

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

- 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
- 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
- 45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach
- 45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
- 45215000-7 Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych opieki zdrowotnej i społecznej, krematoriów oraz obiektów użyteczności publicznej

**NAZWA INWESTYCJI** : **"Rozbudowa, nadbudowa i przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku byłej szkoły na Centrum opiekuńczo-mieszkalne"**

**ADRES INWESTYCJI** : Gorzewo-Kolonia, gm. Szczawin Kościelny, dz. nr ewid. 28/2

**INWESTOR** : Gmina Szczawin Kościelny

**ADRES INWESTORA** : ul. Jana Pawła II 10, 09-550 Szczawin Kościelny

**DATA OPRACOWANIA** : 25.06.2021

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
25.06.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Opracowanie projektu budowlanego i wykonawczego, nadzór autorski, nadzór inwestorski	1	3
2	Roboty budowlane	4	117
2.1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE	4	22
2.1.1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE WEWNĘTRZNE	4	15
2.1.2	ROBOTY ROZBIÓRKOWE ZEWNĘTRZNE	16	22
2.2	STAN WYKOŃCZENIOWY WEWNĘTRZNY	23	64
2.2.1	ROBOTY KONSTRUKCYJNE I MUROWE	23	29
2.2.2	WYKOŃCZENIE POSADZEK	30	43
2.2.3	WYKOŃCZENIE ŚCIAN I SUFITÓW	44	52
2.2.4	STOLARKA DRZWIOWA I OKIENNA	53	62
2.2.5	ROBOTY ŚLUSARSKIE I POMOCNICZE	63	64
2.3	STAN WYKOŃCZENIOWY ZEWNĘTRZNY	65	117
2.3.1	PRZEBUDOWA KONSTRUKCJI DACHU Z POKRYCIEM	65	75
2.3.2	OSUSZENIE I IZOLACJA ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH	76	85
2.3.3	ELEWACJA	86	96
2.3.4	PODJAZD DLA NPS, WEJŚCIE DO BUDYNKU	97	108
2.3.5	TARAS ZEWNĘTRZNY	109	117
3	Zagospodarowanie terenu	118	158
3.1	UTWARDZENIA	118	133
3.2	OŚWIETLENIE	134	142
3.3	Instalacja zewnętrzna kanalizacji sanitarnej	143	149
3.4	OGRODZENIE	150	152
3.5	ZIELEŃ	153	153
3.6	MAŁA ARCHITEKTURA	154	158
4	Instalacje	159	263
4.1	INSTALACJA WOD-KAN, CYRKULACJA, PPOŻ	159	185
4.2	INSTALACJA OGRZEWANIA	186	192
4.3	INSTALACJA WENTYLACJI	193	208
4.4	INSTALACJA ELEKTRYCZNA	209	227
4.5	INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA	228	237
4.6	INSTALACJE NISKOPRĄDOWE	238	263
4.6.1	INSTALACJA MONITORINGU	238	246
4.6.2	INSTALACJA SSWIN	247	255
4.6.3	INSTALACJA KOMPUTEROWA I TELEFONICZNA	256	262
4.6.4	INSTALACJA PRZYŻYWOWA	263	263
5	Dostawa i montaż wyposażenia obiektu	264	438
5.1	Salon / sala terapii	264	277
5.2	Szatnie	278	278
5.3	Sala zajęć ruchowych	279	294
5.4	Pokój wyciszeń / spokoju	295	300
5.5	Jadalnia / sala telewizyjna	301	303
5.6	Pracownia kulinarna / kuchnia	304	332
5.7	Zmywalnia	333	337
5.8	Punkt odbioru	338	338
5.9	Pomieszczenie porządkowe	339	341
5.10	WC dla niepełnosprawnych	342	347
5.11	Pomieszczenie socjalne	348	354
5.12	Łazienka	355	361
5.13	WC damskie	362	367
5.14	WC męskie	368	373
5.15	2 pokoje z aneksem kuchennym	374	390
5.16	2 łazienki - przynależne do pokoi	391	395
5.17	Gabinet pielęgniarstwa	396	410
5.18	Pomieszczenie porządkowe	411	413
5.19	WC	414	418
5.20	Sekretariat / księgowość	419	428
5.21	Pokój kierownika	429	438

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Opracowanie projektu budowlanego i wykonawczego, nadzór autorski, nadzór inwestorski</b>			
1	d.1 wycena indywidualna	Opracowanie projektu budowlanego i wykonawczego	kpl		
		1	kpl	1.00	
				RAZEM	1.00
2	d.1 wycena indywidualna	Nadzór autorski	kpl		
		1	kpl	1.00	
				RAZEM	1.00
3	d.1 wycena indywidualna	Nadzór inwestorski	kpl		
		1	kpl	1.00	
				RAZEM	1.00
<b>2</b>		<b>Roboty budowlane</b>			
<b>2.1</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
<b>2.1.1</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE WEWNĘTRZNE</b>			
4	KNR 4-01	Wykucie z muru okien i drzwi	m <sup>2</sup>		
d.2.1.1	0354-08				
	analogia				
	O1	1.18*2.05*13	m <sup>2</sup>	31.45	
	O2	1.28*2.05*10	m <sup>2</sup>	26.24	
	O3	1.20*1.49*3	m <sup>2</sup>	5.36	
	O4	1.02*1.40*5	m <sup>2</sup>	7.14	
	Db	1.20*2.37*2	m <sup>2</sup>	5.69	
	Dz1	(0.80+0.46)*(2.00+0.75)*2	m <sup>2</sup>	6.93	
	Dz2	1.28*2.82*1	m <sup>2</sup>	3.61	
	D	0.60*2.00*4	m <sup>2</sup>	4.80	
	D	0.70*2.00*4	m <sup>2</sup>	5.60	
	D	0.80*2.00*15	m <sup>2</sup>	24.00	
				RAZEM	120.82
5	d.2.1.1 analiza indywidualna	Wywóz i utylizacja stolarki drzwiowej i okiennej	m <sup>2</sup>		
		poz.4	m <sup>2</sup>	120.82	
				RAZEM	120.82
6	NNRNKB 202	Demontaż parapetów wewnętrznych (R=0,50, M,S=0)	m		
d.2.1.1	2143-01				
	analogia				
	O1	1.18*13	m	15.34	
	O2	1.28*10	m	12.80	
	O3	1.20*3	m	3.60	
	O4	1.02*5	m	5.10	
				RAZEM	36.84
7	KNR-W 4-01	Rozebranie posadzek	m <sup>2</sup>		
d.2.1.1	0819-05				
		425	m <sup>2</sup>	425.00	
				RAZEM	425.00
8	KNR 13-23	Skucie tynków wewnętrznych i innych okładzin ściennych i sufitowych	m <sup>2</sup>		
d.2.1.1	0101-08				
	parter ściany	224.70*3.58	m <sup>2</sup>	804.43	
	piętro ściany	154.56*2.58	m <sup>2</sup>	398.76	
	parter sufit	320.40	m <sup>2</sup>	320.40	
	piętro sufit	121.80	m <sup>2</sup>	121.80	
		<otwory poniżej 3m2 nieodejmowane>			
	Dz1	-(0.80+0.46)*(2.00+0.75)*2	m <sup>2</sup>	-6.93	
	Dz2	-1.28*2.82*1*2	m <sup>2</sup>	-7.22	
	Dz1	((0.80+0.46)+2*(2.00+0.75))*2*0.18	m <sup>2</sup>	2.43	
	Dz2	(1.28+2*2.82)*1*2*0.15	m <sup>2</sup>	2.08	
				RAZEM	1 635.75
9	KNR 4-01	Rozebranie ścian murowanych	m <sup>2</sup>		
d.2.1.1	0348-05				
	parter ściany	12.53*3.58	m <sup>2</sup>	44.86	
	piętro ściany	50.12*2.58	m <sup>2</sup>	129.31	
				RAZEM	174.17
10	KNR 4-01	Poszerzenie otworów w ścianach, wykonanie otworów	m <sup>3</sup>		
d.2.1.1	0329-05				
	parter	0.29*0.12*2.05*13	m <sup>3</sup>	0.93	
	parter	0.45*0.10*2.00*7	m <sup>3</sup>	0.63	
	parter	0.45*0.25*2.00*1	m <sup>3</sup>	0.23	
	parter	0.45*1.00*2.00	m <sup>3</sup>	0.90	
	parter	0.45*0.60*0.90	m <sup>3</sup>	0.24	
	parter	0.30*1.00*2.00	m <sup>3</sup>	0.60	
	piętro	1.80*2.37*0.45*3	m <sup>3</sup>	5.76	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	piętro	0.45*0.10*2.00*3	m <sup>3</sup>	0.27	
	piętro	0.90*2.00*2	m <sup>3</sup>	3.60	
				RAZEM	13.16
11	KNR 4-04	Rozebranie konstrukcji żelbetowych o grubości do 50 cm - schody	m <sup>3</sup>		
d.2.1.1	0306-01	żelbetowe	m <sup>3</sup>	2.13	
		8.50*0.25		RAZEM	2.13
12		Rozebranie pieców kaflowych	szt		
d.2.1.1	analiza indywidualna		szt	6.00	
		6		RAZEM	6.00
13	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi	m <sup>3</sup>		
d.2.1.1	0108-09 0108-10	na odległość 10 km	m <sup>3</sup>	166.79	
		poz.6*0.30*0.05+poz.7*0.15+poz.8*0.03+poz.9*0.15+poz.10+poz.11+poz.12*2		RAZEM	166.79
