

CZĘŚĆ	Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość
część 1	1		Rozbiórki		
	1 d.1	NNRNKB 202 2702-01 analogia	(z.V)Rozebranie sufitów podwieszonych o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zastosowaniem profili poprzecznych o dług. 60 cm	m2	27,41
	2 d.1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2	40,719
	3 d.1	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2	20,36
	4 d.1	KNR 4-01 0329-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m2	2,05
	5 d.1	KNR-W 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2	57,5
	6 d.1	KNR-W 4-01 0812-05 uwaga p.tab.	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju bez odzysku płytek	m2	6,46
	7 d.1	NNRNKB 202 2023-03	(z.XI) Rozebranie ścianek działowych z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych jednowarstwowe z pokryciem obustronnym 100	m2	33,951
	8 d.1	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 25 km	m3	4,856
	Razem dział: Rozbiórki		Razem dział: Rozbiórki		
	2	45450000-6	Roboty budowlane		
	9 d.2	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2	47,87
	10 d.2	NNRNKB 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zastosowaniem profili poprzecznych o dług. 60 cm	m2	16,26
	11 d.2	NNRNKB 202 2806-06	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 40x40 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m2	62,33
	12 d.2	NNRNKB 202 2809-04	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x25 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m	50,03
	13 d.2	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD8	szt.	1
	14 d.2	KNR 2-02 1019-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe pełne jednodzielne o powierzchni ponad 2,0 m2 fabrycznie wykończone	m2	2,05
	15 d.2	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2	194,89
	16 d.2	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2	194,89
	17 d.2	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem	m2	97,92
	Razem dział: Roboty budowlane		Razem dział: Roboty budowlane		
	3	45310000-3	Roboty elektryczne		
	18 d.3	KSNR 5 0202-01 analogia	Montaż skrzynek i rozdzielni skrzyniowych o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną przez zabetonowanie do podłoża - rozdzielnica kompletna z wyposażeniem dla 5 obwodów gniazd wtykowych, 3 obwodów oświetlenia i klimatyzacji	szt	1
	19 d.3	KSNR 5 0307-05	Linie zasilające prowadzone w korytkach i na drabinkach bez mocowania wykonywane przewodami kabelkowymi o łącznym przekroju żył 6-12 mm2 Cu 12-20 mm2 Al	m	120

20 d.3	KSNR 5 0405-03	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A i 10A/Zpodłoże z cegły - gniazda zasilania komputerów	wyp.	15
21 d.3	KSNR 5 0405-06	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w szkołach na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A i 10A/Zpodłoże z cegły - gniazda ogólne	wyp.	8
22 d.3	KSNR 5 0405-01	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na wyłącznik, przełącznik świecznikowy podłoże z cegły	wyp.	4
23 d.3	KSNR 5 0503-01	Montaż opraw oświetleniowych led w sufitach podwieszonych	kpl.	6
24 d.3	KSNR 5 0501-02	Montaż opraw oświetleniowych zawieszanych świetlówkowych do 3x40W - oprawy nad stanowiskami obsługi	kpl.	4
25 d.3	KNR AT-10 0102-01 z.sz. 2.3.	Układanie poziomego okablowania strukturalnego - odcinek poziomy, kabel miedziany do 8 mm - wysokość ponad 2 m	m kabla	22,5
26 d.3	KNR AT-10 0103-06 z.sz. 2.3.	Dodatek za układanie kabla na istniejącym suficie podwieszonym - wysokość ponad 2 m	m wiązki	22,5
27 d.3	KNR AT-10 0102-05	Układanie poziomego okablowania strukturalnego - każdy następny kabel w wiązce - miedziany do 8 mm	m kabla	247,5
28 d.3	KNR AT-10 0102-03 z.sz. 2.3.	Układanie poziomego okablowania strukturalnego - odcinek pionowy, kabel miedziany do 8 mm - wysokość ponad 2 m	m kabla	18
29 d.3	KNR AT-10 0102-05 z.sz. 2.3.	Układanie poziomego okablowania strukturalnego - każdy następny kabel w wiązce - miedziany do 8 mm - wysokość ponad 2 m	m kabla	90
30 d.3	KNR AT-10 0103-04 z.sz. 2.3.	Dodatek za układanie kabla w peszlu lub rurce podtynkowej - wysokość ponad 2 m	m wiązki	18
31 d.3	KNR AT-10 0104-01	Montaż modułu RJ45 nieekranowanego MMC na kablu 4-parowym	szt.	72
32 d.3	KNR AT-10 0105-01	Montaż adaptera MMC i modułu RJ45 MMC w adapterze	szt.	18
33 d.3	KNR AT-10 0105-02	Montaż gniazd abonenckich RJ45 - dodatek za montaż drugiego modułu RJ45 MMC w adapterze MMC	szt.	18
34 d.3	KNR AT-10 0106-01	Montaż paneli rozdzielczych MMC 24xRJ45 1U w przygotowanych stelażach 19"	szt.	1
Razem dział: Roboty elektryczne		Razem dział: Roboty elektryczne		
4		Klimatyzacja		
35 d.4	analiza indywidualna Uproszczona	Dostawa i montaż klimatyzatorów - dwie jednostki wewnętrzne sufitowe po 2,6 kW mocy chłodniczej, jednostka zewnętrzna multi	kpl.	1
Razem dział: Klimatyzacja		Razem dział: Klimatyzacja		
5		Wypośażenie		
36 d.5	Uproszczona	Montaż wertikali	m2	32,96
37 d.5	Uproszczona	Dostawa krzeseł do poczekalni	szt	15
38 d.5	Uproszczona	Dostawa i montaż ludy portierskiej	kpl.	1
39 d.5	KNR 2-02 1021-06	Szafy wnękowe z pawlaczami dwudrzwiowe o szer. 120 cm	m2	3,42
40 d.5	Uproszczona	Dostawa biurek do pomieszczenia obsługi	szt	4
41 d.5	Uproszczona	Krzesła obrotowe	szt	5
42 d.5	Uproszczona	Szafy aktowe	szt	2
43 d.5	analiza indywidualna Uproszczona	Szafy z drzwiami żaluzjowymi	szt	2
Razem dział: Wypośażenie		Razem dział: Wypośażenie		
6		Pomieszczenie 05		
44 d.6	NNRNKB 202 2702-01 analogia	(z.V)Rozebranie sufitów podwieszonych o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zastosowaniem profili poprzecznych o dług. 60 cm	m2	14,26
45 d.6	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2	27,09
46 d.6	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2	13,545
47 d.6	KNR-W 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2	14,26

