

L	Podsta- p.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Roboty budowlane					
1		Sala główna z zapleczem			
1	KNR 4- d.1 01 0354- 05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 (drzwi wejściowe i ewakuacyjne) 1.45*2.00*2	m ² m ²	 5.800	
				RAZEM	5.800
2	KNR-W d.1 2-02 1040-02 analogia	Drzwi zewnętrzne PCV dwuskrzydłowe 1,45*2,00 (skrzydło + dostawka) 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
3	KNR 4- d.1 01 0354- 07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR d.1 AT-02 2059-02	Ościeżnice stalowe fabrycznie wykończone obsadzone równocześnie ze wznoszeniem ścianek działowych z płyt gipsowych 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR 2- d.1 02 1017- 01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o powierzchni do 1,6 m2 fabrycznie wykończone 0.80*2.00	m ² m ²	 1.600	
				RAZEM	1.600
6	KNR 4- d.1 01 0349- 02	Rozebranie ścian z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 1.45*2.20*0.24	m ³ m ³	 0.766	
				RAZEM	0.766
7	KNR 4- d.1 01 0426- 04 analogia	Rozebranie obicia ścian drewnianych z płyt i paneli (2.78+2.55)*3.70*2	m ² m ²	 39.442	
				RAZEM	39.442
8	KNR 4- d.1 02 0132- 01	Demontaż baterii zmywakowej 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 4- d.1 02 0235- 05	Demontaż zlewozmywaka	kpl.		

L p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1.00	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
10 d.1	KNR 2-15 0115-01	Baterie zmywakowe ściennie o śr. nom. 15 mm	szt.		
		1.00	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11 d.1	KNR 2-15 0220-05	Montaż zlewozmywaków żeliwnych lub stalowych na szafce	szt.		
		1.00	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12 d.1	KNR 4-01 0313-02	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek	m ³		
		1.50*0.24*0.24	m ³	0.086	
				RAZEM	0.086
13 d.1	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m		
		1.45*2.00*2	m	5.800	
				RAZEM	5.800
14 d.1	KNR 4-01 0313-07	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych I NP 200-260 mm - jako oddzielna robota	szt.		
		2.00	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
15 d.1	KNR-W 2-02 2003-02	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 75-01	m ²		
		(2.78+2.55)*3.70	m ²	19.721	
				RAZEM	19.721
16 d.1	KNR 2-02 1012-04	Okna podawcze otwierane pionowo fabrycznie wykończone o powierzchni do 0,8 m2	m ²		
		0.40	m ²	0.400	
				RAZEM	0.400
17 d.1	KNR-W 2-02 1036-04	Boazerie panelowe	m ²		
		(2.78+2.55)*3.70*2	m ²	39.442	
				RAZEM	39.442
18 d.1	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek z płytek lastrykowych	m ²		
		16.01*2.00*2+8.07*2.00*2	m ²	96.320	
				RAZEM	96.320

L p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm $(16.01*2.00*2+8.07*2.00*2)*0.10$	m ³ m ³	9.632	
				RAZEM	9.632
20	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym $(16.01*2.00*2+8.07*2.00*2)*0.05$	m ³ m ³	4.816	
				RAZEM	4.816
21	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe $16.01*2.00*2+8.07*2.00*2$	m ² m ²	96.320	
				RAZEM	96.320
22	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro $16.01*2.00*2+8.07*2.00*2$	m ² m ²	96.320	
				RAZEM	96.320
23	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2 $16.01*2.00*2+8.07*2.00*2$	m ² m ²	96.320	
				RAZEM	96.320
24	NNR NK d.1 B 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m ² $16.01*2.00*2+8.07*2.00*2$	m ² m ²	96.320	
				RAZEM	96.320
25	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (sufity) $4.65*2.55$	m ² m ²	11.858	
				RAZEM	11.858
26	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (ściany) $16.01*3.86*2+12.07*3.86*2+5.51*3.09+3.74*3.09*2+4.65*3.70*2+2.55*3.70*2$	m ² m ²	310.197	
				RAZEM	310.197
27	NNR NK d.1 B 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - sufity $4.65*2.55$	m ² m ²	11.858	
				RAZEM	11.858

