
		34,64	m2	34,640	
				RAZEM	34,640
2.2.7		STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA			
69 d.2.2.7	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice do drzwi wewnątrzlokalowych - Analogia - ościeżnice opaskowe drewnopochodne	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
70 d.2.2.7	KNR 13-12 0902-02	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne pełne fabrycznie wykończone	m2		
		1,1 * 2 + 1 * 2	m2	4,200	
				RAZEM	4,200
2.3		ROBOTY SANITARNE			
71 d.2.3	KNNR 4 0211- 01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
72 d.2.3	KNNR 4 0211- 03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
73 d.2.3	KNR 0-31 0107 -05	Wykonanie podejść dopływowych o śr. 15 mm do wody zimnej lub ciepłej do płuczek ustępowych, elastycznych gumowych w oplocie stalowym	szt.		
		11	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
74 d.2.3	KNNR 4 0135- 01	Zawory kulowe kątowe do baterii	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
75 d.2.3	KNNR 4 0218- 02	Syfony pojedyncze z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
76 d.2.3	KNNR 4 0137- 02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
77 d.2.3	KNNR 4 0230- 02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym i półpostumentem	kpl.		
		3	kpl.	3,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	3,000
78 d.2.3	KNNR 4 0135-01	Zawory kulowe kątowe do WC	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
79 d.2.3	KNNR 4 0137-08	Baterie natryskowe z natryskiem przesuwным o śr.nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
80 d.2.3	KNNR 4 0232-02	Brodziki natryskowe	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
81 d.2.3	KNR 2-15/GEBERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp + bidet	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
2.4		ROBOTY ELEKTRYCZNE			
2.4.1		INSTALACJA SIŁY			
82 d.2.4.1	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
83 d.2.4.1	KNNR 5 1209-0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		6	otw.	6,000	
				RAZEM	6,000
84 d.2.4.1	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
85 d.2.4.1	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
86 d.2.4.1	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
87 d.2.4.1	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3×2,5 mm2	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
88 d.2.4.1	KNNR 5 1203-01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		24	szt.żył	24,000	
				RAZEM	24,000
89 d.2.4.1	KNNR 5 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe podwójne ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
2.4.2		INSTALACJA OŚWIETLENIA			
90 d.2.4.2	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
91 d.2.4.2	KNNR 5 1209-0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		6	otw.	6,000	
				RAZEM	6,000
92 d.2.4.2	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
93 d.2.4.2	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
94 d.2.4.2	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
95 d.2.4.2	KNNR 5 0302-06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
96 d.2.4.2	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3(4)(5)×1,5 mm2	m		
		45	m	45,000	
				RAZEM	45,000
97 d.2.4.2	KNNR 5 1203-01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		40	szt.żył	40,000	
				RAZEM	40,000
98 d.2.4.2	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
99 d.2.4.2	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe rastrowe świetłówkowe - MEDICA 2 g/k, 4×24W, IP65	kpl.		
		7	kpl.	7,000	
				RAZEM	7,000
100 d.2.4.2	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe plafoniery - RONDO, 2×18W, IP65	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		POM. 1.13., 1.15. - KABINA WC + PRZEDSIONEK			
3.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
101 d.3.1	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
102 d.3.1	KNR 13-23 0107-05	Rozebranie oblicowań ścian z płytek	m2		
		14,56 + 26,58	m2	41,140	
				RAZEM	41,140
103 d.3.1	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m2		
		4,14 + 1,73	m2	5,870	
				RAZEM	5,870

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
104 d.3.1	KNR 4-01 0211-03	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach	m2		
		5,87	m2	5,870	
				RAZEM	5,870
3.2		ROBOTY BUDOWLANE			
3.2.1		ŚCIANY DZIAŁOWE			
105 d.3.2.1	NNRNKB 202 0926-01	Tynki z mieszanki tynkarskiej YTONG wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych	m2		
		41,14	m2	41,140	
				RAZEM	41,140
3.2.2		SUFITY PODWIESZANE			
106 d.3.2.2	KNR 9-09 0302-01	Sufit w systemie Knauf D 112 z płyt gipsowo-kartonowych, na konstrukcji metalowej CD 60/27 - jednowarstwowy na ruszcie pojedynczym	m2		
		5,87	m2	5,870	
				RAZEM	5,870
3.2.3		WYKOŃCZENIA SUFITÓW			
107 d.3.2.3	KNNR 2 0904-03	Przygotowanie podłoża na stropach - ręczne gruntowanie	m2		
		5,87	m2	5,870	
				RAZEM	5,870
108 d.3.2.3	KNR-W 2-02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2		
		5,87	m2	5,870	
				RAZEM	5,870
109 d.3.2.3	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		5,87	m2	5,870	
				RAZEM	5,870
3.2.4		WYKOŃCZENIA ŚCIAN			
110 d.3.2.4	NNRNKB 202 0837-04	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 20x25 cm na zaprawie klejowej "ATLAS"	m2		
		41,14	m2	41,140	
				RAZEM	41,140
3.2.5		WYKOŃCZENIA POSADZEK			
111 d.3.2.5	KNR-W 2-02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe z wykonaniem cokołików - wykładzina PVC Gamrat Rekord 42 - Analogia wraz z przygotowaniem podłoża	m2		
		5,87	m2	5,870	
				RAZEM	5,870
3.2.6		STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA			
112 d.3.2.6	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice do drzwi wewnątrzlokalowych - Analogia - ościeżnice opaskowe drewnopochodne	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
113 d.3.2.6	KNR 13-12 0902-02	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne pełne fabrycznie wykończone	m2		
		0,9 * 2 + 0,8 * 2	m2	3,400	
				RAZEM	3,400
3.3		ROBOTY SANITARNE			
114 d.3.3	KNNR 4 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
115 d.3.3	KNNR 4 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
116 d.3.3	KNR 0-31 0107-05	Wykonanie podejść dopływowych o śr. 15 mm do wody zimnej lub ciepłej do płuczek ustępowych, elastycznych gumowych w oplocie stalowym	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
117 d.3.3	KNNR 4 0135-01	Zawory kulowe kątowe do baterii	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
118 d.3.3	KNNR 4 0218-02	Syfony pojedyncze z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
119 d.3.3	KNNR 4 0137-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
120 d.3.3	KNNR 4 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym i półpostumentem	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
121 d.3.3	KNNR 4 0135-01	Zawory kulowe kątowe do WC	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
122 d.3.3	KNR 2-15/GEBERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3.4		ROBOTY ELEKTRYCZNE			
3.4.1		INSTALACJA SIŁY			
123 d.3.4.1	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
124 d.3.4.1	KNNR 5 1209-0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		4	otw.	4,000	
				RAZEM	4,000
125 d.3.4.1	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
126 d.3.4.1	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
127 d.3.4.1	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
128 d.3.4.1	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3×2,5 mm ²	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
129 d.3.4.1	KNNR 5 1203-01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		6	szt.żył	6,000	
				RAZEM	6,000
130 d.3.4.1	KNNR 5 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe podwójne ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3.4.2		INSTALACJA OŚWIETLENIA			
131 d.3.4.2	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
132 d.3.4.2	KNNR 5 1209-0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		6	otw.	6,000	
				RAZEM	6,000
133 d.3.4.2	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
134 d.3.4.2	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
135 d.3.4.2	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
136 d.3.4.2	KNNR 5 0302-06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
137 d.3.4.2	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3(4)(5)×1,5 mm2	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
138 d.3.4.2	KNNR 5 1203-01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		8	szt.żył	8,000	
				RAZEM	8,000
139 d.3.4.2	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
140 d.3.4.2	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe plafoniery - RONDO, 2×18W, IP65	kpl.		
		3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4		POM. 1.8. - KORYTARZ			
4.1		ROBOTY BUDOWLANE			
4.1.1		SUFITY PODWIESZANE			
141 d.4.1.1	KSNR 7 0702-02	Sufity podwieszane z rastrami o wymiarach 600x600 mm	m2		
		44,29	m2	44,290	
				RAZEM	44,290
4.1.2		WYKONCZENIA SCIAN			
142 d.4.1.2	KNNR 2 0903-03	Przygotowanie podłoża na ścianach - ręczne gruntowanie	m2		
		96,22	m2	96,220	
				RAZEM	96,220
143 d.4.1.2	KNR-W 2-02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2		
		96,22	m2	96,220	
				RAZEM	96,220
144 d.4.1.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		96,22	m2	96,220	
				RAZEM	96,220
145 d.4.1.2	KNR-W 2-02 1510-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za lakierowanie ścian do wysokości 2,0 m - Lakier akrylowy	m2		
		96,22 * 0,7	m2	67,354	
				RAZEM	67,354
4.1.3		WYKONCZENIA POSADZEK			
146 d.4.1.3	KNR-W 2-02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe z wykonaniem cokolików - wykładzina PVC Gamrat Rekord 42 - Analogia wraz z przygotowaniem podłoża	m2		
		44,29	m2	44,290	
				RAZEM	44,290
4.2		ROBOTY ELEKTRYCZNE			
4.2.1		INSTALACJA OŚWIETLENIA			
147 d.4.2.1	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
148 d.4.2.1	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
149 d.4.2.1	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
150 d.4.2.1	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
151 d.4.2.1	KNNR 5 0302-06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
152 d.4.2.1	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3(4)(5)×1,5 mm2	m		
		35	m	35,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	35,000
153 d.4.2.1	KNNR 5 1203-01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		20	szt.żył	20,000	
				RAZEM	20,000
154 d.4.2.1	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
155 d.4.2.1	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe rastrowe świetłówkowe - LUGCLASSIC T8 g/k, 4×18W, IP20	kpl.		
		5	kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
156 d.4.2.1	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe rastrowe świetłówkowe - LUGCLASSIC T8 g/k, 4×18W, IP20 z modułem awaryjnym	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
5		POM. 1.4., 1.5., 1.10. - POKÓJ BADAŃ ENDOKOPOWYCH			
5.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
157 d.5.1	KNR-W 4-01 0346-03	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m2		
		48,56	m2	48,560	
				RAZEM	48,560
158 d.5.1	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m2		
		47,68	m2	47,680	
				RAZEM	47,680
159 d.5.1	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
160 d.5.1	KNR-W 4-01 0331-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3		
		2,2	m3	2,200	
				RAZEM	2,200
5.2		ROBOTY BUDOWLANE			
5.2.1		ŚCIANY DZIAŁOWE			
161 d.5.2.1	NNRNKB 202 0185-01	(z.VII) Ścianki działowe o gr. 11.5 cm z bloczków "YTONG" o wys. 20 cm	m2		
		32,56	m2	32,560	
				RAZEM	32,560
162 d.5.2.1	NNRNKB 202 0926-01	Tynki z mieszanki tynkarskiej YTONG wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych	m2		
		32,56 * 2	m2	65,120	
				RAZEM	65,120
5.2.2		SUFITY PODWIESZANE			
163 d.5.2.2	KNR 9-09 0302-01	Sufit w systemie Knauf D 112 z płyt gipsowo-kartonowych, na konstrukcji metalowej CD 60/27 - jednowarstwowy na ruszcie pojedynczym	m2		
		47,68	m2	47,680	
				RAZEM	47,680
5.2.3		STOLARKA OKIENNA			
164 d.5.2.3	KNR 13-23 0103-07	Wykucie ręczne bruzd w konstrukcjach z cegieł lub bloczków z betonu komórkowego	m3		
		0,18	m3	0,180	
				RAZEM	0,180

