


Wzór	Oznaczenie w projekcie	Opis elementu / materiału	Ilość	Uwagi
Grupa 8: akcesoria				
Podgrupa 81: lustra naścienne				
	 <p>Zestaw do lustra uchylnego z uchwytem do regulacji z prawej strony</p>	<p style="font-size: 2em;">811</p> <p>LUSTRO PROSTOKĄTNE UCHYLNE</p> <p>Lustro płaskie prostokątne, krawędzie szlifowane. Kolor: neutralny. Oprawione w cienką ramkę anoda srebrna lub biel.</p> <p>Zawieszane na ścianie. Mocowanie niewidoczne.</p> <p>W komplecie podłoże uchylne z uchwytem do regulacji i zestawem montażowym do ściany twardej.</p> <p>Wymiary:</p> <p>Szer. \geq 600 mm,</p> <p>Wys. \geq 600 mm.</p>	<p>1 szt.</p> <p>W pom. B2/31</p>	
		<p style="font-size: 2em;">812</p> <p>LUSTRO PROSTOKĄTNE</p> <p>Lustro płaskie prostokątne, krawędzie szlifowane. Kolor: neutralny. Oprawione w cienką ramkę anoda srebrna.</p> <p>Zawieszane na ścianie. Mocowanie niewidoczne.</p> <p>Wymiary:</p> <p>Szer. 600 mm,</p> <p>Wys. 1200 mm.</p>	<p>1 szt.</p> <p>W pom. B2 /30.</p>	


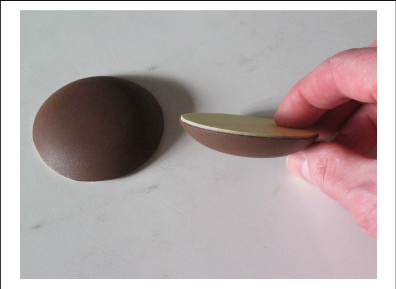




PRZEBUDOWA POMIĘSZCZEN W BUDYNKU GŁÓWNYM AWF W POZNANIU PRZY UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39 DLA POTRZEB KATEDRY BIOMECHANIKI



ETAP II Projekt wykonawczy - architektura


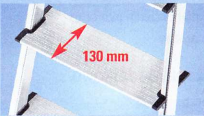
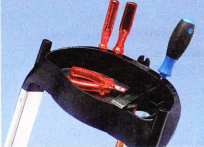

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW I MATERIAŁÓW WYKONCZENIA I WYPOSAŻENIA W UKŁADZIE RZECZOWYM

GRUPA 8: AKCESORIA

ARKUSZ NR 43

Wzór	Oznaczenie w projekcie	Opis elementu / materiału	Ilość	Uwagi
Podgrupa 82: odbojniki				
	<p style="font-size: 2em; text-align: center;">OD</p> 	<p>ODBOJNIKI DRZWIOWE Odbojnik drzwiowy z tworzywa, mocowany samoprzylepnie do ściany na wysokości klamki (każdorazowo lokalizację ustalić doświadczalnie na budowie). Wys. 13mm, średnica 60mm. Mocować przy każdym drzwiach rozwieranych bez samozamykacza oraz przy wszystkich drzwiach do węzłów sanitarnych na piętrze. Kolor dobrać do koloru ściany. W uzasadnionych technicznie przypadkach zastosować odbojnik masywny kotwiony do ściany (zalecane) lub posadzki (w ostateczności)</p>	3 szt.	
Podgrupa 83: szyldy informacyjne, tablice, gabloty, zegary				
	<p style="font-size: 2em; text-align: center;">831</p> 	<p>SZYLD DRZWIOWY Tabliczka płaska. Łatwa wymiana tekstu. Łatwy montaż do podłoża - niewidoczny. Długość 210 mm, wys. 110 mm. Wykonanie z eloksalowanego aluminium. Ramka z matowo-srebrnego aluminium. Boki z tworzywa w kolorze ramki. Wysuwana płytka transparentna z tworzywa, chroniąca wysuwaną wkładkę papierową z drukowanym napisem (wymienną). Z uwagi na kontynuację należy zastosować wzór uzgodniony z Inwestorem.</p>	3 szt.	
<p>Treść napisów uzgodnić z Inwestorem. Projekt graficzny napisów wykona plastik Inwestora.</p>				