14		Demontaż pochwyty, balustrad i innych elementów wyposażenia	kpl.		
d.2.1.1	analiza indywidualna		kpl.	1.00	
		1		RAZEM	1.00
15		Demontaż instalacji elektrycznych i sanitarnych	kpl.		
d.2.1.1	analiza indywidualna		kpl.	1.00	
		1		RAZEM	1.00
<b>2.1.2</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE ZEWNĘTRZNE</b>			
16	KNR 0-45	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych	m <sup>2</sup>		
d.2.1.2	0101-02	mocowanych do łat lub płatwi drewnianych; płyty faliste - nie nadające się do użytku	m <sup>2</sup>	540.00	
		540		RAZEM	540.00
17		Wywóz i utylizacja azbestu	kpl.		
d.2.1.2	analiza indywidualna		kpl.	1.00	
		1		RAZEM	1.00
18	KNR 4-01	Rozebranie ścian murowych	m <sup>2</sup>		
d.2.1.2	0348-05	wejście	m <sup>2</sup>	7.14	
		2.38*1.50*2		RAZEM	7.14
19	KNR 4-01	Rozebranie kominów	m <sup>3</sup>		
d.2.1.2	0349-01		m <sup>3</sup>	4.00	
		4.00		RAZEM	4.00
20	KNR 4-04	Rozebranie konstrukcji żelbetowych o grubości do 50 cm - schody	m <sup>3</sup>		
d.2.1.2	0306-01	zewnątrzne	m <sup>3</sup>	1.63	
		3.59*1.82*0.25		RAZEM	1.63
21	KNR-W 4-01	Rozebranie posadzek - warstwy tarasu	m <sup>2</sup>		
d.2.1.2	0819-05		m <sup>2</sup>	26.21	
		26.21		RAZEM	26.21
22	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi	m <sup>3</sup>		
d.2.1.2	0108-09 0108-10	na odległość 10 km	m <sup>3</sup>	10.63	
		poz.18*0.15+poz.19+poz.20+poz.21*0.15		RAZEM	10.63
<b>2.2</b>		<b>STAN WYKOŃCZENIOWY WEWNĘTRZNY</b>			
<b>2.2.1</b>		<b>ROBOTY KONSTRUKCYJNE I MUROWE</b>			
23	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m	32.60	
d.2.2.1	0313-04	(1.20+0.90+1.60*13+1.20*7+1.30)	m	12.30	
	parter		m	RAZEM	44.90
	piętro	2.10*3+1.20*5			
24	KNR 2-02	Schody żelbetowe	m <sup>3</sup>		
d.2.2.1	0218-01		m <sup>3</sup>	4.26	
		21.30*0.20		RAZEM	4.26
25	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t		
d.2.2.1	0290-04		t	0.43	
		poz.24*0.100		RAZEM	0.43
26	KNR-W 2-02	Ścianki działowe gr. 12 cm	m <sup>2</sup>		
d.2.2.1	0126-02				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	parter	35.74*3.80-9*2.00	m <sup>2</sup>	117.81	
	piętro	16.46*2.70-3*2.00	m <sup>2</sup>	38.44	
				RAZEM	156.25
27	KNR-W 2-02	Ścianki działowe gr. 18 cm	m <sup>2</sup>		
d.2.2.1	0126-03				
	piętro	21.42*2.70-3*2.00	m <sup>2</sup>	51.83	
				RAZEM	51.83
28	KNR-W 2-02	Ściany gr. 24 cm	m <sup>2</sup>		
d.2.2.1	0121-01				
	piętro	18.18*2.70-5*1.28*1.40	m <sup>2</sup>	40.13	
				RAZEM	40.13
29	KNR-W 2-02	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowan	m		
d.2.2.1	0132-05	wanych	m		
		12*1.20+3*1.20*2+5*1.60*2		37.60	
				RAZEM	37.60
<b>2.2.2</b>		<b>WYKONCZENIE POSADZEK</b>			
30	KNR-W 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>		
d.2.2.2	1103-01	313.90		313.90	
	parter	A (obliczenia pomocnicze)		=====	
		poz.30A*0.20	m <sup>3</sup>	313.90	
				<b>62.78</b>	
				RAZEM	62.78
31	KNR-W 2-02	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej przy zastosowaniu pompy do betonu na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>		
d.2.2.2	1101-03				
		poz.30A*0.10	m <sup>3</sup>	31.39	
				RAZEM	31.39
32	KNR 13-12	Izolacja z papy z zagruntowaniem pierwszej warstwy	m <sup>2</sup>		
d.2.2.2	0701-04				
		poz.30A*1.1	m <sup>2</sup>	345.29	
				RAZEM	345.29
33	KNR-W 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych EPS100 gr. 10 cm - parter	m <sup>2</sup>		
d.2.2.2	0608-03				
		poz.30A	m <sup>2</sup>	313.90	
				RAZEM	313.90
34	KNR-W 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych EPS100 gr. 5 cm - parter	m <sup>2</sup>		
d.2.2.2	0608-03				
		poz.30A	m <sup>2</sup>	313.90	
				RAZEM	313.90
35	KNR-W 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - wełna twarda 5 cm - piętro	m <sup>2</sup>		
d.2.2.2	0612-03				
	piętro	108.53	m <sup>2</sup>	108.53	
				RAZEM	108.53
36	KNR 13-12	Izolacja z folii polietylenowej gr. 0,2 mm	m <sup>2</sup>		
d.2.2.2	0701-06				
		poz.30A+poz.35	m <sup>2</sup>	422.43	
				RAZEM	422.43
37	KNR-W 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 50 mm zatarte na gładko	m <sup>2</sup>		
d.2.2.2	1104-02 1104-03				
		poz.36	m <sup>2</sup>	422.43	
				RAZEM	422.43
38	KNR-W 2-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m <sup>2</sup>		
d.2.2.2	1116-07				
		poz.36	m <sup>2</sup>	422.43	
				RAZEM	422.43
39	NNRNKB 202	Gruntowanie podłoży - posadzki	m <sup>2</sup>		
d.2.2.2	1134-01				
		poz.36	m <sup>2</sup>	422.43	
				RAZEM	422.43
40	KNR K-04	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie	m <sup>2</sup>		
d.2.2.2	0602-01				
	pom. mokre	42.71	m <sup>2</sup>	42.71	
				RAZEM	42.71
41	KNR K-04	Wykonanie izolacji z folii w płynie - wklejenie taśmy uszczelniającej poziomej	m		
d.2.2.2	0602-03				
	pom. mokre	96.10	m	96.10	
				RAZEM	96.10
42	NNRNKB 202	Posadzki z płytek gresowych	m <sup>2</sup>		
d.2.2.2	2807-06				
	gres	poz.36	m <sup>2</sup>	422.43	
				RAZEM	422.43
43	NNRNKB 202	Okładziny schodów z płytek gresowych	m <sup>2</sup>		
d.2.2.2	2810-03				
		1.53*(8+4+6)*(0.165+0.28)+1.53*(1.53+1.15+1.10)	m <sup>2</sup>	18.04	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>2.2.3</b>		<b>WYKONCZENIE ŚCIAN I SUFITÓW</b>		RAZEM	18.04
44 d.2.2.3	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podłóży - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
	parter - schody	23.85	m <sup>2</sup>	23.85	
	piętro	122.29	m <sup>2</sup>	122.29	
				RAZEM	146.14
45 d.2.2.3	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłóży - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
	parter	283.54*3.37	m <sup>2</sup>	955.53	
	piętro	165.67*2.60	m <sup>2</sup>	430.74	
	Db1	<otwory> -1.80*2.37*3	m <sup>2</sup>	-12.80	
	Dz1	-(0.90+0.38)*(2.00+0.75)*1*2	m <sup>2</sup>	-7.04	
	Dz2	-(0.90+0.36)*(2.00+0.75)*2	m <sup>2</sup>	-6.93	
	Db1	<ościeża> (1.80+2*2.37)*3*0.15	m <sup>2</sup>	2.94	
	Dz1	((0.90+0.38)+2*(2.00+0.75))*1*2*0.15	m <sup>2</sup>	2.03	
	Dz2	((0.90+0.36)+2*(2.00+0.75))*2*0.15	m <sup>2</sup>	1.84	
				RAZEM	1 366.31
46 d.2.2.3	KNR AT-32 0101-08	Tynki wewnętrzne - ściany i sufity	m <sup>2</sup>		
	poz.44+poz.45		m <sup>2</sup>	1 512.45	
				RAZEM	1 512.45
47 d.2.2.3	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podłóży - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
	poz.44		m <sup>2</sup>	146.14	
				RAZEM	146.14
48 d.2.2.3	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłóży - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
	poz.45		m <sup>2</sup>	1 366.31	
				RAZEM	1 366.31
49 d.2.2.3	KNR AT-43 0209-01	Sufit podwieszany z gk - pokrycie jednowarstwowe	m <sup>2</sup>		
	290.05		m <sup>2</sup>	290.05	
				RAZEM	290.05
50 d.2.2.3	KNR-W 2-02 1509-05	Dwukrotne malowanie farbą lateksową ścian i sufitów ze szpachlowaniem	m <sup>2</sup>		
	poz.46-poz.52		m <sup>2</sup>	1 215.35	
				RAZEM	1 215.35
51 d.2.2.3	KNR K-04 0602-02	Wykonanie izolacji pionowej z folii w płynie	m <sup>2</sup>		
	poz.52		m <sup>2</sup>	297.10	
				RAZEM	297.10
52 d.2.2.3	KNR AT-22 0201-02	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych	m <sup>2</sup>		
	parter	61.34*3.37	m <sup>2</sup>	206.72	
	piętro	34.76*2.60	m <sup>2</sup>	90.38	
				RAZEM	297.10
<b>2.2.4</b>		<b>STOLARKA DRZWIOWA I OKIENNA</b>			
53 d.2.2.4	KNR-W 2-02 1003-02	Okna PCV	m <sup>2</sup>		
	O1	1.30*2.05*14	m <sup>2</sup>	37.31	
	O2	1.28*2.05*10	m <sup>2</sup>	26.24	
	O3	1.28*1.40*5	m <sup>2</sup>	8.96	
				RAZEM	72.51
54 d.2.2.4	KNR-W 2-02 1003-04	Drzwi balkonowe PCV	m <sup>2</sup>		
	Db1	1.80*2.37*3	m <sup>2</sup>	12.80	
	Db2	0.90*2.00*2	m <sup>2</sup>	3.60	
				RAZEM	16.40
55 d.2.2.4	KNR-W 2-02 1040-06	Drzwi aluminiowe	m <sup>2</sup>		
	Dz1	(0.90+0.38)*(2.00+0.75)*1	m <sup>2</sup>	3.52	
	Dz2	(0.90+0.36)*(2.00+0.75)*2	m <sup>2</sup>	6.93	
				RAZEM	10.45