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
165 d.5.2.3	NNRNKB 202 0160-01	(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		3 * 3,6	m	10,800	
				RAZEM	10,800
166 d.5.2.3	KNR-W 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m3		
		0,70	m3	0,700	
				RAZEM	0,700
167 d.5.2.3	NNRNKB 202 1025-04	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PVC	m2		
		3 * 1,5 * 1,8	m2	8,100	
				RAZEM	8,100
5.2.4		WYKOŃCZENIA SUFITÓW			
168 d.5.2.4	KNNR 2 0904- 03	Przygotowanie podłoża na stropach - ręczne gruntowanie	m2		
		47,68	m2	47,680	
				RAZEM	47,680
169 d.5.2.4	KNR-W 2-02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2		
		47,68	m2	47,680	
				RAZEM	47,680
170 d.5.2.4	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		47,68	m2	47,680	
				RAZEM	47,680
5.2.5		WYKOŃCZENIA ŚCIAN			
171 d.5.2.5	KNNR 2 0903- 03	Przygotowanie podłoża na ścianach - ręczne gruntowanie	m2		
		55,34 + 39,28	m2	94,620	
				RAZEM	94,620
172 d.5.2.5	KNR-W 2-02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2		
		94,62	m2	94,620	
				RAZEM	94,620
173 d.5.2.5	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		94,62	m2	94,620	
				RAZEM	94,620
174 d.5.2.5	KNR-W 2-02 1510-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za lakierowanie ścian do wysokości 2,0 m - Lakier akrylowy	m2		
		94,62 * 0,7	m2	66,234	
				RAZEM	66,234
175 d.5.2.5	NNRNKB 202 0837-04	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 20x25 cm na zaprawie klejowej "ATLAS"	m2		
		26,66	m2	26,660	
				RAZEM	26,660
5.2.6		WYKOŃCZENIA POSADZEK			
176 d.5.2.6	KNR-W 2-02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe z wykonaniem cokolików - wykładzina PVC Gamrat Rekord 42 - Analogia wraz z przygotowaniem podłoża	m2		
		47,68	m2	47,680	
				RAZEM	47,680
5.2.7		STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA			
177 d.5.2.7	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice do drzwi wewnątrzlokalowych - Analogia - ościeżnice opaskowe drewnopochodne	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wycienienia	j.m.	Poszcz.	Razem
178 d.5.2.7	KNR 13-12 0902-02	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne pełne fabrycznie wykończone	m2		
		1,1 * 2 + 2 * 1 * 2	m2	6,200	
				RAZEM	6,200
5.3		ROBOTY SANITARNE			
179 d.5.3	KNNR 4 0211- 01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
180 d.5.3	KNNR 4 0211- 03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
181 d.5.3	KNR 0-31 0107 -05	Wykonanie podejść dopływowych o śr. 15 mm do wody zimnej lub ciepłej do płuczek ustępowych, elastycznych gumowych w oplocie stalowym	szt.		
		11	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
182 d.5.3	KNNR 4 0135- 01	Zawory kulowe kątowe do baterii	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
183 d.5.3	KNNR 4 0218- 02	Syfony pojedyncze z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
184 d.5.3	KNNR 4 0137- 02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
185 d.5.3	KNNR 4 0230- 02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym i półpostumentem	kpl.		
		3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
186 d.5.3	KNNR 4 0135- 01	Zawory kulowe kątowe do WC	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
187 d.5.3	KNNR 4 0137- 08	Baterie natryskowe z natryskiem przesuwным o śr.nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
188 d.5.3	KNR 2- 15/GEBERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp + bidet	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
189 d.5.3	KNNR 4 0229- 05	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
5.4		ROBOTY ELEKTRYCZNE			
5.4.1		INSTALACJA SIŁY			
190 d.5.4.1	KNNR 5 1207- 01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
191 d.5.4.1	KNNR 5 1209-0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		6	otw.	6,000	
				RAZEM	6,000
192 d.5.4.1	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
193 d.5.4.1	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.		
		13	szt.	13,000	
				RAZEM	13,000
194 d.5.4.1	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		13	szt.	13,000	
				RAZEM	13,000
195 d.5.4.1	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3×2,5 mm ²	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
196 d.5.4.1	KNNR 5 1203-01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm ² pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		39	szt.żył	39,000	
				RAZEM	39,000
197 d.5.4.1	KNNR 5 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe podwójne ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.		
		13	szt.	13,000	
				RAZEM	13,000
5.4.2		INSTALACJA OŚWIETLENIA			
198 d.5.4.2	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
199 d.5.4.2	KNNR 5 1209-0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		6	otw.	6,000	
				RAZEM	6,000
200 d.5.4.2	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
201 d.5.4.2	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.		
		13	szt.	13,000	
				RAZEM	13,000
202 d.5.4.2	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		11	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
203 d.5.4.2	KNNR 5 0302-06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
204 d.5.4.2	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3(4)(5)×1,5 mm2	m		
		45	m	45,000	
				RAZEM	45,000
205 d.5.4.2	KNNR 5 1203-01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		52	szt.żył	52,000	
				RAZEM	52,000
206 d.5.4.2	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
207 d.5.4.2	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe rastrowe świetłówkowe - MEDICA 2 g/k, 4×24W, IP65	kpl.		
		9	kpl.	9,000	
				RAZEM	9,000
208 d.5.4.2	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe plafoniery - RONDO, 2×18W, IP65	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
6		POM. 1.9., 1.11. - POKÓJ BADAŃ POŁOŻNICTWA			
6.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
209 d.6.1	KNR-W 4-01 0346-03	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m2		
		28,94	m2	28,940	
				RAZEM	28,940
210 d.6.1	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m2		
		23,23	m2	23,230	
				RAZEM	23,230
211 d.6.1	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
212 d.6.1	KNR-W 4-01 0331-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3		
		2,2	m3	2,200	
				RAZEM	2,200
6.2		ROBOTY BUDOWLANE			
6.2.1		ŚCIANY DZIAŁOWE			
213 d.6.2.1	NNRNKB 202 0185-01	(z.VII) Ścianki działowe o gr. 11.5 cm z bloczków "YTONG" o wys. 20 cm	m2		
		12,84	m2	12,840	
				RAZEM	12,840
214 d.6.2.1	NNRNKB 202 0926-01	Tynki z mieszanki tynkarskiej YTONG wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych	m2		
		12,84 * 2	m2	25,680	
				RAZEM	25,680
6.2.2		SUFITY PODWIESZANE			
215 d.6.2.2	KNR 9-09 0302-01	Sufit w systemie Knauf D 112 z płyt gipsowo-kartonowych, na konstrukcji metalowej CD 60/27 - jednowarstwowy na ruszcie pojedynczym	m2		
		23,23	m2	23,230	
				RAZEM	23,230
6.2.3		STOLARKA OKIENNA			
216 d.6.2.3	KNR 13-23 0103-07	Wykucie ręczne bruzd w konstrukcjach z cegieł lub bloczków z betonu komórkowego	m3		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0,12	m3	0,120	
				RAZEM	0,120
217 d.6.2.3	NNRNKB 202 0160-01	(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		2 * 2 * 1,5	m	6,000	
				RAZEM	6,000
218 d.6.2.3	KNR-W 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m3		
		0,35	m3	0,350	
				RAZEM	0,350
219 d.6.2.3	NNRNKB 202 1025-04	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PVC	m2		
		0,78 * 1,15 + 0,9 * 1,15	m2	1,932	
				RAZEM	1,932
6.2.4		WYKONCZENIA SUFITÓW			
220 d.6.2.4	KNNR 2 0904- 03	Przygotowanie podłoża na stropach - ręczne gruntowanie	m2		
		23,23	m2	23,230	
				RAZEM	23,230
221 d.6.2.4	KNR-W 2-02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2		
		23,23	m2	23,230	
				RAZEM	23,230
222 d.6.2.4	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		23,23	m2	23,230	
				RAZEM	23,230
6.2.5		WYKOŃCZENIA ŚCIAN			
223 d.6.2.5	KNNR 2 0903- 03	Przygotowanie podłoża na ścianach - ręczne gruntowanie	m2		
		49,28	m2	49,280	
				RAZEM	49,280
224 d.6.2.5	KNR-W 2-02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2		
		49,28	m2	49,280	
				RAZEM	49,280
225 d.6.2.5	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		49,28	m2	49,280	
				RAZEM	49,280
226 d.6.2.5	KNR-W 2-02 1510-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za lakierowanie ścian do wysokości 2,0 m - Lakier akrylowy	m2		
		49,28 * 0,7	m2	34,496	
				RAZEM	34,496
227 d.6.2.5	NNRNKB 202 0837-04	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 20x25 cm na zaprawie klejowej "ATLAS"	m2		
		26,72	m2	26,720	
				RAZEM	26,720
6.2.6		WYKOŃCZENIA POSADZEK			
228 d.6.2.6	KNR-W 2-02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe z wykonaniem cokolików - wykładzina PVC Gamrat Rekord 42 - Analogia wraz z przygotowaniem podłoża	m2		
		23,23	m2	23,230	
				RAZEM	23,230
6.2.7		STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA			
229 d.6.2.7	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice do drzwi wewnątrzlokalowych - Analogia - ościeżnice opaskowe drewnopochodne	szt.		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
230 d.6.2.7	KNR 13-12 0902-02	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne pełne fabrycznie wykończone	m2		
		1,1 * 2 + 1 * 2	m2	4,200	
				RAZEM	4,200
6.3		ROBOTY SANITARNE			
231 d.6.3	KNNR 4 0211- 01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
232 d.6.3	KNNR 4 0211- 03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
233 d.6.3	KNR 0-31 0107 -05	Wykonanie podejść dopływowych o śr. 15 mm do wody zimnej lub ciepłej do płuczek ustępowych, elastycznych gumowych w oplocie stalowym	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
234 d.6.3	KNNR 4 0135- 01	Zawory kulowe kątowe do baterii	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
235 d.6.3	KNNR 4 0218- 02	Syfony pojedyncze z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
236 d.6.3	KNNR 4 0137- 02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
237 d.6.3	KNNR 4 0230- 02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym i półpostumentem	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
238 d.6.3	KNNR 4 0135- 01	Zawory kulowe kątowe do WC	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
239 d.6.3	KNR 2- 15/GEBERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp + bidet	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
6.4		ROBOTY ELEKTRYCZNE			
6.4.1		INSTALACJA SIŁY			
240 d.6.4.1	KNNR 5 1207- 01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
241 d.6.4.1	KNNR 5 1209- 0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		4	otw.	4,000	
				RAZEM	4,000
242 d.6.4.1	KNNR 5 1208- 01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		20	m	20,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	20,000
243 d.6.4.1	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
244 d.6.4.1	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
245 d.6.4.1	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3×2,5 mm2	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
246 d.6.4.1	KNNR 5 1203-01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		15	szt.żył	15,000	
				RAZEM	15,000
247 d.6.4.1	KNNR 5 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe podwójne ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
6.4.2		INSTALACJA OŚWIETLENIA			
248 d.6.4.2	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
249 d.6.4.2	KNNR 5 1209-0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		4	otw.	4,000	
				RAZEM	4,000
250 d.6.4.2	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
251 d.6.4.2	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
252 d.6.4.2	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
253 d.6.4.2	KNNR 5 0302-06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
254 d.6.4.2	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3(4)(5)×1,5 mm2	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
255 d.6.4.2	KNNR 5 1203-01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		40	szt. żył	40,000	
				RAZEM	40,000
256 d.6.4.2	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
257 d.6.4.2	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe rastrowe świetlówkowe - MEDICA 2 g/k, 4×24W, IP65	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
258 d.6.4.2	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe plafoniery - RONDO, 2×18W, IP65	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
7		POM. 1.16., 1.17., 1.18 - POM. TECHNICZNE, MAGAZYN, KORYTARZ			
7.1		ROBOTY BUDOWLANE			
7.1.1		SUFITY PODWIESZANE			
259 d.7.1.1	KSNR 7 0702-02	Sufity podwieszane z rastrami o wymiarach 600x600 mm	m2		
		59,48	m2	59,480	
				RAZEM	59,480
7.1.2		WYKONCZENIA ŚCIAN			
260 d.7.1.2	KNNR 2 0903-03	Przygotowanie podłoża na ścianach - ręczne gruntowanie	m2		
		157,35	m2	157,350	
				RAZEM	157,350
261 d.7.1.2	KNR-W 2-02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2		
		157,35	m2	157,350	
				RAZEM	157,350
262 d.7.1.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		157,35	m2	157,350	
				RAZEM	157,350
263 d.7.1.2	KNR-W 2-02 1510-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za lakierowanie ścian do wysokości 2,0 m - Lakier akrylowy	m2		
		157,35 * 0,7	m2	110,145	
				RAZEM	110,145
7.1.3		WYKONCZENIA POSADZEK			
264 d.7.1.3	KNR-W 2-02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe z wykonaniem cokolików - wykładzina PVC Gamrat Rekord 42 - Analogia wraz z przygotowaniem podłoża	m2		
		59,48	m2	59,480	
				RAZEM	59,480
7.1.4		STOLARKA DRZWIOWA			
265 d.7.1.4	KNR 13-12 0902-02	Kompletne drzwi p.poż. EI60	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
7.2		ROBOTY ELEKTRYCZNE			
7.2.1		INSTALACJA OŚWIETLENIA			
266 d.7.2.1	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
267 d.7.2.1	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
268 d.7.2.1	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
269 d.7.2.1	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
270 d.7.2.1	KNNR 5 0302-06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
271 d.7.2.1	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3(4)(5)×1,5 mm2	m		
		35	m	35,000	
				RAZEM	35,000
272 d.7.2.1	KNNR 5 1203-01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		20	szt.żył	20,000	
				RAZEM	20,000
273 d.7.2.1	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
274 d.7.2.1	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe rastrowe świetłówkowe - LUGCLASSIC T8 g/k, 4×18W, IP20	kpl.		
		12	kpl.	12,000	
				RAZEM	12,000
275 d.7.2.1	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe rastrowe świetłówkowe - LUGCLASSIC T8 g/k, 4×18W, IP20 z modulem awaryjnym	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
276 d.7.2.1	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe awaryjne - JUPITER, 1×8W, IP22	kpl.		
		3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
8		POM. 1.22., 1.23., 1.24., 1.25. - GABINETY CHIRURGII, KORYTARZ			
8.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
277 d.8.1	KNR-W 4-01 0346-03	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m2		
		29,36	m2	29,360	
				RAZEM	29,360
278 d.8.1	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m2		
		54,29	m2	54,290	
				RAZEM	54,290
279 d.8.1	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
280 d.8.1	KNR-W 4-01 0331-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2,55	m3	2,550	
				RAZEM	2,550
8.2		ROBOTY BUDOWLANE			
8.2.1		SCIANY DZIAŁOWE			
281 d.8.2.1	NNRNKB 202 0185-01	(z.VII) Ścianki działowe o gr. 11.5 cm z bloczków "YTONG" o wys. 20 cm	m2		
		32,58	m2	32,580	
				RAZEM	32,580
282 d.8.2.1	NNRNKB 202 0926-01	Tynki z mieszanki tynkarskiej YTONG wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych	m2		
		32,58 * 2	m2	65,160	
				RAZEM	65,160
8.2.2		SUFITY PODWIESZANE			
283 d.8.2.2	KNR 9-09 0302 -01	Sufit w systemie Knauf D 112 z płyt gipsowo-kartonowych, na konstrukcji metalowej CD 60/27 - jednowarstwowy na ruszcie pojedynczym	m2		
		54,29	m2	54,290	
				RAZEM	54,290
8.2.3		STOLARKA OKIENNA			
284 d.8.2.3	KNR 13-23 0103-07	Wykucie ręczne bruzd w konstrukcjach z cegieł lub bloczków z betonu komórkowego	m3		
		0,18	m3	0,180	
				RAZEM	0,180
285 d.8.2.3	NNRNKB 202 0160-01	(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		3 * 2 * 1,8	m	10,800	
				RAZEM	10,800
286 d.8.2.3	KNR-W 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m3		
		0,45	m3	0,450	
				RAZEM	0,450
287 d.8.2.3	NNRNKB 202 1025-04	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PVC	m2		
		3 * 1,5 * 1,8	m2	8,100	
				RAZEM	8,100
8.2.4		WYKOŃCZENIA SUFITÓW			
288 d.8.2.4	KNNR 2 0904- 03	Przygotowanie podłoża na stropach - ręczne gruntowanie	m2		
		54,29	m2	54,290	
				RAZEM	54,290
289 d.8.2.4	KNR-W 2-02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2		
		54,29	m2	54,290	
				RAZEM	54,290
290 d.8.2.4	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		54,29	m2	54,290	
				RAZEM	54,290
8.2.5		WYKOŃCZENIA ŚCIAN			
291 d.8.2.5	KNNR 2 0903- 03	Przygotowanie podłoża na ścianach - ręczne gruntowanie	m2		
		59,26 + 38,36 + 38,54 + 44,4	m2	180,560	
				RAZEM	180,560
292 d.8.2.5	KNR-W 2-02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2		
		180,56	m2	180,560	
				RAZEM	180,560

