

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa klasztoru powizytkowskiego  
 ADRES INWESTYCJI: ul. Peowiaków 12, Lublin  
 INWESTOR: GMINA LUBLIN  
 ADRES INWESTORA: Pl. Wł. Łokietka 1, Lublin  
 BRANŻA: Architektura wnętrz

### CPV 36140000-4 – Różne meble i wyposażenie

ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA SANITARIATÓW			
	<i>Nr spec. techn.</i>	<i>Opis mebla</i>	<i>Ilość sztuk</i>
<b>0</b>	<b>ST-1.0.0 SST-1.9.0</b>	- dozownik mydła w płynie pionowy ze stali nierdzewnej matowej, pojemności 0,5l	70
	<b>ST-1.0.0 SST-1.9.0</b>	- suszarka do rąk ze stali nierdzewnej matowej	14
	<b>ST-1.0.0 SST-1.9.0</b>	- pojemnik na ręczniki papierowe ze stali nierdzewnej matowej	43
	<b>ST-1.0.0 SST-1.9.0</b>	- kosz na ręczniki papierowe z uchylną pokrywą ze stali nierdzewnej matowej, poj. 27L	43
	<b>ST-1.0.0 SST-1.9.0</b>	- kosz z uchylną pokrywą otwierany przyciskiem pedałowym ze stali nierdzewnej matowej, poj. 5L	37
	<b>ST-1.0.0 SST-1.9.0</b>	- pojemnik na papier toaletowy ze stali nierdzewnej matowej	37
	<b>ST-1.0.0 SST-1.9.0</b>	- lustro z frezowanymi krawędziami, o wym. 80x80 gr.6mm	17
	<b>ST-1.0.0 SST-1.9.0</b>	- lustra gr.6mm, z frezem na dolnej i górnej krawędzi 1,5 cm - lustra wysokości 60 cm 13a(1) - 100 x 60 - 10szt. 13a(2) - 90 x 60 - 23szt. 13a(3) - 160 x 60 - 1 szt. 13a(4) - 105 x 60 - 2 szt. 13a(5) - 43 x 60 - 2 szt.	38
	<b>ST-1.0.0 SST-1.9.0</b>	- lustra gr.6mm, z frezem na dolnej i górnej krawędzi 1,5 cm - lustra wysokości 120 cm - lustra gr.6mm, z frezem na dolnej i górnej krawędzi 1,5 cm - lustra wysokości 120 cm 100x120 - 15 szt. 68x120 – 2 szt. 66x120 – 1 szt. 41X120 – 1 szt	19
<b>-1</b>	<b>ST-1.0.0 SST-1.9.0</b>	-lustra gr.6mm 120x180 cm	14
	<b>ST-1.0.0 SST-1.9.0</b>	- zestaw mocujący dla lustra z regulacją kąta nachylenia za pomocą pręta dostępnego z poziomu umywalki. - lustro ze szkła bezpiecznego o wym. 60x60 gr.6mm	4
	<b>ST-1.0.0 SST-1.9.0</b>	- poręcz umywalkowa dł=50cm, stała mocowana w trzech punktach prawa, ze stali nierdzewnej falistej	4
	<b>ST-1.0.0 SST-1.9.0</b>	- poręcz umywalkowa dł=50cm, stała mocowana w trzech punktach lewa, ze stali nierdzewnej falistej	4
	<b>ST-1.0.0 SST-1.9.0</b>	- poręcz WC dł=60cm, stała, łukowa, ze stali nierdzewnej falistej	4
	<b>ST-1.0.0 SST-1.9.0</b>	- poręcz WC dł=60cm, uchylna, łukowa, ze stali nierdzewnej falistej	4
	<b>ST-1.0.0 SST-1.9.0</b>	- suszarka do włosów z elastycznym przewodem z końcówką do suszenia, z automatycznym załączaniem i wyłączaniem przez podniesienie i odłożenie końcówki suszącej, w kolorze białym	9

<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	Wieszak pojedynczy stalowy matowy	37
<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	-zlew jednokomorowy	3

<b>Nr spec. techn.</b>	<b>ZESTAWIENIE MEBLI</b>	
<b>1</b> <b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>BIURKO KOMPUTEROWE o wym. 140 x 80 wys=72 cm</p> <p>wykonane z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, nogi stalowe lakierowane na kolor czarny, wyposażone w: rynnę kablową dla doprowadzenia instalacji elektrycznej oświetlenia stołu oraz instalacji komputerowej, przełoty kablowe, wysuwany pulpit pod klawiaturę z możliwością regulacji wysokości i kąta nachylenia.</p>	92
<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>BIURKO KOMPUTEROWE o wym. 120 x 80 wys=72 cm</p> <p>wykonane z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, nogi stalowe lakierowane na kolor czarny, wyposażone w: rynnę kablową dla doprowadzenia instalacji elektrycznej oświetlenia stołu oraz instalacji komputerowej, przełoty kablowe, wysuwany pulpit pod klawiaturę z możliwością regulacji wysokości i kąta nachylenia.</p>	35
<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>BIURKO KOMPUTEROWE o wym. 220 x 140 wys=72 cm</p> <p>wykonane z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, nogi stalowe lakierowane na kolor czarny, wyposażone w: rynnę kablową dla doprowadzenia instalacji elektrycznej oświetlenia stołu oraz instalacji komputerowej, przełoty kablowe, wysuwany pulpit pod klawiaturę z możliwością regulacji wysokości i kąta nachylenia.</p>	5
<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>BIURKO KOMPUTEROWE o wym. 220 x 80 wys=72 cm</p> <p>wykonane z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, nogi stalowe lakierowane na kolor czarny, wyposażone w: rynnę kablową dla doprowadzenia instalacji elektrycznej oświetlenia stołu oraz instalacji komputerowej, przełoty kablowe, wysuwany pulpit pod klawiaturę z możliwością regulacji wysokości i kąta nachylenia.</p>	1
<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>BIURKO KOMPUTEROWE o wym. 140 x 80 wys=72 cm</p> <p>wykonane z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, nogi stalowe lakierowane na kolor czarny, wyposażone w: rynnę kablową dla doprowadzenia instalacji elektrycznej oświetlenia stołu oraz instalacji komputerowej, przełoty kablowe, wysuwany pulpit pod klawiaturę z możliwością regulacji wysokości i kąta nachylenia. Uwaga! biurka wyposażać w parawanany wydzielające stanowisko pracy, w kolorze ciemno szarym</p>	19