56 d.2.2.4	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice zwykłe "80"	szt		
	4		szt	4.00	
				RAZEM	4.00
57 d.2.2.4	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice zwykłe "90"	szt		
	26		szt	26.00	
				RAZEM	26.00
58 d.2.2.4	KNR-W 2-02 1020-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne "80"	szt		
	poz.56		szt	4.00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
59	KNR-W 2-02 d.2.2.4 1020-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne "90" poz.57	szt szt	RAZEM 26.00	4.00 26.00
60	KNR-W 2-02 d.2.2.4 1029-05	Ścianki ustępowe z HPL z dwziami 1.78*2.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 3.56	3.56
61	KNR-W 2-02 d.2.2.4 1003-01	Okno podawcze 0.60*0.90	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 0.54	0.54
62	NNRNKB 202 d.2.2.4 2143-02 O1 O2 O3	Podokienniki i półki o szer.do 30 cm z płyt z konglomeratów ka- miennych na spoiwie poliestrowym 1.30*14 1.28*10 1.28*5	m m m m	RAZEM 18.20 12.80 6.40	37.40
<b>2.2.5</b>		<b>ROBOTY ŚLUSARSKIE I POMOCNICZE</b>			
63	KNR 2-02 d.2.2.5 1207-02	Balustrady schodowe 1.20	m m	RAZEM 1.20	1.20
64	KNR 2-02 d.2.2.5 1208-03	Pochwyty stalowy na wspornikach 6.00	m m	RAZEM 6.00	6.00
<b>2.3</b>		<b>STAN WYKOŃCZENIOWY ZEWNĘTRZNY</b>			
<b>2.3.1</b>		<b>PRZEBUDOWA KONSTRUKCJI DACHU Z POKRYCIEM</b>			
65	KNR 2-02 d.2.3.1 0409-03	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej,nadbitki,przekrój po- przezny drewna do 180 cm2 - wymiana części konstrukcji więźby - przebudowa konstrukcji dachu poz.16*2.5%	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	RAZEM 13.50	13.50
66	KNR 0-15 d.2.3.1 0517-01	Ułożenie membrany wiatroizolacyjnej poz.16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 540.00	540.00
67	NNRNKB 202 d.2.3.1 0411-01	Ołacenie połaci dachowych -łaty poz.16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 540.00	540.00
68	NNRNKB 202 d.2.3.1 0411-01	Ołacenie połaci dachowych - kontrłaty poz.16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 540.00	540.00
69	NNRNKB 202 d.2.3.1 0525-02	Krycie dachu blachą płaską na rąbek stojący poz.16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 540.00	540.00
70	NNRNKB 202 d.2.3.1 0517-08	Montaż prefabrykowanych rynien dachowych 88.28	m m	RAZEM 88.28	88.28
71	NNRNKB 202 d.2.3.1 0519-02	Montaż prefabrykowanych rur spustowych 6.50*4	m m	RAZEM 26.00	26.00
72	NNRNKB 202 d.2.3.1 0541-02	Obróbki blacharskie z blachy stalowej - pas nadrynowy, obróbka kalenicy, itp poz.16*15%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 81.00	81.00
73	KNR 13-12 d.2.3.1 0701-06	Izolacja z folii polietylenowej gr. 0,2 mm - poddasze poz.30A+poz.74	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 453.10	453.10
74	KNR-W 2-02 d.2.3.1 0612-03 poddasze	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - wełna z rolki 10 cm - poddasze 139.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 139.20	139.20
75	KNR-W 2-02 d.2.3.1 0612-03 poddasze	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - wełna z rolki 15 cm - poddasze poz.74	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 139.20	139.20
<b>2.3.2</b>		<b>OSUSZENIE I IZOLACJA ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
76 d.2.3.2	KNR-W 2-01 0212-04 z wywozem	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat. III poz.80*1.50*1.00	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	125.82	125.82
				RAZEM	125.82
77 d.2.3.2	KNR-W 2-01 0203-04 0210-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.25 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładoczymi na odległość 10 km - wywóz nadmiaru ziemi poz.83*0.20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	25.16	25.16
				RAZEM	25.16
78 d.2.3.2	ZKNR C-2 0402-01	Roboty przygotowawcze. Oczyszczenie powierzchni ścian poz.80*1.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	125.82	125.82
				RAZEM	125.82
79 d.2.3.2	TZKNBK VIII 02-24 analogia	Wyrównanie ścian fundamentowych zaprawą cementową poz.80*1.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	125.82	125.82
				RAZEM	125.82
80 d.2.3.2	ZKNR C-2 0406-03	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej w murze z cegły o grubości do 51 cm metodą iniekcji ciśnieniowej 83.88	m m	83.88	83.88
				RAZEM	83.88
81 d.2.3.2	KNR-W 2-02 0603-07	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - pierwsza warstwa poz.78	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	125.82	125.82
				RAZEM	125.82
82 d.2.3.2	KNR-W 2-02 0603-08	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - druga i następna warstwa poz.81	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	125.82	125.82
				RAZEM	125.82
83 d.2.3.2	KNR AT-31 0101-05	Przyklejanie płyt styropianowych o gr. 15 cm na ścianach poz.78	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	125.82	125.82
				RAZEM	125.82
84 d.2.3.2	KNNR-W 3 0207-01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni poz.78	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	125.82	125.82
				RAZEM	125.82
85 d.2.3.2	KNNR 1 0214-02	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych spycharkami z zagęszczeniem mechanicznym spycharkami (grubość warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat. gruntu III-IV poz.76-poz.77	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	100.66	100.66
				RAZEM	100.66
<b>2.3.3</b>		<b>ELEWACJA</b>			
86 d.2.3.3	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m.  (83.88+2.00)*6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	515.28	515.28
				RAZEM	515.28
87 d.2.3.3	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - styropian 15 cm 83.88*3.95+30.60*3.40 <otwory> Db1 -1.80*2.37*3 Dz1 -(0.90+0.38)*(2.00+0.75)*1 Dz2 -(0.90+0.36)*(2.00+0.75)*1 <ościeża> Db1 (1.80+2*2.37)*3*0.35 Dz1 ((0.90+0.38)+2*(2.00+0.75))*0.35 Dz2 ((0.90+0.36)+2*(2.00+0.75))*0.35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	435.37 -12.80 -3.52 -3.47 6.87 2.37 4.29	429.11
				RAZEM	429.11
88 d.2.3.3	KNR 0-23 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły poz.87*5	szt. szt.	2 145.55	2 145.55
				RAZEM	2 145.55
89 d.2.3.3	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach poz.87	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	429.11	429.11
				RAZEM	429.11
90 d.2.3.3	KNR 0-23 2613-09	Ocieplenie ścian budynków . Zamocowanie listwy cokołowej 83.88-(0.80+0.46)*2	m m	81.36	81.36
				RAZEM	81.36

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
91 d.2.3.3	KNR 0-23 0931-01	Naćłożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej poz.89	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 429.11	 429.11
				RAZEM	429.11
92 d.2.3.3	KNR 0-23 0931-02	Wykonanie tynku elwacyjnego barwionego w masie poz.89	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 429.11	 429.11
				RAZEM	429.11
93 d.2.3.3	NNRNKB 202 0541-02	Parapety zewnętrzne poz.62	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 37.40	 37.40
				RAZEM	37.40
94 d.2.3.3	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach - cokół 83.88*0.40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 33.55	 33.55
				RAZEM	33.55
95 d.2.3.3	KNR 0-23 0931-01	Naćłożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej - cokół poz.94	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 33.55	 33.55
				RAZEM	33.55
96 d.2.3.3	KNR 0-33 0125-03	Tynki elewacyjne żywiczne - cokół poz.94	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 33.55	 33.55
				RAZEM	33.55
<b>2.3.4</b>		<b>PODJAZD DLA NPS, WEJŚCIE DO BUDYNKU</b>			
97 d.2.3.4	KNR 2-31 0101-01 0101-02 podjazd wejście	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 34 cm - CHODNIKI 17.61 8.56	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 17.61 8.56	 26.17
