

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont pomieszczeń 27,28,36,37 CPV 45214200-2					
1 Wymiana podłogi w sali nr 27 i 28 CPV 45420000-7, CPV 4543000-0					
1	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
d.1	0818-05	78.531	m ²	78.531	
				RAZEM	78.531
2	KNR 4-01	Rozebranie podłóg drewnianych	m ²		
d.1	0428-02	(5.06*7.76)*2	m ²	78.531	
				RAZEM	78.531
3	KNR 4-01	Rozebranie podsypki izolacyjnej z gliny z sieczką lub trocinami albo trocin zmieszanych z wapnem grub. do 10 cm	m ²		
d.1	0609-01	(5.06*15.67)-(5.06*0.2)*22-(5.06*0.36)	m ²	55.205	
				RAZEM	55.205
4	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho	m ²		
d.1	0613-06	55.205	m ²	55.205	
				RAZEM	55.205
5	KNR-W 2-02	Podłoga z płyt OSB gr. do 25 mm	m ²		
d.1	1121-01	78.531	m ²	78.531	
				RAZEM	78.531
6	KNR 2-02	Izolacja paroszczelna z folii PE podpodłogowa	m ²		
d.1	0607-02	78.531	m ²	78.531	
				RAZEM	78.531
7	NNRNKB	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych	m ²		
d.1	202 1136-01	78.531	m ²	78.531	
				RAZEM	78.531
8	TZKNBK XI	Ułożenie listwy przyściennej z drewna sosnowego	m		
d.1	0505-46	(5.05+7.76)*2*2	m	51.240	
				RAZEM	51.240
2 Odnowienie ścian i sufitów sale 27 i 28 CPV 45410000-4, CPV 45440000-3					
9	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności	m ²		
d.2	1204-08	ściany 3.15*(7.67*4+5.18*2)-2*(2.0*1.0)-8*(1.4*1.6)	m ²	107.356	
				RAZEM	107.356
10	KNR 0-14	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, jednowarstwowa 50 - 01- obrobienie szpalet okiennych po wymianie okien	m ²		
d.2	2011-01 - analogia	8*(1.4+1.6+1.4)*0.3	m ²	10.560	
				RAZEM	10.560
11	KNR 4-01	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 2m2 w 1 miej.)	m ²		
d.2	0711-02	50	m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
12	KNR 0-14	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD	m ²		
d.2	2012-03	78.531	m ²	78.531	
				RAZEM	78.531
13	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" lub "STO" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.2	202 1134-02	107.356	m ²	107.356	
				RAZEM	107.356
14	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
d.2	202 1134-01	78.356	m ²	78.356	
				RAZEM	78.356
15	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych	m ²		
d.2	1505-05	78.356	m ²	78.356	
				RAZEM	78.356
16	KNR 2-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gips.spoinowanych szpachlow.z gruntow.- dod.za każde dalsze malowanie	m ²		
d.2	1505-06	78.356	m ²	78.356	
				RAZEM	78.356
17	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.2	1204-02	107.356	m ²	107.356	
				RAZEM	107.356
18	KNR 4-04	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym rozładowaniu na odległość 4 km	m ³		
d.2	1105-01				
d.2	1105-02				

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		78.356*0.12	m ³	9.403	
				RAZEM	9.403
19	d.2	kalkulacja indywidualna			
		Oplata za przyjęcie gruzu na wysypisku	m ³		
		9.403	m ³	9.403	
				RAZEM	9.403
3 Wzmocnienie stropu w salach 36 i 37 CPV 45420000-7					
20	d.3	NNRNKB (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych - rozebranie materiału do odzysku	m ²		
		202 1136-01 analogia			
		83.41	m ²	83.410	
				RAZEM	83.410
21	d.3	TZKNBK XI Ułożenie listwy przyściennej z drewna sosnowego materiału do odzysku	m		
		0505-46 analogia			
		51.24	m	51.240	
				RAZEM	51.240
22	d.3	KNR 4-01 Rozebranie podłóg z płyt OSB - materiał do odzysku	m ²		
		0428-03 analogia			
		83.41	m ²	83.410	
				RAZEM	83.410
23	d.3	KNR 4-01 Rozebranie ślepych pułapów	m ²		
		0429-03			
		poz.22	m ²	83.410	
				RAZEM	83.410
24	d.3	KNR 4-01 Rozebranie podsufitek z desek otynkowanych	m ²		
		0429-04			
		poz.22	m ²	83.410	
				RAZEM	83.410
25	d.3	KNR 4-01 Rozebranie belek stropowych o przekroju do 300 cm ²	m		
		0429-07			
		5.4*10*2	m	108.000	
				RAZEM	108.000
26	d.3	KNR 4-01 Zamurowanie gniazd po wykutych belkach drewnianych	szt.		
