

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		PIWNICE			
1 d.1	KNR-W 4-01 0353-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 1.47*2.10	m ² m ²		
				3.087	
				RAZEM	3.087
2 d.1	KNR-W 4-01 0353-06 j/w	Wykucie z muru krat okiennych o powierzchni do 1 m2 9	szt. szt.		
				9.000	
				RAZEM	9.000
3 d.1	KNR-W 4-01 0353-03 okienka piwniczne	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2 9	szt. szt.		
				9.000	
				RAZEM	9.000
4 d.1	KNR-W 4-01 0338-03 do wentylacji piwnic	Wykucie bruzd poziomych 1/2 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 1.0*9	m m		
				9.000	
				RAZEM	9.000
5 d.1	KNR-W 4-01 0324-01 analogia piwnice	Obsadzenie rur PCV z kolankami w celu wykonania wentylacji w ścianach z cegieł 9	kpl kpl		
				9.000	
				RAZEM	9.000
6 d.1	KNR-W 4-01 0304-01 j/w okna	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami (1.0*0.60)*0.52*9	m ³ m ³		
				2.808	
				RAZEM	2.808
7 d.1	KNR-W 4-01 0324-02	Obsadzenie krutek wentylacyjnych 9*2	szt. szt.		
				18.000	
				RAZEM	18.000
8 d.1	KNR-W 4-01 0203-01 z.sz.2.6. 9905-01	Uzupełnienie naświetli piwnicznych z betonu monolitycznego(w chodniku i na placu druga strona) - objętość elementu do 0.5 m3 (1.0*0.60)*0.70*9	m ³ m ³		
				3.780	
				RAZEM	3.780
9 d.1	KNR 2-31 1206-03 z.o.2.13. 9902-01 uzupełnienie chodnika	Remont cząstkowy chodników z klinkieru drogowego na płask na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową (1.0*0.60)*0.70*9	m ² m ²		
				3.780	
				RAZEM	3.780
10 d.1	KNR-W 4-01 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o powierzchni odbicia do 5 m2 2.51*3.38+4.34*3.46+2.50*3.46 9.02*3.70+4.81*1.58+2.97*1.58+4.76*1.58+2.37*3.23+3.68*3.23+2.0*3.62+3.76*3.62+2.45*3.23 13.30+3.58*3.16+3.76*2.86+4.67*3.44+9.20*1.34+5.70*1.10 0.90*0.39*4+0.90*0.52*3+1.0* 0.62*3	m ² m ² m ² m ² m ²		
				32.150 101.493 70.029 4.668	
				RAZEM	208.340
11 d.1	KNR-W 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 [(2.51+3.38)*2+(4.34+3.46)*2+(2.50+3.46)*2]*2.10 [(9.02+3.70)*2+(4.81+1.58)*2+(4.76+1.58)*2+(2.37+3.23)*2+(3.68+3.23)*2+(2.0+3.50)*2+(3.76+3.23)*2+(2.45+3.23)*2]*2.10 [(3.0+2.40)*2+(2.36+2.0)*2+(3.58+3.16)*2+(3.76+2.86)*2+(4.67+3.44)*2+(9.20+1.34)*2+(5.70+1.10)*2]*2.10 -(0.80*2.0)*9	m ² m ² m ² m ² m ²		
				82.530 235.746 203.994 -14.400	
				RAZEM	507.870
12 d.1	KNR-W 4-01 0331-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych (1.0*2.30)*0.62 (0.90*2.30)*0.39	m ³ m ³ m ³		
				1.426 0.807	
				RAZEM	2.233
13 d.1	KNR-W 4-01 0314-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 1.20*5 1.20*3	m m m		
				6.000 3.600	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	9.600
14	KNR-W 4-01 d.1 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cemen- towo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego (1.47*2.10)*0.62	m ³ m ³	1.914	
				RAZEM	1.914
15	KNR-W 2-02 d.1 0127-03	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm (2.62+2.30+3.40+3.80+3.67+2.0+1.82+3.20+1.88+3.44)*2.10 -(0.80*2.0)*6	m ² m ² m ²	59.073 -9.600	
				RAZEM	49.473
16	KNR-W 2-02 d.1 0132-05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych 1.20*6	m m	7.200	
				RAZEM	7.200
17	KNR-W 2-02 d.1 0801-04	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na stropach i pod- ciągach 2.51*3.38+4.34*3.46+2.50*3.46+15.90+24.23+7.20+8.70+7.0+11.0+13.30+ 13.0+13.50+10.60+4.40*2+7.4+8.80+2.90*3.67+9.20*1.34+5.70*1.10-2.481	m ² m ²	208.340	
				RAZEM	208.340
18	KNR-W 2-02 d.1 0801-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na ścianach i słu- pach [(2.51+3.38+4.34+3.46+2.62+2.10+2.50+3.46+4.81+1.76+4.76+1.58*3+3.76+ 1.90+2.37+3.68+3.20*2+2.0+1.82*2+3.50*3+2.45+3.20+3.58+3.16+3.76+ 2.60+2.66+3.44+1.88*2+1.60*2+1.82+1.81+3.90*2+2.90+3.67+9.20+1.34+ 5.70+1.10)*2+3.10+2.45+1.20+1.0+0.50+3.40+2.36+3.70]*2.10 -(0.80*2.0*12+0.90*2.0+1.0*2.0+1.10*2.0)	m ² m ² m ²	632.919 -25.200	
				RAZEM	607.719
