

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45215000-7 Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych opieki zdrowotnej i społecznej, krematoriów oraz obiektów użyteczności publicznej
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : REMONT BUDYNKU PRZY UL. RADOMSKIEJ NA „CENTRUM USŁUG SPOŁECZNYCH”
ADRES INWESTYCJI : 26-900 KOZIENICE, UL. RADOMSKA 36, DZIAŁKA NR EWID.3246/2, 3247/2, 3248/1
INWESTOR : GMINA KOZIENICE
ADRES INWESTORA : 26-900 KOZIENICE UL. PARKOWA 5
BRANŻA : ARANŻACJA WNETRZ

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : WANDA GRIGORIAN
DATA OPRACOWANIA : GRUDZIEŃ 2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
GRUDZIEŃ 2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
REMONT BUDYNKU PRZY UL. RADOMSKIEJ NA „CENTRUM USŁUG SPOŁECZNYCH”			
1	Pomieszczenie 0/1 - Wiatrołap	1	2
2	Pomieszczenie 0/2 - Komunikacja	3	7
3	Pomieszczenie 0/3 - Recepcja	8	17
4	Pomieszczenie 0/4 – Pom. Biurowe	18	26
5	Pomieszczenie 0/5 – Pom. Biurowe	27	35
6	Pomieszczenie 0/6 – Pom. Biurowe	36	44
7	Pomieszczenie 0/7 – Pom. Biurowe	45	53
8	Pomieszczenie 0/8 – Pom. Biurowe	54	62
9	Pomieszczenie 0/9 – Pom. Socjalne	63	68
10	Pomieszczenie 0/10 – Pom. Kasy	69	74
11	Pomieszczenie 0/12 – Pom. Biurowe	75	82
12	Pomieszczenie 0/13 – Pom. gospodarcze	83	83
13	Pomieszczenie 0/15 – WC	84	86
14	Pomieszczenie 0/16 – WC męski	87	89
15	Pomieszczenie 0/17 – Klatka schodowa	90	90
16	Pomieszczenie 0/18 – Pom. Biurowe	91	99
17	Pomieszczenie 0/19 – Pom. Biurowe	100	105
18	Pomieszczenie 0/20 – Pom. Biurowe	106	111
19	Pomieszczenie 0/21 – Pom. Biurowe	112	119
20	Pomieszczenie 0/22 – Pom. Biurowe	120	127
21	Pomieszczenie 0/23 – Pom. Biurowe	128	135
22	Pomieszczenie 1/2 - Komunikacja	136	140
23	Pomieszczenie 1/3– Pom. Biurowe	141	149
24	Pomieszczenie 1/4 – Pom. Biurowe	150	156
25	Pomieszczenie 1/5 – Pom. Biurowe	157	163
26	Pomieszczenie 1/6 – Pom. Socjalne	164	170
27	Pomieszczenie 1/7– Sala Konferencyjna	171	176
28	Pomieszczenie 1/8– Pom. Biurowe	177	186
29	Pomieszczenie 1/9 – Pom. Biurowe	187	195
30	Pomieszczenie 1/11 – Pom. Biurowe	196	204
31	Pomieszczenie 1/12 – Pom. Biurowe	205	213
32	Pomieszczenie 1/13 – Pom. Biurowe	214	222
33	Pomieszczenie 1/14 – Pom. Biurowe	223	231
34	Pomieszczenie 1/15 – WC damskie	232	234
35	Pomieszczenie 1/16 – Pom. Biurowe	235	241
36	Pomieszczenie 1/17 – Pom. Biurowe	242	248
37	Pomieszczenie 1/20 – Pom. Biurowe	249	256
38	Pomieszczenie 1/21 – Pom. gospodarcze	257	257
39	Pomieszczenie 1/22 – WC damskie	258	260
40	Pomieszczenie 1/23 – WC męskie	261	263

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
REMONT BUDYNKU PRZY UL. RADOMSKIEJ NA „CENTRUM USŁUG SPOŁECZNYCH”						
1 Pomieszczenie 0/1 - Wiatrołap						
1	SST. d.1 III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia LED w postaci listwy wykonanej z poliestru (materiał zewnętrzny) w kolorze białym, zasilanie 100V/230V, o strumieniu świetlnym – 7260lm, barwa światła ciepła 3000K. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
2	SST. d.1 III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 80x63x20cm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
2 Pomieszczenie 0/2 - Komunikacja						
3	SST. d.2 III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia LED w postaci listwy wykonanej z poliestru (materiał zewnętrzny) w kolorze białym, zasilanie 100V/230V, o strumieniu świetlnym – 7260lm, barwa światła ciepła 3000K. 9	szt		
				szt	9,00	
					RAZEM	9,00
4	SST. d.2 III.9	analiza indywidualna	Fotel Fotel wyprofilowany, kubelkowy kształt siedziska, który zapewnia wysoki komfort siedzenia. Produkt wykonany ze sklejki gięto-klejonej oklejonej pianką poliuretanową. Fotel w tkaninie lub skórze. Wymiary: szerokość: 70 cm głębokość: 82 cm wysokość: 103 cm głębokość siedziska: 51 cm wysokość siedziska: 40 cm 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
5	SST. d.2 III.9	analiza indywidualna	Sofa Sofa z serii mebli modułowych, moduł 1 – składa się z siedziska + oparcie + blenda wysoka (wymiary 1490 x 690 x 680mm) 2 – składa się z siedziska + oparcie + blenda niska (760 x 690 x 680), 3 – składa się z siedziska + oparcie + blenda wysoka (wymiary 1490 x 690 x 680mm). Nóżki zakończone ślizgaczami z twardego tworzywa. Kolor sofy to ciemny szary, jasny szary oraz żółty. 1	kpl.		
				kpl.	1,00	
					RAZEM	1,00
6	SST. d.2 III.9	analiza indywidualna	Wieszak na ubrania Wieszak w stylu industrialnym, którego stabilna konstrukcja składa się z sześciu skrzyconych ze sobą elementów, wykonany ze stali lakierowanej proszkowo w kolorze czarnym. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
7	SST. d.2 III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 80x63x20cm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
3 Pomieszczenie 0/3 - Recepcja						
8	SST. d.3 III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia LED w postaci listwy wykonanej z poliestru (materiał zewnętrzny) w kolorze białym, zasilanie 100V/230V, o strumieniu świetlnym – 7260lm, barwa światła ciepła 3000K. 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00

Lp.	Nr spec. - techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
9 d.3	SST. III.9	analiza indywidualna	Recepcja Minimalistyczna wsparta błyskiem szkła lada recepcyjna. Prostą bryłę zdobłą aluminiowe wykończenia, a podświetlenie dolnej części podkreśla szklany front. Błat roboczy wykonany z płyty melaminowanej 28mm, obrzeża ABS. Błat górny wykonany ze szkła optiwhite hartowane, 8mm – malowane od spodu. Front wykonany z szkła LACOBEL 4mm w kolorze szarym. Oświetlenie LED – na całej długości lady, barwa biała – zimna (wpadająca lekko w odcień niebieskiego). Listwy narożne wykonane ze stali nierdzewnej 4mm. Cokół – HPL – aluminium szczotkowane. Regulator poziomu – regulacja w zakresie 5mm. Biuorko: Noga boczna niska – płyta melaminowana 28mm, obrzeża ABS. Bok łączący lady niskie i wysokie wykonany z płyty melaminowanej 28mm, obrzeża ABS. Przepusty kablowe – fi 80mm. Noga podpierająca – metalowa, wymagana na łączeniu blatów. Noga boczna wysoka – płyta melaminowana 28mm, obrzeża ABS. Włącznik oświetlenia. Wymiary lady: 2444x1650mm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
10 d.3	SST. III.9	analiza indywidualna	Szafa biurowa Szafę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 125cm Wysokość – 253 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
11 d.3	SST. III.9	analiza indywidualna	Krzesło biurowe Fotel z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkowania z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur fi 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury fi 12mm, z nakładkami metalowymi. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
12 d.3	SST. III.9	analiza indywidualna	Sofa Sofa z serii mebli modułowych, moduł 1 – składa się z siedziska + oparcie + blenda wysoka (wymiary 1490 x 690 x 680mm) 2 – składa się z siedziska + oparcie + blenda niska (760 x 690 x 680), 3 – składa się z siedziska + oparcie + blenda wysoka (wymiary 1490 x 690 x 680mm). Nóżki zakończone ślizgaczami z twardego tworzywa. Kolor sofy to ciemny szary, jasny szary oraz żółty. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
13 d.3	SST. III.9	analiza indywidualna	Wieszak na ubrania Wieszak w stylu industrialnym, którego stabilna konstrukcja składa się z sześciu skręconych ze sobą elementów, wykonany ze stali lakierowanej proszkowo w kolorze czarnym. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
14 d.3	SST. III.9	analiza indywidualna	Wieszak na ubrania Wieszak przytwierdzony do ściany za pomocą zamaskowanego mocowania, wykonany ze stali malowanej proszkowo w kolorze czarnym (RAL 9005) Wymiary: Szerokość: 35,8cm Wysokość: 12,1 cm Głębokość: 4,8cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
15 d.3	SST. III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 80x63x20cm . 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00