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wycienienia	j.m.	Poszcz.	Razem
293 d.8.2.5	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		180,56	m2	180,560	
				RAZEM	180,560
294 d.8.2.5	KNR-W 2-02 1510-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za lakierowanie ścian do wysokości 2,0 m - Lakier akrylowy	m2		
		180,56 * 0,7	m2	126,392	
				RAZEM	126,392
8.2.6		WYKOŃCZENIA POSADZEK			
295 d.8.2.6	KNR-W 2-02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe z wykonaniem cokolików - wykładzina PVC Gamrat Rekord 42 - Analogia wraz z przygotowaniem podłoża	m2		
		54,29	m2	54,290	
				RAZEM	54,290
8.2.7		STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA			
296 d.8.2.7	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice do drzwi wewnątrzlokalowych - Analogia - ościeżnice opaskowe drewnopochodne	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
297 d.8.2.7	KNR 13-12 0902-02	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne pełne fabrycznie wykończone	m2		
		3 * 0,9 * 2	m2	5,400	
				RAZEM	5,400
298 d.8.2.7	KNR 13-12 0902-02	Kompletne drzwi p.poż. EI60	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
8.3		ROBOTY SANITARNE			
299 d.8.3	KNNR 4 0211- 01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
300 d.8.3	KNR 0-31 0107 -05	Wykonanie podejść dopływowych o śr. 15 mm do wody zimnej lub ciepłej do płuczek ustępowych, elastycznych gumowych w oplocie stalowym	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
301 d.8.3	KNNR 4 0135- 01	Zawory kulowe kątowe do baterii	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
302 d.8.3	KNNR 4 0218- 02	Syfony pojedyncze z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
303 d.8.3	KNNR 4 0137- 02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
304 d.8.3	KNNR 4 0230- 02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym i półpostumentem	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
305 d.8.3	KNNR 4 0229- 05	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
8.4		ROBOTY ELEKTRYCZNE			
8.4.1		INSTALACJA SIŁY			
306 d.8.4.1	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
307 d.8.4.1	KNNR 5 1209-0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		8	otw.	8,000	
				RAZEM	8,000
308 d.8.4.1	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
309 d.8.4.1	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.		
		18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
310 d.8.4.1	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
311 d.8.4.1	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3×2,5 mm2	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
312 d.8.4.1	KNNR 5 1203-01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		18 * 3	szt.żył	54,000	
				RAZEM	54,000
313 d.8.4.1	KNNR 5 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe podwójne ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.		
		18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
8.4.2		INSTALACJA OŚWIETLENIA			
314 d.8.4.2	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		35	m	35,000	
				RAZEM	35,000
315 d.8.4.2	KNNR 5 1209-0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		8	otw.	8,000	
				RAZEM	8,000
316 d.8.4.2	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		35	m	35,000	
				RAZEM	35,000
317 d.8.4.2	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
318 d.8.4.2	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		14	szt.	14,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	14,000
319 d.8.4.2	KNNR 5 0302-06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
320 d.8.4.2	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3(4)(5)×1,5 mm2	m		
		55	m	55,000	
				RAZEM	55,000
321 d.8.4.2	KNNR 5 1203-01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		80	szt.żył	80,000	
				RAZEM	80,000
322 d.8.4.2	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
323 d.8.4.2	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe rastrowe świetłówkowe - LUGCLASSIC T8 g/k, 4×18W, IP20	kpl.		
		14	kpl.	14,000	
				RAZEM	14,000
324 d.8.4.2	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe rastrowe świetłówkowe - LUGCLASSIC T8 g/k, 4×18W, IP20 z modułem awaryjnym	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
325 d.8.4.2	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe awaryjne - JUPITER, 1×8W, IP22	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
9		POM. 1.20., 1.21. - ŁAZIENKA LEKARZY, WC DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH			
9.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
326 d.9.1	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m2		
		3,03 + 7,87	m2	10,900	
				RAZEM	10,900
327 d.9.1	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
328 d.9.1	KNR-W 4-01 0331-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3		
		2,8	m3	2,800	
				RAZEM	2,800
9.2		ROBOTY BUDOWLANE			
9.2.1		ŚCIANY DZIAŁOWE			
329 d.9.2.1	NNRNKB 202 0185-01	(z.VII) Ścianki działowe o gr. 11.5 cm z bloczków "YTONG" o wys. 20 cm	m2		
		11,85	m2	11,850	
				RAZEM	11,850
330 d.9.2.1	NNRNKB 202 0926-01	Tynki z mieszanki tynkarskiej YTONG wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych	m2		
		11,85 * 2	m2	23,700	
				RAZEM	23,700
9.2.2		SUFITY PODWIESZANE			
331 d.9.2.2	KNR 9-09 0302-01	Sufit w systemie Knauf D 112 z płyt gipsowo-kartonowych, na konstrukcji metalowej CD 60/27 - jednowarstwowy na ruszcie pojedynczym	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		10,9	m2	10,900	
				RAZEM	10,900
9.2.3		WYKONCZENIA SUFITÓW			
332 d.9.2.3	KNNR 2 0904-03	Przygotowanie podłoża na stropach - ręczne gruntowanie	m2		
		10,9	m2	10,900	
				RAZEM	10,900
333 d.9.2.3	KNR-W 2-02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2		
		10,9	m2	10,900	
				RAZEM	10,900
334 d.9.2.3	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		10,9	m2	10,900	
				RAZEM	10,900
9.2.4		WYKONCZENIA ŚCIAN			
335 d.9.2.4	NNRNKB 202 0837-04	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 20x25 cm na zaprawie klejowej "ATLAS"	m2		
		53,64	m2	53,640	
				RAZEM	53,640
9.2.5		WYKONCZENIA POSADZEK			
336 d.9.2.5	KNR-W 2-02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe z wykonaniem cokolików - wykładzina PVC Gamrat Rekord 42 - Analogia wraz z przygotowaniem podłoża	m2		
		10,9	m2	10,900	
				RAZEM	10,900
9.2.6		STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA			
337 d.9.2.6	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice do drzwi wewnątrzlokalowych - Analogia - ościeżnice opaskowe drewnopochodne	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
338 d.9.2.6	KNR 13-12 0902-02	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne pełne fabrycznie wykończone	m2		
		0,9 * 2	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
339 d.9.2.6	KNR 13-12 0902-02	Kompletne drzwi p.poż. EI60	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
9.3		ROBOTY SANITARNE			
340 d.9.3	KNNR 4 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
341 d.9.3	KNNR 4 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
342 d.9.3	KNR 0-31 0107-05	Wykonanie podejść dopływowych o śr. 15 mm do wody zimnej lub ciepłej do płuczek ustępowych, elastycznych gumowych w oplocie stalowym	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
343 d.9.3	KNNR 4 0135-01	Zawory kulowe kątowe do baterii	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wycienienia	j.m.	Poszcz.	Razem
344 d.9.3	KNNR 4 0218-02	Syfony pojedyncze z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
345 d.9.3	KNNR 4 0137-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
346 d.9.3	KNNR 4 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym i półpostumentem	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
347 d.9.3	KNNR 4 0135-01	Zawory kulowe kątowe do WC	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
348 d.9.3	KNNR 4 0232-02	Brodziki natryskowe	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
349 d.9.3	KNNR 2-15/GEBERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
9.4		ROBOTY ELEKTRYCZNE			
9.4.1		INSTALACJA SIŁY			
350 d.9.4.1	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
351 d.9.4.1	KNNR 5 1209-0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		4	otw.	4,000	
				RAZEM	4,000
352 d.9.4.1	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
353 d.9.4.1	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
354 d.9.4.1	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
355 d.9.4.1	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3×2,5 mm2	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
356 d.9.4.1	KNNR 5 1203-01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		15	szt.żył	15,000	
				RAZEM	15,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
357 d.9.4.1	KNNR 5 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe podwójne ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
9.4.2		INSTALACJA OŚWIETLENIA			
358 d.9.4.2	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
359 d.9.4.2	KNNR 5 1209-0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		4	otw.	4,000	
				RAZEM	4,000
360 d.9.4.2	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
361 d.9.4.2	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
362 d.9.4.2	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
363 d.9.4.2	KNNR 5 0302-06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
364 d.9.4.2	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3(4)(5)×1,5 mm ²	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
365 d.9.4.2	KNNR 5 1203-01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm ² pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		40	szt.żył	40,000	
				RAZEM	40,000
366 d.9.4.2	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
367 d.9.4.2	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe rastrowe świetlówkowe - MEDICA 2 g/k, 4×24W, IP65	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
368 d.9.4.2	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe plafoniere - RONDO, 2×18W, IP65	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
369 d.9.4.2	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe ścienne - SJOBRIS nad lustrami	kpl.		
		5	kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
10		OSŁONA RADIOLOGICZNA PRACOWNI RTG			
370 d.10		Obudowa ścian oraz sufitu	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
371 d.10		Oslony ruchome (parawany)	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
372 d.10		Okno operatora RTG	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
11		TABLICE BEZPIECZNIKOWE			
373 d.11	KNNR 5 0404-02	Tablice rozdzielcze o masie do 20 kg	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
374 d.11	KNNR 5 0406-01	Prefabrykacja tablic TP	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000

Oferta

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %
KOSZTORYS:							
1		POM. 1.1., 1.2., 1.3., 1.7. - DIAGNOSTYKA RTG					
1.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE					
1 d.1.1	KNR-W 4-01 0346-03	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m2	39,360	0,00	0,00	0,0000%
2 d.1.1	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m2	40,900	0,00	0,00	0,0000%
3 d.1.1	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.	4,000	0,00	0,00	0,0000%
4 d.1.1	KNR-W 4-01 0331-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3	1,120	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE						0,00	0,0000%
1.2		ROBOTY BUDOWLANE					
1.2.1		SCIANY DZIAŁOWE					
5 d.1.2.1	NNRNKB 202 0185-01	(z.VII) Ścianki działowe o gr. 11.5 cm z bloczków "YTONG" o wys. 20 cm	m2	53,800	0,00	0,00	0,0000%
6 d.1.2.1	NNRNKB 202 0926-01	Tynki z mieszanki tynkarskiej YTONG wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych	m2	107,600	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: SCIANY DZIAŁOWE						0,00	0,0000%
1.2.2		SUFITY PODWIESZANE					
7 d.1.2.2	KNR 9-09 0302-01	Sufit w systemie Knauf D 112 z płyt gipsowo-kartonowych, na konstrukcji metalowej CD 60/27 - jednowarstwowy na ruszcie pojedynczym	m2	40,900	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: SUFITY PODWIESZANE						0,00	0,0000%
1.2.3		STOLARKA OKIENNA					
8 d.1.2.3	KNR 13-23 0103-07	Wykucie ręczne bruzd w konstrukcjach z cegieł lub bloczków z betonu komórkowego	m3	0,120	0,00	0,00	0,0000%
9 d.1.2.3	NNRNKB 202 0160-01	(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	2 * 3,6 = 7,200	0,00	0,00	0,0000%
10 d.1.2.3	KNR-W 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m3	0,450	0,00	0,00	0,0000%
11 d.1.2.3	NNRNKB 202 1025-04	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PVC	m2	2 * 1,5 * 1,8 = 5,400	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: STOLARKA OKIENNA						0,00	0,0000%
1.2.4		WYKOŃCZENIA SUFITÓW					
12 d.1.2.4	KNNR 2 0904 -03	Przygotowanie podłoża na stropach - ręczne gruntowanie	m2	40,900	0,00	0,00	0,0000%
13 d.1.2.4	KNR-W 2-02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2	40,900	0,00	0,00	0,0000%
14 d.1.2.4	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2	40,900	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: WYKOŃCZENIA SUFITÓW						0,00	0,0000%
1.2.5		WYKOŃCZENIA ŚCIAN					
15 d.1.2.5	KNNR 2 0903 -03	Przygotowanie podłoża na ścianach - ręczne gruntowanie	m2	51,83 + 23,2 + 27,79 + 29,66 = 132,480	0,00	0,00	0,0000%
16 d.1.2.5	KNR-W 2-02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2	132,480	0,00	0,00	0,0000%
17 d.1.2.5	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2	132,480	0,00	0,00	0,0000%
18 d.1.2.5	KNR-W 2-02 1510-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za lakierowanie ścian do wysokości 2,0 m - Lakier akrylowy	m2	132,48 * 0,7 = 92,736	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: WYKOŃCZENIA ŚCIAN						0,00	0,0000%
1.2.6		WYKOŃCZENIA POSADZEK					