Wzór	Oznaczenie w projekcie	Opis elementu / materiału	Ilość	Uwagi
	833	ZEGAR ŚCIENNY Tarcza okrągła, średnicy 300 mm. Obudowa z tworzywa ABS, kolor srebrny. Cyfry i wskazówki czarne na białej tarczy. Cyfry arabskie. Sekundnik. Szkło mineralne.	1 szt. w laboratorium.	Do wyboru radiowy lub kwarcowy – uzgodnić z Inwestorem. Lokalizacja wg rys. układu ściany.
Podgrupa 84: zasłony okienne				
	842	ROLETA WEWNĘTRZNA NAOKIENNA Z NAPĘDEM ELEKTRYCZNYM Roleta zwijana do górnej płaskiej kasety. Mocowanie na każdym skrzydle okiennym. Dobór na wymiar każdego okna. Wymiary: szer. 110 cm, wys. 90 cm Wymiary sprawdzić dla każdego okna przed zamówieniem. Tkanina gumowana, w 100% nie przepuszczająca światła dziennego z zewnątrz do pomieszczenia. Napęd elektryczny, sterowany z poziomu posadzki pomieszczenia – osobno dla okien w ścianie południowej i osobno dla okien w ścianie północnej. Zastosowanie: pomieszczenie nr B2/32.	14 szt.	Kolor jasnożółty – do uzgodnienia z projektantem i użytkownikiem

Wzór	Oznaczenie w projekcie	Opis elementu / materiału	Ilość	Uwagi
Podgrupa 85: platformy ruchome, przenośne pomosty, podnóżki i drabiny				
	851	<p>PLATFORMA DO WIDEOPROJEKTORA Ruchoma platforma mocowana do sufitu, podnoszona i opuszczana za pomocą zdalnego sterowania, przeznaczona do wideoprojektora. Wielkość i udźwig dobrać do przewidywanego typu wideoprojektora. Parametry te określi Użytkownik. Uwaga: Zdjęcie pokazuje platformę mocowaną do stropu z sufitem podwieszonym. W przypadku objętym niniejszym opracowaniem platforma będzie mocowana do sufitu masywnego (do podciągu) i nie będzie się chować we wnęce sufitowej</p> <p>Lokalizacja w laboratorium</p>	1 szt..	Punkty zamontowania uzgodnić z użytkownikiem i architektem.
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Bezpieczne drabiny z aluminium</p> <ul style="list-style-type: none"> • Platforma z rowkami antypoślizgowymi, 250 x 268 mm • Antypoślizgowe stopnie o gł. 130 mm • Uniwersalna półka na drobne elementy, narzędzia itp.  <p>Stopnie XXL, zapewniające wygodne stanie na każdej wysokości</p>  <p>Uniwersalna półka</p>  </div>	852	<p>DRABINA ROZSTAWNA Aluminiowa drabina rozstawna z podestem górnym. Bezpieczna drabina. Platforma z rowkami antypoślizgowymi o wymiarach min. 260x260mm. Antypoślizgowe stopnie o głęb. min. 130 mm. Na górze uniwersalna półka na drobne elementy. Wysokość robocza 2800 mm. Wysokość platformy 1060 mm</p> <p>Lokalizacja w laboratorium</p>	1 szt.	Element wolnostojący.