Lp.	Nr spec. - techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16 d.3	SST. III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 59x20x20cm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
17 d.3	SST. III.9	KNR 2-02 1505-03	Malowanie grafiki ściiennej 3,0*(4,55+0,18*2+1,75+1,88)	m ²		
				m ²	25,62	
					RAZEM	25,62
4			Pomieszczenie 0/4 – Pom. Biurowe			
18 d.4	SST. III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie SNAP, które umożliwi budowanie ciekawych kompozycji, zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 570lm, barwa światła Crl 100, 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
19 d.4	SST. III.9	analiza indywidualna	Biuorko Błat biurka wykonany z płyty melaminowanej 28mm, obrzeża ABS, noga drewniana w kolorze jesionu naturalnego, pokryta bezbarwnym lakierem, profil 40 x 40mm z elementem metalowym malowanym proszkowo, między blatem a stelażem dystans 10mm, przepust kablowy fi 80 mm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
20 d.4	SST. III.9	analiza indywidualna	Krzesło biurowe Fotel z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkowania z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur fi 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury fi 12mm, z nakładkami metalowymi. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
21 d.4	SST. III.9	analiza indywidualna	Szafa biurowa (zestaw mebli nr 1) Szafę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 207cm Wysokość – 253 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
22 d.4	SST. III.9	analiza indywidualna	Witryna biurowa (zestaw mebli nr 4) Witrynę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 43cm Wysokość – 211 cm 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
23 d.4	SST. III.9	analiza indywidualna	Komoda biurowa (zestaw mebli nr 2) Komodę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 145 cm Wysokość – 85 cm 1	kpl.		
				kpl.	1,00	
					RAZEM	1,00
24 d.4	SST. III.9	analiza indywidualna	Panele akustyczne Kompozycja z paneli akustycznych o różnym kształcie i materiale wykonania pochłaniające fale akustyczne zmniejszając hałas i podźwięk. 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
25 d.4	SST. III.9	analiza indywidualna	Wieszak na ubrania Wieszak w stylu industrialnym, którego stabilna konstrukcja składa się z sześciu skręconych ze sobą elementów, wykonany ze stali lakierowanej proszkowo w kolorze czarnym. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
26 d.4	SST. III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 59x20x20cm.	szt		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
5			Pomieszczenie 0/5 – Pom. Biurowe			
27	SST. d.5 III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie SNAP, które umożliwi budowanie ciekawych kompozycji, zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 570lm, barwa światła CrI 100	szt		
			2	szt	2,00	
					RAZEM	2,00
28	SST. d.5 III.9	analiza indywidualna	Biuorko Błat biurka wykonany z płyty melaminowanej 28mm, obrzeża ABS, noga drewniana w kolorze jesionu naturalnego, pokryta bezbarwnym lakierem, profil 40 x 40mm z elementem metalowym malowanym proszkowo, między blatem a stelażem dystans 10mm, przepust kablowy fi 80 mm. Wymiary: 1400 x 700mm. Wysokość :740mm.	szt		
			3	szt	3,00	
					RAZEM	3,00
29	SST. d.5 III.9	analiza indywidualna	Panel przybiurkowy Panel wydzielający przestrzeń biurka należy wykonać na zamówienie z płyty MDF gr. 18mm w kolorze szarym. Wymiary: 1700x1000mm.	szt		
			2	szt	2,00	
					RAZEM	2,00
30	SST. d.5 III.9	analiza indywidualna	Krzesło biurowe Fotel z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkowania z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur O 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury O 12mm, z nakładkami metalowymi.	szt		
			3	szt	3,00	
					RAZEM	3,00
31	SST. d.5 III.9	analiza indywidualna	Szafa biurowa (zestaw mebli nr 1) Szafę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 207cm Wysokość – 253 cm	szt		
			1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
32	SST. d.5 III.9	analiza indywidualna	Witryna biurowa (zestaw mebli nr 4) Witrynę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 43cm Wysokość – 211 cm	szt		
			2	szt	2,00	
					RAZEM	2,00
33	SST. d.5 III.9	analiza indywidualna	Komoda biurowa (zestaw mebli nr 3) Komodę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 187 cm Wysokość – 85 cm	szt		
			1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
34	SST. d.5 III.9	analiza indywidualna	Panele akustyczne Kompozycja z paneli akustycznych o różnym kształcie i materiale wykonania pochłaniające fale akustyczne zmniejszając hałas i podźwięk.	szt		
			2	szt	2,00	
					RAZEM	2,00
35	SST. d.5 III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 59x20x20cm.	szt		
			1 szt.	szt	1,00	
			1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
6			Pomieszczenie 0/6 – Pom. Biurowe			

Lp.	Nr spec - techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
36	SST. d.6 III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie SNAP, które umożliwi budowanie ciekawych kompozycji, zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 570lm, barwa światła CrI 100 2	szt szt	 2,00	 2,00
					RAZEM	2,00
37	SST. d.6 III.9	analiza indywidualna	Biuorko Błat biurka wykonany z płyty melaminowanej 28mm, obrzeża ABS, noga drewniana w kolorze jesionu naturalnego, pokryta bezbarwnym lakierem, profil 40 x 40mm z elementem metalowym malowanym proszkowo, między blatem a stelażem dystans 10mm, przepust kablowy fi 80 mm. Wymiary: 1400 x 700mm. Wysokość :740mm. 3	szt szt	 3,00	 3,00
					RAZEM	3,00
38	SST. d.6 III.9	analiza indywidualna	Panel przybiurkowy Panel wydzielający przestrzeń biurka należy wykonać na zamówienie z płyty MDF gr. 18mm w kolorze szarym. Wymiary: 1700x1000mm. 2	szt szt	 2,00	 2,00
					RAZEM	2,00
39	SST. d.6 III.9	analiza indywidualna	Krzesełko biurowe Fotel z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkowania z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur O 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury O 12mm, z nakładkami metalowymi. 3	szt szt	 3,00	 3,00
					RAZEM	3,00
40	SST. d.6 III.9	analiza indywidualna	Szafa biurowa (zestaw mebli nr 1) Szafę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 207cm Wysokość – 253 cm 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
41	SST. d.6 III.9	analiza indywidualna	Witryna biurowa (zestaw mebli nr 4) Witrynę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 43cm Wysokość – 211 cm 2	szt szt	 2,00	 2,00
					RAZEM	2,00
42	SST. d.6 III.9	analiza indywidualna	Komoda biurowa (zestaw mebli nr 3) Komodę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 187 cm Wysokość – 85 cm 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
43	SST. d.6 III.9	analiza indywidualna	Panele akustyczne Kompozycja z paneli akustycznych o różnym kształcie i materiale wykonania pochłaniające fale akustyczne zmniejszając hałas i podźwięk. 2	szt szt	 2,00	 2,00
					RAZEM	2,00
44	SST. d.6 III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 59x20x20cm. 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
7			Pomieszczenie 0/7 – Pom. Biurowe			
45	SST. d.7 III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie SNAP, które umożliwi budowanie ciekawych kompozycji, zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 570lm, barwa światła CrI 100, . 2	szt szt	 2,00	 2,00
					RAZEM	2,00