19	KNR-W 2-02 d.1 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tyn- ków gładkich bez gruntowania 208.34+607.719	m ² m ²	816.059	
				RAZEM	816.059
20	KNR-W 2-02 d.1 1510-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za każde dalsze malowanie 816.059	m ² m ²	816.059	
				RAZEM	816.059
21	KNR-W 2-02 d.1 1025-01	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych 14	szt. szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
22	KNR-W 2-02 d.1 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wy- kończone 14	m ² m ²	14.000	
				RAZEM	14.000
23	KNR-W 2-02 d.1 1116-01 + KNR-W 2-02 1116-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - zmiana grubości posadzki o 10 mm 208.34	m ² m ²	208.340	
				RAZEM	208.340
24	KNR-W 4-01 d.1 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji ceglanych na odległość 1 km 10.74+2.23	m ³ m ³	12.970	
				RAZEM	12.970
25	KNR-W 4-01 d.1 0109-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji na każdy następny 1 km 12.97	m ³ m ³	12.970	
				RAZEM	12.970
26	d.1 wycena indy- widualna	Utylizacja gruzu 12.97	m ³ m ³	12.970	
				RAZEM	12.970
2		PARTER			
27	KNR-W 4-01 d.2 0353-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 1.50*12*2 1.30*2*2 1.05*4*2 0.95*5*2 0.73*2*2	m m m m m	36.000 5.200 8.400 9.500 2.920	
				RAZEM	62.020

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
28	KNR 0-19 d.2 0930-11	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwu- dzielne z PCV o pow. ponad 2.5 m2 (1.45*2.35)*12 (1.25*2.35)*2	m ² m ² m ²	 40.890 5.875	
				RAZEM	46.765
29	KNR 0-19 d.2 0930-09	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwu- dzielne z PCV o pow. do 2.0 m2 (0.90*2.20)*4 (0.90*1.80)*1 (0.68*1.80)*2	m ² m ² m ² m ²	 7.920 1.620 2.448	
				RAZEM	11.988
30	KNR-W 4-01 d.2 0323-01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegł 12+2+4+5+2	szt. szt.	 25.000	
				RAZEM	25.000
31	KNR-W 4-01 d.2 0306-03	Przymurowanie ścianek z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo- wapiennej do ościeży lub powierzchni ścian -pomniejszenie otworów okiennych- szerokości (1.85*2)*2*0.12*12 (1.85*2)*0.12*2	m ² m ² m ²	 10.656 0.888	
				RAZEM	11.544
32	KNR-W 4-01 d.2 0314-01	Wykonanie zbrojonych bednarką przesklepień otworów w ścianach z cegieł - pomniejszenie otworów okiennych - wysokości (łukowe sklepienia) (1.45*0.50*0.52)*12 (1.25*0.55*0.52)*2 (1.00*0.40*0.52)*4 (0.90*0.40*0.52)*4	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	 4.524 0.715 0.832 0.749	
				RAZEM	6.820
33	KNR-W 4-01 d.2 0353-05 zewnetrzne drzwi	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 2.0*3.09	m ² m ²	 6.180	
				RAZEM	6.180
34	KNR-W 4-01 d.2 0353-04 wew.+ zew. drzwi	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 13+8	szt. szt.	 21.000	
				RAZEM	21.000
35	KNR-W 4-01 d.2 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o powierzchni odbicia do 5 m2 2.50*3.28+4.80*2.36+4.24*4.72+1.41*2.12+2.44*3.16+5.04*2.17+1.58*1.58+ 1.10*5.04+2.84*3.98+2.97*3.63+1.18*2.18+1.43*2.18+(2.69*2.65+3.35*1.90)+ 4.87*7.0+4.10*4.12+1.37*11.12+4.52*1.96+4.80*1.96+7.50*5.33+4.94*2.59+ 4.73*7.46+3.0*3.6+1.81*2.55+1.31*3.90+1.81*1.30+2.40*1.47 2.40*1.49+2.40*4.22	m ² m ² m ²	 309.430 13.704	
				RAZEM	323.134
36	KNR-W 4-01 d.2 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 (7.46*8*2+17.84*4+2.40*2+2.55*2+1.81*2)*4.0 (10.83*2+6.95*2+2.69*2+2.18*2)*3.25 (11.12*8+8.35*4+8.29*4)*3.25 (-0.80*2.0)*13	m ² m ² m ² m ² m ²	 816.960 147.225 505.440 -20.800	
				RAZEM	1448.825
37	KNR-W 4-01 d.2 0331-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych (0.90*2.30)*0.41*6	m ³ m ³	 5.092	
				RAZEM	5.092
38	KNR-W 4-01 d.2 0314-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsa- dzenie belek stalowych do I NP 180 mm 1.20*18	m m	 21.600	
				RAZEM	21.600
39	KNR-W 4-01 d.2 0348-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej (5.04*3.25)*0.31	m ³ m ³	 5.078	