ŁÓWNYM AWF W POZNANIU PRZY UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39 DLA POTRZEB KATEDRY BIOMECHANIKI

ETAP II Projekt wykonawczy - architektura

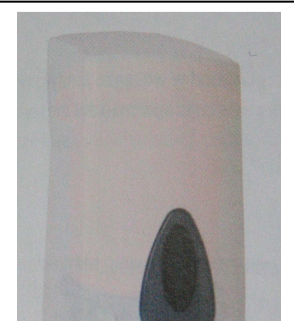
MATERIAŁÓW WYKONCZENIA I WYPOSAZENIA W UKŁADZIE RZECZOWYM

GRUPA 8: AKCESORIA

ARKUSZ NR 46

Wzór	Oznaczenie w projekcie	Opis elementu / materiału	Ilość	Uwagi
	853	<p>SCHODY STRYCHOWE Schody strychowe segmentowe składane z metalowa drabinką. Do wys. 280 cm. Dopuszczalne obciążenie: 200 kg. Chowane w skrzynce wpasowanej w otwór w stropie. Szerokość stopni: 13 cm. Odległość między stopniami: 25 cm. Długość stopni: 35 cm. Kolor klapy zamykającej: biały.</p> <p>Lokalizacja w pom. nr B2/30.</p>	1 kpl.	W stropie wykonać otwór do montażu skrzynki schodów – na wymiar wymagany przez wybranego dostawcę.

Podgrupa 86: wyposażenie pomieszczeń higieniczno sanitarnych i pojemniki na odpadki

	861	<p>DOZOWNIK MYDŁA W PIANIE Klasa: akcesoria łazienkowe wysokiej jakości wykonane z tworzywa ABS, z gwarancją jakości powłok. Kolor biały. Dozowanie w postaci delikatnej pianki. Wymienna zawartość o objętości 880 ml. Jedna zawartość wystarcza na 1760 dawek. Z zamkiem na kluczyk. Okienko do kontroli zawartości mydła. Wymiary: wys x szer x głęb.= 250x115x115 mm. Mocowanie do ściany – system niewidoczny.</p>	<p>Przy umywalkach w pom B2/31 i B2/32.</p> <p>Razem: 2 szt.</p>	<p>Punkty zamontowania uzgodnić z użytkownikiem i architektem.</p> <p>Elementy 861, 862, 863 muszą pochodzić z jednej linii wzorniczej.</p>
------------------------------------------------------------------------------------	-----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

PRZEBUDOWA PO




NYM AWF W POZNANIU PRZY UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39 DLA POTRZEB KATEDRY BIOMECHANIKI

ETAP II Projekt wykonawczy - architektura

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW I MATERIAŁÓW WYKONCZENIA I WYPOSAŻENIA W UKŁADZIE RZECZOWYM

GRUPA 8: AKCESORIA

ARKUSZ NR 47

Zdjęcie	Oznaczenie w projekcie	Opis elementu / materiału	Ilość	Uwagi
	862	<p>DOZOWNIK RĘCZNIKÓW PAPIEROWYCH Klasa: akcesoria łazienkowe wysokiej jakości wykonane z tworzywa ABS, z gwarancją jakości powłok. Kolor biały. Pojemnik na ręczniki papierowe pojedyncze składane. Pojemność 500 szt. ręczników papierowych. Z zamkiem na kluczyk. Okienko do kontroli ilości ręczników. Wymiary: wys x szer x głęb.= 420x280x145 mm. Mocowanie do ściany – system niewidoczny.</p>	<p>Przy umywalkach w pom B2/31 i B2/32. Razem: 2 szt.</p>	<p>Punkty zamontowania uzgodnić z użytkownikiem i architektem. Elementy 861, 862, 863 muszą pochodzić z jednej linii wzorniczej.</p>
	863	<p>UCHWYT DO PAPIERU TOALETOWEGO Klasa: akcesoria łazienkowe wysokiej jakości wykonane z tworzywa ABS, z gwarancją jakości powłok. Kolor biały. Pojemnik na składany papier toaletowy. Pojemność 400 szt. pojedynczych kawałków papieru. Z zamkiem na kluczyk. Okienko do kontroli ilości papieru. Wymiary: wys x szer x głęb.= 220x135x110 mm. Mocowanie do ściany – system niewidoczny.</p>	<p>Przy misce ustępowej w pom. B2/31. Razem: 1 szt.</p>	<p>Punkty zamontowania uzgodnić z użytkownikiem i architektem. Elementy 861, 862, 863 muszą pochodzić z jednej linii wzorniczej.</p>
	864	<p>KOSZ NA ZUŻYTE RĘCZNIKI PAPIEROWE Kosz z drutu pokrytego białym PCV. Poj. 47 l. Wymiary: wys x szer x głęb.= 540x340x260 mm. W komplecie wymienne worki 1000 szt.</p>	<p>Przy umywalkach w pom B2/31 i B2/32. Razem: 2 szt.</p>	<p>Element wolnostojący.</p>