Oferta

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %
19 d.1.2.6	KNR-W 2-02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe z wykonaniem cokolików - wykładzina PVC Gamrat Rekord 42 - Analogia wraz z przygotowaniem podłoża	m2	40,900	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: WYKONCZENIA POSADZEK						0,00	0,0000%
1.2.7		STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA					
20 d.1.2.7	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice do drzwi wewnątrzlokalowych - Analogia - ościeżnice opaskowe drewnopochodne	szt.	5,000	0,00	0,00	0,0000%
21 d.1.2.7	KNR 13-12 0902-02	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne pełne fabrycznie wykończone	m2	9,800	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA						0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY BUDOWLANE						0,00	0,0000%
1.3		ROBOTY SANITARNE					
22 d.1.3	KNNR 4 0211 -01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
23 d.1.3	KNR 0-31 0107-05	Wykonanie podejść dopływowych o śr. 15 mm do wody zimnej lub ciepłej do płuczek ustępowych, elastycznych gumowych w oplocie stalowym	szt.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
24 d.1.3	KNNR 4 0135 -01	Zawory kulowe kątowe do baterii	szt.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
25 d.1.3	KNNR 4 0218 -02	Syfony pojedyncze z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
26 d.1.3	KNNR 4 0137 -02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
27 d.1.3	KNNR 4 0230 -02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym i półpostumentem	kpl.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY SANITARNE						0,00	0,0000%
1.4		ROBOTY ELEKTRYCZNE					
1.4.1		INSTALACJA SIŁY					
28 d.1.4.1	KNNR 5 1207 -01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	30,000	0,00	0,00	0,0000%
29 d.1.4.1	KNNR 5 1209 -0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.	8,000	0,00	0,00	0,0000%
30 d.1.4.1	KNNR 5 1208 -01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m	30,000	0,00	0,00	0,0000%
31 d.1.4.1	KNNR 5 0301 -11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.	11,000	0,00	0,00	0,0000%
32 d.1.4.1	KNNR 5 0302 -01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	11,000	0,00	0,00	0,0000%
33 d.1.4.1	KNNR 5 0205 -01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3×2,5 mm2	m	30,000	0,00	0,00	0,0000%
34 d.1.4.1	KNNR 5 1203 -01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył	33,000	0,00	0,00	0,0000%
35 d.1.4.1	KNNR 5 0308 -01	Gniazda instalacyjne wtynkowe podwójne ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.	11,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: INSTALACJA SIŁY						0,00	0,0000%
1.4.2		INSTALACJA OŚWIETLENIA					
36 d.1.4.2	KNNR 5 1207 -01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	35,000	0,00	0,00	0,0000%
37 d.1.4.2	KNNR 5 1209 -0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.	8,000	0,00	0,00	0,0000%
38 d.1.4.2	KNNR 5 1208 -01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m	35,000	0,00	0,00	0,0000%

Oferta

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %
39 d.1.4.2	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.	30,000	0,00	0,00	0,0000%
40 d.1.4.2	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	25,000	0,00	0,00	0,0000%
41 d.1.4.2	KNNR 5 0302-06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach	szt.	5,000	0,00	0,00	0,0000%
42 d.1.4.2	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3(4)(5)×1,5 mm2	m	55,000	0,00	0,00	0,0000%
43 d.1.4.2	KNNR 5 1203-01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.ż ył	120,000	0,00	0,00	0,0000%
44 d.1.4.2	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.	6,000	0,00	0,00	0,0000%
45 d.1.4.2	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe rastrowe świetlówkowe - LUGCLASSIC T8 g/k, 4×18W, IP20	kpl.	25,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: INSTALACJA OŚWIETLENIA						0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY ELEKTRYCZNE						0,00	0,0000%
Razem dział: POM. 1.1., 1.2., 1.3., 1.7. - DIAGNOSTYKA RTG						0,00	0,0000%
2		POM. 1.6., 1.12. - GABINET LEKARSKI					
2.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE					
46 d.2.1	KNR-W 4-01 0346-03	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m2	43,150	0,00	0,00	0,0000%
47 d.2.1	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m2	28,96 + 5,68 = 34,640	0,00	0,00	0,0000%
48 d.2.1	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
49 d.2.1	KNR-W 4-01 0331-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3	1,200	0,00	0,00	0,0000%
50 d.2.1	KNR 13-23 0107-05	Rozebranie oblicowań ścian z płytek	m2	22,220	0,00	0,00	0,0000%
51 d.2.1	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m2	5,680	0,00	0,00	0,0000%
52 d.2.1	KNR 4-01 0211-03	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach	m2	5,680	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE						0,00	0,0000%
2.2		ROBOTY BUDOWLANE					
2.2.1		ŚCIANY DZIAŁOWE					
53 d.2.2.1	NNRNKB 202 0185-01	(z.VII) Ścianki działowe o gr. 11.5 cm z bloczków "YTONG" o wys. 20 cm	m2	15,200	0,00	0,00	0,0000%
54 d.2.2.1	NNRNKB 202 0926-01	Tynki z mieszanki tynkarskiej YTONG wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych	m2	30,400	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: ŚCIANY DZIAŁOWE						0,00	0,0000%
2.2.2		SUFITY PODWIESZANE					
55 d.2.2.2	KNR 9-09 0302-01	Sufit w systemie Knauf D 112 z płyt gipsowo-kartonowych, na konstrukcji metalowej CD 60/27 - jednowarstwowy na ruszcie pojedynczym	m2	34,640	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: SUFITY PODWIESZANE						0,00	0,0000%
2.2.3		STOLARKA OKIENNA					
56 d.2.2.3	KNR 13-23 0103-07	Wykucie ręczne bruzd w konstrukcjach z cegieł lub bloczków z betonu komórkowego	m3	0,180	0,00	0,00	0,0000%
57 d.2.2.3	NNRNKB 202 0160-01	(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	3 * 3,6 = 10,800	0,00	0,00	0,0000%
58 d.2.2.3	KNR-W 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub замуrowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m3	0,700	0,00	0,00	0,0000%

Oferta

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %
59 d.2.2.3	NNRNKB 202 1025-04	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PVC	m2	3 * 1,5 * 1,8 = 8,100	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: STOLARKA OKIENNA						0,00	0,0000%
2.2.4		WYKONCZENIA SUFITÓW					
60 d.2.2.4	KNNR 2 0904 -03	Przygotowanie podłoża na stropach - ręczne gruntowanie	m2	34,640	0,00	0,00	0,0000%
61 d.2.2.4	KNNR-W 2-02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2	34,640	0,00	0,00	0,0000%
62 d.2.2.4	KNNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2	34,640	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: WYKONCZENIA SUFITÓW						0,00	0,0000%
2.2.5		WYKONCZENIA ŚCIAN					
63 d.2.2.5	KNNR 2 0903 -03	Przygotowanie podłoża na ścianach - ręczne gruntowanie	m2	29,660	0,00	0,00	0,0000%
64 d.2.2.5	KNNR-W 2-02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2	29,660	0,00	0,00	0,0000%
65 d.2.2.5	KNNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2	29,660	0,00	0,00	0,0000%
66 d.2.2.5	KNNR-W 2-02 1510-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za lakierowanie ścian do wysokości 2,0 m - Lakier akrylowy	m2	29,66 * 0,7 = 20,762	0,00	0,00	0,0000%
67 d.2.2.5	NNRNKB 202 0837-04	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 20x25 cm na zaprawie klejowej "ATLAS"	m2	22,220	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: WYKONCZENIA ŚCIAN						0,00	0,0000%
2.2.6		WYKONCZENIA POSADZEK					
68 d.2.2.6	KNNR-W 2-02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe z wykonaniem cokolików - wykładzina PVC Gamrat Rekord 42 - Analogia wraz z przygotowaniem podłoża	m2	34,640	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: WYKONCZENIA POSADZEK						0,00	0,0000%
2.2.7		STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA					
69 d.2.2.7	KNNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice do drzwi wewnątrzlokalowych - Analogia - ościeżnice opaskowe drewnopochodne	szt.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
70 d.2.2.7	KNNR 13-12 0902-02	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne pełne fabrycznie wykończone	m2	1,1 * 2 + 1 * 2 = 4,200	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA						0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY BUDOWLANE						0,00	0,0000%
2.3		ROBOTY SANITARNE					
71 d.2.3	KNNR 4 0211 -01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.	4,000	0,00	0,00	0,0000%
72 d.2.3	KNNR 4 0211 -03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
73 d.2.3	KNNR 0-31 0107-05	Wykonanie podejść dopływowych o śr. 15 mm do wody zimnej lub ciepłej do płuczek ustępowych, elastycznych gumowych w oplocie stalowym	szt.	11,000	0,00	0,00	0,0000%
74 d.2.3	KNNR 4 0135 -01	Zawory kulowe kątowe do baterii	szt.	10,000	0,00	0,00	0,0000%
75 d.2.3	KNNR 4 0218 -02	Syfony pojedyncze z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.	3,000	0,00	0,00	0,0000%
76 d.2.3	KNNR 4 0137 -02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.	3,000	0,00	0,00	0,0000%
77 d.2.3	KNNR 4 0230 -02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym i półpostumentem	kpl.	3,000	0,00	0,00	0,0000%
78 d.2.3	KNNR 4 0135 -01	Zawory kulowe kątowe do WC	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
79 d.2.3	KNNR 4 0137 -08	Baterie natryskowe z natryskiem przesuwным o śr.nominalnej 15 mm	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%

Oferta

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %
80 d.2.3	KNNR 4 0232 -02	Brodziki natryskowe	kpl.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
81 d.2.3	KNNR 2- 15/GEBERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp + bidet	kpl.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY SANITARNE						0,00	0,0000%
2.4		ROBOTY ELEKTRYCZNE					
2.4.1		INSTALACJA SIŁY					
82 d.2.4.1	KNNR 5 1207 -01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	30,000	0,00	0,00	0,0000%
83 d.2.4.1	KNNR 5 1209 -0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.	6,000	0,00	0,00	0,0000%
84 d.2.4.1	KNNR 5 1208 -01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m	30,000	0,00	0,00	0,0000%
85 d.2.4.1	KNNR 5 0301 -11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.	8,000	0,00	0,00	0,0000%
86 d.2.4.1	KNNR 5 0302 -01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	8,000	0,00	0,00	0,0000%
87 d.2.4.1	KNNR 5 0205 -01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3×2,5 mm2	m	30,000	0,00	0,00	0,0000%
88 d.2.4.1	KNNR 5 1203 -01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.ż ył	24,000	0,00	0,00	0,0000%
89 d.2.4.1	KNNR 5 0308 -01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe podwójne ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.	8,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: INSTALACJA SIŁY						0,00	0,0000%
2.4.2		INSTALACJA OŚWIETLENIA					
90 d.2.4.2	KNNR 5 1207 -01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	30,000	0,00	0,00	0,0000%
91 d.2.4.2	KNNR 5 1209 -0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.	6,000	0,00	0,00	0,0000%
92 d.2.4.2	KNNR 5 1208 -01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m	30,000	0,00	0,00	0,0000%
93 d.2.4.2	KNNR 5 0301 -11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.	10,000	0,00	0,00	0,0000%
94 d.2.4.2	KNNR 5 0302 -01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	8,000	0,00	0,00	0,0000%
95 d.2.4.2	KNNR 5 0302 -06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach	szt.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
96 d.2.4.2	KNNR 5 0205 -01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3(4)(5)×1,5 mm2	m	45,000	0,00	0,00	0,0000%
97 d.2.4.2	KNNR 5 1203 -01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.ż ył	40,000	0,00	0,00	0,0000%
98 d.2.4.2	KNNR 5 0306 -02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszce instalacyjnej	szt.	3,000	0,00	0,00	0,0000%
99 d.2.4.2	KNNR 5 0502 -03	Oprawy oświetleniowe rastrowe świetlówkowe - MEDICA 2 g/k, 4×24W, IP65	kpl.	7,000	0,00	0,00	0,0000%
100 d.2.4.2	KNNR 5 0502 -03	Oprawy oświetleniowe plafonieri - RONDO, 2×18W, IP65	kpl.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: INSTALACJA OŚWIETLENIA						0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY ELEKTRYCZNE						0,00	0,0000%
Razem dział: POM. 1.6., 1.12. - GABINET LEKARSKI						0,00	0,0000%

Oferta

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %
3		POM. 1.13., 1.15. - KABINA WC + PRZEDSIONEK					
3.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE					
101 d.3.1	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.	3,000	0,00	0,00	0,0000%
102 d.3.1	KNR 13-23 0107-05	Rozebranie oblicowań ścian z płytek	m2	14,56 + 26,58 = 41,140	0,00	0,00	0,0000%
103 d.3.1	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m2	4,14 + 1,73 = 5,870	0,00	0,00	0,0000%
104 d.3.1	KNR 4-01 0211-03	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach	m2	5,870	0,00	0,00	0,0000%
Razem dzial: ROBOTY ROZBIÓRKOWE						0,00	0,0000%
3.2		ROBOTY BUDOWLANE					
3.2.1		ŚCIANY DZIAŁOWE					
105 d.3.2.1	NNRNKB 202 0926-01	Tynki z mieszanki tynkarskiej YTONG wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych	m2	41,140	0,00	0,00	0,0000%
Razem dzial: ŚCIANY DZIAŁOWE						0,00	0,0000%
3.2.2		SUFITY PODWIESZANE					
106 d.3.2.2	KNR 9-09 0302-01	Sufit w systemie Knauf D 112 z płyt gipsowo-kartonowych, na konstrukcji metalowej CD 60/27 - jednowarstwowy na ruszcie pojedynczym	m2	5,870	0,00	0,00	0,0000%
Razem dzial: SUFITY PODWIESZANE						0,00	0,0000%
3.2.3		WYKONCZENIA SUFITÓW					
107 d.3.2.3	KNNR 2 0904 -03	Przygotowanie podłoża na stropach - ręczne gruntowanie	m2	5,870	0,00	0,00	0,0000%
108 d.3.2.3	KNR-W 2-02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2	5,870	0,00	0,00	0,0000%
109 d.3.2.3	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2	5,870	0,00	0,00	0,0000%
Razem dzial: WYKONCZENIA SUFITÓW						0,00	0,0000%
3.2.4		WYKONCZENIA ŚCIAN					
110 d.3.2.4	NNRNKB 202 0837-04	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 20x25 cm na zaprawie klejowej "ATLAS"	m2	41,140	0,00	0,00	0,0000%
Razem dzial: WYKONCZENIA ŚCIAN						0,00	0,0000%
3.2.5		WYKONCZENIA POSADZEK					
111 d.3.2.5	KNR-W 2-02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe z wykonaniem cokolików - wykładzina PVC Gamrat Rekord 42 - Analogia wraz z przygotowaniem podłoża	m2	5,870	0,00	0,00	0,0000%
Razem dzial: WYKONCZENIA POSADZEK						0,00	0,0000%
3.2.6		STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA					
112 d.3.2.6	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice do drzwi wewnątrzlokalowych - Analogia - ościeżnice opaskowe drewnopochodne	szt.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
113 d.3.2.6	KNR 13-12 0902-02	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne pełne fabrycznie wykończone	m2	0,9 * 2 + 0,8 * 2 = 3,400	0,00	0,00	0,0000%
Razem dzial: STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA						0,00	0,0000%
Razem dzial: ROBOTY BUDOWLANE						0,00	0,0000%
3.3		ROBOTY SANITARNE					
114 d.3.3	KNNR 4 0211 -01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
115 d.3.3	KNNR 4 0211 -03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
116 d.3.3	KNR 0-31 0107-05	Wykonanie podejść dopływowych o śr. 15 mm do wody zimnej lub ciepłej do płuczek ustępowych, elastycznych gumowych w oplocie stalowym	szt.	3,000	0,00	0,00	0,0000%
117 d.3.3	KNNR 4 0135 -01	Zawory kulowe kątowe do baterii	szt.	2,000	0,00	0,00	0,0000%