Lp.	Nr spec. - techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
46	SST. d.7 III.9	analiza indywidualna	Biurko Błat biurka wykonany z płyty melaminowanej 28mm, obrzeża ABS, noga drewniana w kolorze jesionu naturalnego, pokryta bezbarwnym lakierem, profil 40 x 40mm z elementem metalowym malowanym proszkowo, między blatem a stelażem dystans 10mm, przepust kablowy fi 80 mm. Wymiary: 1400 x 700mm. Wysokość :740mm. 3	szt		
				szt	3,00	
					RAZEM	3,00
47	SST. d.7 III.9	analiza indywidualna	Panel przybiurkowy Panel wydzielający przestrzeń biurka należy wykonać na zamówienie z płyty MDF gr. 18mm w kolorze szarym. Wymiary: 1700x1000mm. 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
48	SST. d.7 III.9	analiza indywidualna	Krzesło biurowe Fotel z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkowania z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur fi 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury fi 12mm, z nakładkami metalowymi. 3	szt		
				szt	3,00	
					RAZEM	3,00
49	SST. d.7 III.9	analiza indywidualna	Szafa biurowa (zestaw mebli nr 1) Szafę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 207cm Wysokość – 253 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
50	SST. d.7 III.9	analiza indywidualna	Witryna biurowa (zestaw mebli nr 4) Witrynę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 43cm Wysokość – 211 cm 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
51	SST. d.7 III.9	analiza indywidualna	Komoda biurowa (zestaw mebli nr 3) Komodę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 187 cm Wysokość – 85 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
52	SST. d.7 III.9	analiza indywidualna	Panele akustyczne Kompozycja z paneli akustycznych o różnym kształcie i materiale wykonania pochłaniające fale akustyczne zmniejszając hałas i podźwięk. 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
53	SST. d.7 III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 59x20x20cm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
8			Pomieszczenie 0/8 – Pom. Biurowe			
54	SST. d.8 III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie SNAP, które umożliwia budowanie ciekawych kompozycji , zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 570lm, barwa światła CrI 100 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00

Lp.	Nr spec. - techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
55	SST. d.8 III.9	analiza indywidualna	Biurko Błat biurka wykonany z płyty melaminowanej 28mm, obrzeża ABS, noga drewniana w kolorze jesionu naturalnego, pokryta bezbarwnym lakierem, profil 40 x 40mm z elementem metalowym malowanym proszkowo, między blatem a stelażem dystans 10mm, przepust kablowy fi 80 mm. Wymiary: 1400 x 700mm. Wysokość :740mm. 3	szt		
				szt	3,00	
					RAZEM	3,00
56	SST. d.8 III.9	analiza indywidualna	Panel przybiurkowy Panel wydzielający przestrzeń biurka należy wykonać na zamówienie z płyty MDF gr. 18mm w kolorze szarym. Wymiary: 1700x1000mm. 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
57	SST. d.8 III.9	analiza indywidualna	Krzesło biurowe Fotel z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkowania z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur fi 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury fi 12mm, z nakładkami metalowymi. 3	szt		
				szt	3,00	
					RAZEM	3,00
58	SST. d.8 III.9	analiza indywidualna	Szafa biurowa (zestaw mebli nr 1) Szafę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 207cm Wysokość – 253 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
59	SST. d.8 III.9	analiza indywidualna	Witryna biurowa (zestaw mebli nr 4) Witrynę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 43cm Wysokość – 211 cm 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
60	SST. d.8 III.9	analiza indywidualna	Komoda biurowa (zestaw mebli nr 2) Komodę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 145 cm Wysokość – 85 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
61	SST. d.8 III.9	analiza indywidualna	Panele akustyczne Kompozycja z paneli akustycznych o różnym kształcie i materiale wykonania pochłaniające fale akustyczne zmniejszając hałas i podźwięk. 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
62	SST. d.8 III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 59x20x20cm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
9			Pomieszczenie 0/9 – Pom. Socjalne			
63	SST. d.9 III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia LED w postaci listwy wykonanej z metalu (materiał zewnętrzny) w kolorze czarnym, zasilanie 2 x 4W, o strumieniu świetlnym – 2x500lm, barwa światła ciepła 3000K. 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
64	SST. d.9 III.9	analiza indywidualna	Zestaw mebli kuchennych Zestaw mebli kuchennych składa się na szafki dolne z blatem roboczym oraz szafki górne wykonane z białych lakierowanych frontów. Pod szafkami górnymi oświetlenie LED. Wysokość: Szerokość: 260cm Głębokość: 60cm Wysokość: 207cm 1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
65	SST. d.9 III.9	analiza indywidualna	Zmywarka Minimalne parametry zmywarki: wolnostojąca, wymiary (szer. x wys. x głęb.) 45 x 85 x 60 cm . pojemność min. 9 kpl. oszczędne zużycie wody klasa energetyczna : min a+ mycie sztućców, koszyk na sztućce kolor srebrny panel sterujący zewnętrzny odkryty sterowanie elektroniczne wyświetlacz lcd wskaźniki: braku soli, nabłyszczacza opóźnienie startu pracy. 1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
66	SST. d.9 III.9	analiza indywidualna	Kuchenka mikrofalowa Minimalne parametry: funkcje podstawowe: gotowanie, podgrzewanie, rozmrażanie sterowanie mechaniczne moc mikrofal min. 700 w średnica talerza obrotowego: ok. 24 cm wykonanie wnętrza: emaliowane pojemność min. 20 litrów kolor czarno – srebrny. 1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
67	SST. d.9 III.9	analiza indywidualna	Stół Stół o kształcie kwadratu z zaokrąglonymi łagodnie narożnikami. Blat stołu wykonany ze sklejkę pokrytej laminatem w kolorze białym. Podstawa wykonana na konstrukcji stalowej z owalnymi nogami z drewna bukowego. Wymiary: Wysokość: 720mm Szerokość: 720mm Długość: 720 mm. 2	szt	2,00	
					RAZEM	2,00
68	SST. d.9 III.9	analiza indywidualna	Krzesło Krzesło z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkowania z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur fi 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury fi 12mm, z nakładkami metalowymi. 4	szt	4,00	
					RAZEM	4,00
10			Pomieszczenie 0/10 – Pom. Kasy			
69	SST. d.10 III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie SNAP, które umożliwia budowanie ciekawych kompozycji , zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 570lm, barwa światła Crl 100 1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
70	SST. d.10 III.9	analiza indywidualna	Blat roboczy Projektuje się wykonanie blatu roboczego z płyty MDF gr. 18mm. w kolorze białym, przepust kablowy fi 80 mm. Wymiary: 400x 2000mm. Wysokość :75mm. 1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
71	SST. d.10 III.9	analiza indywidualna	Krzesło biurowe Fotel z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkowania z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur fi 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury fi 12mm, z nakładkami metalowymi. 1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00

Lp.	Nr spec. - techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
72 d.10	SST. III.9	analiza indywidualna	Szafa biurowa (zestaw mebli nr 1) Szafę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 207cm Wysokość – 253 cm 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
73 d.10	SST. III.9	analiza indywidualna	Witryna biurowa (zestaw mebli nr 4) Witrynę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 43cm Wysokość – 211 cm 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
74 d.10	SST. III.9	analiza indywidualna	Komoda biurowa (zestaw mebli nr 2) Komodę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 145 cm Wysokość – 85 cm 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
11			Pomieszczenie 0/12 – Pom. Biurowe			
75 d.11	SST. III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie SNAP, które umożliwia budowanie ciekawych kompozycji, zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 570lm, barwa światła Cr1 100 2	szt szt	 2,00	 2,00
					RAZEM	2,00
76 d.11	SST. III.9	analiza indywidualna	Biuurko Błat biurka wykonany z płyty melaminowanej 28mm, obrzeża ABS, noga drewniana w kolorze jesionu naturalnego, pokryta bezbarwnym lakierem, profil 40 x 40mm z elementem metalowym malowanym proszkowo, między blatem a stelażem dystans 10mm, przepust kablowy fi 80 mm. Wymiary: 1400 x 700mm. Wysokość :740mm. 2	szt szt	 2,00	 2,00
					RAZEM	2,00
77 d.11	SST. III.9	analiza indywidualna	Panel przybiurkowy Panel wydzielający przestrzeń biurka należy wykonać na zamówienie z płyty MDF gr. 18mm w kolorze szarym. Wymiary: 1700x1000mm. 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
78 d.11	SST. III.9	analiza indywidualna	Krzesło biurowe Fotel z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkowania z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur fi 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury fi 12mm, z nakładkami metalowymi. 2	szt szt	 2,00	 2,00
					RAZEM	2,00
79 d.11	SST. III.9	analiza indywidualna	Szafa biurowa (zestaw mebli nr 1) Szafę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 207cm Wysokość – 253 cm 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
80 d.11	SST. III.9	analiza indywidualna	Komoda biurowa (zestaw mebli nr 2) Komodę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 145 cm Wysokość – 85 cm	szt		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
81	SST. d.11 III.9	analiza indywidualna	Panele akustyczne Kompozycja z paneli akustycznych o różnym kształcie i materiale wykonania pochłaniające fale akustyczne zmniejszając hałas i podźwięk. 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
82	SST. d.11 III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 80x63x20cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
12			Pomieszczenie 0/13 – Pom. gospodarcze			
83	SST. d.12 III.9	analiza indywidualna	Szafa gospodarcza ze zlewem 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
13			Pomieszczenie 0/15 – WC			
84	SST. d.13 III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia LED w postaci listwy wykonanej z metalu (materiał zewnętrzny) w kolorze czarnym, zasilanie 2 x 4W, o strumieniu świetlnym – 2x500lm, barwa światła ciepła 3000K, 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
85	SST. d.13 III.9	analiza indywidualna	Lustro łazienkowe Lustro bezpieczne, podklejone specjalną folią, rama stalowa w kolorze czarny mat z podświetleniem LED. Wymiary: 2500 x 400mm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
86	SST. d.13 III.9	analiza indywidualna	Mech Ozdobny mech dekoracyjny. Wymiary: 1000 x 3000 mm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
14			Pomieszczenie 0/16 – WC męski			
87	SST. d.14 III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia LED w postaci listwy wykonanej z metalu (materiał zewnętrzny) w kolorze czarnym, zasilanie 2 x 4W, o strumieniu świetlnym – 2x500lm, barwa światła ciepła 3000K, 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
88	SST. d.14 III.9	analiza indywidualna	Lustro łazienkowe Lustro bezpieczne, podklejone specjalną folią, rama stalowa w kolorze czarny mat z podświetleniem LED. Wymiary: 2500 x 400mm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
89	SST. d.14 III.9	analiza indywidualna	Mech Ozdobny mech dekoracyjny. Wymiary: 1000 x 3000 mm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
15			Pomieszczenie 0/17 – Klatka schodowa			
90	SST. d.15 III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia LED w postaci listwy wykonanej z poliestru (materiał zewnętrzny) w kolorze białym, zasilanie 100V/230V, o strumieniu świetlnym – 7260lm, barwa światła ciepła 3000K. 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
16			Pomieszczenie 0/18 – Pom. Biurowe			
91	SST. d.16 III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie SNAP, które umożliwia budowanie ciekawych kompozycji, zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 570lm, barwa światła Crl 100 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00

