

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : ARCHITEKTURA
Budowa budynku warsztatów terapii zajęciowej i nauki przy ul. Pasaż Duplickiego
ADRES INWESTYCJI : dz. nr. ewid. 976/126, 976/18 obręb Chodaków
BRANŻA : BUDOWLANA

JEDNOSTKA KOSZTORYSOWA : mgr inż. Szymon Kot
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Aleksander Kot
DATA OPRACOWANIA : 23.05.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
23.05.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
ARCHITEKTURA – Budowa budynku warsztatów terapii zajęciowej i nauki przy ul. Pasaż Duplickiego					
1		Roboty budowlane			
1.1		Roboty elewacyjne budynek główny			
1	KNR 0-23	Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą – jedno- krotne grun-	m ²		
d.1.1	2611-02	towanie emulsją UNI- GRUNT	m ²	484,520	
		484,520			
				RAZEM	484,520
2	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi – zamocowanie listwy cokołowej	m		
d.1.1	2612-09		m	153,690	
		153,690			
				RAZEM	153,690
3	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi – przyklejenie płyt styropianowych	m ²		
d.1.1	2612-01	do ścian gr. 22cm	m ²	116,020	
		116,020			
				RAZEM	116,020
4	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi – przyklejenie płyt styropianowych	m ²		
d.1.1	2612-01	do ścian gr. 20cm	m ²	352,500	
		216,210+136,29			
				RAZEM	352,500
5	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej – przyklejenie płyt z wełny	m ²		
d.1.1	2613-01	mineralnej do ścian	m ²	16,000	
		16,00			
				RAZEM	16,000
6	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi – przymocowanie płyt styropiano-	szt		
d.1.1	2612-04	wych za pomocą dybli plas- tikowych do ścian z cegły	szt	2 907,120	
		2907,120			
				RAZEM	2 907,120
7	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi -- ochrona narożni- ków wypuk-	m		
d.1.1	2612-08	łych kątownikiem metalo- wym	m	688,000	
		688,000			
				RAZEM	688,000
8	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi – przyklejenie warst- wy siatki na	m ²		
d.1.1	2612-06	ścianach	m ²	325,800	
		325,800			
				RAZEM	325,800
9	KNR 0-23	Natożenie podkładowej masy tynkars- kiej	m ²		
d.1.1	0931-01		m ²	484,520	
		484,520			
				RAZEM	484,520
10	KNR AT-31	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy si- likatowy – silikonowy –wykonany ręcz- nie na	m ²		
d.1.1	0503-03	ścianach	m ²	380,720	
		poz.3+poz.4–poz.11			
				RAZEM	380,720
11	KNR AT-31	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy si- likatowy – silikonowy –wykonany ręcz- nie na	m ²		
d.1.1	0503-03	ścianach – imitacja drewna	m ²	87,800	
		87,80			
				RAZEM	87,800
12	KNR-W 2-02	Licowanie ścian zewnętrznych płytka- mi mrozoodpornymi o wymiarach 60x30 cm na	m ²		
d.1.1	0840-07	zaprawie klejowej – co- kót	m ²	50,500	
		50,500			
				RAZEM	50,500
13	KNR-W 2-02	Licowanie słupów i kolumn prostokąt- nych i wielobocznych płytkami z ka- mieni	m ²		
d.1.1	0841-05	sztucznych o wymiarach na za- prawie klejowej – ułożenie płytek na wejściach	m ²	56,100	
		56,100			
				RAZEM	56,100
14	KNR-W 2-02	Izolacje cieplne ścian fundamento- wych	m ²		
d.1.1	0608-10		m ²	149,080	
		149,080			
				RAZEM	149,080
15	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowa folią ku- betkową ścian fundamentowych	m ²		
d.1.1	0607-02		m ²	149,080	
	analogia				
		149,080			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	149,080
16	KNR 0-23 d.1.1 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi – przyklejenie warstwy siatki na ścianach poz.18	m ² m ²	115,320	