		0323-04			
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
27	d.3	KNR 4-01 Wykucie gniazd o głębokość 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek prefabrykowanych "Teriva"	gniazd.		
		0346-03			
		54*2	gniazd.	108.000	
				RAZEM	108.000
28	d.3	KNR 2-02 Warstwa wyrównawcza pod oparcie belek Teriva z zaprawy cementowej	m ²		
		0923-04			
		108*0.25*0.25	m ²	6.750	
				RAZEM	6.750
29	d.3	NNRNKB (z.III) Strop żelbetowy gęstożebrowy na belkach kratownicowych firmy RECTOR - transport materiałów wyciągiem - cena stropu wg zapytania ofertowego nr projektu LP 09.02.110	m ²		
		202 0230i-02 analogia			
		83.41	m ²	83.410	
				RAZEM	83.410
30	d.3	KNR-W 2-02 Stropy Teriva - dodatkowe belki żelbetowe w stropach monolitycznych - wieńiec obwodowy przy stropie RECTOR	m ³		
		0212-0 analogia			
		(5.06+7.07)*2*2*0.24*0.24	m ³	2.795	
				RAZEM	2.795
31	d.3	KNR 2-02 Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane	t		
		0290-02			
		1	t	1.000	
				RAZEM	1.000
32	d.3	KNR 2-02 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych FS-20 grub. 6 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
		0609-0_			
		83.41	m ²	83.410	
				RAZEM	83.410
33	d.3	KNR 2-02 Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe - (w materiale: tylko folia)	m ²		
		0607-0_			
		83.41	m ²	83.410	
				RAZEM	83.410
34	d.3	KNR 4-01 Posadzka cementowa grub. 2 cm	m ²		
		0803-02			
		83.41	m ²	83.410	
				RAZEM	83.410

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
35	KNR 2-02 d.3 1106-0_	Posadzki cementowe - pogrubienie posadzki o 1 cm Krotność = 3 poz.34	m ² m ²	83.410	
				RAZEM	83.410
36	KNR 2-02 d.3 1106-0_	Dopłata za zbrojenie siatką stalową przeciwskurczową poz.34	m ² m ²	83.410	
				RAZEM	83.410
37	KNR 4-01 d.3 0711-02	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 2m2 w 1 miej.) 50	m ² m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
38	KNR 0-14 d.3 2011-01 - analogia	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, jednowarstwowa 50 - 01- obrobienie szpalet okiennych po wymianie okien 8*(1.4+1.6+1.4)*0.3	m ² m ²	10.560	
				RAZEM	10.560
39	KNR 0-14 d.3 2010-10	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem jednostronnym, dwuwarstwowe 50 - 101 6.52*3.15	m ² m ²	20.538	
				RAZEM	20.538
40	NNRNKB d.3 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" lub "STO" - powierzchnie pionowe 20.538	m ² m ²	20.538	
				RAZEM	20.538
41	KNR 2-02 d.3 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych 20.538	m ² m ²	20.538	
				RAZEM	20.538
42	KNR 2-02 d.3 1505-06	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gips.spoino- wanych szpachlow.z gruntow.- dod.za każde dalsze malowanie 20.538	m ² m ²	20.538	
				RAZEM	20.538
43	KNR 4-01 d.3 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 107.356	m ² m ²	107.356	
				RAZEM	107.356
44	NNRNKB d.3 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych - materiał z odzysku przyjęto zakup no- wego 20 m2 83.41	m ² m ²	83.410	
				RAZEM	83.410
45	TZKNBK XI d.3 0505-46	Ułożenie listwy przyściennej z drewna sosnowego materiał z odzysku przyjęto zakup nowego 20mb 51.24	m m	51.240	
				RAZEM	51.240
46	KNR 4-04 d.3 1105-01 1105-02	Transport gruzu samochodem samowładoczym przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym rozładowaniu na odległość 4 km 83.41*0.32	m ³ m ³	26.691	
				RAZEM	26.691