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
28 d.1	NNRNK B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - ściany 16.01*3.86*2+12.07*3.86*2+5.51*3.09+3.74*3.09*2+4.65*3.70*2+2.55*3.70*2	m ² m ²	 310.197	
				RAZEM	310.197
29 d.1	KNR 4- 01 1204- 01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 4.65*2.55	m ² m ²	 11.858	
				RAZEM	11.858
30 d.1	KNR 4- 01 1204- 02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 16.01*3.86*2+12.07*3.86*2+5.51*3.09+3.74*3.09*2+4.65*3.70*2+2.55*3.70*2	m ² m ²	 310.197	
				RAZEM	310.197
31 d.1	KNR 2- 02 1611- 01	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 4 m 4	kol. kol.	 4.000	
				RAZEM	4.000
32 d.1	KNR IN- STAL 0105-01	Podejście dopływowe do zaworów czerpalnych (wypływowych, baterii, mieszaczy itp.) o śr.nom. 15 mm 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
33 d.1	KNR 2- 15/GE- BERIT 0306-01	Wpusty polietylenowe podłogowe o śr. zewn. 50 mm 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
34 d.1	KNR-W 2-15 0211-06	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach klejonych 2	po- dej. po- dej.	 2.000	
				RAZEM	2.000
35 d.1	KNR 4- 01 0108- 11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km <poz.6>0.766+<poz.7>39.442*0.025+<poz.18>96.320*0.025+<poz.19>9.632	m ³ m ³	 13.792	
				RAZEM	13.792

L	Podsta- p. wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
36	KNR 4- d.1 01 0108- 12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km <poz.6>0.766+<poz.7>39.442*0.025+<poz.18> 96.320*0.025+<poz.19>9.632	m ³ m ³	 13.792	
				RAZEM	13.792
37	kalk. d.1 własna	Drobne roboty nieprzewidziane 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
2		Sanitariaty			
38	KNR 4- d.2 02 0132- 01	Demontaż baterii umywalkowej 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
39	KNR 4- d.2 02 0235- 06	Demontaż umywalki 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
40	KNR 4- d.2 02 0235- 08	Demontaż ustępu z miską fajansową 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
41	KNR 4- d.2 01 0354- 04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ² 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
42	KNR 4- d.2 01 0354- 07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m ² 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
43	KNR 4- d.2 01 0348- 03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej (1.68+1.50+1.32)*2.00	m ² m ²	 9.000	
				RAZEM	9.000
44	KNR 4- d.2 01 0701- 05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² (2.98*2+1.89*2+1.68*2)*1.40	m ² m ²	 18.340	
				RAZEM	18.340

L p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
45	KNR-W d.2 4-01 0819-05	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych $2.98*1.89+2.98*1.68$	m ² m ²	 10.639	
				RAZEM	10.639
46	KNR 4- d.2 01 0819- 15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek $(2.98*2+1.89*2+1.68*2)*1.40$	m ² m ²	 18.340	
				RAZEM	18.340
47	KNR 4- d.2 01 0716- 02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² $(2.98*2+1.89*2+1.68*2)*1.40$	m ² m ²	 18.340	
				RAZEM	18.340
48	KNR 2- d.2 02 1009- 09	Naświetla otwierane oszklone podwójnie fabrycznie wykończone 0.60	m ² m ²	 0.600	
				RAZEM	0.600
49	KNR 4- d.2 04 0301- 03	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm $(2.98*1.89+2.98*1.68)*0.10$	m ³ m ³	 1.064	
				RAZEM	1.064
50	KNR 2- d.2 02 1101- 01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym $(2.98*1.89+2.98*1.68)*0.05$	m ³ m ³	 0.532	
				RAZEM	0.532
51	KNR 2- d.2 02 0607- 01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe $2.98*1.89+2.98*1.68$	m ² m ²	 10.639	
				RAZEM	10.639
52	KNR 2- d.2 02 1102- 02 1102- 03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 40 mm zatarte na gładko $2.98*1.89+2.98*1.68$	m ² m ²	 10.639	
				RAZEM	10.639
53	KNR 2- d.2 02 0121- 03	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm $2.98*2.00+1.68*2.00*2$	m ² m ²	 12.680	
				RAZEM	12.680

