



5 - GABINET ENDOSKOPII LARYNGOLOGICZNEJ						
ZESTAW NR M2	Sd3n	90x60x85	1	SZAFKA STOJĄCA, drzwi pojedyncze, część frontu stała (ze względu na grzejnik), wewnątrz półka regulowana	blaty ze stali nierdzewnej AISI316,i korpusy mebli wykonane ze stali nierdzewnej AISI304, fronty szafek lakierowane proszkowo RAL 1015, uchwyty ze stali nierdzewnej,	
	Ss3	90x60x85	2	SZAFKA STOJĄCA z 3 szufladami.		
	Sw3	90x30+37 x60	2	SZAFKA WISZĄCA dwudrzwiowa, przeszklona, wewnątrz półka regulowana		
	PL3c/2	90x30x20	1	PÓŁKA ŚCIENNA podwójna		
ZESTAW NR M3	MCh	84,5x60x124	1	MYJNIA CHIRURGICZNA montowana na ścianie, z panelem ściennym, wylewką na fotokomurkę, syfonem		
	Sd1 + Z	60x60x85	1	SZAFKA STOJĄCA jednodrzwiowa pod zlewomywak, komora zlewomywakowa z syfonem, bateria sztorcowa, łokciowa,	blaty ze stali nierdzewnej AISI316, korpusy mebli wykonane ze stali nierdzewnej AISI304, fronty szafek lakierowane proszkowo RAL 1015, uchwyty ze stali nierdzewnej,	
	PL2c/2	80x30x20	2	PÓŁKA ŚCIENNA podwójna		
ZESTAW NR M4	Shd0a	50x47 x180*200	1	SZAFKA WYSOKA dzielona, dół zamykany drzwiami pełnymi, góra zamykana drzwiami przeszklonymi, wewnątrz półki regulowane		
	B5(L)	120x60x80	1	BIURKO, stół z blatem, bez półki, tylna krawędź blatu podniesiona na wysokość 40 mm, pozostałe boki proste, pod blatem po lewej stronie podwieszony kontener z 3 szufladami o wym. 40x50x60cm, stopki do wypoziomowania stołu	blaty ze stali nierdzewnej AISI316, korpusy mebli wykonane ze stali nierdzewnej AISI304, fronty szafek lakierowane proszkowo RAL 1015, uchwyty ze stali nierdzewnej,	
	Sw1	60x30+37 x60	1	SZAFKA WISZĄCA jednodrzwiowa, przeszklona, wewnątrz półka regulowana		
	PL1c	60x30x20	1	PÓŁKA ŚCIENNA pojedyncza		
	PL1c*	60x28x20	1	PÓŁKA ŚCIENNA pojedyncza		
	PL1c/2	60x30x20	1	PÓŁKA ŚCIENNA podwójna		
	PL1c*/2	60x28x20	1	PÓŁKA ŚCIENNA podwójna	zmniejszona głębokość półki	
	PL4a	100x20x20	2	PÓŁKA ŚCIENNA pojedyncza		
	kosz sterylizac.	58x28,5x13	4	kosz wykonany ze stali kwasoodpornej w gatunku 0H18N9, bez wycięcia z przodu		
5a, 6b, 9a - KABIANA						
	Shd0c	50x47 x180*200	3	SZAFKA WYSOKA dzielona, dół zamykany drzwiami pełnymi, góra półki regulowane otwarte	blaty ze stali nierdzewnej AISI316, korpusy mebli wykonane ze stali nierdzewnej AISI304, fronty szafek lakierowane proszkowo RAL 1015, uchwyty ze stali nierdzewnej,	
	w1	standard	3	wieszak ścienny 3-hakowy ze stali nierdzewnej		
6 - GABINET KOLONOSKOPII						
ZESTAW NR M5	B5(P)b	120x60x85	1	BIURKO, stół z blatem, bez półki, tylna krawędź blatu podniesiona na wysokość 40 mm, pozostałe boki proste, pod blatem po lewej stronie podwieszony kontener z 3 szufladami o wym. 40x50x60cm, stopki do wypoziomowania stołu	wysokość stołu wyrównana z szafkami	blaty ze stali nierdzewnej AISI316, korpusy mebli wykonane ze stali nierdzewnej AISI304, fronty szafek lakierowane proszkowo RAL 1015, uchwyty ze stali
	Ss1	60x60x85	1	SZAFKA STOJĄCA z 3 szufladami.		
	Ss2	80x60x85	2	SZAFKA STOJĄCA z 3 szufladami.		
	Sd1 + Z	80x60x85	1	SZAFKA STOJĄCA jednodrzwiowa pod zlewomywak, komora zlewomywakowa z syfonem, bateria sztorcowa, łokciowa,		
	Sw2	80x30+37 x60	5	SZAFKA WISZĄCA dwudrzwiowa, przeszklona, wewnątrz półka		