				RAZEM	26.17
98 d.2.3.4	KNR 2-01 0239-04 0214-04	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 2.00 m <sup>3</sup> z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 15 km; grunt kat. III poz.97	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 26.17	 26.17
				RAZEM	26.17
99 d.2.3.4	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV poz.97	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26.17	 26.17
				RAZEM	26.17
100 d.2.3.4	KNR 2-31 0104-07 0104-08	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm poz.97	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26.17	 26.17
				RAZEM	26.17
101 d.2.3.4	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm poz.97	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26.17	 26.17
				RAZEM	26.17
102 d.2.3.4	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej poz.97	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26.17	 26.17
				RAZEM	26.17
103 d.2.3.4	KNR 2-31 0401-04 obrzeża	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV poz.107	m m	 43.64	 43.64
				RAZEM	43.64
104 d.2.3.4	KNR 2-01 0239-04 0214-04 obrzeża	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 2.00 m <sup>3</sup> z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 15 km; grunt kat. III poz.107*0.23*0.50	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 5.02	 5.02
				RAZEM	5.02
105 d.2.3.4	KNR 2-02 1101-01 obrzeża	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym poz.107*0.23*0.10	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.00	 1.00
				RAZEM	1.00
106 d.2.3.4	KNR 2-31 0402-04 obrzeża	Ława pod krawężniki betonowa z oporem poz.107*(0.23*0.15+0.15*0.15)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2.49	 2.49
				RAZEM	2.49
107 d.2.3.4	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 32.70+10.94	m m	 43.64	 43.64
				RAZEM	43.64
108 d.2.3.4	KNR 2-02 1207-02	Balustrady schodowe	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		17.00	m	17.00	
				RAZEM	17.00
<b>2.3.5</b>		<b>TARAS ZEWNĘTRZNY</b>			
109 d.2.3.5	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt PIR gr. 15 cm	m <sup>2</sup>		
		poz.21	m <sup>2</sup>	26.21	
				RAZEM	26.21
110 d.2.3.5	KNR 13-12 0701-06	Izolacja z folii polietylenowej gr. 0,2 mm	m <sup>2</sup>		
		poz.109	m <sup>2</sup>	26.21	
				RAZEM	26.21
111 d.2.3.5	KNR-W 2-02 1104-02 1104-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 50 mm zatarte na gładko	m <sup>2</sup>		
		poz.109	m <sup>2</sup>	26.21	
				RAZEM	26.21
112 d.2.3.5	KNR-W 2-02 1116-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m <sup>2</sup>		
		poz.109	m <sup>2</sup>	26.21	
				RAZEM	26.21
113 d.2.3.5	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podłoży - posadzki	m <sup>2</sup>		
		poz.109	m <sup>2</sup>	26.21	
				RAZEM	26.21
114 d.2.3.5	KNR K-04 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
		poz.109	m <sup>2</sup>	26.21	
				RAZEM	26.21
115 d.2.3.5	KNR-W 2-02 1116-07 analogia	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie - siatka z włókna szklanego	m <sup>2</sup>		
		poz.109	m <sup>2</sup>	26.21	
				RAZEM	26.21
116 d.2.3.5	KNR K-04 0602-03	Wykonanie izolacji z folii w płynie - wklejenie taśmy uszczelniającej poziomej	m		
		17.44	m	17.44	
				RAZEM	17.44
117 d.2.3.5	NNRNKB 202 2807-06 gres	Posadzki z płytek gresowych	m <sup>2</sup>		
		poz.110	m <sup>2</sup>	26.21	
				RAZEM	26.21
<b>3</b>		<b>Zagospodarowanie terenu</b>			
<b>3.1</b>		<b>UTWARDZENIA</b>			
118 d.3.1	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 46 cm - DROGI, MIEJSCA PARKINGOWE	m <sup>2</sup>		
		drogi	m <sup>2</sup>	661.08	
		miejsca parkingowe	m <sup>2</sup>	166.50	
				RAZEM	827.58
119 d.3.1	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 34 cm - CHODNIKI	m <sup>2</sup>		
		chodniki	m <sup>2</sup>	199.20	
				RAZEM	199.20
120 d.3.1	KNR 2-01 0239-04 0214-04	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 2.00 m <sup>3</sup> z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 15 km; grunt kat. III	m <sup>3</sup>		
		poz.118+poz.119	m <sup>3</sup>	1 026.78	
				RAZEM	1 026.78
121 d.3.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
		poz.118+poz.119	m <sup>2</sup>	1 026.78	
				RAZEM	1 026.78
122 d.3.1	KNR 2-31 0104-07 0104-08	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
		poz.118+poz.119	m <sup>2</sup>	1 026.78	
				RAZEM	1 026.78
123 d.3.1	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>		
		poz.118	m <sup>2</sup>	827.58	
				RAZEM	827.58
124 d.3.1	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.119	m <sup>2</sup>	199.20	
				RAZEM	199.20
125 d.3.1	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej poz.118	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	827.58	
				RAZEM	827.58
126 d.3.1	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej poz.119	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	199.20	
				RAZEM	199.20
127 d.3.1	KNR 2-31 0401-04 krawężniki obrzeża	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV poz.131 poz.132	m m m	321.50 112.60	
				RAZEM	434.10
128 d.3.1	KNR 2-01 0239-04 0214- 04 krawężniki obrzeża	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 2.00 m <sup>3</sup> z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 15 km; grunt kat. III poz.131*0.35*0.50 poz.132*0.23*0.50	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	56.26 12.95	
				RAZEM	69.21
129 d.3.1	KNR 2-02 1101-01 krawężniki obrzeża	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym poz.131*0.35*0.10 poz.132*0.23*0.10	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	11.25 2.59	
				RAZEM	13.84
130 d.3.1	KNR 2-31 0402-04 krawężniki obrzeża	Ława pod krawężniki betonowa z oporem poz.131*(0.35*0.15+0.15*0.15) poz.132*(0.23*0.15+0.15*0.15)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	24.11 6.42	
				RAZEM	30.53
131 d.3.1	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 321.5	m m	321.50	
				RAZEM	321.50
132 d.3.1	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 112.60	m m	112.60	
				RAZEM	112.60
133 d.3.1	analiza indywidualna	Oznakowanie miejsc parkingowych 1	kpl. kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
<b>3.2</b>		<b>OŚWIETLENIE</b>			
134 d.3.2	KNR 2-01 0317-0201	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat. III-IV z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 1,5 m, szerokość 0,8-1,5 m poz.135*0.3*1.0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	15.00	
				RAZEM	15.00
135 d.3.2	KNNR 5 0707- 02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie - przewody XnKXS 5x16mm <sup>2</sup> poz.139*10	m m	50.00	
				RAZEM	50.00
136 d.3.2	KNR 2-19 0219-01	Oznakowanie trasy kabla zasilającego poz.135	m m	50.00	
				RAZEM	50.00
137 d.3.2	KNNR 5 0705- 02	Ułożenie rur osłonowych DVK 75 poz.135	m m	50.00	
				RAZEM	50.00
138 d.3.2	KNR 2-01 0320-0201	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 1,5 m, szerokość 0,8-1,5 m poz.134	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	15.00	
				RAZEM	15.00
139 d.3.2	KNNR 5 1001- 01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych - słup 6m aluminium anodyzowane, kolor antracyt 5	szt. szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
140 d.3.2	KNNR 5 1002- 01	Montaż wysięgników pojedynczych poz.139	szt. szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
141 d.3.2	KNNR 5 1004- 02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - oprawa zewnętrzna	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.139	szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
142	analiza indywidualna	Badania i pomiary instalacji elektrycznej	kpl.		
