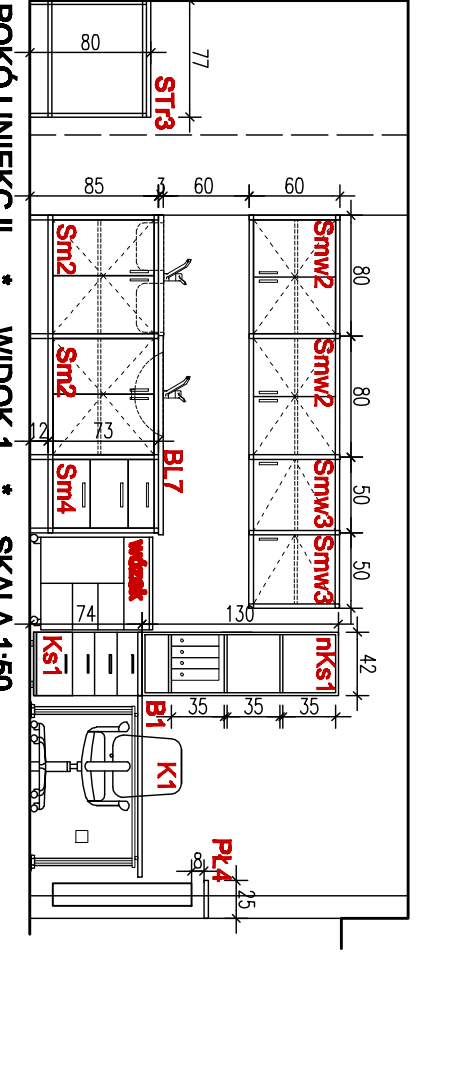


SCHEMAT BLATU I STOKU ROBOCZEGO * SKALA 1:25

UWAGA
Przewiduje się występowanie dużych obciążeń na blaty robocze (praca z obwitem).
Konstrukcję należy dostosować do obciążeń ok. 200kg/0,5m²



MEBLE I WYPOSAŻENIE MEDYCZNE

OPIS	LOŚĆ	WYMIARY [cm] SZEROKI x WYSOKI	UWAGI
Kozzka lakowana	1	188x68x60	szkieł szklony, tapoerka zmywalna (np.: TP023 4-my KENDROMED) z blachy malowanej proszkowo, blak z bandą z tworzywa sztucznoego (np.:tr 642112 4-my KENDROMED)
Wozek zabiegowo-opatrunkowy	1	~82x60x61	szkieł szklony, tapoerka zmywalna
foel do iniekcji	1	standard	ISTNIEIACY DO PRZENIESIENIA
Taboret medyczny T2	1	83x4cm	regulowana wys.
szafka oolarna Pb	1	77,5x61x88	regulowana wys. 43-72cm

KOLORY MEBLI:

- Szafka materiałowe i szafa wnękowa z płyt meblowych laminowanych kolor krem U1313 (wg wzornika PFEIDERER) lub 1301PE wg wzornika Kronopod Żary w konstrukcji z profili aluminiowych anodowanych, zamkniętych; łączniki kątowe w kolorze aluminium.
- Biuorko, kontener szufladowy z nadstawką, półka z płyty meblowej laminowanej w kolorze Brzoza Alaska (5717) lub Buk (5108) z wzornika PFEIDERER.
- Blaty robocze z tworzywa typu Corian, kolor Duszek(2) lub Eclipse (2) [wzornik Du Ponti].
- Tapoerka mebl medycznych kolor: jasny popiel lub jasny krem.

ZESTAWIENIE MEBLI

SYMBOL	WYMIARY [cm] SZEROKI x WYSOKI	LOŚĆ	OPIS	UWAGI
Sm2	80x60x85	2	szafka materiałowa zlewowymakowa/umywalkowa, dwudrzwiowa	stelaż z profili aluminiowych na nóżkach, bez cokołu, wypieliony płyt meblową laminowaną z obrzeżem wykończonym PCV, wewnątrz półka regulowana
Sm4	50x60x85	1	szafka materiałowa szufladowa 3-szuflady	1 w., szuflady wykonane w systemie skrzyńowym, materiał jak na korpusy mebli.
Smw2	80x30x60	2	szafka materiałowa wisząca, dwudrzwiowa	stelaż z profili aluminiowych, wypieliony płyt meblową laminowaną z obrzeżem wykończonym PCV, półka regulowana
Smw3	50x30x60	2	szafka materiałowa wisząca, drzwi prawe	z tworzywa typu Corian gr. 3cm, cokol (wys. 5cm) zespolony z blatem wyłożony na ścianę.
BL7	130x60	1	blat roboczy na stelażu	stelaż z profili aluminiowych, blat z tworzywa typu Corian gr. 3cm, cokol (wys. 5cm) zespolony z blatem (wys. 5cm) zespolony z blatem wyłożony na ścianę.
STR3	~57x77x80	1	biurko	blat gr. 25mm wyposazony w przeleki i rylenki do kabli (pod blatem), szuflada na klawiaturę, wozek na jednostkę główna komp. niskie nożki, zamek centralny
B1	120x70x74	1	kontener 4-szufladowy	półki regulowane na dokumenty
Ks1	42x70x74	1	nadstawka kontenera szufladowego	gr. 24mm, montaż nad grzejnikami na wspornikach, szczelina przy ścianie wypieliona sylikonem
nks1	42x35x130	1	półka	na fartuchy osłonne (z obwitem), obciążenie ok. 7-10kg/1 hak
PŁ4	120x25	1	zamykana drzwi (2 x 2)	segmenty) składano-przesuwany, bez cokołu/wieńca dolnego (wjazd wózka wielofunkcyjnego), wewnątrz półki regulowane, i szuflady koszowe, zamykana na klucz
NSZW1	278x74x~60	1	nadstawka szafy gospodarczej	zamykana drzwi (2 x 2 segmenty) składano-przesuwany, wewnątrz podział w pionie

DOROTA ZAMELSKA 61-339 Poznań, ul. Jedrzyńska 16
PRACOWNIA PROJEKTOWA korn. 607 295 005 e-mail: dorota.zamelska@data.pl

INWESTOR WIELKOPOLSKIE CENTRUM ONKOLOGII, UL. GAWBARY 16 POZNAŃ
TITUL PROJEKT MEBLI DO POMIESZCZEŃ NOWEGO BUDYNKU ZAWODU RADIOTERAPII I ZAWODU DIAGNOSTYKI OBRAZOWEJ
PROJEKTANT mgr inż. arch. Dorota Zamelska
upr. nr OKK/ UprB/25/2005
PRZEGLĄD POKÓJ INIEKCJI (POM. B209) KORYTARZ (B212) skala 1:50 1:25
nr rysunku 1/7

BRANŻA ARCHITEKTURA
DATA STYCZEŃ 2009

POKÓJ INIEKCJI (POM. B209) | SZAFKA GOSPODARCZA W KORYTARZU (POM. B212) * RZUT * SKALA 1:25