Lp.	Nr spec - techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
92 d.16	SST. III.9	analiza indywidualna	Biurko Błat biurka wykonany z płyty melaminowanej 28mm, obrzeża ABS, noga drewniana w kolorze jesionu naturalnego, pokryta bezbarwnym lakierem, profil 40 x 40mm z elementem metalowym malowanym proszkowo, między blatem a stelażem dystans 10mm, przepust kablowy fi 80 mm. Wymiary: 1400 x 700mm. Wysokość :740mm. 3	szt szt	 3,00	 3,00
					RAZEM	3,00
93 d.16	SST. III.9	analiza indywidualna	Panel przybiurkowy Panel wydzielający przestrzeń biurka należy wykonać na zamówienie z płyty MDF gr. 18mm w kolorze szarym. Wymiary: 1700x1000mm. 2	szt szt	 2,00	 2,00
					RAZEM	2,00
94 d.16	SST. III.9	analiza indywidualna	Krzesło biurowe Fotel z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkowania z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur fi 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury fi 12mm, z nakładkami metalowymi. 3	szt szt	 3,00	 3,00
					RAZEM	3,00
95 d.16	SST. III.9	analiza indywidualna	Szafa biurowa (zestaw mebli nr 1) Szafę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 207cm Wysokość – 253 cm 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
96 d.16	SST. III.9	analiza indywidualna	Witryna biurowa (zestaw mebli nr 4) Witrynę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 43cm Wysokość – 211 cm 2	szt szt	 2,00	 2,00
					RAZEM	2,00
97 d.16	SST. III.9	analiza indywidualna	Komoda biurowa (zestaw mebli nr 2) Komodę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 145 cm Wysokość – 85 cm 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
98 d.16	SST. III.9	analiza indywidualna	Panele akustyczne Kompozycja z paneli akustycznych o różnym kształcie i materiale wykonania pochłaniające fale akustyczne zmniejszając hałas i podźwięk. 2	szt szt	 2,00	 2,00
					RAZEM	2,00
99 d.16	SST. III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 59x20x20cm. 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
17			Pomieszczenie 0/19 – Pom. Biurowe			
100 d.17	SST. III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie SNAP, które umożliwia budowanie ciekawych kompozycji , zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 570lm, barwa światła CrI 100 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00

Lp.	Nr spec - techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
101 d.17	SST. III.9	analiza indywidualna	Biurko Błat biurka wykonany z płyty melaminowanej 28mm, obrzeża ABS, noga drewniana w kolorze jesionu naturalnego, pokryta bezbarwnym lakierem, profil 40 x 40mm z elementem metalowym malowanym proszkowo, między blatem a stelażem dystans 10mm, przepust kablowy fi 80 mm. Wymiary: 1400 x 700mm. Wysokość :740mm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
102 d.17	SST. III.9	analiza indywidualna	Krzesło biurowe Fotel z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkowania z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur fi 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury fi 12mm, z nakładkami metalowymi. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
103 d.17	SST. III.9	analiza indywidualna	Szafa biurowa (zestaw mebli nr 1) Szafę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 207cm Wysokość – 253 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
104 d.17	SST. III.9	analiza indywidualna	Komoda biurowa (zestaw mebli nr 2) Komodę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 145 cm Wysokość – 85 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
105 d.17	SST. III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 80x63x20cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
18			Pomieszczenie 0/20 – Pom. Biurowe			
106 d.18	SST. III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie SNAP, które umożliwiałoby budowanie ciekawych kompozycji, zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 570lm, barwa światła Crl 100 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
107 d.18	SST. III.9	analiza indywidualna	Biurko Błat biurka wykonany z płyty melaminowanej 28mm, obrzeża ABS, noga drewniana w kolorze jesionu naturalnego, pokryta bezbarwnym lakierem, profil 40 x 40mm z elementem metalowym malowanym proszkowo, między blatem a stelażem dystans 10mm, przepust kablowy fi 80 mm. Wymiary: 1400 x 700mm. Wysokość :740mm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
108 d.18	SST. III.9	analiza indywidualna	Krzesło biurowe Fotel z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkowania z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur fi 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury fi 12mm, z nakładkami metalowymi. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
109 d.18	SST. III.9	analiza indywidualna	Szafa biurowa (zestaw mebli nr 1) Szafę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 207cm Wysokość – 253 cm	szt		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
110 d.18	SST. III.9	analiza indywidualna	Komoda biurowa (zestaw mebli nr 3) Komodę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 187 cm Wysokość – 85 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
111 d.18	SST. III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 59x20x20cm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
19			Pomieszczenie 0/21 – Pom. Biurowe			
112 d.19	SST. III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie SNAP, które umożliwi budowanie ciekawych kompozycji, zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 570lm, barwa światła CrI 100 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
113 d.19	SST. III.9	analiza indywidualna	Biuurko Biał biurka wykonany z płyty melaminowanej 28mm, obrzeża ABS, noga drewniana w kolorze jesionu naturalnego, pokryta bezbarwnym lakierem, profil 40 x 40mm z elementem metalowym malowanym proszkowo, między białem a stelażem dystans 10mm, przepust kablowy fi 80 mm. Wymiary: 1400 x 700mm. Wysokość :740mm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
114 d.19	SST. III.9	analiza indywidualna	Krzesełko biurowe Fotel z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkowania z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur fi 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury fi 12mm, z nakładkami metalowymi. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
115 d.19	SST. III.9	analiza indywidualna	Szafa biurowa (zestaw mebli nr 1) Szafę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 207cm Wysokość – 253 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
116 d.19	SST. III.9	analiza indywidualna	Witryna biurowa (zestaw mebli nr 4) Witrynę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 43cm Wysokość – 211 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
117 d.19	SST. III.9	analiza indywidualna	Komoda biurowa (zestaw mebli nr 3) Komodę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 187 cm Wysokość – 85 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
118 d.19	SST. III.9	analiza indywidualna	Panele akustyczne Kompozycja z paneli akustycznych o różnym kształcie i materiale wykonania pochłaniające fale akustyczne zmniejszając hałas i podźwięk. 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00