				RAZEM	115,320
17	KNR 0-23 d.1.1 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi – przyklejenie płyt styropianowych 4cm do ścian (8,50+12,50+8,50+12,50)*0,63	m ² m ²	26,460	
				RAZEM	26,460
18	KNR AT-31 d.1.1 0503-03	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy siłkowany – silikonowy – wykonany ręcznie – nie na ścianach – budynek gospodarczy 125,42-poz.19	m ² m ²	115,320	
				RAZEM	115,320
19	KNR AT-31 d.1.1 0503-03	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy siłkowany – silikonowy – wykonany ręcznie – nie na ścianach – imitacja drewna 10,10	m ² m ²	10,100	
				RAZEM	10,100
1.2		ROBOTY POKRYWCZE DACHU-CPV 45261200-5 – budynek główny			
20	KNR-W 2-02 d.1.2 0410-02	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50 mm o rozstawie do 16 cm z tarcicy nasyczonej-łaty 1275,938	m ² m ²	1 275,938	
				RAZEM	1 275,938
21	KNR-W 2-02 d.1.2 0410-02	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50 mm o rozstawie do 16 cm z tarcicy nasyczonej-kontrłaty 1275,938	m ² m ²	1 275,938	
				RAZEM	1 275,938
22	KNR-W 2-02 d.1.2 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciw- wodne z folii polietylenowej szerokiej 1275,938	m ² m ²	1 275,938	
				RAZEM	1 275,938
23	KNR 0-15II d.1.2 0519-01	Pokrycie dachów blachodachówką powlekaną w arkuszach o wymiarach modułu fali 21.0x30.0 cm 1275,938	m ² m ²	1 275,938	
				RAZEM	1 275,938
24	KNR 2-22 d.1.2 0702-05 analogia	Ułożenie zapor śniegowych 78,710	m m	78,710	
				RAZEM	78,710
25	KNR-W 2-02 d.1.2 2004-07 analogia	Montaż płyt OSB- pas rynnowy 63,650	m ² m ²	63,650	
				RAZEM	63,650
26	KNR 2-02 d.1.2 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm – z blachy ocynkowanej 82,080	m ² m ²	82,080	
				RAZEM	82,080
27	KNR-W 2-02 d.1.2 2004-07 analogia	Obudowa z płyt OSB kominów wentylacyjnych 9,535	m ² m ²	9,535	
				RAZEM	9,535
28	KNR 2-02 d.1.2 0507-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm- obróbki blacharskie kominów wentylacyjnych 9,535	m ² m ²	9,535	
				RAZEM	9,535
29	KNR 2-02 d.1.2 0506-01	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm – z blachy ocynkowanej 33,610	m ² m ²	33,610	
				RAZEM	33,610
30	KNR 2-02 d.1.2 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr.15cm – z blachy ocynkowanej	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		167,510	m	167,510	
				RAZEM	167,510
31 d.1.2	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr.12cm – z blachy ocynkowanej	m		
		24,300	m	24,300	
				RAZEM	24,300
32 d.1.2	KNR 2-02 1009-08 analogia	Dostawa i montaż- wyłaz dachowy	m ²		
		0,450	m ²	0,450	
				RAZEM	0,450
33 d.1.2	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciw- wodne stropu	m ²		
		965,000	m ²	965,000	
				RAZEM	965,000
34 d.1.2	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralne jstropu	m ²		
		965,000	m ²	965,000	
				RAZEM	965,000
35 d.1.2	KNR 2-02 1106-01 analogia	Posadzki cementowe wraz z cokoli- kami zatarte na ostro stropu Krotność = 2	m ²		
		965,000	m ²	965,000	
				RAZEM	965,000
1.3		ROBOTY POKRYWCZE DACHU – BUDYNEK GARAŻOWY			
36 d.1.3	KNR-W 2-02 0410-02	Otarcenie potaci dachowych tałami 38x50 mm o rozstawie do 16 cm z tarcicy nasyczonej-tały	m ²		
		86,880	m ²	86,880	
				RAZEM	86,880
37 d.1.3	KNR-W 2-02 0410-02	Otarcenie potaci dachowych tałami 38x50 mm o rozstawie do 16 cm z tarcicy nasyczonej-kontrtały	m ²		
		86,880	m ²	86,880	
				RAZEM	86,880