	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>BIURKO CZYTELNICZE o wym. 80 x 80 wys=72 cm</p> <p>wykonane z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, nogi stalowe lakierowane na kolor czarny, wyposażone w: rynnę kablową dla doprowadzenia instalacji elektrycznej oświetlenia stołu, przełoty kablowe</p>	24
<b>2</b>	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>BIURKO CZYTELNICZE o wym. 100 x 80 wys=72 cm</p> <p>wykonane z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, nogi stalowe lakierowane na kolor czarny, wyposażone w: rynnę kablową dla doprowadzenia instalacji elektrycznej oświetlenia stołu, przełoty kablowe Uwaga! biurka wyposażać w parawanany wydzielające stanowisko pracy, w kolorze ciemno szarym</p>	10
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>DOSTAWKA 1/4 O 160 wys=72 cm</p> <p>wykonana z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, nogi stalowe lakierowane na kolor czarny.</p>	23
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>DOSTAWKA 1/2 O 160 wys=72 cm</p> <p>wykonana z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, nogi stalowe lakierowane na kolor czarny.</p>	14
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>KONTENER o wym. 42 x 80 wys=72 cm</p> <p>wykonany z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, trzy szufladowy</p>	99
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>KONTENER NA KÓŁKACH o wym. 42 x 57 wys=52 cm</p> <p>wykonany z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, trzy szufladowy</p>	53
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>STOLIK OKOLICZNOŚCIOWY o wym. 80 x 80 wys=72 cm</p> <p>wykonany z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, nogi stalowe, lakierowane na kolor czarny</p>	18
<b>3</b>	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>STOLIK OKOLICZNOŚCIOWY O 90 wys=72 cm</p> <p>wykonany z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, nogi z drewna giętego w kolorze bukowym.</p>	10
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>STOLIK KAWIARNIANY śr. 60 wys=70 cm BISTRO TABLE na podstawie złożonej z żeliwnej stopy i nogi z trzech metalowych chromowanych satynowanych rur, blaty Werzalit kolor czarny</p>	11

	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	STÓŁ KONFERENCYJNY MODUŁOWY 1/4 O 160 wys=72 cm x 4 160 x 80 wys=72 cm x 8 80 x 80 wys=72 cm x 2  wykonany z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, nogi z drewna giętego w kolorze bukowym.	1
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	STÓŁ KONFERENCYJNY MODUŁOWY 1/2 O 120 wys=72 cm x 2 120 x 80 wys=72 cm x 1  wykonany z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, nogi z drewna giętego w kolorze bukowym.	3
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	STÓŁ KONFERENCYJNY MODUŁOWY 1/2 O 120 wys=72 cm x 2  wykonany z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, nogi z drewna giętego w kolorze bukowym.	4
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	STÓŁ KONFERENCYJNY MODUŁOWY 1/2 O 120 wys=72 cm x 2 120 x 80 wys=72 cm x 2  wykonany z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, nogi z drewna giętego w kolorze bukowym.	1
<b>4</b>	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	STÓŁ KONFERENCYJNY o wym. 100 x 220 wys=72 cm  wykonany z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, nogi stalowe lakierowane na kolor czarny	1
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	STÓŁ KREŚLARSKI o wym. 150 x 100 wys=72 cm  deska kreślarska na stelażu stalowym lakierowanym, w kolorze czarnym, z regółową wysokości i kąta płaszczyzny roboczej	7
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	SZAFKA NA RYSUNKI A0 o wym. 135 x 95 wys=35 cm szt.2  z płyty meblarskiej w kolorze buk naturalny, z cokołem podłogowym wys 8 cm i płytą górną w kolorze bukowym	5
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	STÓŁ SOCJALNY o wym. 180 x 80 wys=72 cm  wykonany z płyty wiórowej melaminowanej w kolorze bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, nogi stalowe lakierowane na kolor czarny.	2
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	STÓŁ SOCJALNY o wym. 80 x 80 wys=72 cm  wykonany z płyty wiórowej melaminowanej w kolorze bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, nogi stalowe lakierowane na kolor czarny.	15