47	kalkulacja d.3 indywidual- na	Oplata za przyjęcie gruzu na wysypisku 26.69	m ³ m ³	26.690	
				RAZEM	26.690
4 Malowanie korytarzy pierwszego i drugiego piętra CPV 45440000-3					
48	KNR 0-14 d.4 2012-03 sufity	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie podwójnym, pod- wieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD (9.30*3.30+2.90*0.50)*2	m ² m ²	64.280	
				RAZEM	64.280
49	NNRNKB d.4 202 1134-01 sufity	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 64.28	m ² m ²	64.280	
				RAZEM	64.280
50	KNR 2-02 d.4 1505-05 sufity	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych 64.28	m ² m ²	64.280	
				RAZEM	64.280
51	KNR 2-02 d.4 1505-06	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gips.spoino- wanych szpachlow.z gruntow.- dod.za każde dalsze malowanie 64.28	m ² m ²	64.280	
				RAZEM	64.280
52	KNR 4-01 d.4 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tyn- ków z poszpachlow.nierówności	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	ściany	(9.30+3.30)*2*3.0*2	m ²	151.200	
				RAZEM	151.200
53 d.4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" lub "STO" - powierzchnie pionowe 151.2	m ² m ²	 151.200	
				RAZEM	151.200
54 d.4	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 151.2-75.2	m ² m ²	 76.000	
				RAZEM	76.000
55 d.4	KNR 2-02 1503-03 analogia ściany	Przygotowanie powierzchni pod malowanie lamperii - dwukrotne szpachlowa- nie (9.30+3.30)*2*1.5*2	m ² m ²	 75.600	
				RAZEM	75.600
56 d.4	KNR 2-02 1505-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - su- chych tynków z gruntowaniem - lamperii poz.55	m ² m ²	 75.600	
				RAZEM	75.600
5 Malowanie klatki schodowej CPV 45440000-3					
57 d.5	KNR 4-01 1211-08	Opalenie farby olejnej z powierzchni ścian - lamperie (5.17+2.50)*2*3*1.30	m ² m ²	 59.826	
				RAZEM	59.826
58 d.5	KNR 0-14 2011-01 - analogia	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, jednowarstwowa 50 - 01- obrobienie szpalet okiennych po wymianie okien 3*(1.4+1.6+1.4)*0.3	m ² m ²	 3.960	
				RAZEM	3.960
59 d.5	KNR 2 1003-01 analogia	Wyprawy wyrównujące pod malowanie olejne lamperii z zaprawy klejowej poz.57	m ² m ²	 59.826	
				RAZEM	59.826
60 d.5	KNR 2-02 1503-03 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie lamperii - dwukrotne szpachlowa- nie poz.57	m ² m ²	 59.826	
				RAZEM	59.826
61 d.5	KNR 2-02 1505-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - su- chych tynków z gruntowaniem - lamperii poz.60	m ² m ²	 59.826	
				RAZEM	59.826
62 d.5	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby ze ścian w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 (2.50+5.17)*2*10.52	m ² m ²	 161.377	
				RAZEM	161.377
63 d.5	KNR AT-32 0105-01	Przygotowanie podłoża - grunt do zwiększenia przyczepności Baunit Beton- Kontakt poz.62	m ² m ²	 161.377	
				RAZEM	161.377
64 d.5	KNR 2-02 0815-04	Wewn.gładzie z zaprawy AS firmy "Sakret" lub firmy "Baunit", dwuwarstw.na ścianach poz.62	m ² m ²	 161.377	
				RAZEM	161.377
65 d.5	KNR-W 2-02 1510-03 ściany sufit	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłó- ży gipsowych z gruntowaniem - np. DEKORAL typ Akrotix kolor poz.64 2.50*5.17	m ² m ² m ²	 161.377 12.925	
				RAZEM	174.302
6 Demontaż istniejącej instalacji CPV 45310000-3					
66 d.6	KNR 4-03 1120-02	Demontaż puszek z tworzyw sztucznych i metalowych okrągłych 3 - wyloto- wych 15	szt. szt.	 15.000	
				RAZEM	15.000