POMIĘSZCZEN W BUDYNKU GŁÓWNYM AWF W POZNANIU PRZY UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39 DLA POTRZEB KATEDRY BIOMECHANIKI

ETAP II Projekt wykonawczy - architektura

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW I MATERIAŁÓW WYKONCZENIA I WYPOSAŻENIA W UKŁADZIE RZECZOWYM

GRUPA 8: AKCESORIA

ARKUSZ NR 48

Wzór	Oznaczenie w projekcie	Opis elementu / materiału	Ilość	Uwagi
<p>Wszystkie artykuły na tej stronie</p>  <p>1</p> <p>2</p> <p>3</p>	865	<p>POJEMNIK NA ODPADKI TYPU BULLET PUSH</p> <p>Wysokiej jakości pojemnik ze stali szlachetnej. Do codziennego intensywnego użytkowania w obszarach wewnętrznych.</p> <p>Z samozamykającą się klapą wrzutową ze stali szlachetnej.</p> <p>Pojemnik wewnętrzny z ocynkowanej ognioowo blachy stalowej.</p> <p>W komplecie worki na odpady z PE min. 500 szt.</p> <p>Wys. 700-750- mm, średnica 320-400 mm.</p>	<p>W pom B2/30 i B2/32.</p> <p>Razem: 2 szt.</p>	Element wolnostojący.
 <p>Tłumiące płomienie</p> <p>2 pojemnikiem wewnętrznym</p>	866	<p>SZCZELNY POJEMNIK NA ODPADY HIGIENICZNE</p> <p>Klasa: akcesoria wysokiej jakości wykonane ze stali szlachetnej.</p> <p>Pokrywa otwierana pedałem. Zintegrowany uchwyt worka na odpady. Pokrywa zatraskiwana sprężyną gazową. Konstrukcja tłumiąca płomienie i zatrzymująca przykre zapachy. Pałak na pojemniku ułatwiający transport. Łatwe czyszczenie za pomocą nieagresywnych płynów. Obudowa i pokrywa ze stali szlachetnej. Gabaryty: 370x370x590</p>	<p>Przy misce ustępowej w pom. B2/31.</p> <p>Razem: 1 szt.</p>	Element wolnostojący.
	867	<p>SZCZOTKA WC</p> <p>Klasa: akcesoria łazienkowe wysokiej jakości wykonane z mosiądzu oraz ABS-u, pokryte naturalnym chromem z gwarancją jakości powłok. Mocowanie do ściany, system niewidoczny z zatraskiwaną nakładką maskującą wkręty.</p>	<p>Przy misce ustępowej w pom. B2/31.</p> <p>Razem: 1 szt.</p>	Akcesoria łazienkowe 867, 868, 869 winny pochodzić z jednej linii wzorniczej. Punkty zamontowania uzgodnić z użytkownikiem i architektem.

PRZEBUDOWA POMIESZCZENIA

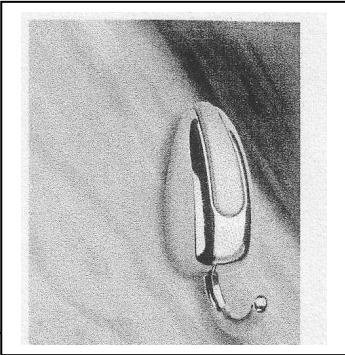
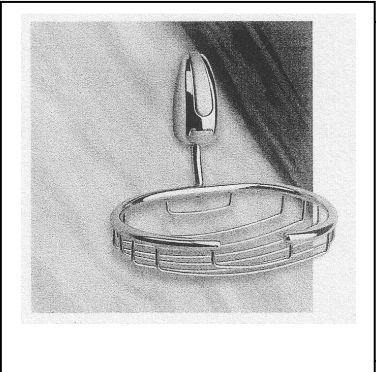
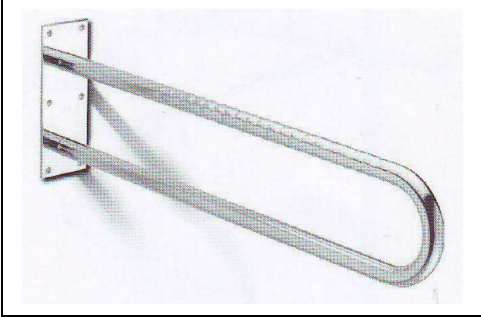
MNYM AWF W POZNANIU PRZY UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39 DLA POTRZEB KATEDRY BIOMECHANIKI