d.3.2		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
<b>3.3</b>		<b>Instalacja zewnętrzna kanalizacji sanitarnej</b>			
143	KNR-W 2-01	Wykopy liniowe o ścianach pionowych szerokości 0.8-1.5 m pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych z wydobyciem urobku łopata lub wyciągiem ręcznym kat. III-IV; głębokość do 1.5 m	m <sup>3</sup>		
d.3.3	0310-0201	Krotność = 0.9 10.00*0.40*1.00	m <sup>3</sup>	4.00	
				RAZEM	4.00
144	KNR-W 2-01	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m i szerokości 0.8-1.5 m; kat. gr. III-IV	m <sup>3</sup>		
d.3.3	0312-0201	Krotność = 0.9 10.00*0.40*1.00	m <sup>3</sup>	4.00	
				RAZEM	4.00
145	KNNR 4 1411-02	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 15 cm - podsypka pod rurociągi	m <sup>3</sup>		
d.3.3		10.00*0.40*0.10	m <sup>3</sup>	0.40	
				RAZEM	0.40
146	KNR 9-20	Rurociągi kanalizacji grawitacyjnej z rur gładkościennych fi 160 łączonych kielichowo.	m		
d.3.3	0101-03	10.00	m	10.00	
				RAZEM	10.00
147	KNR-W 2-18	Przejście szczelne do rur fi 110 PP	szt.		
d.3.3	0527-02 analogia	1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
148	KNR-W 2-18	Zbiorniki na ścieki prostokątny prefabrykowany żelbetowy o objętości użytkowej 13 m <sup>3</sup> wykonywany wraz z wykopami w gruncie kat. III z płytą żelbetową prefabrykowaną przejezdną szczelną z izolacją pionową i poziomą	kpl		
d.3.3	0516-05	1	kpl	1.00	
				RAZEM	1.00
149	KNR 2-02	Próby szczelności zbiorników - spust lub napełnienie wodą w sposób wymuszony	m <sup>3</sup>		
d.3.3	1927-10	13	m <sup>3</sup>	13.00	
				RAZEM	13.00
<b>3.4</b>		<b>OGRODZENIE</b>			
150	KNNR 2 1602-02	Ogrodzenie panelowe, systemowe	m		
d.3.4		324.50	m	324.50	
				RAZEM	324.50
151	KNR 2-23	Furtka stalowa	szt.		
d.3.4	0404-04	1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
152	KNR 2-23	Brama stalowa 5,00 m	szt.		
d.3.4	0404-03	2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
<b>3.5</b>		<b>ZIELEŃ</b>			
153	KNR 2-01	Wycinka drzew	szt.		
d.3.5	0102-04	4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
<b>3.6</b>		<b>MAŁA ARCHITEKTURA</b>			
154	analiza indywidualna	Dostawa i montaż altany	kpl.		
d.3.6		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
155	analiza indywidualna	Dostawa i montaż ławek parkowych	kpl.		
d.3.6		5	kpl.	5.00	
				RAZEM	5.00
156	analiza indywidualna	Dostawa i montaż kosza na śmieci	kpl.		
d.3.6		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
157 d.3.6	analiza indywidualna	Zakup nasadzeń	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
158 d.3.6	analiza indywidualna	Wysianie trawy	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
<b>4</b>		<b>Instalacje</b>			
<b>4.1</b>		<b>INSTALACJA WOD-KAN, CYRKUACJA, PPOŻ</b>			
159 d.4.1	KNR 0-31 0111-02	Bateria czerpalna stojąca umywalkowa dn15	szt.		
		poz.168+poz.169	szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
160 d.4.1	KNR 0-31 0111-02	Bateria czerpalna stojąca zlewozmywakowa dn15, stojąca	szt.		
		poz.171	szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
161 d.4.1	KNR 0-31 0111-02	Bateria czerpalna stojąca umywalkowa dn15 dla NPS	szt.		
		poz.170	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
162 d.4.1	KNR 0-31 0111-06	Bateria czerpalna natryskowa dn15	szt.		
		poz.165	szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
163 d.4.1	KNR 0-31 0109-01	Zawór odcinający kulowy do płuczki dn15	szt.		
		poz.166+poz.167	szt.	7.00	
				RAZEM	7.00
164 d.4.1	KNR 0-35 0106-02	Podejścia dopływowe do wody zimnej lub ciepłej armatury sanitarnej	szt.		
		poz.159*2+poz.160*2+poz.161*2+poz.163	szt.	37.00	
				RAZEM	37.00
165 d.4.1	analiza indywidualna	Kabina prysznicowa	kpl.		
		6	kpl.	6.00	
				RAZEM	6.00
166 d.4.1	analiza indywidualna	Miska ustępowa	kpl.		
		4	kpl.	4.00	
				RAZEM	4.00
167 d.4.1	analiza indywidualna	Miska ustępowa dostosowana dla osób niepełnosprawnych	kpl.		
		3	kpl.	3.00	
				RAZEM	3.00
168 d.4.1	analiza indywidualna	Umywalka ceramiczna ścienna	szt.		
		4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
169 d.4.1	analiza indywidualna	Umywalka ceramiczna nabladowa	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
170 d.4.1	analiza indywidualna	Umywalka ceramiczna dla niepełnosprawnych	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
171 d.4.1	analiza indywidualna	Zlewozmywak ze stali nierdzewnej, jedna komora z ociekaczem w zabudowie	szt.		
		6	szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
172 d.4.1	KNR 2-15 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 110 mm	szt.		
		poz.166+poz.167	szt.	7.00	
				RAZEM	7.00
173 d.4.1	KNR 2-15 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.165+poz.168+poz.169+poz.170+poz.171	szt.	21.00	
				RAZEM	21.00
174 d.4.1	KNR 2-25 0514-01	Hydrant natynkowy HP25 z wężem półsztywnym 30m i zasięgu 3m , Qn: 1,0 l/s 2	kpl. kpl.	2.00	
				RAZEM	2.00
175 d.4.1	KNR-W 2-15 0208-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm poz.172*10	m m	70.00	
				RAZEM	70.00
176 d.4.1	KNR-W 2-15 0208-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm poz.173*5	m m	105.00	
				RAZEM	105.00
177 d.4.1	KNNR 4 0213- 05	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm 4	szt. szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
178 d.4.1	KNR 0-31 0212-03	Rozdzielacze do wody bytowej 1	kpl. kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
179 d.4.1	KNR 2-15 0608-05	Zawory odcinające kulowe o śr. 15 mm 9	szt. szt.	9.00	
				RAZEM	9.00
180 d.4.1	KNR-W 2-15 0111-01	Rurociągi AL PEX do wody bytowej poz.164*12	m m	444.00	
				RAZEM	444.00
181 d.4.1	KNR-W 2-15 0111-01	Rurociągi AL PEX DN12 - cyrkulacja poz.164*5	m m	185.00	
				RAZEM	185.00
182 d.4.1	KNR-W 2-15 0106-04	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr. nominalnej 32 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 40	m m	40.00	
				RAZEM	40.00
183 d.4.1	KNR 0-34 0101-10	Izolacja rurociągów otulinami gr. 20 mm poz.180+poz.181	m m	629.00	
				RAZEM	629.00
184 d.4.1	kalk. własna	Przejścia instalacyjne szczelne, ppoż 1	kpl. kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
185 d.4.1	KNR 2-15 0110-01	Proba szczelności instalacji wodociągowych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr.do 65 mm) poz.180+poz.181+poz.182	m m	669.0	
				RAZEM	669.0
<b>4.2</b>		<b>INSTALACJA OGRZEWANIA</b>			
186 d.4.2	wycena indywidualna	Pompa ciepła - zasilanie CO i CWU 1	kpl. kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
187 d.4.2	kalk. własna	Podłączenie elektryczne pompy ciepła 1	kpl. kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