	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>STÓŁ WARSZTATOWY o wym. 150 x 80 wys=75 / 99,5 cm</p> <p>stół warsztatowy o regulowanej wysokości nóg (750-995), nogi stalowe w kształcie litery "U" lakierowane proszkowo na kolor szary, blat dębowy z osłoną tylną stalową, wyposażony w podwieszoną szafkę stalową z 3 szufladami.</p>	3
5	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>SZAFKA PODŁOGOWA / kontener/ o wym. 52 x 66,5 wys=80</p> <p>stalowa lakierowana proszkowo na kolor szary, wyposażona w 5 szuflad.</p>	2
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>SZAFKA NA TV I WIDEO 50 x 88,5 wys=122 (skrzynia 49 x 80 wys=31,5 cm)</p> <p>z płyty meblarskiej w kolorze buk naturalny, konstrukcja stalowa lakierowana proszkowo na kolor szary, wyposażona w 4 kółka (2 z hamulcem).</p>	1
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>SZAFKA DWUDRZWIOWA o wym. 80 x 46 wys=72,2 cm REGAŁ o wym 80 x 32 wys=108,3cm</p> <p>wykonane z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, na cokole bukowym wys 7 cm i nóżkach poziomujących.</p>	97
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>SZAFA DWUDRZWIOWA NA AKTA o wym. 80 x 46 wys=180,5 cm</p> <p>wykonana z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, na cokole bukowym wys 7 cm i nóżkach poziomujących.</p>	28
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>SZAFKA DWUDRZWIOWA o wym. 80 x 46 wys=72,2 cm</p> <p>wykonana z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, na cokole bukowym wys 7 cm i nóżkach poziomujących.</p>	9
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>SZAFKA DWUDRZWIOWA o wym. 80 x 46 wys=72,2cm REGAŁ o wym 80 x 32 wys=46cm</p> <p>wykonane z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, na cokole bukowym wys 7 cm i nóżkach poziomujących.</p>	10
6	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>REGAŁ o wym. 80 x 32 wys=180,5cm</p> <p>wykonane z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, na cokole bukowym wys 7 cm i nóżkach poziomujących.</p>	41

	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	REGAŁ o wym. 80 x 32 wys=72,2cm REGAŁ o wym. 80 x 32 wys=46,0cm  wykonane z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, na cokole bukowym wys 7 cm i nóżkach poziomujących.	24
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	REGAŁ o wym. 114 x 32 wys=72,2cm REGAŁ o wym. 114 x 32 wys=46,0cm  wykonane z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, na cokole bukowym wys 7 cm i nóżkach poziomujących.	7
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	SZAFKA o wym. 114 x 46 wys=72,2cm SZAFKA o wym. 114 x 46 wys=46,0cm  wykonane z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, drzwi żaluzjowe w kolorze bukowym, na cokole bukowym wys 7 cm i nóżkach poziomujących.	4
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	SZAFKA o wym. 114 x 46 wys=72,2cm REGAŁ o wym. 114 x 46 wys=46,0cm  wykonane z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, drzwi przesuwne w kolorze bukowym, na cokole bukowym wys 7 cm i nóżkach poziomujących.	18
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	REGAŁ BIBLIOTECZNY o wym. 100 x 25 wys=203cm  wykonany z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, wysokość półek regulowana, na cokole bukowym wys. 7 cm i nóżkach poziomujących	90
7	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	SZAFKA KATALOGOWA o wym 100 x 25 wys=105cm  wykonane z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, wysokość półek regulowana na cokole bukowym wys. 7 cm i nóżkach poziomujących	8
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	REGAŁ NA CZASOPISMA o wym 75 x 35 wys=170cm  półki wykonane z blachy lakierowanej w kolorze aluminium naturalnego, stelaż z profili lakierowanych na czarno, z zestawem 4. kółek	10
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	SZAFA UBRANIOWA DWUDRZWIOWA o wym. 80 x 46 wys=180,5 cm  wykonana z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, na cokole bukowym wys 7 cm i nóżkach poziomujących.	63