Lp.	Nr spec. - techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
119	SST. d.19	III.9 analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 59x20x20cm. 1	szt		
				szt	1,00	
20			Pomieszczenie 0/22 – Pom. Biurowe		RAZEM	1,00
120	SST. d.20	III.9 analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie SNAP, które umożliwi budowanie ciekawych kompozycji, zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 570lm, barwa światła CrI 100 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
121	SST. d.20	III.9 analiza indywidualna	Biuorko Błat biurka wykonany z płyty melaminowanej 28mm, obrzeża ABS, noga drewniana w kolorze jesionu naturalnego, pokryta bezbarwnym lakierem, profil 40 x 40mm z elementem metalowym malowanym proszkowo, między blatem a stelażem dystans 10mm, przepust kablowy fi 80 mm. Wymiary: 1400 x 700mm. Wysokość :740mm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
122	SST. d.20	III.9 analiza indywidualna	Krzesło biurowe Fotel z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkownika z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur fi 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury fi 12mm, z nakładkami metalowymi. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
123	SST. d.20	III.9 analiza indywidualna	Szafa biurowa (zestaw mebli nr 1) Szafę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 207cm Wysokość – 253 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
124	SST. d.20	III.9 analiza indywidualna	Witryna biurowa (zestaw mebli nr 4) Witrynę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 43cm Wysokość – 211 cm 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
125	SST. d.20	III.9 analiza indywidualna	Komoda biurowa (zestaw mebli nr 3) Komodę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 187 cm Wysokość – 85 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
126	SST. d.20	III.9 analiza indywidualna	Panele akustyczne Kompozycja z paneli akustycznych o różnym kształcie i materiale wykonania pochłaniające fale akustyczne zmniejszając hałas i podźwięk. 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
127	SST. d.20	III.9 analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 59x20x20cm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
21			Pomieszczenie 0/23 – Pom. Biurowe			
128	SST. d.21	III.9 analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie SNAP, które umożliwi budowanie ciekawych kompozycji, zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 570lm, barwa światła CrI 100 1	szt		
				szt	1,00	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	1,00
129 d.21	SST. III.9	analiza indywidualna	Biuorko Błat biurka wykonany z płyty melaminowanej 28mm, obrzeża ABS, noga drewniana w kolorze jesionu naturalnego, pokryta bezbarwnym lakierem, profil 40 x 40mm z elementem metalowym malowanym proszkowo, między blatem a stelażem dystans 10mm, przepust kablowy fi 80 mm. Wymiary: 1400 x 700mm. Wysokość :740mm. 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
130 d.21	SST. III.9	analiza indywidualna	Krzesło biurowe Fotel z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkowania z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur fi 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury fi 12mm, z nakładkami metalowymi. 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
131 d.21	SST. III.9	analiza indywidualna	Szafa biurowa (zestaw mebli nr 1) Szafę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 207cm Wysokość – 253 cm 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
132 d.21	SST. III.9	analiza indywidualna	Witryna biurowa (zestaw mebli nr 4) Witrynę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 43cm Wysokość – 211 cm 2	szt szt	 2,00	 2,00
					RAZEM	2,00
133 d.21	SST. III.9	analiza indywidualna	Komoda biurowa (zestaw mebli nr 3) Komodę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 187 cm Wysokość – 85 cm 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
134 d.21	SST. III.9	analiza indywidualna	Panele akustyczne Kompozycja z paneli akustycznych o różnym kształcie i materiale wykonania pochłaniające fale akustyczne zmniejszając hałas i podźwięk. 2	szt szt	 2,00	 2,00
					RAZEM	2,00
135 d.21	SST. III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 59x20x20cm. 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
22			Pomieszczenie 1/2 - Komunikacja			
136 d.22	SST. III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia LED w postaci listwy wykonanej z poliestru (materiał zewnętrzny) w kolorze białym, zasilanie 100V/230V, o strumieniu świetlnym – 7260lm, barwa światła ciepła 3000K. 8	szt szt	 8,00	 8,00
					RAZEM	8,00
137 d.22	SST. III.9	analiza indywidualna	Sofa Sofa z serii mebli modułowych, moduł 1 – składa się z siedziska + oparcie + blenda wysoka (wymiary 1490 x 690 x 680mm) 2 – składa się z siedziska + oparcie + blenda niska (760 x 690 x 680), 3 – składa się z siedziska + oparcie + blenda wysoka (wymiary 1490 x 690 x 680mm). Nóżki zakończone ślizgaczami z twardego tworzywa. Kolor sofy to ciemny szary, jasny szary oraz żółty. 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
138	SST. d.22 III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 80x63x20cm. 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
139	SST. d.22 III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 59x20x20cm. 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
140	SST. d.22 III.9	KNR 2-02 1505-03	Malowanie grafiki ściennej 3,06*(32,86+5,65)*2-3,06*(1,57+2,75+2,20)	m ² m ²	 215,73	 215,73
					RAZEM	215,73
23			Pomieszczenie 1/3– Pom. Biurowe			
141	SST. d.23 III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie SNAP, które umożliwi budowanie ciekawych kompozycji , zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 570lm, barwa światła Crl 100 2	szt szt	 2,00	 2,00
					RAZEM	2,00
142	SST. d.23 III.9	analiza indywidualna	Biuorko z kontenerem Błat biurka wykonany z płyty MDF, wykończenie w kolorze ciemnego orzechy, z dwoma szufladami, nogi i uchwyty przy szufladach ze stali szcztokowanej, osłona biurka w kolorze grafitowym. Wymiary: 1400 x 700mm. Wysokość :750mm. 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
143	SST. d.23 III.9	analiza indywidualna	Stół Stół wykonany z płyty MDF w kolorze ciemnego orzechy z przelotką na przewody lub media port, nogi i konstrukcja podtrzymująca blat wykonane ze stali szcztokowanej, prosta nowoczesna konstrukcja o lekkiej formie. Wymiary: 1600 x 800mm. Wysokość :750mm. 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
144	SST. d.23 III.9	analiza indywidualna	Fotel biurowy Fotel biurowy wykonany na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa siedziska to cztery ramienna metalowa, malowana proszkowo, siedzisko obrotowe – 360°. Nogi wykończone stopkami tworzywowymi, kolor – czarny. 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
145	SST. d.23 III.9	analiza indywidualna	Krzesełko biurowe Fotel z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkowania z siedziskiem wykonany na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur fi 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury fi 12mm, z nakładkami metalowymi. 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
146	SST. d.23 III.9	analiza indywidualna	Szafa biurowa (zestaw mebli nr 1) Szafę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 207cm Wysokość – 253 cm 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
147	SST. d.23 III.9	analiza indywidualna	Witryna biurowa (zestaw mebli nr 4) Witrynę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 43cm Wysokość – 211 cm 2	szt szt	 2,00	 2,00
					RAZEM	2,00

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
148 d.23	SST. III.9	analiza indywidualna	Panele akustyczne Kompozycja z paneli akustycznych o różnym kształcie i materiale wykonania pochłaniające fale akustyczne zmniejszając hałas i podźwięk. 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
149 d.23	SST. III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 80x63x20cm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
24			Pomieszczenie 1/4 – Pom. Biurowe			
150 d.24	SST. III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie SNAP, które umożliwia budowanie ciekawych kompozycji, zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 570lm, barwa światła CrI 100, 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
151 d.24	SST. III.9	analiza indywidualna	Biuorko Błat biurka wykonany z płyty melaminowanej 28mm, obrzeża ABS, noga drewniana w kolorze jesionu naturalnego, pokryta bezbarwnym lakierem, profil 40 x 40mm z elementem metalowym malowanym proszkowo, między blatem a stelażem dystans 10mm, przepust kablowy fi 80 mm. Wymiary: 1400 x 700mm. Wysokość :740mm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
152 d.24	SST. III.9	analiza indywidualna	Krzesło biurowe Fotel z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkownika z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur f 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury fi 12mm, z nakładkami metalowymi. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
153 d.24	SST. III.9	analiza indywidualna	Szafa biurowa (zestaw mebli nr 1) Szafe biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 207cm Wysokość – 253 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
154 d.24	SST. III.9	analiza indywidualna	Komoda biurowa (zestaw mebli nr 3) Komodę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 187 cm Wysokość – 85 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
155 d.24	SST. III.9	analiza indywidualna	Panele akustyczne Kompozycja z paneli akustycznych o różnym kształcie i materiale wykonania pochłaniające fale akustyczne zmniejszając hałas i podźwięk. 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
156 d.24	SST. III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 80x63x20cm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
25			Pomieszczenie 1/5 – Pom. Biurowe			
157 d.25	SST. III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie SNAP, które umożliwia budowanie ciekawych kompozycji, zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 570lm, barwa światła CrI 100, 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00