ETAP II Projekt wykonawczy - architektura

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW I MATERIAŁÓW WYKONCZENIA I WYPOSAŻENIA W UKŁADZIE RZECZOWYM

GRUPA 8: AKCESORIA

ARKUSZ NR 49

Wzór	Oznaczenie w projekcie	Opis elementu / materiału	Ilość	Uwagi
	868	WIESZAK JEDNOSTRONNY Klasa: akcesoria łazienkowe wysokiej jakości wykonane z mosiądzu oraz ABS-u, pokryte naturalnym chromem z gwarancją jakości powłok.	4 szt. w pom. B2/31.	Akcesoria łazienkowe 867, 868, 869 winny pochodzić z jednej linii wzorniczej. Punkty zamontowania uzgodnić z użytkownikiem i architektem.
	869	POJEMNIK NA MYDŁO PRYSZNICOWY Klasa: akcesoria łazienkowe wysokiej jakości wykonane z mosiądzu oraz ABS-u, pokryte naturalnym chromem z gwarancją jakości powłok.	Przy natrysku w pom. B2/31. Razem: 1 szt.	Akcesoria łazienkowe 867, 868, 869 winny pochodzić z jednej linii wzorniczej. Punkty zamontowania uzgodnić z użytkownikiem i architektem.
	PWS	PORĘCZ WSPORNIKOWA STAŁA Poręcz do pomieszczeń dla osób niepełnosprawnych ruchowo. Wykończenie: stal nierdzewna, chrom lub lakier RAL 9010. Mocowana do ściany masywnej. W komplecie zestaw montażowy. Średnica 32 – 42 mm. Długość: 750 – 850 mm. Mocować na wys. 800 mm nad posadzką. Lokalizacja wg rzutu technologicznego i kładów ścian pom. nr B2/31.	1 szt. w pom. B2/31.	Poręcze i siedzisko powinny pochodzić z jednej linii wzorniczej

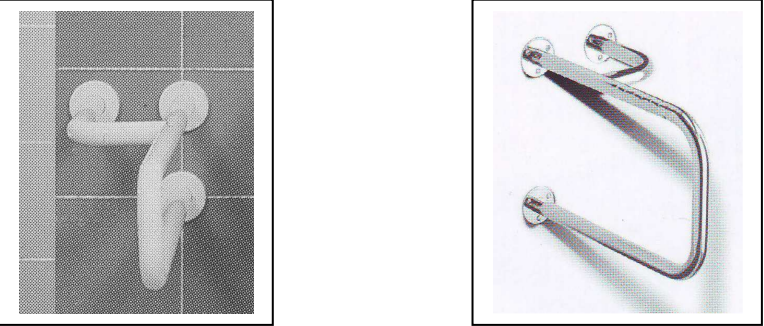
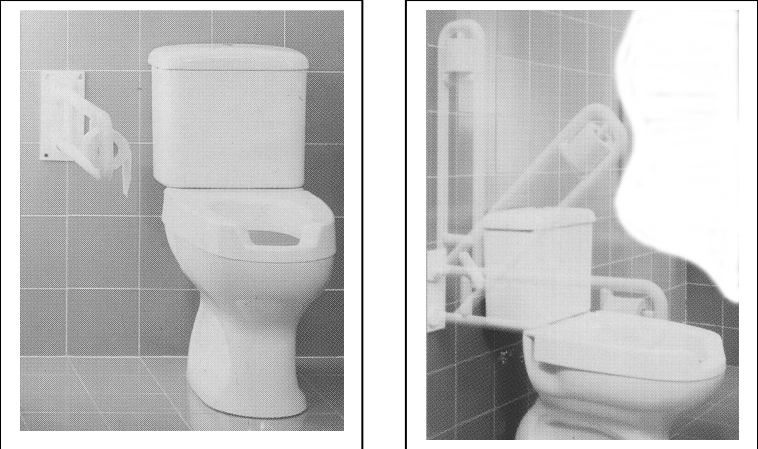
PRZEBUDOWA POMIESZCZEN W BUDYNKU GŁÓWNYM AWF W POZNANIU PRZY UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39 DLA POTRZEB KATEDRY BIOMECHANIKI