	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	SZAFA UBRANIOWO / BIUROWA TRZYDRZWIOWA o wym. 125 x 60 wys=187,5 (szczegółowe obmiary na budowie)  wykonana z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, na cokole bukowym wys 7 cm z wewnętrznym pionowym podziałem na części; ubraniową szerokości 40cm i część na akta	1
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	SZAFA UBRANIOWO / BIUROWA TRZYDRZWIOWA o wym. 135 x 60 wys=187,5 (szczegółowe obmiary na budowie)  wykonana z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, na cokole bukowym wys 7 cm z wewnętrznym pionowym podziałem na części; ubraniową szerokości 40cm i część na akta	1
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	SZAFKA UBRANIOWA; - PODWÓJNA Z DRZWIAMI TYPU "L" o wym. 80 x 49 wys=180cm - PODSTAWA Z ŁAWECZKĄ wys=34cm  wykonana z blachy lakierowanej w kolorze RAL 9001 z zamkiem "na monetę" podstawa z profili zamkniętych stalowych, lakierowana w kolorze RAL 9001, siedziska z listewek drewnianych zabezpieczonych, w kolorze naturalnym.	21
8	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	SZAFKA UBRANIOWA; - PODWÓJNA Z DRZWIAMI TYPU "L" o wym. 80 x 49 wys=180cm - NÓŻKI wys=10cm  wykonana z blachy lakierowanej w kolorze RAL 9001 z zamkiem "na monetę", nóżki z profili zamkniętych stalowych, lakierowane w kolorze RAL 9001,	12
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	KRZESŁO OBROTOWE; kółka, pneumatyczna regulacja wysokości, podłokietniki, siedzisko i oparcie z pianki wtryskowej, tapicerowany tkaniną poliestrową 100%, w kolorze ciemno popielatym, tapicerowany tył oparcia, elementy metalowe i plastikowe w kolorze czarnym.	134
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	FOTEL OBROTOWY; samohamowne kółka, pneumatyczna regulacja wysokości, regulowane podłokietniki drewniane w kol. buk nat., ergonomiczny profil oparcia z regulacją siły odchylenia, tapicerowany tkaną wełnianą 100%, w kolorze czarnym, podstawa jezdna chrom.	6
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	KRZESŁO ZE SKLEJKI PROFILOWANEJ; siedzisko i oparcie w kolorze buk naturalny, nogi chrom.	52
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	KRZESŁO ZE SKLEJKI PROFILOWANEJ; siedzisko i oparcie y, tapicerowane tkaniną poliestrową 100%, w kolorze ciemno popielatym, nogi chrom.	111
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	KRZESŁO NA PŁOZACH; podłokietniki drewniane w kolorze buk nat., tapicerowane tkaną wełnianą 100%, w kolorze czarnymi, nogi chrom.	18
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	KRZESŁO; podłokietniki i nogi przednie z drewna giętego w kolorze buk nat., nogi tylne i wzmocnienia chrom., tapicerowane tkaną poliestrową 100%, w kolorze czarnym.	69

	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	KRZESŁO Z PULPITEM; podłokietniki i nogi przednie z drewna giętego w kolorze buk nat., nogi tylne i wzmocnienia chrom., tapicerowane tkaną poliestrową 100%, w kolorze czarnym, pulpit składany mieszczący się w gabarycie krzesła.	58
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	KRZESŁO ZE SKLEJKI PROFILOWANEJ; podłokietniki siedzisko i oparcie w kolorze czarnym, tapicerowane tkaniną poliestrową 100%, w kolorze czerwonym, nogi chrom., z systemem łączenia w szereg.	74
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	KRZESŁO OBROTOWE ZE SKLEJKI PROFILOWANEJ; kółka, pneumatyczna regulacja wysokości, siedzisko i oparcie ze sklejki w kolorze buk nat. tapicerowane tkaniną poliestrową 100%, w kolorze ciemno popielatym, elementy metalowe chrom.	39
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	KRZESŁO ZE SKLEJKI PROFILOWANEJ; Nowy Styl BISTRO PLUS siedzisko tapicerowane tkaniną poliestrową 100%, w kolorze czarnym, nogi chrom.	38
<b>9</b>	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	ZESTAW WYPOCZYNKOWY składający się z;  - foteli sztuk 6, (siedzisko i oparcie wykonane z pianki wtryskowej) tapicerowanych tkaniną poliestrową 100%, w kolorze czarnym, nogi chrom, - łączników (stołów odkładczych) sztuk 5 - o kącie załamania 60 stopni, w układzie naprzemiennym (wkłęsły, wypukły), z płyty wiórowej melaminowanej w kolorze ciemno szarym.	7
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	ZESTAW WYPOCZYNKOWY składający się z;  - foteli sztuk 4, (siedzisko i oparcie wykonane z pianki wtryskowej) tapicerowanych tkaniną poliestrową 100%, w kolorze czarnym, nogi chrom, - stołu sztuk 1, o wym 90 x 6 wys 40cm z płyty wiórowej melaminowanej w kolorze jasno szarym, nogi chrom	3
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	REGAŁ MAGAZYNOWY o wym 100 x 60 wys=250cm - moduł podstawowy  ramy, półki wzmocnione - szt. 5 (możliwość regulacji wysokości), sprężenie tylne, sprężenia boczne - szt. 2 wykonane z blachy lakierowanej w kolorze szarym	16
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	- moduł dodatkowy	16
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	REGAŁ MAGAZYNOWY o wym 100 x 60 wys=197cm  ramy, półki wzmocnione - szt. 5 (możliwość regulacji wysokości), sprężenie tylne, sprężenia boczne - szt. 2 wykonane z blachy lakierowanej w kolorze szarym	24
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	REGAŁ MAGAZYNOWY o wym 100 x 30 wys=250cm - moduł podstawowy - moduł dodatkowy ramy, półki wzmocnione - szt. 7 (możliwość regulacji wysokości), sprężenie tylne, sprężenia boczne - szt. 2 wykonane z blachy lakierowanej w kolorze białym	32
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	REGAŁ MAGAZYNOWY o wym 100 x 30 wys=197cm - moduł podstawowy - moduł dodatkowy ramy, półki wzmocnione - szt. 7 (możliwość regulacji wysokości), sprężenie tylne, sprężenia boczne - szt. 2 wykonane z blachy lakierowanej w kolorze białym	49
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	REGAŁ MAGAZYNOWY o wym 130 x 60 wys=250cm - moduł podstawowy - moduł dodatkowy ramy, półki wzmocnione - szt. 7 (możliwość regulacji wysokości), sprężenie tylne, sprężenia boczne - szt. 2 wykonane z blachy lakierowanej w kolorze białym	25