Lp.	Nr spec - techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
158	SST. d.25 III.9	analiza indywidualna	Biurko Błat biurka wykonany z płyty melaminowanej 28mm, obrzeża ABS, noga drewniana w kolorze jesionu naturalnego, pokryta bezbarwnym lakierem, profil 40 x 40mm z elementem metalowym malowanym proszkowo, między blatem a stelażem dystans 10mm, przepust kablowy fi 80 mm. Wymiary: 1400 x 700mm. Wysokość :740mm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
159	SST. d.25 III.9	analiza indywidualna	Krzesło biurowe Fotel z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkowania z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur f 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury fi 12mm, z nakładkami metalowymi. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
160	SST. d.25 III.9	analiza indywidualna	Szafa biurowa (zestaw mebli nr 1) Szafe biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 207cm Wysokość – 253 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
161	SST. d.25 III.9	analiza indywidualna	Komoda biurowa (zestaw mebli nr 2) Komodę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 145 cm Wysokość – 85 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
162	SST. d.25 III.9	analiza indywidualna	Panele akustyczne Kompozycja z paneli akustycznych o różnym kształcie i materiale wykonania pochłaniające fale akustyczne zmniejszając hałas i podźwięk. 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
163	SST. d.25 III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 80x63x20cm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
26			Pomieszczenie 1/6 – Pom. Socjalne			
164	SST. d.26 III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia LED w postaci listwy wykonanej z metalu (materiał zewnętrzny) w kolorze czarnym, zasilanie 2 x 4W, o strumieniu świetlnym – 2x500lm, barwa światła ciepła 3000K. 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
165	SST. d.26 III.9	analiza indywidualna	Zestaw mebli kuchennych Zestaw mebli kuchennych składa się na szafki dolne z blatem roboczym oraz szafki górne wykonane z białych lakierowanych frontów. Pod szafkami górnymi oświetlenie LED. Wysokość: Szerokość: 260cm Głębokość: 60cm Wysokość: 207cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
166	SST. d.26 III.9	analiza indywidualna	Zmywarka Minimalne parametry zmywarki: wolnostojąca, wymiary (szer. x wys. x głęb.) 45 x 85 x 60 cm . pojemność min. 9 kpl. oszczędne zużycie wody klasa energetyczna : min a+ mycie sztućców, koszyk na sztućce kolor srebrny panel sterujący zewnętrzny odkryty sterowanie elektroniczne wyświetlacz lcd wskaźniki: braku soli, nabytyszczacza opóźnienie startu pracy. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
167	SST. d.26 III.9	analiza indywidualna	Kuchenka mikrofalowa Minimalne parametry: funkcje podstawowe: gotowanie, podgrzewanie, rozmrażanie sterowanie mechaniczne moc mikrofal min. 700 w średnica talerza obrotowego: ok. 24 cm wykonanie wnętrza: emaliowane pojemność min. 20 litrów kolor czarno – srebrny. 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
168	SST. d.26 III.9	analiza indywidualna	Stół Stół o kształcie kwadratu z zaokrąglonymi łagodnie narożnikami. Błat stołu wykonany ze sklejkę pokrytej laminatem w kolorze białym. Podstawa wykonana na konstrukcji stalowej z owalnymi nogami z drewna bukowego. Wymiary: Wysokość: 720mm Szerokość: 720mm Długość: 720 mm. 2	szt szt	 2,00	 2,00
					RAZEM	2,00
169	SST. d.26 III.9	analiza indywidualna	Krzesło Krzesło z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkowania z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur fi 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury fi 12mm, z nakładkami metalowymi. 4	szt szt	 4,00	 4,00
					RAZEM	4,00
170	SST. d.26 III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 80x63x20cm 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
27			Pomieszczenie 1/7– Sala Konferencyjna			
171	SST. d.27 III.9	analiza indywidualna	Seria oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie złożonym punktowym modułowym w kolorze czarnym, które umożliwi budowanie ciekawych kompozycji , zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 770lm, barwa światła 2700K CRI 95 , 1	kpl kpl	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
172	SST. d.27 III.9	analiza indywidualna	Stół Stół wykonany z płyty MDF w kolorze ciemnego orzecha z dwoma przelotami na przewody lub media port, nogi i konstrukcja podtrzymująca blat wykonane ze stali szczerkowanej, prosta nowoczesna konstrukcja o lekkiej formie. Wymiary: 3200 x 1200mm. Wysokość :750mm. 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
173	SST. d.27 III.9	analiza indywidualna	Fotel biurowy Fotel biurowy wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa siedziska to czteroramienna metalowa, malowana proszkowo, siedzisko obrotowe – 360°. Nogi wykończone stopkami tworzywowymi, kolor – czarny. 10	szt szt	 10,00	 10,00
					RAZEM	10,00
174	SST. d.27 III.9	analiza indywidualna	Komoda Komoda biurowa trzy drzwiowa z płyty melaminowej w kolorze ciemnego orzecha, uchwyty metalowe. Wymiary: 1200 x 400mm. Wysokość :900mm. 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
175	SST. d.27 III.9	analiza indywidualna	Panele akustyczne Kompozycja z paneli akustycznych o różnym kształcie i materiale wykonania pochłaniające fale akustyczne zmniejszając hałas i podźwięk. 4	szt szt	 4,00	 4,00
					RAZEM	4,00
176	SST. d.27 III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 80x63x20cm 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
28			Pomieszczenie 1/8– Pom. Biurowe			

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
177	SST. d.28 III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie SNAP, które umożliwi budowanie ciekawych kompozycji, zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 570lm, barwa światła CrI 100	szt		
			2	szt	2,00	
					RAZEM	2,00
178	SST. d.28 III.9	analiza indywidualna	Biuurko z kontenerem Błat biurka wykonany z płyty MDF, wykończenie w kolorze ciemnego orzechy, z dwoma szufladami, nogi i uchwyty przy szufladach ze stali szczotkowanej, osłona biurka w kolorze grafitowym. Wymiary: 1400 x 700mm. Wysokość :750mm.	szt		
			1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
179	SST. d.28 III.9	analiza indywidualna	Stół Stół wykonany z płyty MDF w kolorze ciemnego orzechy z przelotką na przewody lub media port, nogi i konstrukcja podtrzymująca blat wykonane ze stali szczotkowanej, prosta nowoczesna konstrukcja o lekkiej formie. Wymiary: 1600 x 800mm. Wysokość :750mm.	szt		
			1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
180	SST. d.28 III.9	analiza indywidualna	Fotel biurowy Fotel biurowy wykonany na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa siedziska to cztery ramienne metalowe, malowane proszkowo, siedzisko obrotowe – 360°. Nogi wykończone stopkami tworzywowymi, kolor – czarny.	szt		
			1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
181	SST. d.28 III.9	analiza indywidualna	Krzesło biurowe Fotel z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkownika z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur fi 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury fi 12mm, z nakładkami metalowymi.	szt		
			3	szt	3,00	
					RAZEM	3,00
182	SST. d.28 III.9	analiza indywidualna	Szafa biurowa (zestaw mebli nr 1) Szafę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 207cm Wysokość – 253 cm	szt		
			1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
183	SST. d.28 III.9	analiza indywidualna	Witryna biurowa (zestaw mebli nr 4) Witrynę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 43cm Wysokość – 211 cm	szt		
			2	szt	2,00	
					RAZEM	2,00
184	SST. d.28 III.9	analiza indywidualna	Komoda biurowa (zestaw mebli nr 3) Komodę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 187 cm Wysokość – 85 cm	szt		
			2	szt	2,00	
					RAZEM	2,00
185	SST. d.28 III.9	analiza indywidualna	Panele akustyczne Kompozycja z paneli akustycznych o różnym kształcie i materiale wykonania pochłaniające fale akustyczne zmniejszając hałas i podźwięk.	szt		
			2	szt	2,00	
					RAZEM	2,00
186	SST. d.28 III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 80x63x20cm.	szt		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
29			Pomieszczenie 1/9 – Pom. Biurowe			
187 d.29	SST. III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie SNAP, które umożliwi budowanie ciekawych kompozycji, zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 570lm, barwa światła CrI 100, 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
188 d.29	SST. III.9	analiza indywidualna	Biuorko z kontenerem Błat biurka wykonany z płyty MDF, wykończenie w kolorze ciemnego orzechy, z dwoma szufladami, nogi i uchwyty przy szufladach ze stali szczerkowanej, osłona biurka w kolorze grafitowym. Wymiary: 1400 x 700mm. Wysokość :750mm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
189 d.29	SST. III.9	analiza indywidualna	Fotel biurowy Fotel biurowy wykonany na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa siedziska to cztery ramienne metalowa, malowana proszkowo, siedzisko obrotowe – 360°. Nogi wykończone stopkami tworzywowymi, kolor – czarny. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
190 d.29	SST. III.9	analiza indywidualna	Szafa biurowa (zestaw mebli nr 1) Szafę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 207cm Wysokość – 253 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
191 d.29	SST. III.9	analiza indywidualna	Witryna biurowa (zestaw mebli nr 4) Witrynę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 43cm Wysokość – 211 cm 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
192 d.29	SST. III.9	analiza indywidualna	Komoda biurowa (zestaw mebli nr 3) Komodę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 187 cm Wysokość – 85 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
193 d.29	SST. III.9	analiza indywidualna	Panele akustyczne Kompozycja z paneli akustycznych o różnym kształcie i materiale wykonania pochłaniające fale akustyczne zmniejszając hałas i podźwięk. 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
194 d.29	SST. III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 80x63x20cm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
195 d.29	SST. III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 59x20x20cm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
30			Pomieszczenie 1/11 – Pom. Biurowe			
196 d.30	SST. III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie SNAP, które umożliwi budowanie ciekawych kompozycji, zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 570lm, barwa światła CrI 100 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00