67 d.6	KNR 4-03 1122-01	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych 10	szt. szt.	 10.000	
				RAZEM	10.000
68 d.6	KNR 4-03 1124-04	Demontaż łączników instalacyjnych 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
69	KNR 4-03 d.6 1129-01	Demontaż tablic bezpiecznikowych 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
70	KNR 4-03 d.6 1135-01	Demontaż istniejących opraw 10	szt. szt.	 10.000	
				RAZEM	10.000
7 Zasilanie rozdzielni głównej CPV 45311000-0					
71	KNR 4-03 d.7 1129-02	Demontaż istniejącego złącza Zk-3a 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
72	KNNR 5 d.7 0401-04	Montaż złącza kablowego typu Zk-1b/1R+1TL 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
73	KNR 4-03 d.7 1001-08	Mechaniczne wykucie bruzd dla rur: o śr. do 47 mm w gipsie, tynku, gazobetonie 20	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
74	TZKNBK d.7 XVII 46-16	Linie instalacyjne w rurkach winidurowych p.t. wykonane przewodami RL-47 o przekroju 5x25 mm ² 24	m m	 24.000	
				RAZEM	24.000
75	KNR-W 5-08 d.7 0404-03	Montaż rozdzielnicy głównej o masie do 50kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez zabetonowanie w gotowych otworach 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
8 Instalacje wewnętrzne CPV 45311000-0, CPV 45316000-5					
76	TZKNBK d.8 XVII 46-16	Linie instalacyjne w rurkach winidurowych p.t. wykonane przewodami RL-47 o przekroju 5x16 mm ² (zasilanie pieca) 20	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
77	KNR 4-03 d.8 1001-08	Mechaniczne wykucie bruzd dla rur: RIP16,RIS16,RL22 o śr. do 47 mm w gipsie, tynku, gazobetonie 20	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
78	KNR 4-03 d.8 1001-08	Wykucie bruzd poziomych lub pionowych o przekroju do 0.1 m ² w elementach z betonu żwirowego bruzda 2x10cm tj. 0,0005/0,23=0,022 20	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
79	KNR-W 4-01 d.8 0210-01	Wykucie bruzd poziomych lub pionowych o przekroju do 0.023 m ² w elementach z betonu żwirowego bruzda 2x2,5cm tj. 0,0005/0,23=0,022 60	m m	 60.000	
				RAZEM	60.000
80	KNR 4-03 d.8 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm 60	m m	 60.000	
				RAZEM	60.000
81	KNR 4-03 d.8 1012-03	Zaprawianie bruzd o szer. do 100 mm 20	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
82	KNR 5-08 d.8 0210-01	ułożenie przewodów typu YDyp 3x1,5 w tynku 40	m m	 40.000	
				RAZEM	40.000
83	KNR 5-08 d.8 0210-02	ułożenie przewodów typu YDY 5x4 w tynku 15	m m	 15.000	
				RAZEM	15.000
84	KNR 5-08 d.8 0210-01	ułożenie przewodów typu YDyp 3x2,5 w tynku 20	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
85	KNR-W 5-08 d.8 0107-01	Rury winidurowe o śr. do 20 mm układane p.t. w podłożu różnym od betonowego w gotowych bruzdach 20	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
86	KNR 5-08 d.8 0301-21	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów mechanicznie w betonie 20	szt. szt.	 20.000	
				RAZEM	20.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
87	KNR-W 5-08 d.8 0207-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 wciągane do rur - przewód YDYp 3x1,5mm2	m		
		80	m	80.000	
				RAZEM	80.000
88	KNR-W 5-08 d.8 0207-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 wciągane do rur - przewód YDYp 3x2,5mm2	m		
		140	m	140.000	
				RAZEM	140.000
89	KNR-W 5-08 d.8 0204-04	Przewody izolowane o przekroju żyły do 10 mm2 wciągane do rur (zasilanie rozdzielni piętrowych	m		