Oferta

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %
118 d.3.3	KNNR 4 0218 -02	Syfony pojedyncze z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
119 d.3.3	KNNR 4 0137 -02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
120 d.3.3	KNNR 4 0230 -02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym i półpostumentem	kpl.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
121 d.3.3	KNNR 4 0135 -01	Zawory kulowe kątowe do WC	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
122 d.3.3	KNNR 2-15/GEBERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp	kpl.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY SANITARNE						0,00	0,0000%
3.4		ROBOTY ELEKTRYCZNE					
3.4.1		INSTALACJA SIŁY					
123 d.3.4.1	KNNR 5 1207 -01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	20,000	0,00	0,00	0,0000%
124 d.3.4.1	KNNR 5 1209 -0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.	4,000	0,00	0,00	0,0000%
125 d.3.4.1	KNNR 5 1208 -01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m	20,000	0,00	0,00	0,0000%
126 d.3.4.1	KNNR 5 0301 -11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
127 d.3.4.1	KNNR 5 0302 -01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
128 d.3.4.1	KNNR 5 0205 -01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3×2,5 mm2	m	20,000	0,00	0,00	0,0000%
129 d.3.4.1	KNNR 5 1203 -01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.ż ył	6,000	0,00	0,00	0,0000%
130 d.3.4.1	KNNR 5 0308 -01	Gniazda instalacyjne wtynkowe podwójne ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: INSTALACJA SIŁY						0,00	0,0000%
3.4.2		INSTALACJA OŚWIETLENIA					
131 d.3.4.2	KNNR 5 1207 -01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	20,000	0,00	0,00	0,0000%
132 d.3.4.2	KNNR 5 1209 -0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.	6,000	0,00	0,00	0,0000%
133 d.3.4.2	KNNR 5 1208 -01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m	20,000	0,00	0,00	0,0000%
134 d.3.4.2	KNNR 5 0301 -11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.	4,000	0,00	0,00	0,0000%
135 d.3.4.2	KNNR 5 0302 -01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	3,000	0,00	0,00	0,0000%
136 d.3.4.2	KNNR 5 0302 -06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
137 d.3.4.2	KNNR 5 0205 -01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3(4)(5)×1,5 mm2	m	25,000	0,00	0,00	0,0000%
138 d.3.4.2	KNNR 5 1203 -01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.ż ył	8,000	0,00	0,00	0,0000%
139 d.3.4.2	KNNR 5 0306 -02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.	3,000	0,00	0,00	0,0000%
140 d.3.4.2	KNNR 5 0502 -03	Oprawy oświetleniowe plafonier - RONDO, 2×18W, IP65	kpl.	3,000	0,00	0,00	0,0000%

Oferta

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %
Razem dział: INSTALACJA OŚWIETLENIA						0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY ELEKTRYCZNE						0,00	0,0000%
Razem dział: POM. 1.13., 1.15. - KABINA WC + PRZEDSIONEK						0,00	0,0000%

4		POM. 1.8. - KORYTARZ					
4.1		ROBOTY BUDOWLANE					
4.1.1		SUFITY PODWIESZANE					
141 d.4.1.1	KSNR 7 0702 -02	Sufity podwieszane z rastrami o wymiarach 600x600 mm	m2	44,290	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: SUFITY PODWIESZANE						0,00	0,0000%
4.1.2		WYKONCZENIA ŚCIAN					
142 d.4.1.2	KNNR 2 0903 -03	Przygotowanie podłoża na ścianach - ręczne gruntowanie	m2	96,220	0,00	0,00	0,0000%
143 d.4.1.2	KNR-W 2-02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2	96,220	0,00	0,00	0,0000%
144 d.4.1.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2	96,220	0,00	0,00	0,0000%
145 d.4.1.2	KNR-W 2-02 1510-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za lakierowanie ścian do wysokości 2,0 m - Lakier akrylowy	m2	96,22 * 0,7 = 67,354	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: WYKONCZENIA ŚCIAN						0,00	0,0000%
4.1.3		WYKONCZENIA POSADZEK					
146 d.4.1.3	KNR-W 2-02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe z wykonaniem cokolików - wykładzina PVC Gamrat Rekord 42 - Analogia wraz z przygotowaniem podłoża	m2	44,290	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: WYKONCZENIA POSADZEK						0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY BUDOWLANE						0,00	0,0000%
4.2		ROBOTY ELEKTRYCZNE					
4.2.1		INSTALACJA OŚWIETLENIA					
147 d.4.2.1	KNNR 5 1207 -01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	25,000	0,00	0,00	0,0000%
148 d.4.2.1	KNNR 5 1208 -01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m	25,000	0,00	0,00	0,0000%
149 d.4.2.1	KNNR 5 0301 -11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.	5,000	0,00	0,00	0,0000%
150 d.4.2.1	KNNR 5 0302 -01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
151 d.4.2.1	KNNR 5 0302 -06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach	szt.	4,000	0,00	0,00	0,0000%
152 d.4.2.1	KNNR 5 0205 -01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3(4)(5)×1,5 mm2	m	35,000	0,00	0,00	0,0000%
153 d.4.2.1	KNNR 5 1203 -01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.ż ył	20,000	0,00	0,00	0,0000%
154 d.4.2.1	KNNR 5 0306 -02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.	3,000	0,00	0,00	0,0000%
155 d.4.2.1	KNNR 5 0502 -03	Oprawy oświetleniowe rastrowe świetłówkowe - LUGCLASSIC T8 g/k, 4×18W, IP20	kpl.	5,000	0,00	0,00	0,0000%
156 d.4.2.1	KNNR 5 0502 -03	Oprawy oświetleniowe rastrowe świetłówkowe - LUGCLASSIC T8 g/k, 4×18W, IP20 z modułem awaryjnym	kpl.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: INSTALACJA OŚWIETLENIA						0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY ELEKTRYCZNE						0,00	0,0000%
Razem dział: POM. 1.8. - KORYTARZ						0,00	0,0000%

Oferta

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %
5		POM. 1.4., 1.5., 1.10. - POKÓJ BADAŃ ENDOKOPOWYCH					
5.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE					
157 d.5.1	KNR-W 4-01 0346-03	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m2	48,560	0,00	0,00	0,0000%
158 d.5.1	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m2	47,680	0,00	0,00	0,0000%
159 d.5.1	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.	4,000	0,00	0,00	0,0000%
160 d.5.1	KNR-W 4-01 0331-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3	2,200	0,00	0,00	0,0000%
Razem dzial: ROBOTY ROZBIÓRKOWE						0,00	0,0000%
5.2		ROBOTY BUDOWLANE					
5.2.1		ŚCIANY DZIAŁOWE					
161 d.5.2.1	NNRNKB 202 0185-01	(z.VII) Ścianki działowe o gr. 11.5 cm z bloczków "YTONG" o wys. 20 cm	m2	32,560	0,00	0,00	0,0000%
162 d.5.2.1	NNRNKB 202 0926-01	Tynki z mieszanki tynkarskiej YTONG wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych	m2	32,56 * 2 = 65,120	0,00	0,00	0,0000%
Razem dzial: ŚCIANY DZIAŁOWE						0,00	0,0000%
5.2.2		SUFITY PODWIESZANE					
163 d.5.2.2	KNR 9-09 0302-01	Sufit w systemie Knauf D 112 z płyt gipsowo-kartonowych, na konstrukcji metalowej CD 60/27 - jednowarstwowy na ruszcie pojedynczym	m2	47,680	0,00	0,00	0,0000%
Razem dzial: SUFITY PODWIESZANE						0,00	0,0000%
5.2.3		STOLARKA OKIENNA					
164 d.5.2.3	KNR 13-23 0103-07	Wykucie ręczne bruzd w konstrukcjach z cegieł lub bloczków z betonu komórkowego	m3	0,180	0,00	0,00	0,0000%
165 d.5.2.3	NNRNKB 202 0160-01	(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	3 * 3,6 = 10,800	0,00	0,00	0,0000%
166 d.5.2.3	KNR-W 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m3	0,700	0,00	0,00	0,0000%
167 d.5.2.3	NNRNKB 202 1025-04	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PVC	m2	3 * 1,5 * 1,8 = 8,100	0,00	0,00	0,0000%
Razem dzial: STOLARKA OKIENNA						0,00	0,0000%
5.2.4		WYKONCZENIA SUFITÓW					
168 d.5.2.4	KNNR 2 0904 -03	Przygotowanie podłoża na stropach - ręczne gruntowanie	m2	47,680	0,00	0,00	0,0000%
169 d.5.2.4	KNR-W 2-02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2	47,680	0,00	0,00	0,0000%
170 d.5.2.4	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2	47,680	0,00	0,00	0,0000%
Razem dzial: WYKONCZENIA SUFITÓW						0,00	0,0000%
5.2.5		WYKONCZENIA ŚCIAN					
171 d.5.2.5	KNNR 2 0903 -03	Przygotowanie podłoża na ścianach - ręczne gruntowanie	m2	55,34 + 39,28 = 94,620	0,00	0,00	0,0000%
172 d.5.2.5	KNR-W 2-02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2	94,620	0,00	0,00	0,0000%
173 d.5.2.5	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2	94,620	0,00	0,00	0,0000%
174 d.5.2.5	KNR-W 2-02 1510-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za lakierowanie ścian do wysokości 2,0 m - Lakier akrylowy	m2	94,62 * 0,7 = 66,234	0,00	0,00	0,0000%
175 d.5.2.5	NNRNKB 202 0837-04	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 20x25 cm na zaprawie klejowej "ATLAS"	m2	26,660	0,00	0,00	0,0000%
Razem dzial: WYKONCZENIA ŚCIAN						0,00	0,0000%
5.2.6		WYKONCZENIA POSADZEK					

Oferta

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %
176 d.5.2.6	KNR-W 2-02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe z wykonaniem cokolików - wykładzina PVC Gamrat Rekord 42 - Analogia wraz z przygotowaniem podłoża	m2	47,680	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: WYKONCZENIA POSADZEK						0,00	0,0000%
5.2.7		STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA					
177 d.5.2.7	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice do drzwi wewnątrzlokalowych - Analogia - ościeżnice opaskowe drewnopochodne	szt.	3,000	0,00	0,00	0,0000%
178 d.5.2.7	KNR 13-12 0902-02	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne pełne fabrycznie wykończone	m2	1,1 * 2 + 2 * 1 * 2 = 6,200	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA						0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY BUDOWLANE						0,00	0,0000%
5.3		ROBOTY SANITARNE					
179 d.5.3	KNNR 4 0211 -01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.	4,000	0,00	0,00	0,0000%
180 d.5.3	KNNR 4 0211 -03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
181 d.5.3	KNR 0-31 0107-05	Wykonanie podejść dopływowych o śr. 15 mm do wody zimnej lub ciepłej do płuczek ustępowych, elastycznych gumowych w oplocie stalowym	szt.	11,000	0,00	0,00	0,0000%
182 d.5.3	KNNR 4 0135 -01	Zawory kulowe kątowe do baterii	szt.	10,000	0,00	0,00	0,0000%
183 d.5.3	KNNR 4 0218 -02	Syfony pojedyncze z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.	3,000	0,00	0,00	0,0000%
184 d.5.3	KNNR 4 0137 -02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.	3,000	0,00	0,00	0,0000%
185 d.5.3	KNNR 4 0230 -02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym i półpostumentem	kpl.	3,000	0,00	0,00	0,0000%
186 d.5.3	KNNR 4 0135 -01	Zawory kulowe kątowe do WC	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
187 d.5.3	KNNR 4 0137 -08	Baterie natryskowe z natryskiem przesuwным o śr.nominalnej 15 mm	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
188 d.5.3	KNR 2- 15/GEBERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp + bidet	kpl.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
189 d.5.3	KNNR 4 0229 -05	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY SANITARNE						0,00	0,0000%
5.4		ROBOTY ELEKTRYCZNE					
5.4.1		INSTALACJA SIŁY					
190 d.5.4.1	KNNR 5 1207 -01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	30,000	0,00	0,00	0,0000%
191 d.5.4.1	KNNR 5 1209 -0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.	6,000	0,00	0,00	0,0000%
192 d.5.4.1	KNNR 5 1208 -01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m	30,000	0,00	0,00	0,0000%
193 d.5.4.1	KNNR 5 0301 -11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.	13,000	0,00	0,00	0,0000%
194 d.5.4.1	KNNR 5 0302 -01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	13,000	0,00	0,00	0,0000%
195 d.5.4.1	KNNR 5 0205 -01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3×2,5 mm2	m	30,000	0,00	0,00	0,0000%
196 d.5.4.1	KNNR 5 1203 -01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.ż ył	39,000	0,00	0,00	0,0000%