				RAZEM	5.078
40	KNR-W 4-01 d.2 0346-03	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		$(3.0+2.56+1.81+1.96)*4.0$ $(11.12+2.69+2.18+1.58+4.72+3.57)*3.25$	m ² m ²	37.320 84.045	
				RAZEM	121.365
41 d.2	KNR-W 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego $(0.90*2.0*2+1.96*2.40+1.46*2.37+0.80*2.10*2)*0.36$ $(3.90+1.20+1.46+1.70)*0.36*3.25$	m ³ m ³ m ³	5.445 9.664	
				RAZEM	15.109
42 d.2	KNR-W 2-02 0127-03	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm $(2.59+0.60+1.96+1.81+7.50)*4.0$ $(4.87+2.60+2.0+4.20+3.87+2.40+1.30+2.97+2.17+3.16)*3.25$ $-(0.80*2.0)*7$	m ² m ² m ²	57.840 96.005 -11.200	
				RAZEM	142.645
43 d.2	KNR-W 2-02 0132-05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych 1.20*7	m m	8.400	
				RAZEM	8.400
44 d.2	KNR-W 4-01 0209-03 dla kominów went.	Przebiecie otworów o powierzchni 0.05 m ² - 0.10 m ² w elementach z betonu żwirowego o grubości do 20 cm 1.0*0.30*8*3	m ² m ²	7.200	
				RAZEM	7.200
45 d.2	KNR-W 2-02 0128-05	Spalinowe i dymowe kanały z pustaków ceramicznych (13+16)*12.0	m m	348.000	
				RAZEM	348.000
46 d.2	KNR 0-17 2610-02	Ocieplenie kominów ponad dachem płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki $(1.0+0.30)*2*0.80*3$ $(0.70*5+0.30*4+0.50)*2*0.80$	m ² m ² m ²	6.240 8.320	
				RAZEM	14.560
47 d.2	KNR-W 4-01 0206-04	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0.2 m ² w stropach i ścianach przy głębokości ponad 10 cm 8	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
48 d.2	NNRNKB 202 0230d- 05	(z.II) nakrywy attyk, ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm $(1.20*0.40)*3$ $(0.80*0.40*4+0.80*0.60)$	m ² m ² m ²	1.440 1.760	
				RAZEM	3.200
49 d.2	KNR-W 2-02 2005-03	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym podwójnym podwieszonym z kształtowników CD i Ud $(4.06*2.40)+(17.90+11.10+3.80+5.60+7.10+12.0+13.10+4.70+7.30+7.20+22.0+4.81+4.99+2.22+8.12+1.40*4.06+4.90+27.70+16.0+6.20+4.50+11.30+5.0+6.10+32.30+8.50+3.80+18.60+8.20+11.0*2+3.40)$	m ² m ²	325.868	
				RAZEM	325.868
50 d.2	KNR-W 2-02 0801-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na ścianach i słupach $[(17.75*4+9.78*2+7.76*3+7.46*6)*4.0]-(0.90*2.0)*12$ $[(2.60*2+1.96*2+6.37*2+4.69*2+2.22*4+7.37*2+3.86*6+2.97*4+4.97*2+4.39*2+2.84*2+2.17*4+2.32*2+2.35*2+7.03*2+5.0*2+1.13*2+3.16*3.28*2+5.0*2)*3]-(0.90*2.0)*13$	m ² m ² m ²	612.800 544.709	
				RAZEM	1157.509
51 d.2	KNR-W 2-02 0830-04 - płytki ściennne	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z tynku 1157.509 -149.28	m ² m ² m ²	1157.509 -149.280	
				RAZEM	1008.229
52 d.2	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice drewniane zwykłe 13	m ² m ²	13.000	
				RAZEM	13.000
53 d.2	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 13	m ² m ²	13.000	
				RAZEM	13.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
54	KNR 0-19 d.2 0931-08	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe z nasświet- lem 1.24*3.0 1.76*2.96	m ² m ² m ²	 3.720 5.210	
				RAZEM	8.930
55	KNR-W 2-02 d.2 1027-02	Drzwi zewnętrzne pełne jednoskrzydłowe bez nasświetli o powierzchni ponad 1.5 m ² 1.0*2.10 0.90*2.10 0.80*2.10	m ² m ² m ² m ²	 2.100 1.890 1.680	
				RAZEM	5.670
56	KNR-W 4-01 d.2 0439-02	Rozebranie podłóg drewnianych (2.17*1.10)*5.04+(3.98*2.64+2.44*3.16+1.41*3.16+4.24*4.72+2.50*3.28+2.36* 4.80)	m ² m ²	 74.244	
				RAZEM	74.244
57	KNR-W 4-01 d.2 0439-03	Rozebranie legarów podłogowych 74.244*1.1	m m	 81.668	
				RAZEM	81.668
58	KNR-W 4-01 d.2 0440-02	Rozebranie elementów stropów drewnianych - zasypki 74.244	m ² m ²	 74.244	
				RAZEM	74.244
59	KNR-W 2-02 d.2 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt gr. 15 cm układanych na sucho - jedna warstwa 74.244	m ² m ²	 74.244	
				RAZEM	74.244
60	KNR-W 2-02 d.2 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - po- ziome podposadzkowe 74.244	m ² m ²	 74.244	
				RAZEM	74.244