	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	WIESZAK JEZDNY GARDEROBIANY o wym 116,5 x 55 wys=178cm  - stalowy z czterema kółkami, 2. z blokadą	29
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	REGAŁ DO ZWARTEGO MAGAZYNOWANIA OBRAZÓW regały przesuwne o wym 445 x 297 wys=275 konstrukcja stalowa lakierowana na biało	1
10	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	SZAFKA WIELOSKRYTKOWA - 10 PRZEGRODOWA o wym. 60 x 49 wys=180cm - NOŻKI wys=10cm  wykonana z blachy lakierowanej w kolorze RAL 9001 z zamkiem "na monetę", nożki z profili zamkniętych stalowych, lakierowane w kolorze RAL 9001,	10
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	ZABUDOWA ŚCIENNA, wykonana z płyty wiórowej,okleinowanej naturalnym fornirem bukowym,krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego,na cokole wts. 7Cm, okucia, prowadnice systemowe	3
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	ZABUDOWA ŚCIENNA, wykonana z płyty okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, na cokole wys. 7 cm, okucia, prowadnice systemowe  1 - szafka pod telewizor 60 x 80 wys.=53cm 2 - biurko z 2. szufladami i wzmocnieniem tylnym z płyty 60 x 100 wys.=79cm 3 - szafka dwudrzwiowa 60 x 80 wys.=79cm 4 - komoda z 2. szufladami 60 x 80 wys.=53cm 5 - zabudowa lodówki (wraz z lodówką do zabudowy) 60 x 60 wys.=79cm 6 - blenda naścienna mocowana do ściany h=120cm 7 - blenda boczna i górna mocowana systemowo	4
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	SZAFKA DWUDRZWIOWA GARDEROBIANA o wym. 80 x 60 wys=197cm wykonana z płyty wiórowej okleinowanej melaminą w kolorze bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, na cokole wys 7 cm, z drzwiami lustrzanymi	6
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	ZABUDOWA WNĘKI SZAFĄ GARDEROBIANĄ o wym. 80 x 60 wys=197, z nadstawką wys=100cm (wymiar wg. obmiaru na budowie) wykonana z płyty okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, na cokole wys 7 cm, drzwi szafy lustrzane.	4
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	ŁÓŻKO POJEDYNCZE (rama + materac + mata higieniczna) o wym. 200 x 90 wys=40 z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym,z blendą ścienną (wezgłowie) z płyty wiórowej okleinowanej melaminą w kolorze bukowym o wym 150 x h=120cm	10
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	SZAFKA NOCNA Z 2. SZUFLADAMI o wym. 30 x 45 wys=46cm wykonana z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, na cokole wys 7 cm,	10
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	SZAFKA KUCHENNA STOJĄCA (1 szuflada, 1 drzwi) o wym. 60 x 60 wys=86cm	18
11	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	SZAFKA KUCHENNA STOJĄCA (1 drzwi) o wym. 60 x 30 wys=86cm  - drzwi w okleinie z białej melaminy, obudowa w kolorze białym - nogi stalowe wysokości 16cm	1

<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>SZAFKA KUCHENNA STOJĄCA (1 drzwi wbudowana umywalka) o wym. 60 x 60 wys=86cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- drzwi w okleinie z białej melaminy, obudowa w kolorze białym</li> <li>- nogi stalowe wysokości 16cm</li> <li>- umywalka ceramiczna wpuszczana w blat z jednym otworem białą, o wym. 56x48cm</li> <li>- bateria umywalkowa stojąca, chrom.</li> </ul>	9
<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>SZAFKA KUCHENNA STOJĄCA (2 drzwi, wbudowany zlewozmywak) o wym. 60 x 80 wys=86cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- drzwi w okleinie z białej melaminy, obudowa w kolorze białym</li> <li>- nogi stalowe wysokości 16cm</li> <li>- zlewozmywak stalowy 1 komorowy z ociekaczem o wym. 70x48cm</li> <li>- bateria zlewozmy. stojąca, jednouchwytowa, chrom.</li> </ul>	11
<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>SZAFKA KUCHENNA STOJĄCA (1 drzwi, wbudowany zlewozmywak) o wym. 60 x 60 wys=86cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- drzwi w okleinie z białej melaminy, obudowa w kolorze białym</li> <li>- nogi stalowe wysokości 16cm</li> <li>- zlewozmywak stalowy 1 komorowy</li> <li>- bateria zlewozmywak. stojąca, jednouchwytowa, chrom.</li> </ul>	1
<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>SZAFKA KUCHENNA WISZĄCA (1 drzwi)</p> <p>o wym. 40 x 60 wys=70cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- drzwi w okleinie z białej melaminy, obudowa w kolorze białym</li> </ul>	28
<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>SZAFKA KUCHENNA WISZĄCA (2 drzwi)</p> <p>o wym. 40 x 80 wys=70cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- drzwi w okleinie z białej melaminy, obudowa w kolorze białym</li> </ul>	8
<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>BLAT KUCHENNY LAMINOWANY gr 3,8 mm</p> <p>do pom. socjalnych kolor ciemnoszary</p> <p>wg obmiarów na budowie wraz z wyposażeniem</p> <p>pom. Socjalnych</p>	8
<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>CHŁODZIARKA</p> <p>o wym. 60x60 h=120cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- jednodrzwiowa, z zamrażalnikiem wewnętrznym, z płynną regülacją temperatury, z funkcją automatycznego rozmrażania, w kolorze białym</li> </ul>	9
<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>CHŁODZIARKA PODBLATOWA</p> <p>o wym. 60x60 h=82cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- jednodrzwiowa, z zamrażalnikiem wewnętrznym, z płynną regülacją temperatury, z funkcją automatycznego rozmrażania, w kolorze białym</li> </ul>	3
<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>PŁYTA GRZEJNA CERAMICZNA (2 pola grzejne)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- z regulacją temperatury sensoryczną, w kolorze czarnym</li> </ul>	2
<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>POCHŁANIACZ OPARÓW</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- z trybem recyrkulacji, nawiew trzystopniowy, z filtrem węglowym, oświetleniem, w kolorze białym</li> </ul>	2