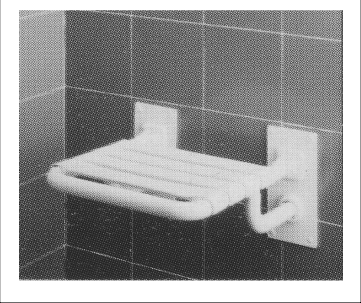
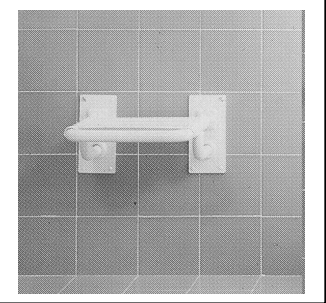
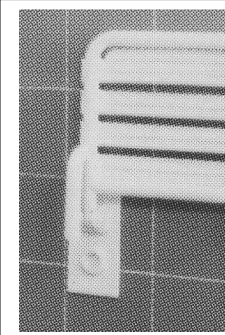
ETAP II Projekt wykonawczy - architektura




ZESTAWIENIE ELEMENTÓW I MATERIAŁÓW WYKONCZENIA I WYPOSAŻENIA W UKŁADZIE RZECZOWYM

GRUPA 8: AKCESORIA

ARKUSZ NR 50

Wzór	Oznaczenie w projekcie	Opis elementu / materiału	Ilość	Uwagi
	PWSW	<p>PORĘCZ WSPORNIKOWA STAŁA WZMOCNIOWA Poręcz do pomieszczeń dla osób niepełnosprawnych ruchowo. Wykończenie: stal nierdzewna, chrom lub lakier RAL 9010. Mocowana do ściany masywnej. W komplecie zestaw montażowy. Średnica 32 – 42 mm. Długość: 750 – 850 mm. Mocować na wys. 800 mm nad posadzką. Figura i lokalizacja wg rzutu technologicznego i kładów ścian pom. nr B2/31.</p>	1 szt. w pom. B2/31.	Poręcze i siedzisko powinny pochodzić z jednej linii wzorniczej
	PWO	<p>PORĘCZ WSPORNIKOWA ODCHYLNĄ Z UCHWYTEM NA PAPIER TOALETOWY Poręcz do pomieszczeń dla osób niepełnosprawnych ruchowo. Wykończenie: stal nierdzewna, chrom lub lakier RAL 9010. Mocowana do ściany masywnej. W komplecie zestaw montażowy. Średnica rur 32 – 42 mm. Długość: 750 – 850 mm. Mocować na wys. 800 mm nad posadzką. Lokalizacja wg rzutu technologicznego i kładów ścian pom. nr B2/31.</p>	1 szt. w pom. B2/31.	Poręcze i siedzisko powinny pochodzić z jednej linii wzorniczej