61	KNR-W 2-02 d.2 1121-04	Podłoga z płyt OSB o grubości 22 mm na legarach ułożonych krzyżowo 74.244	m ² m ²	 74.244	
				RAZEM	74.244
62	KNR-W 2-02 d.2 1116-01 + KNR-W 2-02 1116-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - zmiana grubości posadzki o 10 mm 301.166-74.244	m ² m ²	 226.922	
				RAZEM	226.922
63	KNR-W 2-02 d.2 0603-05	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - pierwsza warstwa 5.60+7.10+7.20+4.90+6.20+5.0+8.20	m ² m ²	 44.200	
				RAZEM	44.200
64	KNR-W 2-02 d.2 0603-06	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - druga i następna warstwa 44.20	m ² m ²	 44.200	
				RAZEM	44.200
65	NNRNKB d.2 202 0839-09 WC pasy nad zlewem w kuchniach	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m ² płytkami terakotowymi o wym. 20x25 cm luzem na zaprawie klejowej "ATLAS" [(2.21+2.59)*2+(2.74+2.59)*2+(1.96+3.66)*2+(2.60+1.86)*2+(2.10+2.97)*2+ (2.20+2.17)*2+(2.50+3.28)*2]*2.0 (1.80*0.60)*7	m ² m ² m ²	 141.720 7.560	
				RAZEM	149.280
66	NNRNKB d.2 202 0842-01	(z.VII) Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w po- mieszczeniach o pow. do 8 m ² 10.20*7	m m	 71.400	
				RAZEM	71.400
67	NNRNKB d.2 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m ² 44.20	m ² m ²	 44.200	
				RAZEM	44.200
68	KNR-W 2-02 d.2 1510-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem 325.868	m ² m ²	 325.868	
				RAZEM	325.868

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
69	KNR-W 2-02 d.2 1510-06	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie 325.868	m ² m ²	 325.868	
				RAZEM	325.868
70	KNR-W 2-02 d.2 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem 1008.229	m ² m ²	 1008.229	
				RAZEM	1008.229
71	KNR-W 2-02 d.2 1510-04	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie 1008.229	m ² m ²	 1008.229	
				RAZEM	1008.229
72	NNRNKB d.2 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych AC 5 325.868-74.244	m ² m ²	 251.624	
				RAZEM	251.624
73	KNR-W 4-01 d.2 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km 26.58+5.09+5.78+2.60	m ³ m ³	 40.050	
				RAZEM	40.050
74	KNR-W 4-01 d.2 0109-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 5 40.05	m ³ m ³	 40.050	
				RAZEM	40.050
75	KNR-W 4-01 d.2 0109-01	Wywóz starych okien , drzwi , podłóg i polepy samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km (grunt kat. I-II) 14.80+5.0	m ³ m ³	 19.800	
				RAZEM	19.800
76	KNR-W 4-01 d.2 0109-04	Wywóz j/w samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 5 19.80	m ³ m ³	 19.800	
				RAZEM	19.800
77	d.2 wycena indywidualna	Utylizacja gruzu ,polepy ,okien , drzwi, podłóg 40.05+19.80	m ³ m ³	 59.850	
				RAZEM	59.850
3		PIETRO			
78	KNR-W 4-01 d.3 0353-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 1.25*16*2	m m	 40.000	
				RAZEM	40.000
79	KNR 0-19 d.3 0930-10	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.5 m2 (1.20*1.85)*15	m ² m ²	 33.300	
				RAZEM	33.300
80	KNR 0-19 d.3 0930-09	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.0 m2 0.90*1.85	m ² m ²	 1.665	
				RAZEM	1.665
81	KNR-W 4-01 d.3 0323-01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 16	szt. szt.	 16.000	
				RAZEM	16.000
82	KNR-W 4-01 d.3 0318-01	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina lekkich 1/4 cegły - zmniejszenie otworu (1.20*0.48)*15 (0.95*0.48)*1	m ² m ² m ²	 8.640 0.456	
				RAZEM	9.096
83	KNR-W 4-01 d.3 0353-04 wew.	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 13	szt. szt.	 13.000	
				RAZEM	13.000
84	KNR-W 4-01 d.3 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o powierzchni odbicia do 5 m2 2.65*4.60+8.36*2.59+3.14*5.09+5.05*4.70+7.50*3.30+3.67*1.20+3.67*2.62+3.66*3.99 2.30*4.80+3.93*3.14+3.96*2.83+2.17*3.48+3.93*3.38+2.50*3.38+2.10*1.42+4.30*1.33+1.70*2.20	m ² m ² m ²	 126.933 76.313	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	203.246