		18	m	18.000	
				RAZEM	18.000
90	KNR 5-08 d.8 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr.do 60mm	szt.		
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
91	KNR 5-08 d.8 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
92	KNR 5-08 d.8 0307-03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
		11	szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
93	KNR 5-08 d.8 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieg.z uzziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
94	KNR 5-08 d.8 0813-01	Podłączenie przewodów kabelkowych w powłoce polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 2.5 mm2)	szt.		
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
95	TZKNBK d.8 XVII 61-17	Wykonywanie rurką winidurową typu RL 28 37 przepustów o dł. do 30 cm. w ścianach i stropach betonowych	szt		
		30	szt	30.000	
				RAZEM	30.000
96	KNR-W 5-08 d.8 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg z częściowym rozzebraniem i złożeniem bez podłączenia (il. otworów mocujących do 2) -montaż puszek podłogowych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
97	KNR 5-08 d.8 0504-06	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych (korytarze)	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
98	TZKNBK d.8 XVII 49-05	Instalowanie opraw typu ORN 418 bezpośrednio do podłoża (sala komputerowa, sala 28)	szt		
		8	szt	8.000	
				RAZEM	8.000
99	KNR 5-08 d.8 0301-03	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plast.w podłożu betonowym - przycisk p.poż.	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
100	KNR 5-08 d.8 0403-02	Mocowanie na gotowym podłożu rozdzielni TK (il. otworów mocujących do 4) - rozdzielnia komputerowa	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
101	KNR 5-08 d.8 0403-02	Mocowanie na gotowym podłożu rozdzielni TPI (il. otworów mocujących do 4) - rozdzielnia piętrowa	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
102	KNR 5-08 d.8 0403-02	Mocowanie na gotowym podłożu rozdzielni TPII (il. otworów mocujących do 4) - rozdzielnia piętrowa	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
103	KNR-W 5-08 d.8 0206-01	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju żyły do 2.5 mm2 układane w gotowych korytkach	m		
		40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
104	KNR-W 5-08 d.8 0114-03	Montaż listew elektroinstalacyjnych (naściennych, przypodłogowych i ściennych) mocowanych przez przykręcanie na podłożu gipsowym, gazobetonowym	m		
		25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
105	KNR-W 5-08 d.8 0314-01	Montaż osprzętu elektroinstalacyjnego - puszka natynkowa do listew na betonie	szt		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		17	szt	17.000	
				RAZEM	17.000
106	KNR-W 5-08 0309-04	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych natynkowych 2-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm ²	szt.		
		17	szt.	17.000	
				RAZEM	17.000
107	KSNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
108	KNNR 5 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
9 Pomiary CPV 45317000-2					
109	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
		46	pomiar	46.000	
				RAZEM	46.000
110	KNR-W 5-08 0902-05	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - pierwszy	pomiar		
		4	pomiar	4.000	
				RAZEM	4.000
111	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000