Lp.	Nr spec. - techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
197	SST. d.30 III.9	analiza indywidualna	Biurko Błat biurka wykonany z płyty melaminowanej 28mm, obrzeża ABS, noga drewniana w kolorze jesionu naturalnego, pokryta bezbarwnym lakierem, profil 40 x 40mm z elementem metalowym malowanym proszkowo, między blatem a stelażem dystans 10mm, przepust kablowy fi 80 mm. Wymiary: 1400 x 700mm. Wysokość :740mm. 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
198	SST. d.30 III.9	analiza indywidualna	Panel przybiurkowy Panel wydzielający przestrzeń biurka należy wykonać na zamówienie z płyty MDF gr. 18mm w kolorze szarym. Wymiary: 1700x1000mm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
199	SST. d.30 III.9	analiza indywidualna	Krzesło biurowe Fotel z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkowania z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur fi 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury fi 12mm, z nakładkami metalowymi. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
200	SST. d.30 III.9	analiza indywidualna	Szafa biurowa (zestaw mebli nr 1) Szafę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 207cm Wysokość – 253 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
201	SST. d.30 III.9	analiza indywidualna	Witryna biurowa (zestaw mebli nr 4) Witrynę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 43cm Wysokość – 211 cm 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
202	SST. d.30 III.9	analiza indywidualna	Komoda biurowa (zestaw mebli nr 3) Komodę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 187 cm Wysokość – 85 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
203	SST. d.30 III.9	analiza indywidualna	Panele akustyczne Kompozycja z paneli akustycznych o różnym kształcie i materiale wykonania pochłaniające fale akustyczne zmniejszając hałas i podźwięk. 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
204	SST. d.30 III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 59x20x20cm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
31			Pomieszczenie 1/12 – Pom. Biurowe			
205	SST. d.31 III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie SNAP, które umożliwi budowanie ciekawych kompozycji , zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 570lm, barwa światła CrI 100 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00

Lp.	Nr spec. - techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
206 d.31	SST. III.9	analiza indywidualna	Biurko Błat biurka wykonany z płyty melaminowanej 28mm, obrzeża ABS, noga drewniana w kolorze jesionu naturalnego, pokryta bezbarwnym lakierem, profil 40 x 40mm z elementem metalowym malowanym proszkowo, między blatem a stelażem dystans 10mm, przepust kablowy fi 80 mm. Wymiary: 1400 x 700mm. Wysokość :740mm. 3	szt szt	 3,00	 3,00
					RAZEM	3,00
207 d.31	SST. III.9	analiza indywidualna	Panel przybiurkowy Panel wydzielający przestrzeń biurka należy wykonać na zamówienie z płyty MDF gr. 18mm w kolorze szarym. Wymiary: 1700x1000mm. 2	szt szt	 2,00	 2,00
					RAZEM	2,00
208 d.31	SST. III.9	analiza indywidualna	Krzesło biurowe Fotel z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkowania z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur fi 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury fi 12mm, z nakładkami metalowymi. 3	szt szt	 3,00	 3,00
					RAZEM	3,00
209 d.31	SST. III.9	analiza indywidualna	Szafa biurowa (zestaw mebli nr 1) Szafę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 207cm Wysokość – 253 cm 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
210 d.31	SST. III.9	analiza indywidualna	Witryna biurowa (zestaw mebli nr 4) Witrynę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 43cm Wysokość – 211 cm 2	szt szt	 2,00	 2,00
					RAZEM	2,00
211 d.31	SST. III.9	analiza indywidualna	Komoda biurowa (zestaw mebli nr 3) Komodę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 187 cm Wysokość – 85 cm 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
212 d.31	SST. III.9	analiza indywidualna	Panele akustyczne Kompozycja z paneli akustycznych o różnym kształcie i materiale wykonania pochłaniające fale akustyczne zmniejszając hałas i podźwięk. 2	szt szt	 2,00	 2,00
					RAZEM	2,00
213 d.31	SST. III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 59x20x20cm. 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
32			Pomieszczenie 1/13 – Pom. Biurowe			
214 d.32	SST. III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie SNAP, które umożliwi budowanie ciekawych kompozycji , zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 570lm, barwa światła CrI 100 2	szt szt	 2,00	 2,00
					RAZEM	2,00

Lp.	Nr spec - techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
215	SST. d.32 III.9	analiza indywidualna	Biurko Błat biurka wykonany z płyty melaminowanej 28mm, obrzeża ABS, noga drewniana w kolorze jesionu naturalnego, pokryta bezbarwnym lakierem, profil 40 x 40mm z elementem metalowym malowanym proszkowo, między blatem a stelażem dystans 10mm, przepust kablowy fi 80 mm. Wymiary: 1400 x 700mm. Wysokość :740mm. 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
216	SST. d.32 III.9	analiza indywidualna	Panel przybiurkowy Panel wydzielający przestrzeń biurka należy wykonać na zamówienie z płyty MDF gr. 18mm w kolorze szarym. Wymiary: 1700x1000mm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
217	SST. d.32 III.9	analiza indywidualna	Krzesło biurowe Fotel z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkowania z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur fi 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury fi 12mm, z nakładkami metalowymi. 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
218	SST. d.32 III.9	analiza indywidualna	Szafa biurowa (zestaw mebli nr 1) Szafę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 207cm Wysokość – 253 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
219	SST. d.32 III.9	analiza indywidualna	Witryna biurowa (zestaw mebli nr 4) Witrynę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 43cm Wysokość – 211 cm 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
220	SST. d.32 III.9	analiza indywidualna	Komoda biurowa (zestaw mebli nr 3) Komodę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 187 cm Wysokość – 85 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
221	SST. d.32 III.9	analiza indywidualna	Panele akustyczne Kompozycja z paneli akustycznych o różnym kształcie i materiale wykonania pochłaniające fale akustyczne zmniejszając hałas i podźwięk. 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
222	SST. d.32 III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 59x20x20cm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
33			Pomieszczenie 1/14 – Pom. Biurowe			
223	SST. d.33 III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie SNAP, które umożliwia budowanie ciekawych kompozycji , zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 570lm, barwa światła CrI 100 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00