85	KNR-W 4-01 d.3 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 $[(2.65+4.60)*2+(3.14*7.78)*2+(5.20+2.59)*2+(5.05+4.70)*2+(7.50+3.30)*2+(3.80+1.20)*2+(3.67+2.62)*2+(3.66+3.99)*2]*2.85-(0.90*2.0)*6*2$ $[(2.50+4.80+2.83+3.98+3.93+3.14+7.40+1.39+2.17+3.48+3.93+3.38+2.57+3.38)*2]*3.20-(0.90*2.0)*6*2$	m ² m ² m ²	428.467 291.232	
				RAZEM	719.699
86	KNR-W 4-01 d.3 0331-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych $(0.90*2.30)*0.41*2$ $(0.90*2.30)*0.17*6$ $(1.20*2.10)*0.17$	m ³ m ³ m ³ m ³	1.697 2.111 0.428	
				RAZEM	4.236
87	KNR-W 2-02 d.3 0132-05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych 1.20*12 1.50*1	m m m	14.400 1.500	
				RAZEM	15.900
88	KNR-W 4-01 d.3 0346-03	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg. $(2.40+1.60*2)*2.85$	m ² m ²	15.960	
				RAZEM	15.960
89	KNR-W 4-01 d.3 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego $(1.0*2.10)*5*0.22$	m ³ m ³	2.310	
				RAZEM	2.310
90	KNR-W 2-02 d.3 0127-03	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm $(2.49+2.59*2+2.20)*2.85-(0.90*2.0)*5$ 2.83*3.20	m ² m ² m ²	19.130 9.056	
				RAZEM	28.186
91	KNR-W 2-02 d.3 0143-05	Ściany budynków jednokondygnacyjnych z bloczków YTONG o powierzchni czołowej profilowanej o grubości 30 cm - ręczne przycinanie bloczków $(5.05+3.66)*2.85$	m ² m ²	24.824	
				RAZEM	24.824
92	KNR-W 2-02 d.3 0132-05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych 1.20*7	m m	8.400	
				RAZEM	8.400
93	KNR-W 2-02 d.3 2005-03	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym podwójnym podwieszonym z kształtowników CD i Ud $(2.65*4.60)+15.40+5.60+7.20+8.60+9.80+8.60+3.60+9.60+5.80+7.40+4.40+15.80+8.50$ 1.40+13.20+5.20+2.80+8.40+13.50+7.60+12.30+7.40+4.50	m ² m ² m ²	122.490 76.300	
				RAZEM	198.790
94	KNR-W 2-02 d.3 0801-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na ścianach i słupach $[(2.65+4.60+4.85+3.14+3.16+2.74+2.20+2.20+2.59+2.80+5.05+1.91+3.48+2.49*2+1.47+3.67+2.62+3.66+1.60)*2]*2.85$ $-(0.80*2.0)*4*2$ $-(0.90*2.0)*9$ $-(1.20*2.10)*1$ $[(2.30+4.80+3.14+3.93+2.38+2.83+1.50+2.83+2.17+1.42+2.17+3.48+3.93+3.38+2.50+3.38+1.33)*2]*3.20$ $-(0.80*2.0)*8$	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	338.409 -12.800 -16.200 -2.520 303.808 -12.800	
				RAZEM	597.897
95	KNR-W 2-02 d.3 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z tynku 597.90 - płytki ściennne -95.52	m ² m ² m ²	597.900 -95.520	
				RAZEM	502.380
96	KNR-W 2-02 d.3 1026-01	Ościeżnice drewniane zwykłe 10+8	m ² m ²	18.000	
				RAZEM	18.000
97	KNR-W 2-02 d.3 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone $(0.90*2.0)*18$	m ² m ²	32.400	
				RAZEM	32.400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
98	KNR-W 4-01 d.3 0439-02	Rozebranie podłóg drewnianych	m ²		
		203.246	m ²	203.246	
				RAZEM	203.246
99	KNR-W 4-01 d.3 0439-03	Rozebranie legarów podłogowych	m		
		203.246*1.1	m	223.571	
				RAZEM	223.571
100	KNR-W 4-01 d.3 0440-02	Rozebranie elementów stropów drewnianych - zasypki	m ²		
		203.246	m ²	203.246	
				RAZEM	203.246
101	KNR-W 2-02 d.3 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt gr. 15 cm układanych na sucho - jedna warstwa	m ²		
		203.246	m ²	203.246	
				RAZEM	203.246
102	KNR-W 2-02 d.3 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe	m ²		
		203.246	m ²	203.246	
				RAZEM	203.246
103	KNR-W 2-02 d.3 1121-04	Podłoga z płyt OSB o grubości 22 mm na legarach ułożonych krzyżowo	m ²		
		203.246	m ²	203.246	
				RAZEM	203.246
104	KNR-W 2-02 d.3 0603-05 WC	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - pierwsza warstwa	m ²		
		5.46+5.80+7.40+4.50+8.40	m ²	31.560	
				RAZEM	31.560
105	KNR-W 2-02 d.3 0603-06 WC	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - druga i następna warstwa	m ²		
		31.56	m ²	31.560	
				RAZEM	31.560
106	NNRNKB d.3 202 0839-09 WC fartuchy nad zlewem w kuchniach	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m2 płytkami terakotowymi o wym. 20x25 cm luzem na zaprawie klejowej "ATLAS" [(2.20+1.50+3.66+1.60+3.66+2.0+1.50+2.83+2.50+3.38)*2]*2.0-(0.80*2.0)*5 (1.40*0.60)*5	m ² m ² m ²	91.320 4.200	