L p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
54 d.2	KNR 4-01 0318-02	Obsadzenie ościeżnic metalowych o powierzchni otworu do 2.0 m ² w ścianach wewnętrznych z cegieł	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
55 d.2	KNR-W 2-02 1020-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne fabrycznie wykończone	m ²		
		0.80*2.00*4	m ²	6.400	
				RAZEM	6.400
56 d.2	KNR 2-02 0829-08	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
		(2.98*4+1.89*2+1.68*6)*2.00	m ²	51.560	
				RAZEM	51.560
57 d.2	NNR NK B 202 2805-04	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m ²	m ²		
		2.98*1.89+2.98*1.68	m ²	10.639	
				RAZEM	10.639
58 d.2	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		2.98*1.89+2.98*1.68	m ²	10.639	
				RAZEM	10.639
59 d.2	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
		(2.98*4+1.89*2+1.68*6)*1.70	m ²	43.826	
				RAZEM	43.826
60 d.2	KNR 2-15 0115-02	Baterie umywalkowe stojące o śr.nom. 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
61 d.2	KNR 2-15 0221-02	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
62 d.2	KNR 2-15/GE-BERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000

L	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
63	KNR 2- d.2 15/GE- BERIT 0105-01	Przyciski do sfluczek podtynkowych	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
64	KNR 2- d.2 15/GE- BERIT 0102-05	Elementy montażowe Geberit Unifix do miski ustępo- wej montowane w ścianie lekkiej	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
65	KNR IN- d.2 STAL 0102-02	Rurociągi miedziane o śr.zew. 15 mm lutowane miętko, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
66	KNR IN- d.2 STAL 0105-01	Podejście dopływowe do zaworów czerpalnych (wypły- wowych, baterii, mieszaczy itp.) o śr.nom. 15 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
67	KNR IN- d.2 STAL 0105-09	Podejście dopływowe do płuczek ustępowych elastycz- ne metalowe	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
68	KNR 2- d.2 15/GE- BERIT 0306-01	Wpusty polietylenowe podłogowe o śr. zewn. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
69	KNR 2- d.2 15 0205- 02	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową	m		
		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
70	KNR-W d.2 2-15 0211-08	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach klejonych	po- dej.		
		2	po- dej.	2.000	
				RAZEM	2.000
71	KNR-W d.2 2-15 0211-06	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach klejonych	po- dej.		

L p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2	po-dej.	2.000	
				RAZEM	2.000
72 d.2	KNNR 4 0222-02	Czyszczaki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
73 d.2	KNNR 5 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - żarowa 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
74 d.2	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
75 d.2	KNNR 5 0308-06	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 3-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
76 d.2	KNNR 5 0307-01	Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne jedno-biegunowe 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
77 d.2	KNR 2- 17 0137- 01	Kratki wentylacyjne typ A o obwodzie do 1000 mm - do przewodów murowanych 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
78 d.2	KNR 2- 02 1407- 01 wycena indywi- dualna	Lustro łazienkowe 0.90*0.60	m ² m ²	0.540	
				RAZEM	0.540
79 d.2	KNR 4- 01 0108- 11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km <poz.41>9*0.125+<poz.42>18.340*0.025+<poz.43>10.639*0.025	m ³ m ³	1.849	
				RAZEM	1.849
80 d.2	KNR 4- 01 0108- 12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 4	m ³		

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$\langle \text{poz.41} \rangle 9 * 0.125 + \langle \text{poz.42} \rangle 18.340 * 0.025 + \langle \text{poz.43} \rangle 10.639 * 0.025$	m ³	1.849	
				RAZEM	1.849

DORADZTWO I NADZORY BUDOWLANE
„JURBUD” Jerzy Kunderman
ul. Szkolna 16a/5, 57-130 Przeworno
tel./fax 074 810 21 67, kom. 505 802 993
NIP 887-125-59-54 Reg.020764704

JERZY KUNDERMAN
Uprawniony do kierowania, nadzorowania
i kontrolowania budowy i robót oraz oceniania
stanu technicznego budynków i budowli
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
Upr. nr UAN.VI-f/3/102/85