188 d.4.2	KNR 0-31 0306-08	Rozdzielacze do ogrzewania podłogowego 2	kpl. kpl.	2.00	
				RAZEM	2.00
189 d.4.2	KNR 0-31 0306-08	Rozdzielacze do ogrzewania podłogowego 2	kpl. kpl.	2.00	
				RAZEM	2.00
190 d.4.2	KNR 0-31 0301-01	Montaż ogrzewania podłogowego poz.42	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	422.43	
				RAZEM	422.43
191 d.4.2	kalk. własna	Przejścia instalacyjne szczelne, ppoż 1	kpl. kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
192 d.4.2	KNR 0-31 0308-01	Próba szczelności ogrzewania podłogowego przy rozstawie rur 75 mm poz.190	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 422.43	
				RAZEM	422.43
<b>4.3</b>		<b>INSTALACJA WENTYLACJI</b>			
193 d.4.3	KNR 2-17 0208-02	Centrala wentylacyjno-klimatyzacyjna odzyskiem ciepła, sterowanie 1	szt. szt.	 1.00	
				RAZEM	1.00
194 d.4.3	kalk. własna	Podłączenie elektryczne instalacji wentylacji 1	kpl. kpl.	 1.00	
				RAZEM	1.00
195 d.4.3	KNR 2-17 0101-07	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 8000 mm - udział kształtek do 35 % 28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 28.00	
				RAZEM	28.00
196 d.4.3	KNR 2-17 0113-03	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. 250 mm - udział kształtek do 35 % 31.90	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 31.90	
				RAZEM	31.90
197 d.4.3	KNR 2-17 0113-02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. 160 mm - udział kształtek do 35 % 24.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 24.80	
				RAZEM	24.80
198 d.4.3	KNR 2-17 0113-01	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. 100 mm - udział kształtek do 35 % 12.90	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12.90	
				RAZEM	12.90
199 d.4.3	KNR 2-16 0304-01	Izolacja termiczna kanałów wełną mineralną gr.20mm poz.195+poz.196+poz.197+poz.198	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 97.60	
				RAZEM	97.60
200 d.4.3	KNR 2-17 0131-03	Kłapa ppoż EIS60 o śr. 250 mm 2	szt. szt.	 2.00	
				RAZEM	2.00
201 d.4.3	KNR 2-17 0131-01	Przepustnice jednopłaszczyznowe stalowe kołowe, typ B do przewodów o śr. 100 mm 4	szt. szt.	 4.00	
				RAZEM	4.00
202 d.4.3	KNR 2-17 0131-02	Przepustnice jednopłaszczyznowe stalowe kołowe, typ B do przewodów o śr. 160mm 5	szt. szt.	 5.00	
				RAZEM	5.00
203 d.4.3	KNR 2-17 0140-01	Anemostaty kołowe typ D o śr. 100 mm + skrzynka rozprężna 12	szt. szt.	 12.00	
				RAZEM	12.00
204 d.4.3	KNR 2-17 0140-01	Anemostaty kołowe typ D o śr. 160 mm+skrzynka rozprężna 10	szt. szt.	 10.00	
				RAZEM	10.00
205 d.4.3	KNR 2-17 0146-04	Czerpnie ścienne prostokątne 10	szt. szt.	 10.00	
				RAZEM	10.00
206 d.4.3	KNR 2-17 0138-05	Kratki wentylacyjne 16	szt. szt.	 16.00	
				RAZEM	16.00
207 d.4.3	kalk. własna	Przejścia instalacyjne szczelne, ppoż 1	kpl. kpl.	 1.00	
				RAZEM	1.00
208 d.4.3	kalk. własna	Pomiary i regulacja instalacji wentylacji 1	kpl kpl	 1.00	
				RAZEM	1.00
<b>4.4</b>		<b>INSTALACJA ELEKTRYCZNA</b>			
209 d.4.4	KNR 5-08 0404-03	Złącze kablowe ZK 1	szt. szt.	 1.00	
				RAZEM	1.00
210 d.4.4	KNR 5-08 0404-04	Rozdzielnica główna 1	szt. szt.	 1.00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
211	d.4.4 analiza indywidualna	Przeniesienie układu pomiarowego na zewnątrz budynku.	kpl.	RAZEM	1.00
		1	kpl.	1.00	
212	d.4.4 KNR 5-08 0404-03	Tablice elektryczne	szt.	RAZEM	1.00
		10	szt.	10.00	
213	d.4.4 KNR 5-08 0209-03	Przewód płaski YDYp 3x1,5 mm <sup>2</sup> - oświetlenie	m	RAZEM	600.00
		(poz.216+poz.217+poz.218+poz.219)*10	m	600.00	
214	d.4.4 KNR 5-08 0209-03	Przewód płaski YDYp 4x1,5 mm <sup>2</sup> - oświetlenie	m	RAZEM	300.00
		(poz.216+poz.217+poz.218+poz.219)*5	m	300.00	
215	d.4.4 KNR 5-08 0209-03	Przewód płaski YDYp 3x2,5 - gniazda	m	RAZEM	1 300.00
		poz.224*10	m	1 300.00	
216	d.4.4 KNR 2-25 0627-03	Oprawa oświetleniowa - zwykła LED	kpl.	RAZEM	32
		32	kpl.	32	
217	d.4.4 KNR 2-25 0627-03	Oprawa oświetleniowa - hermetyczna - LED	kpl.	RAZEM	18
		18	kpl.	18	
218	d.4.4 KNR 2-25 0627-03	Oprawa oświetleniowa - Oprawa awaryjna LED, naścienna z piktoqramem, lh, autotest	kpl.	RAZEM	4
		4	kpl.	4	
219	d.4.4 KNR 2-25 0627-03	Oprawa oświetleniowa - Oprawa awaryjna LED, nasufitowa , rozsył okrągły lh, autotest, IP20	kpl.	RAZEM	6
		6	kpl.	6	
220	d.4.4 KNR 5-08 0302-02	Montaż na gotowym podłożu puszek instalacyjnych	szt.	RAZEM	159.00
		poz.221+poz.222+poz.223+poz.224	szt.	159.00	
221	d.4.4 KNR 5-08 0307-02	Łącznik pojedynczy, jednobiegunowy, IP 20	szt.	RAZEM	26.00
		15+11	szt.	26.00	
222	d.4.4 KNR 5-08 0307-04	Łącznik schodowy, IP 20	szt.	RAZEM	2.00
		2	szt.	2.00	
223	d.4.4 KNR 5-08 0402-04 analogia	Montaż przycisku ppoż	szt.	RAZEM	1.00
		1	szt.	1.00	
224	d.4.4 KNR 5-08 0309-03	Gniazdo podtynkowe, uziemione, IP 20, 1 wtyk, 16A, jednofazowa	szt.	RAZEM	130.00
		26*5	szt.	130.00	
225	d.4.4 wycena indywidualna	Instalacja odgromowa i uziemnienie	kpl.	RAZEM	1.00
		1	kpl.	1.00	
226	d.4.4 kalk. własna	Przejścia instalacyjne szczelne, ppoż	kpl.	RAZEM	1.00
		1	kpl.	1.00	
227	d.4.4 analiza indywidualna	Badania i pomiary instalacji elektrycznej	kpl.	RAZEM	1.00
		1	kpl.	1.00	
<b>4.5</b>		<b>INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA</b>			
228	d.4.5 KNR K-05 0601-02 analogia	Montaż paneli fotowoltaicznych	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		20	szt.	20.00	
				RAZEM	20.00
229 d.4.5	KNR 5-08 0403-08 analogia	Inwerter	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
230 d.4.5	KNR 5-08 0403-08 analogia	Falownik	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
231 d.4.5	KNR 5-08 0403-04 analogia	Zlaczce szeregowo MC4	szt.		
		6	szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
232 d.4.5	KNR 5-08 0209-03	Kabel fotowoltaiczny 1x6mm2	m		
		150	m	150.00	
				RAZEM	150.00
233 d.4.5	KNR 5-08- 0604-0500	Przewod uziemiający 16mm2	m		
		20	m	20.00	
				RAZEM	20.00
234 d.4.5	KNNR 5 1101- 11	Konstrukcje wsporcze pod panele fotowoltaiczne	szt.		
		20	szt.	20.00	
				RAZEM	20.00
235 d.4.5	KNR 5-08 0404-03	Skrzynka przyłączeniowa DC z ogranicznikiem przepięć	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
236 d.4.5	KNR 5-08 0404-03	Skrzynka przyłączeniowa AC, IP 66 z ogranicznikiem przepięć	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
237 d.4.5	analiza indywidualna	Badania i pomiary instalacji fotowoltaicznej	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
<b>4.6</b>		<b>INSTALACJE NISKOPRĄDOWE</b>			
<b>4.6.1</b>		<b>INSTALACJA MONITORINGU</b>			
238 d.4.6.1	KNR AL-01 0501-01	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - kamera wewnętrzna	szt.		