12	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>ZABUDOWA ŚCIENNA - wykonana z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, na cokole, okucia, prowadnice systemowe</p> <p>1 - szafka 46 x 80 wys.=72cm</p> <p>2 - szafka na lodówkę zabudowaną 60 x 60 wys.=72cm</p> <p>3 - szafka 60 x 60 wys.= 72cm pod zlewozmywak</p> <p>54 x 54cm ze stali nierdzewnej, bateria zlewozmywakowa stojąca, jednouchwytowa,</p> <p>4 - szafka 46 x 80 wys.=46cm z drzwiami żaluzjowymi, podnoszonymi, w kolorze bukowym</p> <p>5 - szafka wisząca 46 x 114 wys.=46cm z drzwiami żaluzjowymi przesuwными, w kolorze bukowym</p> <p>podnoszonymi, w kolorze bukowym</p> <p>6 - blenda naścienna z płyty MDF gr 1,8cm z warstwą 13mm natrysku ze sztucznego kamienia w kolorze czarny h=55cm</p> <p>7 - blat z płyty MDF gr 1,8cm z warstwą 13mm natrysku ze sztucznego kamienia w kolorze czarnym (ciągły na szafkach; 2, 3), łączenie blat/blenda wykonać jako szczelne.</p>	1
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>STÓŁ DO PRACY</p> <p>o wym. 85 x 60 wys=85 cm</p> <p>blat, ściany boczne, wykonane z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem jesionowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu drewnianego w kolorze jesionu, wyposażone w; 2 szuflady rynną kablówą dla doprowadzenia instalacji elektrycznej oświetlenia stołu oraz instalacji komputerowej, przełoty kablów, wzmocnienie tylne, okucia, prowadnice systemowe</p>	2
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>STÓŁ DO PRACY</p> <p>o wym. 100 x 60 wys=85 cm</p> <p>blat, ściany boczne, wykonane z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem jesionowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu drewnianego w kolorze jesionu, wyposażone w; 2 szuflady rynną kablówą dla doprowadzenia instalacji elektrycznej oświetlenia stołu oraz instalacji komputerowej, przełoty kablów, wzmocnienie tylne, okucia, prowadnice systemowe</p>	2
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>KONTENER</p> <p>o wym. 42 x 80 wys=72 cm</p> <p>wykonany z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem jesionowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu drewnianego w kolorze jesionu</p>	3
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>REGAŁ</p> <p>w wykonaniu z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem jesionowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu drewnianego w kolorze jesionu</p>	1
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>WIESZAK NA UBRANIA o śr. O 37cm wys=160cm</p> <p>- stopa z blachy lakierowanej w kolorze czarnym</p> <p>-noga i zawiesia z rurek stalowych lakierowanych w kolorze czarnym</p>	36
	<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	<p>KOSZ NA ŚMIECI (biurowy) o śr. O 30 cm wys=35cm</p> <p>- z siatki metalowej z pełnym dnem i wywiniętym rantem w kolorze czarnym</p>	85