38 d.1.3	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciw- wodne z folii polietylenowej szerokiej	m ²		
		86,880	m ²	86,880	
				RAZEM	86,880
39 d.1.3	KNR 0-15II 0519-01	Pokrycie dachów blachodachówką powlekaną w arkuszach o wymiarach modułu fali 21.0x30.0 cm	m ²		
		86,880	m ²	86,880	
				RAZEM	86,880
40 d.1.3	KNR-W 2-02 2004-07 analogia	Montaż płyt OSB- pas rynnowy	m ²		
		7,130	m ²	7,130	
				RAZEM	7,130
41 d.1.3	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm – z blachy ocynkowanej	m ²		
		7,130	m ²	7,130	
				RAZEM	7,130
42 d.1.3	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm – z blachy ocynkowanej	m ²		
		6,175	m ²	6,175	
				RAZEM	6,175
43 d.1.3	KNR 2-02 0510-02	Rury spustowe okrągłe o śr.10cm – z blachy ocynkowanej	m		
		3,830	m	3,830	
				RAZEM	3,830
44 d.1.3	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr.12cm – z blachy ocynkowanej	m		
		35,680	m	35,680	
				RAZEM	35,680

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
45 d.1.3	KNR-W 2-02 2008-04 analogia	Oktładziny z płyt OSB na stropach na rusztach	m ²		
		92,330	m ²	92,330	
				RAZEM	92,330
46 d.1.3	KNR-W 2-02 0803-03	Tynki wewn. zwykłe kat.III wykonywa- ne ręcznie na ścianach i stupach	m ²		
		116,860	m ²	116,860	
				RAZEM	116,860
47 d.1.3	KSNR 7 0503- 08	Drzwi Dz1	m ²		
		3,080	m ²	3,080	
				RAZEM	3,080
48 d.1.3	KNR-W 2-02 1205-03 analogia	Bramy z ościeżnicą składane czteros- krzydłowe przesuwne stalowe- mon- taż B1	m ²		
		10,500	m ²	10,500	
				RAZEM	10,500
49 d.1.3	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m ²		
		21,920	m ²	21,920	
				RAZEM	21,920
50 d.1.3	KNR 0-23 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przymocowa- nie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt		
		21,920	szt	21,920	
				RAZEM	21,920
51 d.1.3	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścia- nach	m ²		
		133,280	m ²	133,280	
				RAZEM	133,280
1.4		PORTALE DRZWI WEJŚCIOWYCH			
52 d.1.4	KNR 2-02 0912-03 analogia	Zewn.profilę ciagnione zwykłe o szer.w rozw.do 20cm	m		
		6,680	m	6,680	
				RAZEM	6,680
53 d.1.4	KNR-W 2-02 0103-01	Ściany budynków jednokondygnacyj- nych o wys.do 4,5m z cegieł pełnych lub dziura- wek na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej gr.1 ceg.	m ³		
		4,320	m ³	4,320	
				RAZEM	4,320
54 d.1.4	kalk. własna	Dostawa i montaż zadaszenia syste- mowego wg.projektu	m ²		
		5,370	m ²	5,370	
				RAZEM	5,370
55 d.1.4	KNR 2-02 0507-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm	m ²		
		3,580	m ²	3,580	
				RAZEM	3,580
1.5		Okna i drzwi zewnętrzne			
56 d.1.5	KNR-W 2-02 1039-02	Okna aluminiowe	m ²		
		9*1,00*0,57+2*1,10*1,85+11*1,10*2,05+3*1,80*1,85+21*1,50*2,05+2,10*2,05	m ²	112,875	
				RAZEM	112,875
57 d.1.5	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi zewnętrzne aluminiowe dwu- skrzydłowe	m ²		
		3,00*2,90+1,65*2,90+2*1,65*2,90	m ²	23,055	
				RAZEM	23,055
58 d.1.5	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi zewnętrzne aluminiowe jednos- krzydłowe	m ²		
		1,05*2,90+1,20*2,90	m ²	6,525	
				RAZEM	6,525
59 d.1.5	NNRNKB 202 0541-01	Parapety zewnętrzne z blachy powle- kanej	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		22,700	m ²	22,700	
				RAZEM	22,700
60 d.1.5	KNR-W 2-02 2119-02	Parapety, półki, ludy i nakrywy wewnętrzne – elementy grubości do 4 cm i szerokości do 30 cm – skały osadowe	m		
		22,70	m	22,700	
				RAZEM	22,700
1.6		Stołarka drzwiowa			
61 d.1.6	KNR 2-02 1016-01 analogia	Ościeżnice regulowane drzwiowe do drzwi jednoskrzydłowych	szt.		