		6	szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
239 d.4.6.1	KNR AL-01 0501-02	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - Kamera zewnętrzna	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
240 d.4.6.1	KNR AL-01 0501-03	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - monitor TVU	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
241 d.4.6.1	KNR 5-08 0403-02 analogia	Rejestrator sieciowy	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
242 d.4.6.1	KNR 5-08 0403-02 analogia	Dysk twardy	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
243 d.4.6.1	KNR 5-08 0403-02 analogia	Zasilacz bezprzerwowo UPS	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
244 d.4.6.1	KNR AT-14 0102-01	Układanie okablowania strukturalnego - Kabel F/UTP kat. 6A (poz.238+poz.239)*60	m		
			m	480.00	
				RAZEM	480.00
245 d.4.6.1	kalk. własna	Przejścia instalacyjne szczelne, ppoż	kpl.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
246 d.4.6.1	KNR AL-01 0506-01	Uruchomienie systemu TVU - linia transmisji wizji  (poz.238+poz.239)	linia  linia	  8.00	
				RAZEM	8.00
<b>4.6.2</b>		<b>INSTALACJA SSWiN</b>			
247 d.4.6.2	KNR AL-01 0102-02	Centrala SSWiN  1	szt.  szt.	  1.00	
				RAZEM	1.00
248 d.4.6.2	KNR AL-01 0201-01	Czujka ruchu  22	szt.  szt.	  22.00	
				RAZEM	22.00
249 d.4.6.2	KNNR 5 0406- 02 analogia	Czujka magnetyczna, kontaktron  26+3	szt.  szt.	  29.00	
				RAZEM	29.00
250 d.4.6.2	KNR AL-01 0108-05	Sygnalizator zewnętrzny  2	szt.  szt.	  2.00	
				RAZEM	2.00
251 d.4.6.2	KNR AL-01 0108-05	Sygnalizator wewnętrzny akustyczny  4	szt.  szt.	  4.00	
				RAZEM	4.00
252 d.4.6.2	KNR 5-08 0403-02 analogia	Akumulator  2	szt.  szt.	  2.00	
				RAZEM	2.00
253 d.4.6.2	KNR AT-14 0102-01	Układanie okablowania strukturalnego - Kabel F/UTP kat. 6A  (poz.248+poz.249+poz.250+poz.251)*20	m  m	  1 140.00	
				RAZEM	1 140.00
254 d.4.6.2	kalk. własna	Przejścia instalacyjne szczelne, ppoż  1	kpl.  kpl.	  1.00	
				RAZEM	1.00
255 d.4.6.2	analiza indywi- dualna	Konfiguracja, uruchomienie, testowanie systemu SSWiN  1	kpl.  kpl.	  1.00	
				RAZEM	1.00
<b>4.6.3</b>		<b>INSTALACJA KOMPUTEROWA I TELEFONICZNA</b>			
256 d.4.6.3	KNR AT-14 0110-01	Montaż szaf dystrybucyjnych okablowania strukturalnego  1	kpl.  kpl.	  1.00	
				RAZEM	1.00
257 d.4.6.3	KNR 5-08 0302-02	Montaż na gotowym podłożu puszek instalacyjnych  poz.258+poz.259	szt.  szt.	  32.00	
				RAZEM	32.00
258 d.4.6.3	KNR AT-14 0107-01	Montaż gniazd RJ45  16	szt.  szt.	  16.00	
				RAZEM	16.00
259 d.4.6.3	KNR AT-14 0107-01	Montaż gniazd RJ11  16	szt.  szt.	  16.00	
				RAZEM	16.00
260 d.4.6.3	KNR AT-14 0102-01	Układanie okablowania strukturalnego - Kabel F/UTP kat. 6A  (poz.258+poz.259)*30	m  m	  960.00	
				RAZEM	960.00
261 d.4.6.3	kalk. własna	Przejścia instalacyjne szczelne, ppoż  1	kpl.  kpl.	  1.00	
				RAZEM	1.00
262 d.4.6.3	KNR AT-14 0111-01	Wykonanie pomiarów torów transmisyjnych zgodnie z wymaga- niami (poz.258+poz.259)	pomiar  pomiar	  32.00	
				RAZEM	32.00
<b>4.6.4</b>		<b>INSTALACJA PRZYŻYWOWA</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
263 d.4.6.4	kalk. własna	Montaż instalacji przyzywowej	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
<b>5</b>		<b>Dostawa i montaż wyposażenia obiektu</b>			
<b>5.1</b>		<b>Salon / sala terapii</b>			
264 d.5.1	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - kanapa	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
265 d.5.1	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - krzesła	szt		
		24	szt	24.00	
				RAZEM	24.00
266 d.5.1	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - stół konferencyjny 180x80 cm	szt		
		4	szt	4.00	
				RAZEM	4.00
267 d.5.1	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - projekcyjny ekran elektryczny 240x200 cm	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
268 d.5.1	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - projektor	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
269 d.5.1	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - mobilny stolik z dwiema półkami	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
270 d.5.1	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - szafa biurowa z zamkiem	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
271 d.5.1	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - regał z szafką	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
272 d.5.1	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - komoda z szufladami	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
273 d.5.1	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - tablica korkowa 120x90	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
274 d.5.1	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - laptop z oprogramowaniem	szt		
		4	szt	4.00	
				RAZEM	4.00
275 d.5.1	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - urządzenie wielofunkcyjne	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
276 d.5.1	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - biurko komputerowe	szt		
		4	szt	4.00	
				RAZEM	4.00
277 d.5.1	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - fotel biurowy	szt		
		4	szt	4.00	
				RAZEM	4.00
<b>5.2</b>		<b>Szatanie</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
278 d.5.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - wyposażenie szatni	szt		
		4	szt	4.00	
				RAZEM	4.00
<b>5.3</b>		<b>Sala zajęć ruchowych</b>			
279 d.5.3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - bieżnia rehabilitacyjna z poręczami	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
280 d.5.3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - orbitek	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
281 d.5.3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - poziomy rower treningowy	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
282 d.5.3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - rowerek rehabilitacyjny do wzmacniania mięśni rąk i nóg z komputerowym podziałem	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
283 d.5.3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - piłeczka rehabilitacyjno-relaksacyjna z kolcami-9cm (kolczatka)	szt		
		3	szt	3.00	
				RAZEM	3.00
284 d.5.3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - pompka do piłeczki rehabilitacyjno-relaksacyjnej	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
285 d.5.3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - krzesło z piłką-rehabilitacyjne	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
286 d.5.3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - piłka gimnastyczna	szt		
		3	szt	3.00	
				RAZEM	3.00
287 d.5.3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - pompka do piłek	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
288 d.5.3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - maty amortyzacyjne pod sprzęt	szt		
		3	szt	3.00	
				RAZEM	3.00
289 d.5.3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - Kabina UGUL z drabinką do ćwiczeń 200/200/200 cm	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
290 d.5.3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - Zestaw osprzętu podstawowego do UGUL	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
291 d.5.3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - stół do masażu z możliwością wykorzystania w kabinie UGUL	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
292 d.5.3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - wałek roller do masażu	szt		
		3	szt	3.00	
				RAZEM	3.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
293 d.5.3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - krzesła	szt		
		4	szt	4.00	
				RAZEM	4.00
294 d.5.3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - parawan metalowy (na kółkach)	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
<b>5.4</b>		<b>Pokój wyciszeń / spokoju</b>			
295 d.5.4	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - regał z szafką	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
296 d.5.4	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - kanapa	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
297 d.5.4	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - fotel klubowy	szt		
		8	szt	8.00	
				RAZEM	8.00
298 d.5.4	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - stolik niski wymiar min. 80/80/40 cm	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
299 d.5.4	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - tablica korkowa 120x90	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
300 d.5.4	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - gry planszowe	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
<b>5.5</b>		<b>Jadalnia / sala telewizyjna</b>			
301 d.5.5	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - Zestaw stół prostokątny +4 krzesła wymiar min.120X80cm	szt		
		4	szt	4.00	
				RAZEM	4.00
302 d.5.5	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - telewizor 50 cali	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
303 d.5.5	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - szafka pod telewizor	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
<b>5.6</b>		<b>Pracownia kulinarna / kuchnia</b>			
304 d.5.6	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - Zestaw mebli kuchennych	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
305 d.5.6	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - zlewozmywak	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
306 d.5.6	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - kuchnia indukcyjna	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
307 d.5.6	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - kuchenka mikrofalowa	szt		
		1	szt	1.00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
308	d.5.6 analiza indywidualna	Dostawa i montaż - stół roboczy ze stali nierdzewnej	szt	RAZEM	1.00
		1	szt	1.00	
309	d.5.6 analiza indywidualna	Dostawa i montaż - okap kuchenny	szt	RAZEM	1.00
		1	szt	1.00	
310	d.5.6 analiza indywidualna	Dostawa i montaż - garnki min.3 l indukcja	szt	RAZEM	1.00
		2	szt	2.00	
311	d.5.6 analiza indywidualna	Dostawa i montaż - wózek kelnerski	szt	RAZEM	2.00
		1	szt	1.00	
312	d.5.6 analiza indywidualna	Dostawa i montaż - chłodziarko-zamrażarka	szt	RAZEM	1.00
		1	szt	1.00	
313	d.5.6 analiza indywidualna	Dostawa i montaż - talerz płytki obiadowy	szt	RAZEM	20.00
		20	szt	20.00	
314	d.5.6 analiza indywidualna	Dostawa i montaż - talerz głęboki obiadowy	szt	RAZEM	20.00
		20	szt	20.00	
315	d.5.6 analiza indywidualna	Dostawa i montaż - talerz deserowy	szt	RAZEM	20.00
		20	szt	20.00	
316	d.5.6 analiza indywidualna	Dostawa i montaż - salaterki	szt	RAZEM	6.00
		6	szt	6.00	
317	d.5.6 analiza indywidualna	Dostawa i montaż - kubki	szt	RAZEM	30.00
		30	szt	30.00	
318	d.5.6 analiza indywidualna	Dostawa i montaż - szklanki	szt	RAZEM	30.00
		30	szt	30.00	
319	d.5.6 analiza indywidualna	Dostawa i montaż - dzbanki	szt	RAZEM	6.00
		6	szt	6.00	
320	d.5.6 analiza indywidualna	Dostawa i montaż - półmiski	szt	RAZEM	6.00
		6	szt	6.00	
321	d.5.6 analiza indywidualna	Dostawa i montaż - waza do zupy	szt	RAZEM	6.00
		6	szt	6.00	
322	d.5.6 analiza indywidualna	Dostawa i montaż - komplet 24 sztucców dla 6 osób	szt	RAZEM	6.00
		6	szt	6.00	
				RAZEM	6.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
323 d.5.6	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - patelnia 24 cm	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
324 d.5.6	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - deska do krojenia	szt		
		3	szt	3.00	
				RAZEM	3.00
325 d.5.6	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - tace	szt		
		4	szt	4.00	
				RAZEM	4.00
326 d.5.6	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - tłuczek do mięsa	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
327 d.5.6	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - tasak do mięsa	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
328 d.5.6	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - łyżka cedzakowa	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
329 d.5.6	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - łopátka do patelni	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
330 d.5.6	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - wazówka do wazy	szt		
		6	szt	6.00	
				RAZEM	6.00
331 d.5.6	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - zestaw noży kuchennych	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
332 d.5.6	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - robot kuchenny	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
<b>5.7</b>		<b>Zmywalnia</b>			
333 d.5.7	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - zmywarka z wyparząrką	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
334 d.5.7	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - zlewozmywak	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
335 d.5.7	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - usługa za wykonanie szafy dwustronnej na naczynia	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
336 d.5.7	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - szafka kuchenna	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
337 d.5.7	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - stólik	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
<b>5.8</b>		<b>Punkt odbioru</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
338 d.5.8	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - regały	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
<b>5.9</b>		<b>Pomieszczenie porządkowe</b>			
339 d.5.9	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - regał magazynowy	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
340 d.5.9	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - umywalka	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
341 d.5.9	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - zlew gospodarczy	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