Wzór	Oznaczenie w projekcie	Opis elementu / materiału	Ilość	Uwagi
	<p>PSPP</p>	<p>PORĘCZ PRZYŚCIENNA POZIOMA I PIONOWA STAŁA Poręcz do pomieszczeń dla osób niepełnosprawnych ruchowo. Wykończenie: stal nierdzewna, chrom lub lakier RAL 9010. Mocowana do ściany masywnej. W komplecie zestaw montażowy. Średnica rur 32 – 42 mm. Długość odcinka poziomego: 420 – 450 mm. Wysokość odcinka pionowego: 600-800 mm. Mocować na wys. 800 mm nad posadzką (oś rury poziomej). Lokalizacja wg rzutu technologicznego i kładów ścian pom. nr B2/31.</p>	<p>2 szt. w pom. B2/31 (po 1 szt. figury prawej i figury lewej)</p>	<p>Poręcze i siedzisko powinny pochodzić z jednej linii wzorniczej</p>
		<p>Sn</p> <p>SIEDZISKO KĄPIELOWE DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH PRZYŚCIENNE, UNOSZONE. Powierzchnia siedziska z białych modułów PCV, stelaż z rur stalowych nierdzewnych. Wykończenie: lakierowanie w kolorze białym RAL 9010. Mocowane do ściany masywnej. W komplecie zestaw montażowy. Głębokość 450-500 mm. Montować na wysokości 500 mm nad posadzką. Lokalizacja wg rzutu technologicznego i kładów ścian pom. nr B2/31.</p>	<p>1 szt. w pom. B2/31.</p> 	<p>Poręcze i siedzisko powinny pochodzić z jednej linii wzorniczej</p>

Wzór	Oznaczenie w projekcie	Opis elementu / materiału	Ilość	Uwagi
Podgrupa 87: elementy odgradzające				
 <p>System 2-drożny</p>	<p>L11 872</p>	<p>SŁUPKI WYGRADZAJĄCE PRZESTAWNE Z TAŚMAMI Słupki z tworzywa ze stabilną podstawą z żeliwa. Wys. 950 mm, system 2-drożny. Pas czarny. Podstawa czarna. Słupek czerwony. Wsuniecie max taśmy 2000 mm. Lokalizacja w laboratorium do wygradzenia krawędzi podestu.</p>	<p>8 szt.</p>	<p>Elementy przestawne do zintegrowania z elementami mocowanymi na stałe 873 i 874</p>
	<p>L11 873</p>	<p>KASETA ŚCIENNA DO SŁUPKÓW 872 Kaseta ścienna z wysuwającym pasem. Pas czarny. Obudowa z tworzywa, kolor czarny. Dostawa z zaciskiem ściennym i materiałem mocującym. Lokalizacja w laboratorium do wygradzenia krawędzi podestu.</p>	<p>1 kpl.</p>	<p>Miejsce mocowania uzgodnić z użytkownikiem i architektem.</p>
	<p>L11 874</p>	<p>ZACISK ŚCIENNY DO SŁUPKÓW 872 Do zaczepiania wysuwanego pasa. Obudowa z tworzywa, kolor czarny. Dostawa z kasetą ścienną i materiałem mocującym. Lokalizacja w laboratorium do wygradzenia krawędzi podestu.</p>	<p>1 kpl.</p>	<p>Miejsce mocowania uzgodnić z użytkownikiem i architektem.</p>


BUDYNKU GŁÓWNYM AWF W POZNANIU PRZY UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39 DLA POTRZEB KATEDRY BIOMECHANIKI

ETAP II Projekt wykonawczy - architektura

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW I MATERIAŁÓW WYKONCZENIA I WYPOSAŻENIA W UKŁADZIE RZECZOWYM

GRUPA 8: AKCESORIA

ARKUSZ NR 53

Wzór	Oznaczenie w projekcie	Opis elementu / materiału	Ilość	Uwagi
	L12	<p>PARAWAN POJEDYNCZY-METALOWY PRZESTAWNY ZMYWALNY Parawan przyjęty w celu zapewnienia osobie badanej intymności podczas przeprowadzania procedur badawczych, również do wydzielenia przestrzeni pomiędzy poszczególnymi stanowiskami.. Konstrukcja wykonana jest ze stali nierdzewnej INOX. Konstrukcja ramowa wolnostojąca przestawna. Cztery stabilne podpory, jak na fotografii obok z lewej.</p> <p><u>Dane techniczne:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • wysokość – 170 cm; • szerokość – 100 cm; • głębokość – 50 cm. <p><u>Kolory ekranów zmywalnych do wyboru:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • seledyn; • niebieski; • żółty; • biały. <p>Lokalizacja w laboratorium.</p>	4 szt.	Elementy przestawne. Kolor ekranu uzgodnić z Użytkownikiem.