		6+8+3+8+2+3+1+7	szt.	38,000	
				RAZEM	38,000
62 d.1.6	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne – pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone, laminowane – wraz z okuciami –	m ²		
		6*1,02*2,60+8*1,02*2,60+3*1,02*2,60+8*1,02*2,60+1,20*2,10+3*1,02*2,10+0,92*0,210+7*1,20*2,10	m ²	93,079	
				RAZEM	93,079
63 d.1.6	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi wewnętrzne aluminiowe	m ²		
		1,86*2,70+3,59*3,00+2,12*2,60+3,00*3,30	m ²	31,204	
				RAZEM	31,204
64 d.1.6	KNR-W 2-02 1039-02	Okna aluminiowe wewnętrzne	m ²		
		2*0,80*1,20+1,60*1,20	m ²	3,840	
				RAZEM	3,840
65 d.1.6	KNR 2-02 0129-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości 1,1 do 1,2 m	szt		
		20,000	szt	20,000	
				RAZEM	20,000
66 d.1.6	KNR 2-02 0129-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości 1,9 do 2,0 m	szt		
		27,000	szt	27,000	
				RAZEM	27,000
67 d.1.6	KNR 2-02 0129-01	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości do 1 m	szt		
		1,000	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
68 d.1.6	KNR-W 4-01 0921-02	Założenie samozamykacza	szt.		
		1,000	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.7		Ścianki wewnętrzne			
69 d.1.7	KNR 2-02 0120-02 analogia	Ścianki działowe S5 gr 8 cm	m ²		
		60,820	m ²	60,820	
				RAZEM	60,820
70 d.1.7	KNR 2-02 0120-02 analogia	Ścianki działowe S4 gr 12 cm	m ²		
		631,720	m ²	631,720	
				RAZEM	631,720
71 d.1.7	KNR 2-02 0120-02 analogia	Ścianki działowe S6 dźwiękochonna	m ²		
		47,780	m ²	47,780	
				RAZEM	47,780
72 d.1.7	wycena indywidualna	Montaż ścianki parawanowej mobilnej dźwiękochonnej	m ²		
		19,290	m ²	19,290	
				RAZEM	19,290

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
73 d.1.7	KNR 2-02 0126-05 analogia	Otwory w ścianach murowanych – ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		39,600	m	39,600	
				RAZEM	39,600
74 d.1.7	KNR 0-14 2010-03 analogia	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo – kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obu stron – nym, jednowarstwowe 100 – 101	m ²		
		7,350	m ²	7,350	
				RAZEM	7,350
75 d.1.7	KNR 0-14 2011-01 analogia	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo – kartonowymi na rusztach metalowych, jednowarstwowa – obudowa kanałów wentylacyjnych	m ²		
		143,540	m ²	143,540	
				RAZEM	143,540
76 d.1.7	wycena indywidualna	Wykonanie izolacji termicznej w pok 010	m ²		
		37,660	m ²	37,660	
				RAZEM	37,660
77 d.1.7	wycena indywidualna	Wykonanie izolacji akustycznej ścian – na S6	m ²		
		45,320	m ²	45,320	
				RAZEM	45,320
1.8		Tynki, okładziny ściennie, malowanie			
78 d.1.8	KNR 2-02 0806-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. IV wykonywane ręcznie na ścianach i pilastach	m ²		
		2661,030	m ²	2 661,030	
				RAZEM	2 661,030
79 d.1.8	KNR 2-02 0806-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. IV wykonywane ręcznie na stropach płaskich	m ²		
		858,000	m ²	858,000	
				RAZEM	858,000
80 d.1.8	KNR 2-02 0815-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych Krotność = 2	m ²		
		2077,810	m ²	2 077,810	
				RAZEM	2 077,810
81 d.1.8	KNR 2-02 0815-05	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych Krotność = 2	m ²		
		640,840	m ²	640,840	