Oferta

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %
197 d.5.4.1	KNNR 5 0308 -01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe podwójne ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.	13,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: INSTALACJA SIŁY						0,00	0,0000%
5.4.2		INSTALACJA OŚWIETLENIA					
198 d.5.4.2	KNNR 5 1207 -01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m	30,000	0,00	0,00	0,0000%
199 d.5.4.2	KNNR 5 1209 -0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.	6,000	0,00	0,00	0,0000%
200 d.5.4.2	KNNR 5 1208 -01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m	30,000	0,00	0,00	0,0000%
201 d.5.4.2	KNNR 5 0301 -11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.	13,000	0,00	0,00	0,0000%
202 d.5.4.2	KNNR 5 0302 -01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	11,000	0,00	0,00	0,0000%
203 d.5.4.2	KNNR 5 0302 -06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach	szt.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
204 d.5.4.2	KNNR 5 0205 -01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3(4)(5)×1,5 mm ²	m	45,000	0,00	0,00	0,0000%
205 d.5.4.2	KNNR 5 1203 -01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm ² pod zaciski lub bolce	szt.ż ył	52,000	0,00	0,00	0,0000%
206 d.5.4.2	KNNR 5 0306 -02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.	5,000	0,00	0,00	0,0000%
207 d.5.4.2	KNNR 5 0502 -03	Oprawy oświetleniowe rastrowe świetlówkowe - MEDICA 2 g/k, 4×24W, IP65	kpl.	9,000	0,00	0,00	0,0000%
208 d.5.4.2	KNNR 5 0502 -03	Oprawy oświetleniowe plafonier - RONDO, 2×18W, IP65	kpl.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: INSTALACJA OŚWIETLENIA						0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY ELEKTRYCZNE						0,00	0,0000%
Razem dział: POM. 1.4., 1.5., 1.10. - POKÓJ BADAŃ ENDOKOPOWYCH						0,00	0,0000%
6		POM. 1.9., 1.11. - POKÓJ BADAŃ POŁOŻNICTWA					
6.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE					
209 d.6.1	KNR-W 4-01 0346-03	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m ²	28,940	0,00	0,00	0,0000%
210 d.6.1	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m ²	23,230	0,00	0,00	0,0000%
211 d.6.1	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m ²	szt.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
212 d.6.1	KNR-W 4-01 0331-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³	2,200	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE						0,00	0,0000%
6.2		ROBOTY BUDOWLANE					
6.2.1		ŚCIANY DZIAŁOWE					
213 d.6.2.1	NNRNKB 202 0185-01	(z.VII) Ścianki działowe o gr. 11.5 cm z bloczków "YTONG" o wys. 20 cm	m ²	12,840	0,00	0,00	0,0000%
214 d.6.2.1	NNRNKB 202 0926-01	Tynki z mieszanki tynkarskiej YTONG wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych	m ²	12,84 * 2 = 25,680	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: ŚCIANY DZIAŁOWE						0,00	0,0000%
6.2.2		SUFITY PODWIESZANE					
215 d.6.2.2	KNR 9-09 0302-01	Sufit w systemie Knauf D 112 z płyt gipsowo-kartonowych, na konstrukcji metalowej CD 60/27 - jednowarstwowy na ruszcie pojedynczym	m ²	23,230	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: SUFITY PODWIESZANE						0,00	0,0000%
6.2.3		STOLARKA OKIENNA					

Oferta

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %
216 d.6.2.3	KNR 13-23 0103-07	Wykucie ręczne bruzd w konstrukcjach z cegieł lub bloczków z betonu komórkowego	m3	0,120	0,00	0,00	0,0000%
217 d.6.2.3	NNRNKB 202 0160-01	(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	2 * 2 * 1,5 = 6,000	0,00	0,00	0,0000%
218 d.6.2.3	KNR-W 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m3	0,350	0,00	0,00	0,0000%
219 d.6.2.3	NNRNKB 202 1025-04	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PVC	m2	0,78 * 1,15 + 0,9 * 1,15 = 1,932	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: STOLARKA OKIENNA						0,00	0,0000%
6.2.4		WYKONCZENIA SUFITÓW					
220 d.6.2.4	KNNR 2 0904 -03	Przygotowanie podłoża na stropach - ręczne gruntowanie	m2	23,230	0,00	0,00	0,0000%
221 d.6.2.4	KNR-W 2-02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2	23,230	0,00	0,00	0,0000%
222 d.6.2.4	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2	23,230	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: WYKONCZENIA SUFITÓW						0,00	0,0000%
6.2.5		WYKONCZENIA ŚCIAN					
223 d.6.2.5	KNNR 2 0903 -03	Przygotowanie podłoża na ścianach - ręczne gruntowanie	m2	49,280	0,00	0,00	0,0000%
224 d.6.2.5	KNR-W 2-02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2	49,280	0,00	0,00	0,0000%
225 d.6.2.5	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2	49,280	0,00	0,00	0,0000%
226 d.6.2.5	KNR-W 2-02 1510-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za lakierowanie ścian do wysokości 2,0 m - Lakier akrylowy	m2	49,28 * 0,7 = 34,496	0,00	0,00	0,0000%
227 d.6.2.5	NNRNKB 202 0837-04	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 20x25 cm na zaprawie klejowej "ATLAS"	m2	26,720	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: WYKONCZENIA ŚCIAN						0,00	0,0000%
6.2.6		WYKONCZENIA POSADZEK					
228 d.6.2.6	KNR-W 2-02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe z wykonaniem cokołików - wykładzina PVC Gamrat Rekord 42 - Analogia wraz z przygotowaniem podłoża	m2	23,230	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: WYKONCZENIA POSADZEK						0,00	0,0000%
6.2.7		STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA					
229 d.6.2.7	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice do drzwi wewnątrzlokalowych - Analogia - ościeżnice opaskowe drewnopochodne	szt.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
230 d.6.2.7	KNR 13-12 0902-02	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne pełne fabrycznie wykonane	m2	1,1 * 2 + 1 * 2 = 4,200	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA						0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY BUDOWLANE						0,00	0,0000%
6.3		ROBOTY SANITARNE					
231 d.6.3	KNNR 4 0211 -01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
232 d.6.3	KNNR 4 0211 -03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
233 d.6.3	KNR 0-31 0107-05	Wykonanie podejść dopływowych o śr. 15 mm do wody zimnej lub ciepłej do płuczek ustępowych, elastycznych gumowych w oplocie stalowym	szt.	7,000	0,00	0,00	0,0000%
234 d.6.3	KNNR 4 0135 -01	Zawory kulowe kątowe do baterii	szt.	7,000	0,00	0,00	0,0000%
235 d.6.3	KNNR 4 0218 -02	Syfony pojedyncze z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
236 d.6.3	KNNR 4 0137 -02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.	2,000	0,00	0,00	0,0000%

Oferta

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %
237 d.6.3	KNNR 4 0230 -02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym i półpostumentem	kpl.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
238 d.6.3	KNNR 4 0135 -01	Zawory kulowe kątowe do WC	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
239 d.6.3	KNNR 2-15/GEBERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp + bidet	kpl.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY SANITARNE						0,00	0,0000%
6.4		ROBOTY ELEKTRYCZNE					
6.4.1		INSTALACJA SIŁY					
240 d.6.4.1	KNNR 5 1207 -01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	20,000	0,00	0,00	0,0000%
241 d.6.4.1	KNNR 5 1209 -0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.	4,000	0,00	0,00	0,0000%
242 d.6.4.1	KNNR 5 1208 -01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m	20,000	0,00	0,00	0,0000%
243 d.6.4.1	KNNR 5 0301 -11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.	5,000	0,00	0,00	0,0000%
244 d.6.4.1	KNNR 5 0302 -01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	5,000	0,00	0,00	0,0000%
245 d.6.4.1	KNNR 5 0205 -01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3×2,5 mm2	m	20,000	0,00	0,00	0,0000%
246 d.6.4.1	KNNR 5 1203 -01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.ż ył	15,000	0,00	0,00	0,0000%
247 d.6.4.1	KNNR 5 0308 -01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe podwójne ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.	5,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: INSTALACJA SIŁY						0,00	0,0000%
6.4.2		INSTALACJA OŚWIETLENIA					
248 d.6.4.2	KNNR 5 1207 -01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	20,000	0,00	0,00	0,0000%
249 d.6.4.2	KNNR 5 1209 -0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.	4,000	0,00	0,00	0,0000%
250 d.6.4.2	KNNR 5 1208 -01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m	20,000	0,00	0,00	0,0000%
251 d.6.4.2	KNNR 5 0301 -11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.	10,000	0,00	0,00	0,0000%
252 d.6.4.2	KNNR 5 0302 -01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	8,000	0,00	0,00	0,0000%
253 d.6.4.2	KNNR 5 0302 -06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach	szt.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
254 d.6.4.2	KNNR 5 0205 -01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3(4)(5)×1,5 mm2	m	25,000	0,00	0,00	0,0000%
255 d.6.4.2	KNNR 5 1203 -01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.ż ył	40,000	0,00	0,00	0,0000%
256 d.6.4.2	KNNR 5 0306 -02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.	3,000	0,00	0,00	0,0000%
257 d.6.4.2	KNNR 5 0502 -03	Oprawy oświetleniowe rastrowe świetlówkowe - MEDICA 2 g/k, 4×24W, IP65	kpl.	6,000	0,00	0,00	0,0000%
258 d.6.4.2	KNNR 5 0502 -03	Oprawy oświetleniowe plafonier - RONDO, 2×18W, IP65	kpl.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: INSTALACJA OŚWIETLENIA						0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY ELEKTRYCZNE						0,00	0,0000%

Oferta

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %
Razem dział: POM. 1.9., 1.11. - POKÓJ BADAŃ POŁOŻNICTWA						0,00	0,0000%

7		POM. 1.16., 1.17., 1.18 - POM. TECHNICZNE, MAGAZYN, KORYTARZ					
7.1		ROBOTY BUDOWLANE					
7.1.1		SUFITY PODWIESZANE					
259 d.7.1.1	KSNR 7 0702 -02	Sufity podwieszane z rastrami o wymiarach 600x600 mm	m2	59,480	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: SUFITY PODWIESZANE						0,00	0,0000%
7.1.2		WYKONCZENIA ŚCIAN					
260 d.7.1.2	KNNR 2 0903 -03	Przygotowanie podłoża na ścianach - ręczne gruntowanie	m2	157,350	0,00	0,00	0,0000%
261 d.7.1.2	KNR-W 2-02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2	157,350	0,00	0,00	0,0000%
262 d.7.1.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2	157,350	0,00	0,00	0,0000%
263 d.7.1.2	KNR-W 2-02 1510-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za lakierowanie ścian do wysokości 2,0 m - Lakier akrylowy	m2	157,35 * 0,7 = 110,145	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: WYKONCZENIA ŚCIAN						0,00	0,0000%
7.1.3		WYKONCZENIA POSADZEK					
264 d.7.1.3	KNR-W 2-02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe z wykonaniem cokolików - wykładzina PVC Gamrat Rekord 42 - Analogia wraz z przygotowaniem podłoża	m2	59,480	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: WYKONCZENIA POSADZEK						0,00	0,0000%
7.1.4		STOLARKA DRZWIOWA					
265 d.7.1.4	KNR 13-12 0902-02	Kompletne drzwi p.poż. EI60	szt	1,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: STOLARKA DRZWIOWA						0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY BUDOWLANE						0,00	0,0000%
7.2		ROBOTY ELEKTRYCZNE					
7.2.1		INSTALACJA OŚWIETLENIA					
266 d.7.2.1	KNNR 5 1207 -01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	25,000	0,00	0,00	0,0000%
267 d.7.2.1	KNNR 5 1208 -01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m	25,000	0,00	0,00	0,0000%
268 d.7.2.1	KNNR 5 0301 -11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.	5,000	0,00	0,00	0,0000%
269 d.7.2.1	KNNR 5 0302 -01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
270 d.7.2.1	KNNR 5 0302 -06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach	szt.	4,000	0,00	0,00	0,0000%
271 d.7.2.1	KNNR 5 0205 -01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3(4)(5)×1,5 mm2	m	35,000	0,00	0,00	0,0000%
272 d.7.2.1	KNNR 5 1203 -01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.ż ył	20,000	0,00	0,00	0,0000%
273 d.7.2.1	KNNR 5 0306 -02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.	5,000	0,00	0,00	0,0000%
274 d.7.2.1	KNNR 5 0502 -03	Oprawy oświetleniowe rastrowe świetlówkowe - LUGCLASSIC T8 g/k, 4×18W, IP20	kpl.	12,000	0,00	0,00	0,0000%
275 d.7.2.1	KNNR 5 0502 -03	Oprawy oświetleniowe rastrowe świetlówkowe - LUGCLASSIC T8 g/k, 4×18W, IP20 z modułem awaryjnym	kpl.	2,000	0,00	0,00	0,0000%