część 2	48 d.6	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 25 km	m3	2,91
	49 d.6	NNRNKB 202 2024-03	(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na pojedynczych rusztach metalowych dwuwarstwowe z pokryciem obustronnym 100	m2	15,867
	50 d.6	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2	16,09
	51 d.6	NNRNKB 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zastosowaniem profili poprzecznych o dług. 60 cm	m2	16,09
	52 d.6	NNRNKB 202 2806-06	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 40x40 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m2	16,09
	53 d.6	NNRNKB 202 2809-04	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x25 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m	16,82
	54 d.6	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2	67,28
	55 d.6	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2	67,28
	56 d.6	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem	m2	67,28
	57 d.6	KSNR 5 0307-05	Linie zasilające prowadzone w korytkach i na drabinkach bez mocowania wykonywane przewodami kabelkowymi o łącznym przekroju żył 6-12 mm2 Cu 12-20 mm2 Al	m	40
	58 d.6	KSNR 5 0405-03	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A i 10A/Zpodłoże z cegły - gniazda zasilania komputerów	wyp.	6
	59 d.6	KSNR 5 0405-06	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w szkołach na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A i 10A/Zpodłoże z cegły - gniazda ogólne	wyp.	2
	60 d.6	KSNR 5 0405-01	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na wyłącznik, przełącznik świecznikowypodłoże z cegły	wyp.	5
	61 d.6	KSNR 5 0503-01	Montaż opraw oświetleniowych led w sufitach podwieszonych	kpl.	4
	62 d.6	KNR AT-10 0102-01 z.sz. 2.3.	Układanie poziomego okablowania strukturalnego - odcinek poziomy, kabel miedziany do 8 mm - wysokość ponad 2 m	m kabla	7,5
	63 d.6	KNR AT-10 0103-06 z.sz. 2.3.	Dodatek za układanie kabla na istniejącym suficie podwieszonym - wysokość ponad 2 m	m wiązki	7,5
	64 d.6	KNR AT-10 0102-05	Układanie poziomego okablowania strukturalnego - każdy następny kabel w wiązce - miedziany do 8 mm	m kabla	82,5
	65 d.6	KNR AT-10 0102-03 z.sz. 2.3.	Układanie poziomego okablowania strukturalnego - odcinek pionowy, kabel miedziany do 8 mm - wysokość ponad 2 m	m kabla	6
	66 d.6	KNR AT-10 0102-05 z.sz. 2.3.	Układanie poziomego okablowania strukturalnego - każdy następny kabel w wiązce - miedziany do 8 mm - wysokość ponad 2 m	m kabla	30
	67 d.6	KNR AT-10 0103-04 z.sz. 2.3.	Dodatek za układanie kabla w peszlu lub rurce podtynkowej - wysokość ponad 2 m	m wiązki	6
	68 d.6	KNR AT-10 0104-01	Montaż modułu RJ45 nieekranowanego MMC na kablu 4-parowym	szt.	24
	69 d.6	KNR AT-10 0105-01	Montaż adaptera MMC i modułu RJ45 MMC w adapterze	szt.	6
	70 d.6	KNR AT-10 0105-02	Montaż gniazd abonenckich RJ45 - dodatek za montaż drugiego modułu RJ45 MMC w adapterze MMC	szt.	6
	71 d.6	Uproszczona	Montaż wertikali	m2	11,52
	Razem dział: Pomieszczenie 05		Razem dział: Pomieszczenie 05		