				RAZEM	640,840
82 d.1.8	KNR 2-02 0815-01	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z płyt gipsowych Krotność = 2	m ²		
		143,540	m ²	143,540	
				RAZEM	143,540
83 d.1.8	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi ścian i sufitów Krotność = 2	m ²		
		2862,190	m ²	2 862,190	
				RAZEM	2 862,190
84 d.1.8	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych – tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
		2347,800	m ²	2 347,800	
				RAZEM	2 347,800
85 d.1.8	KNR-W 2-02 1508-02	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową tynków wewnętrznych bez szpachlowania	m ²		
		449,000	m ²	449,000	
				RAZEM	449,000
86 d.1.8	KNR-W 2-02 0840-04	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 60x30 cm na zaprawie klejowej –	m ²		
		178,390	m ²	178,390	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	178,390
87 d.1.8	KNR 2-02 1514-02	Oktadzina ścienna	m ²		
		412,360	m ²	412,360	
				RAZEM	412,360
88 d.1.8	wycena indywidualna	Wykonanie obramień wokół drzwi	kpl.		
		14,000	kpl.	14,000	
				RAZEM	14,000
89 d.1.8	wycena indywidualna	Montaż listew odbojowych naściennej	m		
		94,500	m	94,500	
				RAZEM	94,500
1.9		Posadzki			
90 d.1.9	NNRNKB 202 1130-02	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ²	m ²		
		857,710	m ²	857,710	
				RAZEM	857,710
91 d.1.9	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podłoża preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" – powierzchnie poziome	m ²		
		857,710	m ²	857,710	
				RAZEM	857,710
92 d.1.9	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m ²		
		766,190	m ²	766,190	
				RAZEM	766,190
93 d.1.9	KNR-W 2-02 1123-04 analogia	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych – zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
		766,190	m ²	766,190	
				RAZEM	766,190
94 d.1.9	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych pod prysznic	m ²		
		6,480	m ²	6,480	
				RAZEM	6,480
95 d.1.9	KNR-W 2-02 1123-04 analogia	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych – zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
		6,480	m ²	6,480	
				RAZEM	6,480
96 d.1.9	NNRNKB 202 2805-03	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 40 x 40	m ²		
		64,950	m ²	64,950	
				RAZEM	64,950
97 d.1.9	NNRNKB 202 2805-03	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30 x 30	m ²		
		9,840	m ²	9,840	
				RAZEM	9,840
98 d.1.9	NNRNKB 202 2809-01	Cokoliki z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow. do 10 m ² z płytek 40 x 40	m		
		10,950	m	10,950	
				RAZEM	10,950
99 d.1.9	NNRNKB 202 2809-01	Cokoliki z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow. do 10 m ² z płytek 30 x 30	m		
		12,080	m	12,080	
				RAZEM	12,080
100 d.1.9	wycena indywidualna	Dostawa i montaż wycieraczki systemowej ugmowo szczotkowej wraz z wykonaniem wyrównania poziomu wycieraczki do poziomu posadzki W2	m ²		
		5,250	m ²	5,250	
				RAZEM	5,250

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
101 d.1.9	wycena indywidualna	Dostawa i montaż wycieraczki systemowej wewnętrznej rypsowej wraz z wykonaniem wyrównania poziomu wycieraczki do poziomu posadzki W3 5,000	m ² m ²	 5,000	
				RAZEM	5,000