				RAZEM	95.520
107	NNRNKB d.3 202 0842-01	(z.VII) Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m		
		10.20*5	m	51.000	
				RAZEM	51.000
108	NNRNKB d.3 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m ²		
		31.56	m ²	31.560	
				RAZEM	31.560
109	KNR-W 2-02 d.3 1510-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m ²		
		203.246	m ²	203.246	
				RAZEM	203.246
110	KNR-W 2-02 d.3 1510-06	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie	m ²		
		203.246	m ²	203.246	
				RAZEM	203.246
111	KNR-W 2-02 d.3 1510-03 - płytki	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem	m ²		
		597.70	m ²	597.700	
		-95.52	m ²	-95.520	
				RAZEM	502.180
112	KNR-W 2-02 d.3 1510-04	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie	m ²		
		502.18	m ²	502.180	
				RAZEM	502.180
113	NNRNKB d.3 202 1136-01 - gres	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych AC 5	m ²		
		203.246	m ²	203.246	
		-31.56	m ²	-31.560	
				RAZEM	171.686
114	KNR-W 4-01 d.3 0109-17	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km	m ³		
		13.84+4.23+2.88	m ³	20.950	
				RAZEM	20.950

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
115	KNR-W 4-01 d.3 0109-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 5 13.84+4.23+2.88	m ³ m ³	 20.950	
				RAZEM	20.950
116	KNR-W 4-01 d.3 0109-01	Wywóz starych okien , drzwi , podłóg i polepy samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km (grunt kat. I-II) 38	m ³ m ³	 38.000	
				RAZEM	38.000
117	KNR-W 4-01 d.3 0109-04	Wywóz j/w samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 5 38	m ³ m ³	 38.000	
				RAZEM	38.000
118	d.3 wycena indywidualna	Utylizacja gruzu ,polepy ,okien , drzwi, podłóg 20.95+38.0	m ³ m ³	 58.950	
				RAZEM	58.950
4		Renowacja schodów			
119	TZKNBK XV d.4 0429-01	Usunięcie starej farby olejnej za pomocą ługowania - po raz pierwszy (1.10+1.20*2)*9.20*2	m ² m ²	 64.400	
				RAZEM	64.400
120	TZKNC N-K/ d.4 V t.02-c.01	Oczyszczenie i sklejenie pęknięć w deskach; obiekt o kształcie wklęsło-wypukłym, pęknięcie na dawnym sklejeniu 9.0*2	m m	 18.000	
				RAZEM	18.000
121	TZKNBK XV d.4 0432-01	Wyszpachlowanie i wyszlifowanie powierzchni na gotowym zagruntowaniu - po raz pierwszy (1.10+1.20*2)*9.20*2	m ² m ²	 64.400	
				RAZEM	64.400
122	TZKNBK XV d.4 0432-02	Wyszpachlowanie i wyszlifowanie powierzchni na gotowym zagruntowaniu - drugi raz (1.10+1.20*2)*9.20*2	m ² m ²	 64.400	
				RAZEM	64.400
123	TZKNBK XV d.4 0437-01	Malowanie farbą olejną stolarki - pierwszy raz (1.10+1.20*2)*9.20*2	m ² m ²	 64.400	
				RAZEM	64.400
124	TZKNBK XV d.4 0437-02	Malowanie farbą olejną stolarki - drugi raz (1.10+1.20*2)*9.20*2	m ² m ²	 64.400	
				RAZEM	64.400
5		STRYCH			
125	KNR-W 4-01 d.5 0417-01	Wzmocnienie krokwi przez nabicie jednostronnie desek grubości 32 mm 5.0*10	m m	 50.000	
				RAZEM	50.000
126	KNR-W 4-01 d.5 0439-02	Rozebranie podłóg drewnianych białych 12.75*7.53+3.11*7.80-2.0*0.90 9.37*9.35+4.17*8.61 6.71*8.61-2.41*4.58	m ² m ² m ²	 118.466 123.513 46.735	
				RAZEM	288.714
127	KNR-W 4-01 d.5 0440-02	Rozebranie elementów stropów drewnianych - zasypki 288.714-(8.40*0.20)*37	m ² m ²	 226.554	
				RAZEM	226.554
128	KNR-W 4-01 d.5 0412-02	Jednostronne wzmocnienie drewnianych belek stropowych 7.4*5	m m	 37.000	
				RAZEM	37.000
129	KNR 2-02 d.5 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho gr.15 cm - jedna warstwa 226.554	m ² m ²	 226.554	
				RAZEM	226.554
130	KNR 2-02 d.5 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe 223.554	m ² m ²	 223.554	
				RAZEM	223.554
131	KNR-W 2-02 d.5 1121-04	Podłoga z płyt OSB o grubości 22 mm na legarach ułożonych krzyżowo 226.554	m ² m ²	 226.554	

[illegible]

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		72.20	m	72.200	