13	ST-1.0.0 SST-1.9.0	<p>LADA SZATNIOWA- wykonana z płyty wiórowej 1.8cm, czoło lady i blat wykańczone warstwą Corianu, cokół wykonany z płyty MDF do wys. 10cm od strony klienta obłożyc blachą malowaną proszkowo na kolor czarny, wzdłuż cokołu linia świetlna ze świetlówek Lumilux Combi F, segmenty z płyty wiórowej 18cm, okleinowanej</p> <p>1 - segment szafka zamykana 100x 60 wys.=72cm, dwudrzwiowa</p> <p>2 - segment szafka na parasole 100x 60 wys.=72cm, kosze na parasole stal mikroperforowana, kolor aluminium o 25 cm h=50cm art. nr 506FAL ( GDB )</p> <p>3 - segment szafka z półkami 100x 60 wys.=72cm,</p> <p>4 - segment biurko 82x 60 wys.=72cm,</p> <p>wykonać wg rys. Nr 52</p>	1
	ST-1.0.0 SST-1.9.0	<p>ZABUDOWA WNEKOWA - wykonana z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, na cokole, okucia, prowadnice systemowe</p> <p>1 - szafka 40 x 60 wys.= 72cm pod umywalkę białową okrągłą O 32 ze stali nierdzewnej, bateria umywalkowa stojąca, jednouchwytowa,</p> <p>2 - szafka 60 x 60 wys.= 72cm pod zlewozmywak 54 x 54cm ze stali nierdzewnej, bateria zlewozmywakowa stojąca, jednouchwytowa,</p> <p>3 - szafka na lodówkę zabudowaną 60 x 60 wys.=72cm</p> <p>4 - szafka wisząca z drzwiami żaluzjowymi, podnoszonymi, w kolorze bukowym</p> <p>5 - blenda naścienna z płyty MDF gr 1,8cm z warstwą 13mm natrysku ze sztucznego kamienia w kolorze czarny h=55cm</p> <p>6 - blat z płyty MDF gr 1,8cm z warstwą 13mm natrysku ze sztucznego kamienia w kolorze czarnym (ciągły na szafkach; 1, 2, 3), łączenie blat/blenda wykonać jako szczelne.</p>	1
	ST-1.0.0 SST-1.9.0	<p>STÓŁ REŻYSERSKI o wym. 210 x 70 wys=72 cm</p> <p>blat stały o wym 210 x 60 wykonany z płyty MDF 18mm, okleinowanej melaminą w kolorze czarnym, konstrukcja nośna stalowa, lakierowana proszkowo na kolor czarny, stół wyposażony w ścianę tylną, 4-ro segmentową przesuwą w prowadnicach systemowych, górą i dołem (dla zapewnienia dostępu do przestrzeni instalacyjnej)</p> <p>z MDF 6mm, górne zamknięcie przestrzeni instal.</p> <p>z czterech blend MDF 18mm szerokości 10cm uchylnych, (z poprzecznymi wycięciami na okablowanie) mocowanych do tyłu blatu na zawiasach systemowych listwowych, z płyty</p>	1
	ST-1.0.0 SST-1.9.0	<p>STÓŁ REŻYSERSKI o wym. 290 x 70 wys=72 cm</p> <p>blat stały o wym 210 x 60 wykonany z płyty MDF 18mm, okleinowanej melaminą w kolorze czarnym, konstrukcja nośna stalowa, lakierowana proszkowo na kolor czarny, stół wyposażony w ścianę tylną, 4-ro segmentową przesuwą w prowadnicach systemowych, górą i dołem (dla zapewnienia dostępu do przestrzeni instalacyjnej)</p> <p>z MDF 6mm, górne zamknięcie przestrzeni instal.</p> <p>z czterech blend MDF 18mm szerokości 10cm uchylnych, (z poprzecznymi wycięciami na okablowanie) mocowanych do tyłu blatu na zawiasach systemowych listwowych, z płyty</p>	1

14	ST-1.0.0 SST-1.9.0	<p>KATEDRA o wym. 240 x 60 wys=72 cm (składana z trzech niezależnych elementów o wym 80 x 60 wys=72cm) blat, ściany boczne, i frontowa wykonane z płyty wiórowej okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, wyposażone w rynnę kablową do prowadzenia instalacji komputerowej, przełoty kablowe blatowe i w ściankach bocznych stykających się elementów, okucia, prowadnice zaczepy montażowe pozwalające na łączenie w całość i demontowanie poszczególnych elementów, systemowe</p>	1
	ST-1.0.0 SST-1.9.0	<p>ZABUDOWA WNEKOWA - wykonana z płyty wiórowej, okleinowanej naturalnym fornirem bukowym, krawędzie wzmocnione 2,0 cm doklejką z masywu bukowego, w kolorze bukowym, na cokole, okucia, prowadnice systemowe</p> <p>1 - szafka 85 x 50 wys.= 47cm dwudrzwiowa 2 - szafka 72,2 x 50 wys.=47cm z drzwiami żaluzjowymi podnoszonymi, w kolorze buk 3 - szafa garderobiana 85 x 50 wys.= dwudrzwiowa z podziałem wewnętrznym, półką i drążkiem na wieszaki 4 - szafka 72,2 x 50 wys.=114 z drzwiami żaluzjowymi podnoszonymi w kolorze buk 5 - szafka 72,2 x 50 wys.=114 z drzwiami żaluzjowymi podnoszonymi w kolorze wenge, z ruchomą wewnętrzną tablicą obustronną na klucze o wym. 60 x 100, z płyty MDF na zawiasach za stabilizacją pozycji (zamknięte/otwarte), z jednostronną tablicą na klucze o wym. 60 x 100, z płyty MDF mocowaną do tylnej ściany szafki, (zawiesia na klucze ze stali nierdzewnej szt. 180 uzgodnić z B.P.) 6 - szafka 72,2 x 50 wys.=80cm pod umywalkę blatową okrągłą Ø 32 ze stali nierdzewnej z baterią umywalkową stojącą, jednouchwyłowa, drzwi żaluzjowe podnoszone w kolorze buk.</p>	1
15	ST-1.0.0 SST-1.9.0	<p>BLATY (mocowane wspornikowo) - z płyty wiórowej z natryskiem (górna płaszczyzna blatu, widoczne krawędzie) warstwy sztucznego kamienia o gr.12,5mm, łączenia płyt zalewane (niewidoczne), - blaty w sanitariatach wykonać z 8 cm wywinieciem (po dłuższym boku blatu) do góry na ścianę i w dół od strony użytkownika - narożniki wyoblone, - promienie wyoblen lub frezów uzgodnić z B.H.P. - w blatach w których mają być osadzone umywalki, należy wykonać otwory wg. szablonów dostarczonych przez producenta umywalk a 368 x 60 (kolor zielono-biały)</p> <p>b 505 x 60 (kolor zielono-biały) c 381 x 60 (kolor.zielono-biały) d 102 x 60 + 90x10 (kolor.beżowo-biały) e 102 x 60 (kolor.beżowo-biały) f 316 x 50 (kolor.czarno-biały) g 242 x 50 (kolor.czarno-biały) h 312 x 70 (kolor.beżowo-biały) i 192 x 70 (kolor.beżowo-biały) j 299 x 60 (kolor.beżowo- biały) k 270 x 70 (kolor.beżowo-biały) l 195 x 70 (kolor.beżowo-biały) m 130 x 60 (kolor.beżowo-biały)</p>	<p>2 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 3 1</p>