102 d.1.9	wycena indywidualna	Dostawa i montaż wycieraczki zewnętrznej systemowej wraz z wykonaniem wyrównania poziomu wycieraczki do poziomu posadzki W1 4,140	m ² m ²	 4,140	
				RAZEM	4,140
1.10		Sufity			
103 d.1.10	NNRNKB 202 2702-01	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast. profili poprz. o dług. 60 cm – SP3 150,660	m ² m ²	 150,660	
				RAZEM	150,660
104 d.1.10	KNR AT-12 0201-02 analiza indywidualna	Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych 14,42+5,48+3,08+3,06+21,68+4,45+6,10+4,16+3,14+3,58+6,46+4,10+8,77+6,96+3,80+3,27+8,80+6,94+3,27+3,79	m ² m ²	 125,310	
				RAZEM	125,310
105 d.1.10	wycena indywidualna	Dostawa i montaż obudowy otworu technologicznego w stropie gr 15 z płyty warstwowej 1,000	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
106 d.1.10	wycena indywidualna	Dostawa i montaż schodów strychowych nożycowych 1,000	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
1.11		Inne elementy wyposażenia			
107 d.1.11	KNR-W 2-15 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z półpostumentem 18	kpl. kpl.	 18,000	
				RAZEM	18,000
108 d.1.11	KNR-W 2-15 0229-03	Zlew 11	szt. szt.	 11,000	
				RAZEM	11,000
109 d.1.11	KNR 2-15/GE- BERIT 0101-05 analogia	Elementy montażowe do miski ustępowej montowane za ścianą licową 7	kpl. kpl.	 7,000	
				RAZEM	7,000
110 d.1.11	KNR 2-15/GE- BERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym – ustęp + deska 7	kpl. kpl.	 7,000	
				RAZEM	7,000
111 d.1.11	KNR 2-15/GE- BERIT 0105-02	Przyciski do spłuczek podtynkowych publiczny 7	kpl. kpl.	 7,000	
				RAZEM	7,000
112 d.1.11	wycena indywidualna	Dostawa i montaż siedziska prysznicowego dla niepełnosprawnych 40 x 40 2,000	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
113 d.1.11	KNR 2-15 0222-02	Montaż kabiny prysznicowej z brodzikiem 1,000	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
114 d.1.11	KNR-W 2-15 0137-05	Baterie ściennie 18	szt. szt.	 18,000	
				RAZEM	18,000
115 d.1.11	KNR-W 2-15 0137-09	Baterie prysznicowa termostatyczna z zestawem natryskowym 5	szt. szt.	 5,000	
				RAZEM	5,000
116 d.1.11	KNR-W 2-15 0137-01	Kranik ze złączką 1,000	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
117 d.1.11	KNR-W 2-15 0137-02	Baterie zlewozmywakowa stojące 11	szt. szt.	 11,000	
				RAZEM	11,000
118 d.1.11	wycena indywidualna	Dostawa i montaż uchwytów dla osób niepełnosprawnych poręcz ścienna łukowa uchylna 60 5,000	kpl. kpl.	 5,000	
				RAZEM	5,000
119 d.1.11	wycena indywidualna	Dostawa i montaż uchwytów dla osób niepełnosprawnych poręcz ścienna łukowa uchylna 70 4,000	kpl. kpl.	 4,000	
				RAZEM	4,000
120 d.1.11	wycena indywidualna	Dostawa i montaż uchwytów dla osób niepełnosprawnych poręcz prosta 45 cm 5,000	kpl. kpl.	 5,000	
				RAZEM	5,000
121 d.1.11	wycena indywidualna	Dostawa i montaż uchwytów dla osób niepełnosprawnych poręcz prosta 60 cm 2,000	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000
122 d.1.11	wycena indywidualna	Dostawa i montaż uchwytów dla osób niepełnosprawnych kątowna 30x60 L+ P 2,000	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000
123 d.1.11	wycena indywidualna	Dostawa i montaż uchwytów dla osób niepełnosprawnych poręcz kątowna 60x110 L+P 2,000	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000