**4 GABINET DUOENDOSKOPII WIDOK**

**5 GABINET ENDOSKOPII LARYNGOLOGICZNEJ WIDOK**

**5 GABINET ENDOSKOPII LARYNGOLOGICZNEJ WIDOK**

**MEBLE METALOWE MEDYCZNE**

Konstrukcja ścian korpusów dwuwarstwowa z profilowanej blachy z wewnętrznymi elementami wzmacniającymi oraz izolującymi akustycznie. Bryła konstrukcji uniemożliwiająca powstawanie tzw „brudnych kieszeni”, dająca możliwość utrzymania niezbędnych, wysokich standardów higienicznych.

1. Meble stacjonarne standardowo posadowione na nóżkach z regulatorami wysokości.
2. Fronty drzwi i szuflad wyposażone uszczelkę trwale wbudowaną w elementy frontowe, z możliwością jej wymiany w przypadku zużycia lub uszkodzenia.
3. Uchwyty U-kształtne ze stali nierdzewnej polerowanej.
4. Szuflady typu skrzynkowego w całości metalowe wykonane w postaci szczelnych wkładów szufladowych, z możliwością ich wyjmowania w celu mycia i dezynfekcji.
5. Szuflady wyposażone w systemowe prowadnice pełnego wysuwu, blokady wysuwu, mechanizmy samo domykające.
6. Półki metalowe ze skokową regulacją wysokości osadzone na systemowych metalowych wspornikach z elastycznymi stabilizatorami, zabezpieczającymi półkę przed przesunięciem i wypadnięciem.
7. Zawiasy drzwi o konstrukcji umożliwiającej pełną regulację dla prawidłowego ustawienia frontów i regulacji ich siły docisku do korpusu w pozycji zamkniętej.
8. Blaty robocze o monolitycznej powierzchni, wykonane z materiałów gwarantujących najwyższą jakość niezbędną dla długiego okresu użytkowania.
9. Elementy wyposażenia pomocniczego wykonane z atestowanych materiałów najwyższej jakości gwarantujące długie i bezawaryjne użytkowanie.

**DOROTA ZAMELSKA**  
PRACOWNIA PROJEKTOWA

ul. Wł. Kotwicza 19, 61-344 Poznań,  
e-mail: dorota.zamelska@data.pl, tel. 0 607 295 005

**WIELKOPOLSKIE CENTRUM ONKOLOGII W POZNANIU UL. GARBARY 15**

**BRANŻA:** ARCHITEKTURA  
**WYPOSAŻENIE WNĘTRZ**

**PROJEKT:** NOWY BUDYNEK WCO  
**PROJEKT WYPOSAŻENIA MEBLOWEGO**

**RYSBUNEK:** 2 PIĘTRO  
**MEBLE STALOWE**

**OPRACOWANIE:** mgr inż. arch. Dorota Zamelska

**DATA:** WRZESIEŃ 2013

**SKALA:** 1:50

**NR ARKUSZA:** S-03-01