Lp.	Nr spec - techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
224 d.33	SST. III.9	analiza indywidualna	Biurko Błat biurka wykonany z płyty melaminowanej 28mm, obrzeża ABS, noga drewniana w kolorze jesionu naturalnego, pokryta bezbarwnym lakierem, profil 40 x 40mm z elementem metalowym malowanym proszkowo, między blatem a stelażem dystans 10mm, przepust kablowy fi 80 mm. Wymiary: 1400 x 700mm. Wysokość :740mm. 3	szt szt	 3,00	 3,00
					RAZEM	3,00
225 d.33	SST. III.9	analiza indywidualna	Panel przybiurkowy Panel wydzielający przestrzeń biurka należy wykonać na zamówienie z płyty MDF gr. 18mm w kolorze szarym. Wymiary: 1700x1000mm. 2	szt szt	 2,00	 2,00
					RAZEM	2,00
226 d.33	SST. III.9	analiza indywidualna	Krzesło biurowe Fotel z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkowania z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur fi 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury fi 12mm, z nakładkami metalowymi. 3	szt szt	 3,00	 3,00
					RAZEM	3,00
227 d.33	SST. III.9	analiza indywidualna	Szafa biurowa (zestaw mebli nr 1) Szafę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 207cm Wysokość – 253 cm 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
228 d.33	SST. III.9	analiza indywidualna	Witryna biurowa (zestaw mebli nr 4) Witrynę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 43cm Wysokość – 211 cm 2	szt szt	 2,00	 2,00
					RAZEM	2,00
229 d.33	SST. III.9	analiza indywidualna	Komoda biurowa (zestaw mebli nr 2) Komodę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 145 cm Wysokość – 85 cm 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
230 d.33	SST. III.9	analiza indywidualna	Panele akustyczne Kompozycja z paneli akustycznych o różnym kształcie i materiale wykonania pochłaniające fale akustyczne zmniejszając hałas i podźwięk. 2	szt szt	 2,00	 2,00
					RAZEM	2,00
231 d.33	SST. III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 59x20x20cm. 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
34			Pomieszczenie 1/15 – WC damskie			
232 d.34	SST. III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia LED w postaci listwy wykonanej z metalu (materiał zewnętrzny) w kolorze czarnym, zasilanie 2 x 4W, o strumieniu świetlnym – 2x500lm, barwa światła ciepła 3000K, 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
233 d.34	SST. III.9	analiza indywidualna	Lustro łazienkowe Lustro bezpieczne, podklejone specjalną folią, rama stalowa w kolorze czarny mat z podświetleniem LED. Wymiary: 2500 x 400mm. 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
234 d.34	SST. III.9	analiza indywidualna	Mech Ozdobny mech dekoracyjny. Wymiary: 1000 x 3000 mm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
35			Pomieszczenie 1/16 – Pom. Biurowe			
235 d.35	SST. III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie SNAP, które umożliwi budowanie ciekawych kompozycji, zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 570lm, barwa światła CrI 100 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
236 d.35	SST. III.9	analiza indywidualna	Biuurko Błat biurka wykonany z płyty melaminowanej 28mm, obrzeża ABS, noga drewniana w kolorze jesionu naturalnego, pokryta bezbarwnym lakierem, profil 40 x 40mm z elementem metalowym malowanym proszkowo, między blatem a stelażem dystans 10mm, przepust kablowy fi 80 mm. Wymiary: 1400 x 700mm. Wysokość :740mm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
237 d.35	SST. III.9	analiza indywidualna	Krzesło biurowe Fotel z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkownika z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur fi 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury fi 12mm, z nakładkami metalowymi. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
238 d.35	SST. III.9	analiza indywidualna	Szafa biurowa (zestaw mebli nr 1) Szafę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 207cm Wysokość – 253 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
239 d.35	SST. III.9	analiza indywidualna	Komoda biurowa (zestaw mebli nr 2) Komodę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 145 cm Wysokość – 85 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
240 d.35	SST. III.9	analiza indywidualna	Panele akustyczne Kompozycja z paneli akustycznych o różnym kształcie i materiale wykonania pochłaniające fale akustyczne zmniejszając hałas i podźwięk. 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
241 d.35	SST. III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 59x20x20cm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
36			Pomieszczenie 1/17 – Pom. Biurowe			
242 d.36	SST. III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie SNAP, które umożliwi budowanie ciekawych kompozycji, zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 570lm, barwa światła CrI 100 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
243 d.36	SST. III.9	analiza indywidualna	Biuurko Błat biurka wykonany z płyty melaminowanej 28mm, obrzeża ABS, noga drewniana w kolorze jesionu naturalnego, pokryta bezbarwnym lakierem, profil 40 x 40mm z elementem metalowym malowanym proszkowo, między blatem a stelażem dystans 10mm, przepust kablowy fi 80 mm. Wymiary: 1400 x 700mm. Wysokość :740mm. 1	szt		
				szt	1,00	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	1,00
244 d.36	SST. III.9	analiza indywidualna	Krzesło biurowe Fotel z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkowania z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur fi 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury fi 12mm, z nakładkami metalowymi. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
245 d.36	SST. III.9	analiza indywidualna	Komoda biurowa (zestaw mebli nr 2) Komodę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 145 cm Wysokość – 85 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
246 d.36	SST. III.9	analiza indywidualna	Witryna biurowa (zestaw mebli nr 4) Witrynę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 43cm Wysokość – 211 cm 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
247 d.36	SST. III.9	analiza indywidualna	Panele akustyczne Kompozycja z paneli akustycznych o różnym kształcie i materiale wykonania pochłaniające fale akustyczne zmniejszając hałas i podźwięk. 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
248 d.36	SST. III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 59x20x20cm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
37			Pomieszczenie 1/20 – Pom. Biurowe			
249 d.37	SST. III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia w systemie SNAP, które umożliwiałoby budowanie ciekawych kompozycji, zasilanie 230V 50Hz, o strumieniu świetlnym – 570lm, barwa światła CrI 100 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
250 d.37	SST. III.9	analiza indywidualna	Biuorko Błat biurka wykonany z płyty melaminowanej 28mm, obrzeża ABS, noga drewniana w kolorze jesionu naturalnego, pokryta bezbarwnym lakierem, profil 40 x 40mm z elementem metalowym malowanym proszkowo, między blatem a stelażem dystans 10mm, przepust kablowy fi 80 mm. Wymiary: 1400 x 700mm. Wysokość :740mm. 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00
251 d.37	SST. III.9	analiza indywidualna	Panel przybiurkowy Panel wydzielający przestrzeń biurka należy wykonać na zamówienie z płyty MDF gr. 18mm w kolorze szarym. Wymiary: 1700x1000mm. 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
252 d.37	SST. III.9	analiza indywidualna	Krzesło biurowe Fotel z zamocowaną na oparciu poduszką poprawiającą komfort użytkowania z siedziskiem wykonanym na stelażu metalowym zalany pianką o gęstości 55kg/m3, tapicerowane w kolorze pomarańczowym. Podstawa fotela wykonana z płoza metalowego malowanego proszkowo, nogi z rur fi 12mm, gięte CNC, stopki tworzywowe w kolorze czarnym, podłokietniki wykonane rury fi 12mm, z nakładkami metalowymi. 2	szt		
				szt	2,00	
					RAZEM	2,00

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
253 d.37	SST. III.9	analiza indywidualna	Szafa biurowa (zestaw mebli nr 1) Szafę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 207cm Wysokość – 253 cm 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
254 d.37	SST. III.9	analiza indywidualna	Komoda biurowa (zestaw mebli nr 2) Komodę biurową należy wykonać na zamówienie, z płyty MDF gr. 18mm. W kolorze białym oraz brązowym. Wymiary: Szerokość – 145 cm Wysokość – 85 cm 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
255 d.37	SST. III.9	analiza indywidualna	Panele akustyczne Kompozycja z paneli akustycznych o różnym kształcie i materiale wykonania pochłaniające fale akustyczne zmniejszając hałas i podźwięk. 2	szt szt	 2,00	 2,00
					RAZEM	2,00
256 d.37	SST. III.9	analiza indywidualna	Kwietnik Kwietnik wykonany z metalu w kolorze czarny mat, wymiary min. 59x20x20cm. 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
38			Pomieszczenie 1/21 – Pom. gospodarcze			
257 d.38	SST. III.9	analiza indywidualna	Szafa gospodarcza ze zlewem 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
39			Pomieszczenie 1/22 – WC damskie			
258 d.39	SST. III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia LED w postaci listwy wykonanej z metalu (materiał zewnętrzny) w kolorze czarnym, zasilanie 2 x 4W, o strumieniu świetlnym – 2x500lm, barwa światła ciepła 3000K, 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
259 d.39	SST. III.9	analiza indywidualna	Lustro łazienkowe Lustro bezpieczne, podklejone specjalną folią, rama stalowa w kolorze czarny mat z podświetleniem LED. Wymiary: 2500 x 400mm. 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
260 d.39	SST. III.9	analiza indywidualna	Mech Ozdobny mech dekoracyjny. Wymiary: 1000 x 3000 mm. 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
40			Pomieszczenie 1/23 – WC męskie			
261 d.40	SST. III.9	analiza indywidualna	Listwa oświetleniowa Projektuje się wykonanie oświetlenia LED w postaci listwy wykonanej z metalu (materiał zewnętrzny) w kolorze czarnym, zasilanie 2 x 4W, o strumieniu świetlnym – 2x500lm, barwa światła ciepła 3000K, 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
262 d.40	SST. III.9	analiza indywidualna	Lustro łazienkowe Lustro bezpieczne, podklejone specjalną folią, rama stalowa w kolorze czarny mat z podświetleniem LED. Wymiary: 2500 x 400mm. 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00
263 d.40	SST. III.9	analiza indywidualna	Mech Ozdobny mech dekoracyjny. Wymiary: 1000 x 3000 mm. 1	szt szt	 1,00	 1,00
					RAZEM	1,00