				RAZEM	72.200
145	KNR-W 2-02 d.6 1016-07	Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
146	KNR-W 2-02 d.6 0535-06	Obróbki wyłazów dachowych w dachach krytych blachą - z blachy powlekanej	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
147	KNR-W 2-02 d.6 0514-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej powlekanej - pasy nadrynnowe 103.0*0.25	m ²		
			m ²	25.750	
				RAZEM	25.750
148	KNR-W 2-02 d.6 0514-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej powlekanej - opierzenia przy murze (3.20+2.30)*0.45 (2.10*2+5.50)*0.45 4.50*0.45 (7.50*2)*0.45	m ² m ² m ² m ²	2.475 4.365 2.025 6.750	
				RAZEM	15.615
149	KNR-W 2-02 d.6 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej powlekanej - koszone 15.50*2*0.50 2.10*2*0.50 2.60*2*0.50*2	m ² m ² m ²	15.500 2.100 5.200	
				RAZEM	22.800
150	KNR AT-09 d.6 0802-02	Blachodachówka STANDARD z blachy powlekanej - dachy o nachyleniu połaci do 60% i pow. ponad 50 m ² 524.568	m ² m ²	524.568	
				RAZEM	524.568
151	KNR-W 4-01 d.6 0109-09	Wywiezienie i utylizacja papy z rozbiórki dachu samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km (524.568*0.03)	m ³ m ³	15.737	
				RAZEM	15.737
7		ELEWACJA			
152	KNR-W 2-02 d.7 1609-01	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wysokość do 10 m (1.50+38.90+2.50)*2*8.0 (2.30+4.30+4.0)*2*10.0	m ² m ² m ²	686.400 212.000	
				RAZEM	898.400
153	KNR-W 4-01 d.7 0701-05	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² - (w celu uzyskania powierzchni - grubości dla pozostawienia elementów architektonicznych) szczyt zach front (1.74*7.15*2)+(9.40*8.40+9.40*2.0*0.50)-1.10*2.40 (3.10*9.60)+(0.60*2)*9.24+(30.70*8.40+3.5*9.60+10.40*1.65*0.50)-[(10.40*4.50+30.70*0.30*2)+(1.10*1.80*16)] front [(0.60*8.40+1.0*8.40)] szczyt wsch. od torów [(2.64*7.95*2)+(9.40*8.40+9.40*2.0*0.50)-(0.80*1.75+1.0*2.0)] [(3.96*9.60+0.60*8.40*2)+(34.10*8.40)+(2.0*3.80*2)-(12.86*4.40)+(34.10*0.30*2)+(1.10*1.80*16)]	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	110.602 244.008 13.440 126.936 345.292	
				RAZEM	840.278
154	KNR 0-17 d.7 2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 840.28	m ² m ²	840.280	
				RAZEM	840.280
155	KNR 0-17 d.7 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie 840.28	m ² m ²	840.280	
				RAZEM	840.280
156	KNR 0-17 d.7 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ścian 840.28	m ² m ²	840.280	
				RAZEM	840.280
157	KNR 0-17 d.7 2609-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży 840.28	m ² m ²	840.280	
				RAZEM	840.280
158	KNR 0-17 d.7 2609-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		840.28*4.16	szt.	3495.565	
				RAZEM	3495.565
159 d.7	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach 840.28	m ² m ²	 840.280	
				RAZEM	840.280
160 d.7	KNR 0-17 2609-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m ²		
	okna	(0.88+1.35*2)*0.20*1 (0.60+2.30*2)*0.20*2 (1.20+1.75*2)*0.20*29 (0.50+1.25*2)*0.20*2 (0.55+0.75*2)*0.20*2 (0.90+2.00*2)*0.20*5 (1.00+2.00*2)*0.20*4 (0.90+1.60*2)*0.20*1 (0.55+0.75*2)*0.20*1	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	0.716 2.080 27.260 1.200 0.820 4.900 4.000 0.820	
	okna drzwi	(0.90+1.85*2)*0.20*1 (1.20+2.86*2)*0.20*2 (0.90+2.00*2)*0.20 (1.00+2.97*2)*0.20*3 (1.76+2.96*2)*0.20 (1.00+2.75*2)*0.20	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	0.410 0.920 2.768 0.980 4.164 1.536	
	drzwi	(1.00+2.50*2)*0.20	m ²	1.300 1.200	
				RAZEM	55.074
161 d.7	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
	okna, drzwi	(0.88+1.35*2)+(0.60+2.30*2)*2+(1.20+1.75*2)*29+(0.50+1.25*2)*2+(0.55+0.75*2)*2+(0.90+2.0*2)*5+(1.0+2.0*2)*4+(0.90+1.60*2)+(0.55+0.75*2)+(0.90+1.85*2)+(1.20+2.86*2)*2+(0.90+2.0*2)+(1.0+2.97*2)*3 +(1.76+2.96*2)+(1.0+2.75*2)+(1.0+2.50*2)	m m	255.190	
	narożniki	(8.40*5+9.24*6+7.95*2+3.80*2)	m	120.940	
				RAZEM	376.130