<b>5.10</b>		<b>WC dla niepełnosprawnych</b>			
342 d.5.10	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - umywalka	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
343 d.5.10	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - sedes	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
344 d.5.10	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - uchwyt łazienkowy	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
345 d.5.10	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - dozownik do mydła	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
346 d.5.10	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - pojemnik dozownik na ręczniki	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
347 d.5.10	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - kosz na zużyte ręczniki	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
<b>5.11</b>		<b>Pomieszczenie socjalne</b>			
348 d.5.11	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - zestaw mebli kuchennych	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
349 d.5.11	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - zlewozmywak	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
350 d.5.11	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - stół z 4 krzesłami	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
351 d.5.11	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - kanapa	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
352 d.5.11	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - lodówka 66l	szt		
		1	szt	1.00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
353 d.5.11	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - czajnik elektryczny	szt	RAZEM	1.00
		3	szt	3.00	
				RAZEM	3.00
354 d.5.11	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - kuchenka mikrofalowa	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
<b>5.12</b>		<b>Łazienka</b>			
355 d.5.12	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - umywalka	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
356 d.5.12	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - sedes	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
357 d.5.12	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - kabina prysznicowa	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
358 d.5.12	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - dozownik do mydła	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
359 d.5.12	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - pojemnik dozownik na ręczniki	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
360 d.5.12	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - kosz na zużyte ręczniki	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
361 d.5.12	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - uchwyty łazienkowe	szt		
		4	szt	4.00	
				RAZEM	4.00
<b>5.13</b>		<b>WC damskie</b>			
362 d.5.13	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - umywalka	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
363 d.5.13	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - sedes	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
364 d.5.13	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - dozownik do mydła	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
365 d.5.13	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - pojemnik dozownik na ręczniki	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
366 d.5.13	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - kosz na zużyte ręczniki	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
367 d.5.13	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - uchwyty łazienkowe	szt		
		4	szt	4.00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>5.14</b>		<b>WC męskie</b>		RAZEM	4.00
368 d.5.14	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - umywalka	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
369 d.5.14	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - sedes	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
370 d.5.14	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - dozownik do mydła	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
371 d.5.14	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - pojemnik dozownik na ręczniki	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
372 d.5.14	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - kosz na zużyte ręczniki	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
373 d.5.14	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - uchwyty łazienkowe	szt		
		4	szt	4.00	
				RAZEM	4.00
<b>5.15</b>		<b>2 pokoje z aneksem kuchennym</b>			
374 d.5.15	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - tapczan	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
375 d.5.15	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - szafa z miejscem na telewizor	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
376 d.5.15	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - stolik z 2 miejscami - zestaw	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
377 d.5.15	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - zestaw mebli kuchennych	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
378 d.5.15	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - lodówka 66l	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
379 d.5.15	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - płyta indukcyjna 2 pola	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
380 d.5.15	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - kuchenka mikrofalowa	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
381 d.5.15	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - zlewozmywak	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
382 d.5.15	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - telewizor 32"	szt		
		2	szt	2.00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
383 d.5.15	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - pościel 140/200 z prześcieradłem	szt	RAZEM	2.00
		4	szt	4.00	
				RAZEM	4.00
384 d.5.15	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - kołdra	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
385 d.5.15	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - poduszka	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
386 d.5.15	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - czajnik elektryczny	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
387 d.5.15	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - zestaw garnków kuchnia indukcyjna	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
388 d.5.15	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - szklanki szt.6	szt		
		4	szt	4.00	
				RAZEM	4.00
389 d.5.15	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - talerze zestaw dla 6 osób	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
390 d.5.15	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - sztućce dla 6 osób	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
<b>5.16</b>		<b>2 łazienki - przynależne do pokoi</b>			
391 d.5.16	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - umywalka	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
392 d.5.16	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - sedes	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
393 d.5.16	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - kabina prysznicowa	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
394 d.5.16	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - pojemnik dozownik na ręczniki	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
395 d.5.16	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - uchwyty łazienkowe	szt		
		4	szt	4.00	
				RAZEM	4.00
<b>5.17</b>		<b>Gabinet pielęgniarstwa</b>			
396 d.5.17	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - biurko	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
397 d.5.17	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - fotel biurowy	szt		
		1	szt	1.00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
398 d.5.17	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - krzesło	szt	RAZEM	1.00
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
399 d.5.17	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - szafa biurowa	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
400 d.5.17	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - kozetka	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
401 d.5.17	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - stolik zabiegowy	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
402 d.5.17	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - szafka przeznaczona do przechowywania leków, wyrobów medycznych i środków pomocniczych	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
403 d.5.17	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - waga	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
404 d.5.17	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - parawan	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
405 d.5.17	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - aparat do pomiaru ciśnienia tętniczego krwi	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
406 d.5.17	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - umywalka	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
407 d.5.17	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - dozownik do mydła	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
408 d.5.17	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - dozownik ze środkiem dezynfekcyjnym	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
409 d.5.17	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - pojemnik dozownik na ręczniki	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
410 d.5.17	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - kosz na zużyte ręczniki	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
<b>5.18</b>		<b>Pomieszczenie porządkowe</b>			
411 d.5.18	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - pralko-suszarka	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
412 d.5.18	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - umywalka	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
413 d.5.18	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - zlew gospodarczy	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
<b>5.19</b>		<b>WC</b>			
414 d.5.19	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - umywalka	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
415 d.5.19	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - sedes	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
416 d.5.19	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - dozownik do mydła	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
417 d.5.19	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - pojemnik dozownik na ręczniki	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
418 d.5.19	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - kosz na zużyte ręczniki	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
<b>5.20</b>		<b>Sekretariat / księgowość</b>			
419 d.5.20	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - biurka	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
420 d.5.20	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - fotel biurowy	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
421 d.5.20	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - szafa biurowa metalowa	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
422 d.5.20	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - szafa biurowa	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
423 d.5.20	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - regał biurowy	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
424 d.5.20	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - krzesła biurowe	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
425 d.5.20	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - aparat telefoniczny	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
426 d.5.20	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - laptop z oprogramowaniem	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
427 d.5.20	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - urządzenie wielofunkcyjne	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
428 d.5.20	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - szafa ubraniowa	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
<b>5.21</b>		<b>Pokój kierownika</b>			
429 d.5.21	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - biurko komputerowe	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
430 d.5.21	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - fotel biurowy	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
431 d.5.21	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - szafa biurowa metalowa	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
432 d.5.21	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - szafa biurowa	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
433 d.5.21	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - regał biurowy	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
434 d.5.21	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - krzesła biurowe	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
435 d.5.21	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - aparat telefoniczny	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
436 d.5.21	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - laptop z oprogramowaniem	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
437 d.5.21	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - urządzenie wielofunkcyjne	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
438 d.5.21	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - szafa ubraniowa	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00