Oferta

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %
276 d.7.2.1	KNNR 5 0502 -03	Oprawy oświetleniowe awaryjne - JUPITER, 1×8W, IP22	kpl.	3,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: INSTALACJA OŚWIETLENIA						0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY ELEKTRYCZNE						0,00	0,0000%
Razem dział: POM. 1.16., 1.17., 1.18 - POM. TECHNICZNE, MAGAZYN, KORYTARZ						0,00	0,0000%
8		POM. 1.22., 1.23., 1.24., 1.25. - GABINETY CHIRURGII, KORYTARZ					
8.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE					
277 d.8.1	KNR-W 4-01 0346-03	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m2	29,360	0,00	0,00	0,0000%
278 d.8.1	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m2	54,290	0,00	0,00	0,0000%
279 d.8.1	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.	5,000	0,00	0,00	0,0000%
280 d.8.1	KNR-W 4-01 0331-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3	2,550	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE						0,00	0,0000%
8.2		ROBOTY BUDOWLANE					
8.2.1		ŚCIANY DZIAŁOWE					
281 d.8.2.1	NNRNKB 202 0185-01	(z.VII) Ścianki działowe o gr. 11.5 cm z bloczków "YTONG" o wys. 20 cm	m2	32,580	0,00	0,00	0,0000%
282 d.8.2.1	NNRNKB 202 0926-01	Tynki z mieszanki tynkarskiej YTONG wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych	m2	32,58 * 2 = 65,160	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: ŚCIANY DZIAŁOWE						0,00	0,0000%
8.2.2		SUFITY PODWIESZANE					
283 d.8.2.2	KNR 9-09 0302-01	Sufit w systemie Knauf D 112 z płyt gipsowo-kartonowych, na konstrukcji metalowej CD 60/27 - jednowarstwowy na ruszcie pojedynczym	m2	54,290	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: SUFITY PODWIESZANE						0,00	0,0000%
8.2.3		STOLARKA OKIENNA					
284 d.8.2.3	KNR 13-23 0103-07	Wykucie ręczne bruzd w konstrukcjach z cegieł lub bloczków z betonu komórkowego	m3	0,180	0,00	0,00	0,0000%
285 d.8.2.3	NNRNKB 202 0160-01	(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	3 * 2 * 1,8 = 10,800	0,00	0,00	0,0000%
286 d.8.2.3	KNR-W 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m3	0,450	0,00	0,00	0,0000%
287 d.8.2.3	NNRNKB 202 1025-04	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PVC	m2	3 * 1,5 * 1,8 = 8,100	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: STOLARKA OKIENNA						0,00	0,0000%
8.2.4		WYKOŃCZENIA SUFITÓW					
288 d.8.2.4	KNNR 2 0904 -03	Przygotowanie podłoża na stropach - ręczne gruntowanie	m2	54,290	0,00	0,00	0,0000%
289 d.8.2.4	KNR-W 2-02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2	54,290	0,00	0,00	0,0000%
290 d.8.2.4	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2	54,290	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: WYKOŃCZENIA SUFITÓW						0,00	0,0000%
8.2.5		WYKOŃCZENIA ŚCIAN					
291 d.8.2.5	KNNR 2 0903 -03	Przygotowanie podłoża na ścianach - ręczne gruntowanie	m2	59,26 + 38,36 + 38,54 + 44,4 = 180,560	0,00	0,00	0,0000%
292 d.8.2.5	KNR-W 2-02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2	180,560	0,00	0,00	0,0000%
293 d.8.2.5	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2	180,560	0,00	0,00	0,0000%

Oferta

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %
294 d.8.2.5	KNR-W 2-02 1510-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za lakierowanie ścian do wysokości 2,0 m - Lakier akrylowy	m2	180,56 * 0,7 = 126,392	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: WYKONCZENIA ŚCIAN						0,00	0,0000%
8.2.6		WYKONCZENIA POSADZEK					
295 d.8.2.6	KNR-W 2-02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe z wykonaniem cokołków - wykładzina PVC Gamrat Rekord 42 - Analogia wraz z przygotowaniem podłoża	m2	54,290	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: WYKONCZENIA POSADZEK						0,00	0,0000%
8.2.7		STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA					
296 d.8.2.7	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice do drzwi wewnętrznych - Analogia - ościeżnice opaskowe drewnopochodne	szt.	3,000	0,00	0,00	0,0000%
297 d.8.2.7	KNR 13-12 0902-02	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne pełne fabrycznie wykonane	m2	3 * 0,9 * 2 = 5,400	0,00	0,00	0,0000%
298 d.8.2.7	KNR 13-12 0902-02	Kompletne drzwi p.poż. EI60	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA						0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY BUDOWLANE						0,00	0,0000%
8.3		ROBOTY SANITARNE					
299 d.8.3	KNNR 4 0211 -01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.	3,000	0,00	0,00	0,0000%
300 d.8.3	KNR 0-31 0107-05	Wykonanie podejść dopływowych o śr. 15 mm do wody zimnej lub ciepłej do płuczek ustępowych, elastycznych gumowych w oplocie stalowym	szt.	6,000	0,00	0,00	0,0000%
301 d.8.3	KNNR 4 0135 -01	Zawory kulowe kątowe do baterii	szt.	6,000	0,00	0,00	0,0000%
302 d.8.3	KNNR 4 0218 -02	Syfony pojedyncze z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.	3,000	0,00	0,00	0,0000%
303 d.8.3	KNNR 4 0137 -02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.	3,000	0,00	0,00	0,0000%
304 d.8.3	KNNR 4 0230 -02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym i półpostumentem	kpl.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
305 d.8.3	KNNR 4 0229 -05	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY SANITARNE						0,00	0,0000%
8.4		ROBOTY ELEKTRYCZNE					
8.4.1		INSTALACJA SIŁY					
306 d.8.4.1	KNNR 5 1207 -01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	30,000	0,00	0,00	0,0000%
307 d.8.4.1	KNNR 5 1209 -0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.	8,000	0,00	0,00	0,0000%
308 d.8.4.1	KNNR 5 1208 -01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m	30,000	0,00	0,00	0,0000%
309 d.8.4.1	KNNR 5 0301 -11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.	18,000	0,00	0,00	0,0000%
310 d.8.4.1	KNNR 5 0302 -01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	18,000	0,00	0,00	0,0000%
311 d.8.4.1	KNNR 5 0205 -01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3x2,5 mm2	m	30,000	0,00	0,00	0,0000%
312 d.8.4.1	KNNR 5 1203 -01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.ż ył	18 * 3 = 54,000	0,00	0,00	0,0000%
313 d.8.4.1	KNNR 5 0308 -01	Gniazda instalacyjne wtynkowe podwójne ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.	18,000	0,00	0,00	0,0000%

Oferta

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %
Razem dział: INSTALACJA SIŁY						0,00	0,0000%
8.4.2		INSTALACJA OŚWIETLENIA					
314 d.8.4.2	KNNR 5 1207 -01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	35,000	0,00	0,00	0,0000%
315 d.8.4.2	KNNR 5 1209 -0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.	8,000	0,00	0,00	0,0000%
316 d.8.4.2	KNNR 5 1208 -01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m	35,000	0,00	0,00	0,0000%
317 d.8.4.2	KNNR 5 0301 -11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.	20,000	0,00	0,00	0,0000%
318 d.8.4.2	KNNR 5 0302 -01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	14,000	0,00	0,00	0,0000%
319 d.8.4.2	KNNR 5 0302 -06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach	szt.	6,000	0,00	0,00	0,0000%
320 d.8.4.2	KNNR 5 0205 -01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3(4)(5)×1,5 mm2	m	55,000	0,00	0,00	0,0000%
321 d.8.4.2	KNNR 5 1203 -01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.ż ył	80,000	0,00	0,00	0,0000%
322 d.8.4.2	KNNR 5 0306 -02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.	8,000	0,00	0,00	0,0000%
323 d.8.4.2	KNNR 5 0502 -03	Oprawy oświetleniowe rastrowe świetlówkowe - LUGCLASSIC T8 g/k, 4×18W, IP20	kpl.	14,000	0,00	0,00	0,0000%
324 d.8.4.2	KNNR 5 0502 -03	Oprawy oświetleniowe rastrowe świetlówkowe - LUGCLASSIC T8 g/k, 4×18W, IP20 z modułem awaryjnym	kpl.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
325 d.8.4.2	KNNR 5 0502 -03	Oprawy oświetleniowe awaryjne - JUPITER, 1×8W, IP22	kpl.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: INSTALACJA OŚWIETLENIA						0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY ELEKTRYCZNE						0,00	0,0000%
Razem dział: POM. 1.22., 1.23., 1.24., 1.25. - GABINETY CHIRURGII, KORYTARZ						0,00	0,0000%
9		POM. 1.20., 1.21. - ŁAZIENKA LEKARZY, WC DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH					
9.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE					
326 d.9.1	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m2	3,03 + 7,87 = 10,900	0,00	0,00	0,0000%
327 d.9.1	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
328 d.9.1	KNR-W 4-01 0331-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3	2,800	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE						0,00	0,0000%
9.2		ROBOTY BUDOWLANE					
9.2.1		ŚCIANY DZIAŁOWE					
329 d.9.2.1	NNRNKB 202 0185-01	(z.VII) Ścianki działowe o gr. 11.5 cm z bloczków "YTONG" o wys. 20 cm	m2	11,850	0,00	0,00	0,0000%
330 d.9.2.1	NNRNKB 202 0926-01	Tynki z mieszanki tynkarskiej YTONG wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych	m2	11,85 * 2 = 23,700	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: ŚCIANY DZIAŁOWE						0,00	0,0000%
9.2.2		SUFITY PODWIESZANE					
331 d.9.2.2	KNR 9-09 0302-01	Sufit w systemie Knauf D 112 z płyt gipsowo-kartonowych, na konstrukcji metalowej CD 60/27 - jednowarstwowy na ruszcie pojedynczym	m2	10,900	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: SUFITY PODWIESZANE						0,00	0,0000%
9.2.3		WYKONCZENIA SUFITÓW					
332 d.9.2.3	KNNR 2 0904 -03	Przygotowanie podłoża na stropach - ręczne gruntowanie	m2	10,900	0,00	0,00	0,0000%

Oferta

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %
333 d.9.2.3	KNR-W 2-02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m2	10,900	0,00	0,00	0,0000%
334 d.9.2.3	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2	10,900	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: WYKONCZENIA SUFITÓW						0,00	0,0000%
9.2.4		WYKONCZENIA ŚCIAN					
335 d.9.2.4	NNRNKB 202 0837-04	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 20x25 cm na zaprawie klejowej "ATLAS"	m2	53,640	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: WYKONCZENIA ŚCIAN						0,00	0,0000%
9.2.5		WYKONCZENIA POSADZEK					
336 d.9.2.5	KNR-W 2-02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe z wykonaniem cokolików - wykładzina PVC Gamrat Rekord 42 - Analogia wraz z przygotowaniem podłoża	m2	10,900	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: WYKONCZENIA POSADZEK						0,00	0,0000%
9.2.6		STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA					
337 d.9.2.6	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice do drzwi wewnątrzlokalowych - Analogia - ościeżnice opaskowe drewnopochodne	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
338 d.9.2.6	KNR 13-12 0902-02	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne pełne fabrycznie wykończone	m2	0,9 * 2 = 1,800	0,00	0,00	0,0000%
339 d.9.2.6	KNR 13-12 0902-02	Kompletne drzwi p.poż. EI60	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA						0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY BUDOWLANE						0,00	0,0000%
9.3		ROBOTY SANITARNE					
340 d.9.3	KNNR 4 0211 -01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
341 d.9.3	KNNR 4 0211 -03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
342 d.9.3	KNR 0-31 0107-05	Wykonanie podejść dopływowych o śr. 15 mm do wody zimnej lub ciepłej do płuczek ustępowych, elastycznych gumowych w oplocie stalowym	szt.	5,000	0,00	0,00	0,0000%
343 d.9.3	KNNR 4 0135 -01	Zawory kulowe kątowe do baterii	szt.	5,000	0,00	0,00	0,0000%
344 d.9.3	KNNR 4 0218 -02	Syfony pojedyncze z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
345 d.9.3	KNNR 4 0137 -02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
346 d.9.3	KNNR 4 0230 -02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym i półpostumentem	kpl.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
347 d.9.3	KNNR 4 0135 -01	Zawory kulowe kątowe do WC	szt.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
348 d.9.3	KNNR 4 0232 -02	Brodziki natryskowe	kpl.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
349 d.9.3	KNR 2- 15/GEBERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp	kpl.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY SANITARNE						0,00	0,0000%
9.4		ROBOTY ELEKTRYCZNE					
9.4.1		INSTALACJA SIŁY					
350 d.9.4.1	KNNR 5 1207 -01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	20,000	0,00	0,00	0,0000%
351 d.9.4.1	KNNR 5 1209 -0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.	4,000	0,00	0,00	0,0000%
352 d.9.4.1	KNNR 5 1208 -01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m	20,000	0,00	0,00	0,0000%

Oferta

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %
353 d.9.4.1	KNNR 5 0301 -11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.	5,000	0,00	0,00	0,0000%
354 d.9.4.1	KNNR 5 0302 -01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	5,000	0,00	0,00	0,0000%
355 d.9.4.1	KNNR 5 0205 -01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3×2,5 mm2	m	20,000	0,00	0,00	0,0000%
356 d.9.4.1	KNNR 5 1203 -01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.ż ył	15,000	0,00	0,00	0,0000%
357 d.9.4.1	KNNR 5 0308 -01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe podwójne ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.	5,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: INSTALACJA SIŁY						0,00	0,0000%
9.4.2		INSTALACJA OŚWIETLENIA					
358 d.9.4.2	KNNR 5 1207 -01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m	20,000	0,00	0,00	0,0000%
359 d.9.4.2	KNNR 5 1209 -0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.	4,000	0,00	0,00	0,0000%
360 d.9.4.2	KNNR 5 1208 -01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m	20,000	0,00	0,00	0,0000%
361 d.9.4.2	KNNR 5 0301 -11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - puszki rozgałęźne i końcowe	szt.	10,000	0,00	0,00	0,0000%
362 d.9.4.2	KNNR 5 0302 -01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	8,000	0,00	0,00	0,0000%
363 d.9.4.2	KNNR 5 0302 -06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach	szt.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
364 d.9.4.2	KNNR 5 0205 -01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewody YDY 3(4)(5)×1,5 mm2	m	25,000	0,00	0,00	0,0000%
365 d.9.4.2	KNNR 5 1203 -01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.ż ył	40,000	0,00	0,00	0,0000%
366 d.9.4.2	KNNR 5 0306 -02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.	3,000	0,00	0,00	0,0000%
367 d.9.4.2	KNNR 5 0502 -03	Oprawy oświetleniowe rastrowe świetlówkowe - MEDICA 2 g/k, 4×24W, IP65	kpl.	6,000	0,00	0,00	0,0000%
368 d.9.4.2	KNNR 5 0502 -03	Oprawy oświetleniowe plafonier - RONDO, 2×18W, IP65	kpl.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
369 d.9.4.2	KNNR 5 0502 -03	Oprawy oświetleniowe ściennie - SJOBRIS nad lustrami	kpl.	5,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: INSTALACJA OŚWIETLENIA						0,00	0,0000%
Razem dział: ROBOTY ELEKTRYCZNE						0,00	0,0000%
Razem dział: POM. 1.20., 1.21. - ŁAZIENKA LEKARZY, WC DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH						0,00	0,0000%
10		OŚLONA RADIOLOGICZNA PRACOWNI RTG					
370 d.10		Obudowa ścian oraz sufitu	kpl.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
371 d.10		Oślony ruchome (parawany)	kpl.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
372 d.10		Okno operatora RTG	kpl.	1,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: OŚLONA RADIOLOGICZNA PRACOWNI RTG						0,00	0,0000%