	23	205 x h=285	1
	24	175 x h=285	1
	25	175 x h=285	1
	26	205 x h=285	1
	27	545 x h=285	1
	28	510 x h=285	1
	29	305 x h=285	1
	30	170 x h=285	1
	31	170 x h=285	1
	32	190 x h=285	1
	33	190 x h=285	1
	34	300 x h=285	1
	35	190 x h=285	1
	36	190 x h=285	1
	37	190 x h=285	1
	38	170 x h=285	1
	39	170 x h=285	1
<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	system ekspozycji SEA rama ze stali nierdzewnej 240 x 140 cm z siatką o oczkach "X" 60 mm, np. X-Tend, I-Sys f-my Carl Stahl, mocowan za pomocą systemu nośnego ze stali nierdzewnej, na który składa się układ linek zelementami mocującymi, np. Posillock, f-my Carl Stahl		18
<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	SEP system ekspozycji typu parawanowej, przenośnej, modułowej		14
<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	Wieszak szatniowy		309

<b>Nr spec. techn.</b>	<b>ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WYSTAWIENNICZYCH</b>	
<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	tablica ekspozycyjna System ekspozycji plakatu ze szkła, mocowany za pomocą układu nośnego ze stali nierdzewnej, na który składa się: układ linek z elementami mocująco- dystansującymi, plansze szklane ze szkła bezpiecznego gr. 2x4 mm (plakaty obejmowane obustronnie) o wymiarach 82x112	24
<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	element ekspozycyjny 150x 210 cm okładzina z płyt gipsowo-kartonowych, na konstrukcji systemowej, wykończenie górne ściany z płyt g-k, malowana farba do wnętr.	1
<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	element ekspozycyjny 150x 235x 210 cm okładzina z płyt gipsowo-kartonowych do powierzchni łukowatych, na konstrukcji systemowej, wykończenie górne ściany z płyt g-k, malowana farba do wnętr.	1
<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	panele ściennie systemowa, gipsowo-wiórowa z listwami brzegowymi drewnianymi, fornirowana akustyczna o wym; 600x600, perforowana, łączona za pomocą systemowych łączników na obce pióro, w kolorze jesion z warstwą wełny mineralnej gr.4,0 cm i gęstości 35kg/m3 oraz warstwą flizeliny, np.Gustafs Panel System - krawędź "G" (system Niveau - akustyczny perforacja PH 8 mm, w kolorze Jesion Gemini, kształtowniki mocujące Capamix 3201	45

<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	panele ściennie systemowa, gipsowo-wiórowa z listwami brzegowymi drewnianymi, fornirowana akustyczna o wym; 600x600, perforowana, łączona za pomocą systemowych łączników na obce pióro, w kolorze Ral 3003 z warstwą wełny mineralnej gr.4,0 cm i gęstości 35kg/m3 oraz warstwą flizeliny, np. Gustafs Panel System - krawędź "G" (system Niveau - akustyczny perforacja PH 8 mm, w kolorze Jesion Gemini, kształtowniki mocujące Capamix 3201	12
<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	tablica ekspozycyjna -System ekspozycji plakatu 70 x 75 cm ramy aluminium anodowane szkło bezpieczne foliowane	22
<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	Kurtyna teatralna (81,6 m2) rozsuwana, dwustronna, np. wg systemu firmy TÜCHLER-Polska z pluszu scenicznego „CHOPIN” (100% bawełna, gramatura 350g/m2; zabezpieczona przeciwpożarowo zgodnie z normami: EN 13773 - C1, ÖNORM B1, Q1, TR1, DIN 4102 B1, tkanina w kolorze czarnym) z podszewką MOLTON, „marszczenie” tkaniny 100%, kurtyna w wykonaniu z taśmą Medison oraz z obciążeniem łańcuchem; kurtyna na podwójnych szynach TT1 (podkonstrukcja systemowa), maskowanych blendą, napęd kurtyny elektryczny, z regulowaną prędkością, sterowanie z możliwością zatrzymania kurtyny w dowolnym położeniu.	1
<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	Sztankiety dla oświetlenia (komplety wg opisu PT)	1
<b>ST-1.0.0</b> <b>SST-1.9.0</b>	Sztankiety dla dekoracji (komplety wg opisu PT)	1