162 d.7	KNR 0-17 0929-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze rustykalnej CERESIT - nałożenie na podłoże farby gruntującej CT 16 - pierwsza warstwa 840.28-(2.0*2+9.40*2+0.60*4+1.0*2+38.90*2)*0.50	m ² m ²	 787.780	
				RAZEM	787.780
163 d.7	KNR 0-17 0929-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze rustykalnej CERESIT CT 68 grubości 2.5 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych 787.78	m ² m ²	 787.780	
				RAZEM	787.780
164 d.7	KNR 0-17 0929-05	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze rustykalnej CERESIT CT 68 grubości 2.5 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ościeżach o szer. do 30 cm 55.075	m ² m ²	 55.075	
				RAZEM	55.075
165 d.7	KNR-W 2-02 0919-02	Licowanie płytkami klinkierowymi o wymiarach 25x6 cm ścian (2.0*2+9.40*2+0.60*4+1.0*2+38.90*2)*0.50	m ² m ²	 52.500	
				RAZEM	52.500
166 d.7	KNR-W 4-01 0701-05	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 - (w celu uzyskania powierzchni - grubości dla pozostawienia elementów architektonicznych)	m ²		
	szczyt zach front	(1.74*7.15*2)+(9.40*8.40+9.40*2.0*0.50)-1.10*2.40 (3.10*9.60)+(0.60*2)*9.24+(30.70*8.40+3.5*9.60+10.40*1.65*0.50)-[(10.40*4.50+30.70*0.30*2)+(1.10*1.80*16)] [(0.60*8.40+1.0*8.40)]	m ² m ² m ²	110.602 244.008	
	front szczyt wsch. od torów	[(2.64*7.95*2)+(9.40*8.40+9.40*2.0*0.50)-(0.80*1.75+1.0*2.0)] [(3.96*9.60+0.60*8.40*2)+(34.10*8.40)+(2.0*3.80*2)-(12.86*4.40)+(34.10*0.30*2)+(1.10*1.80*16)]	m ² m ²	13.440 126.936 345.292	
				RAZEM	840.278
167 d.7	KNR-W 4-01 0737-01	Oczyszczenie ścierne murów gładkich z cegły 10.40*4.50+1.0*1.0*2 12.86*4.40+2.40*3.30+2.0*3.30	m ² m ² m ²	 48.800 71.104	
				RAZEM	119.904
168 d.7	KNR-W 4-01 0737-04	Oczyszczenie ścierne portali, obramień i sterczyn z cegły (38.90+34.10)*0.30	m ² m ²	 21.900	
				RAZEM	21.900

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
169	KNR-W 4-01 d.7 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km 840.28*0.025	m ³ m ³	 21.007	
				RAZEM	21.007
8		Zagospodarowanie terenu			
170	KNR 2-31 d.8 0805-05	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (145.0+156.0)*30%	m ² m ²	 90.300	
				RAZEM	90.300
171	KNR 2-31 d.8 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 145.0+156.0	m ² m ²	 301.000	
				RAZEM	301.000
172	KNR 2-31 d.8 0103-01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-II 145.0+156.0	m ² m ²	 301.000	
				RAZEM	301.000
173	KNR 2-31 d.8 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 145.0+156.0	m ² m ²	 301.000	
				RAZEM	301.000
174	KNR 2-31 d.8 0501-04	Chodniki z kostki kamiennej o wysokości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 145.0+156.0	m ² m ²	 301.000	
				RAZEM	301.000
175	KNR-W 4-01 d.8 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km 301.00*0.22	m ³ m ³	 66.220	
				RAZEM	66.220
9		Montaż urządzeń sanitarnych			
176	KNR-W 2-15 d.9 0137-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
177	KNR-W 2-15 d.9 0137-07	Baterie do kabin stojące o śr. nominalnej 15 mm 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
178	KNR-W 2-15 d.9 0130-01	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur stalowych o śr. nominalnej 15 mm 24	szt. szt.	 24.000	
				RAZEM	24.000
179	KNR-W 2-15 d.9 0229-05	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
180	d.9 wycena indywidualna	Szafki zlewozmywakowe 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
181	KNR-W 2-15 d.9 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym 12	kpl. kpl.	 12.000	
				RAZEM	12.000
182	KNR-W 2-15 d.9 0232-02	Brodziki natryskowe 12	kpl. kpl.	 12.000	
				RAZEM	12.000
183	KNR-W 2-15 d.9 0231-05	Kabiny natryskowe 90*90 12	kpl. kpl.	 12.000	
				RAZEM	12.000
184	KNR-W 2-15 d.9 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" 12	kpl. kpl.	 12.000	
				RAZEM	12.000
185	KNR-W 2-15 d.9 0314-01	Kuchnia elektryczna wolno stojąca 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000