Oferta

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %
11		TABLICE BEZPIECZNIKOWE					
373 d.11	KNNR 5 0404 -02	Tablice rozdzielcze o masie do 20 kg	szt.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
374 d.11	KNNR 5 0406 -01	Prefabrykacja tablic TP	szt.	2,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział: TABLICE BEZPIECZNIKOWE						0,00	0,0000%
Kosztorys netto						0,00	
VAT 23 %						0,00	
Kosztorys brutto						0,00	

Tabela elementów scalonych

Lp.	Nazwa	Uproszczone	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Razem	Udział %
1	POM. 1.1., 1.2., 1.3., 1.7. - DIAGNOSTYKA RTG	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
2	POM. 1.6., 1.12. - GABINET LEKARSKI	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
3	POM. 1.13., 1.15. - KABINA WC + PRZEDSIONEK	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
4	POM. 1.8. - KORYTARZ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
5	POM. 1.4., 1.5., 1.10. - POKÓJ BADAŃ ENDOKOPOWYCH	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
6	POM. 1.9., 1.11. - POKÓJ BADAŃ POŁOŻNICTWA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
7	POM. 1.16., 1.17., 1.18 - POM. TECHNICZNE, MAGAZYN, KORYTARZ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
8	POM. 1.22., 1.23., 1.24., 1.25. - GABINETY CHIRURGII, KORYTARZ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
9	POM. 1.20., 1.21. - ŁAZIENKA LEKARZY, WC DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
10	OSŁONA RADIOLOGICZNA PRACOWNI RTG	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
11	TABLICE BEZPIECZNIKOWE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
	Kosztorys netto	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
	VAT 23 %					0,00	0,00%
	Kosztorys brutto					0,00	0,00%

Słownie: zł

PODSUMOWANIE KOSZTORYSU

	Razem	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Koszty bezpośrednie	0,00			
	OGÓŁEM 0,00			

Słownie: zł

Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	robocizna	r-g	3 430,4130	0,00	0,00
RAZEM					0,00

Słownie: *zł*

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
1	Płyta gips. karton.zwykła gr.12,5mm	m2	224,0353	0,0000	224,0353	0,00	0,00
2	Gips budowlany szpachlowy	t	3,9242	0,0000	3,9242	0,00	0,00
3	Profil sufitowy główny "CD 60" pod pł.g-k	m	700,3822	0,0000	700,3822	0,00	0,00
4	Profil ścienny U "50"do rusztu pod pł. g-k	m	91,3542	0,0000	91,3542	0,00	0,00
5	Wieszaki stalowe do rusztu pod płyty g-k	szt	661,2304	0,0000	661,2304	0,00	0,00
6	Łącznik wzdłużny do profilu CD	szt	134,8562	0,0000	134,8562	0,00	0,00
7	Łącznik krzyżowy do CD	szt	504,6232	0,0000	504,6232	0,00	0,00
8	blachowkręt TN 3,5x25	szt.	2 610,1200	0,0000	2 610,1200	0,00	0,00
9	kołek metalowy sufitowy 6x35 mm	szt.	330,6152	0,0000	330,6152	0,00	0,00
10	kołek rozporowy K6/35 mm	szt	176,1831	0,0000	176,1831	0,00	0,00
11	Taśmy spoinowe z włókna szklanego	m	378,4674	0,0000	378,4674	0,00	0,00
12	materiały pomocnicze	zł		0,0000	0,0000		0,00
13	Emulsja gruntująca ATLAS UNI-GRUNT PLUS głęboko penetrująca, wzmacniająca podłoże, opak. 5 kg	kg	95,7680	0,0000	95,7680	0,00	0,00
14	Narożnik aluminiowy 0,35 × 20,5 × 20,5 mm o dł. L = 3,0 m	szt	31,8273	0,0000	31,8273	0,00	0,00
15	woda	m3	2,5857	0,0000	2,5857	0,00	0,00
16	Farba akrylowa CT 42, grupa D opak. 15 dm3	dm3	276,8653	0,0000	276,8653	0,00	0,00
17	lakier akrylowy "ding-dong" f-my Flugger	dm3	93,2614	0,0000	93,2614	0,00	0,00
18	kształtki kanalizacyjne z PVC o śr. 50 mm	szt.	51,0000	0,0000	51,0000	0,00	0,00
19	Uchwyt do rur PVC fi 50 mm	szt	17,0000	0,0000	17,0000	0,00	0,00
20	Zawór umywalkowy mosiężny fi 15 mm	szt	47,0000	0,0000	47,0000	0,00	0,00
21	Syfon umywalk.z tworzywa sztucznego	szt	15,0000	0,0000	15,0000	0,00	0,00
22	baterie umywalkowe i zlewozmywakowe stojące mosiężne standardowe o śr. nominalnej 15 mm	szt.	15,0000	0,0000	15,0000	0,00	0,00
23	Umywalka porcelanowa wisząca	szt	13,0000	0,0000	13,0000	0,00	0,00
24	wsporniki do umywarek	szt.	13,0000	0,0000	13,0000	0,00	0,00
25	Półpostument do umywarek	szt	13,0000	0,0000	13,0000	0,00	0,00
26	Przył.elast.do armat.w opl.stal. dł.500mm	szt	45,0000	0,0000	45,0000	0,00	0,00
27	Zaprawa murarska do cienkich spoin SILKA -YTONG - opak. 25 kg	kg	320,8366	0,0000	320,8366	0,00	0,00
28	Zaprawa cementowo-wapienna M-7	m3	0,0794	0,0000	0,0794	0,00	0,00
29	pianka uszczelniająca poliuretanowa	dm3	0,1588	0,0000	0,1588	0,00	0,00
30	Folia poliet. izolacyjna, grub. 0,4 mm	m2	7,9415	0,0000	7,9415	0,00	0,00
31	Błoczek gładki z betonu komórkowego YTONG PP4/0.6 o wymiarach 60x20x11,5 cm (ścianki działowe)	szt	1 361,1731	0,0000	1 361,1731	0,00	0,00
32	Zaprawa murarsko-tynkarska lekka YTONG MULTIPOR - opak. 20 kg	kg	7 750,0800	0,0000	7 750,0800	0,00	0,00
33	klej winylowy	kg	192,7680	0,0000	192,7680	0,00	0,00
34	Cement CEM I 42,5 - workowany	t	0,1638	0,0000	0,1638	0,00	0,00
35	piasek do zapraw	m3	0,8480	0,0000	0,8480	0,00	0,00
36	Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych ATLAS PLUS, również na powierzchnie stare, opak. 25 kg	kg	1 229,7006	0,0000	1 229,7006	0,00	0,00
37	Płytki ceramiczne szkliv.20x25cm	m2	187,4180	0,0000	187,4180	0,00	0,00
38	Brodzik PACYFIK kwadratowy 100x100 cm, głęb. 5 cm, odpływ 90 mm nr kat. XBK0710000	szt	2,0000	0,0000	2,0000	0,00	0,00
39	Syfon brodzikowy z tworzywa sztucznego	szt	2,0000	0,0000	2,0000	0,00	0,00
40	Kompletny zestaw WC 42 podtynkowy Cersanit: miska zawieszana OLIMPIA + deska duroplast antybakteryjna + stelaż podtynkowy AQUA, bez przycisku, nr kat.K97-099	kpl	8,0000	0,0000	8,0000	0,00	0,00

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
41	kształtki kanalizacyjne z PVC o śr. 110 mm	szt	24,0000	0,0000	24,0000	0,00	0,00
42	uchwyty do rurociągów z PVC o śr. 110 mm	szt	8,0000	0,0000	8,0000	0,00	0,00
43	łączniki rozporowe kpl.	szt	229,3320	0,0000	229,3320	0,00	0,00
44	Pianka poliuretanowa Ceresit TS62 pistoletowa opak. 750 ml	dm3	8,5406	0,0000	8,5406	0,00	0,00
45	Bateria natryskowa nr 780 L - termostatyczna z dźwignią	szt	2,0000	0,0000	2,0000	0,00	0,00
46	Puszka odgałęźna PO 60mm p/t z pokrywą	szt	142,8000	0,0000	142,8000	0,00	0,00
47	Puszka okrągła uniwers.PO-80 z pokrywą p/t	szt	28,5600	0,0000	28,5600	0,00	0,00
48	Odgałęźnik inst. 4x2,5 mm2 n/t-w/t	szt	28,5600	0,0000	28,5600	0,00	0,00
49	Przewód YDYt-750V 3x2,5mm2	m	187,2000	0,0000	187,2000	0,00	0,00
50	Przewód YDYt-750V 4x1,5mm2	m	358,8000	0,0000	358,8000	0,00	0,00
51	Łącznik schod.p/t 250V/10A z syg.św.IP-20	szt	39,7800	0,0000	39,7800	0,00	0,00
52	Tablica TG-1	szt.	1,0000	0,0000	1,0000	0,00	0,00
53	Okno dwudzielne PVC białe ze słupkiem sztywnym 150×180 cm	szt	11,0000	0,0000	11,0000	0,00	0,00
54	Belki nadprożowe L19 N/180 długości 179cm	szt	22,0000	0,0000	22,0000	0,00	0,00
55	Ościeżnica regulowana PORTA-SYSTEM do skrzydeł pojedynczych, laminowanych, okleina CPL HQ, PORTADUR, Portacortex lub Super Matt, grubość muru 120 - 140 mm	szt	18,0000	0,0000	18,0000	0,00	0,00
56	skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne	szt	29,0000	0,0000	29,0000	0,00	0,00
57	gniazda podtynkowe 2-biegunowe podwójne	szt.	62,2200	0,0000	62,2200	0,00	0,00
58	Oprawa LUGCLASSIC T8 g/k PLX, 4×18W, IP20 wraz ze świetłówkami	szt	56,0000	0,0000	56,0000	0,00	0,00
59	Cegła bud.pełna 25×12×6,5cm - kl.20	szt	985,8000	0,0000	985,8000	0,00	0,00
60	Wapno hydratyzowane workowane	t	0,0914	0,0000	0,0914	0,00	0,00
61	wykładzina rulonowa z PCV z warstwą izolacyjną - Gamrat Rekord 42	m2	350,1952	0,0000	350,1952	0,00	0,00
62	Oprawa MEDICA 2 g/k, 4×24W, IP65 wraz ze świetłówkami	szt	28,0000	0,0000	28,0000	0,00	0,00
63	Oprawa RONDO, 2×18W, IP65 wraz ze świetłówkami	szt	10,0000	0,0000	10,0000	0,00	0,00
64	płyty dekoracyjne z włókien mineralnych	szt.	296,7822	0,0000	296,7822	0,00	0,00
65	profil stalowy 24x38x0,6 mm pod płyty dekoracyjne z włókien mineralnych	m	359,0442	0,0000	359,0442	0,00	0,00
66	kątownik rusztu pod płyty dekoracyjne 24x24x0,6 mm	m	93,3930	0,0000	93,3930	0,00	0,00
67	wieszaki do sufitów podwieszanych z płytami dekoracyjnymi z włókien mineralnych	szt	69,5259	0,0000	69,5259	0,00	0,00
68	kołki rozporowe plastikowe	szt	263,5758	0,0000	263,5758	0,00	0,00
69	Zlewozmywak 2-komor.ze stali.nierdzewnej	szt	2,0000	0,0000	2,0000	0,00	0,00
70	Belki nadprożowe L19 N/150 długości 149cm	szt	4,0000	0,0000	4,0000	0,00	0,00
71	Okno dwudzielne PVC białe ze słupkiem sztywnym 78×115 cm	szt	1,0000	0,0000	1,0000	0,00	0,00
72	Okno dwudzielne PVC białe ze słupkiem sztywnym 90×115 cm	szt	1,0000	0,0000	1,0000	0,00	0,00

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
73	Oprawa LUGCLASSIC T8 g/k PLX, 4×18W, IP20 wraz ze świetłówkami i modulem awaryjnym	szt	5,0000	0,0000	5,0000	0,00	0,00
74	Kompletne drzwi p.poż. EI60	szt	3,0000	0,0000	3,0000	0,00	0,00
75	Wyposażenie tablicy TP-1	szt.	1,0000	0,0000	1,0000	0,00	0,00
76	Wyposażenie tablicy TP-2	szt.	1,0000	0,0000	1,0000	0,00	0,00
77	Oprawa awaryjna JUPITER, 1×8W, IP22 wraz ze świetłówkami	szt	4,0000	0,0000	4,0000	0,00	0,00
78	Oprawa ścienna SJOBRIS	szt	5,0000	0,0000	5,0000	0,00	0,00
RAZEM							0,00

Słownie: zł

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	samochód dostawczy do 0,9 t	m-g	16,8997	0,00	0,00
2	Wyciąg jednomaszt. elektr.0.5t	m-g	58,7822	0,00	0,00
3	Betoniarka wolnosp.elek.250dm3	m-g	5,0232	0,00	0,00
4	wyciąg	m-g	5,5650	0,00	0,00
5	samochód samowyladowczy 5 t	m-g	35,5680	0,00	0,00
6	Żuraw samochodowy do 4t (1)	m-g	0,9120	0,00	0,00
7	betoniarka 150 dm3	m-g	1,1925	0,00	0,00
8	samochód skrzyniowy 5 t	m-g	2,5344	0,00	0,00
RAZEM					0,00

Słownie:zł