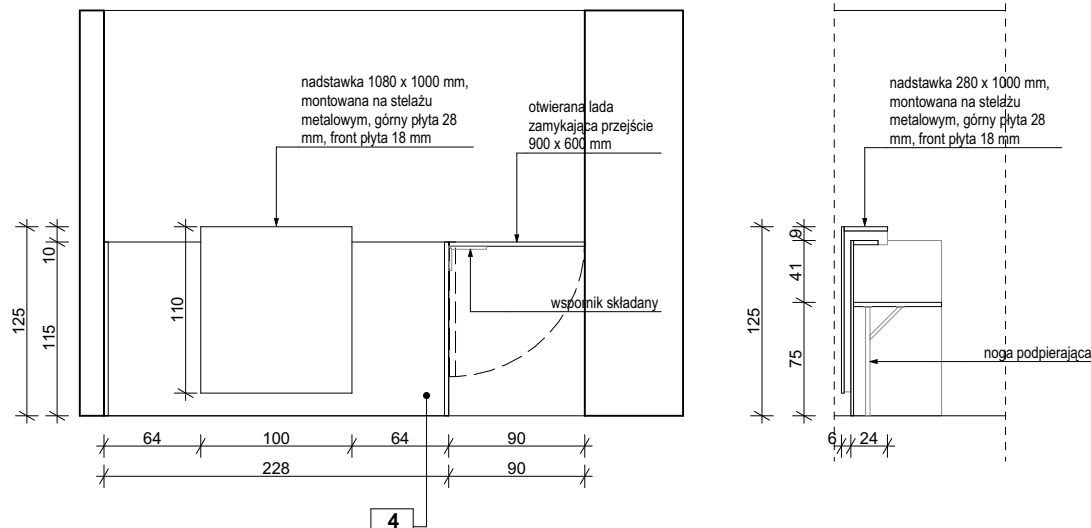
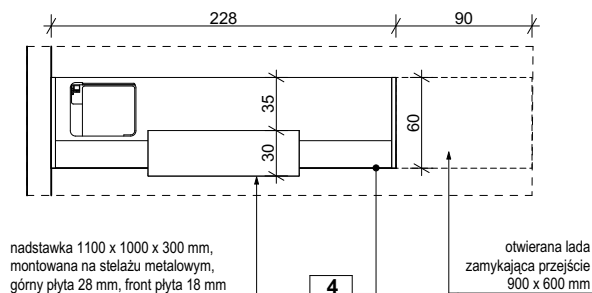



- |  |   |   |
|--|---|---|
| <p><b>1</b></p> <p>safka jednoskrzydłowa stojąca, zamykana na klucz<br/>         płyta wiórowa 18mm obustronnie melaminowana<br/>         front w kolorze białym,<br/>         do akceptacji na podstawie próbek<br/>         krawędzie zabezpieczony klejką PCV gr. 2mm w kolorze płyty<br/>         tył szafki z płyty hdf 5mm w kolorze białym<br/>         uchwyt relingowy długości 15cm<br/>         jedna półka<br/>         drzwi pełne<br/>         szafka na cokole wysokości 100 mm<br/>         600x550x760 mm</p> | <p><b>2</b></p> <p>safka jednoskrzydłowa wisząca, zamykana na klucz<br/>         płyta wiórowa 18mm obustronnie melaminowana<br/>         front w kolorze białym,<br/>         do akceptacji na podstawie przedstawionych próbek<br/>         tył szafki z płyty hdf 5mm w kolorze białym<br/>         uchwyt relingowy długości 15cm<br/>         jedna półka<br/>         drzwi pełne<br/>         600x370x800 mm</p> | <p><b>3</b></p> <p>szafa narożna, stojąca, dwuskrzydłowa<br/>         płyta wiórowa 18mm obustronnie melaminowana<br/>         front w kolorze białym,<br/>         do akceptacji na podstawie przedstawionych próbek<br/>         tył szafki z płyty hdf 5mm w kolorze białym<br/>         uchwyt relingowy długości 15cm<br/>         jedna półka<br/>         drzwi pełne<br/>         550x550x2300 mm</p> |
|--|---|---|



- 4** lada recepcyjna  
 płyta wiórowa 28mm obustronnie melaminowana  
 boczny panel składany  
 front i korpus w kolorze białym, nadstawka w kolorze grafitowym  
 do akceptacji na podstawie próbek  
 stelaż nadstawki metalowy, malowany proszkowo w kolorze grafitowym  
 krawędzie zabezpieczone doklejką PCV gr. 2mm w kolorze płyty  
 przepusty kablowe - Ø80 mm  
 2280x1150x1150 mm

Kategoria zagrożenia ludzi: <b>ZLIII</b>							
Klasa odporności pożarowej budynku	Opodpowiedzenie podstawowych elementów budynku						
	główna konstrukcja nośna	konstrukcja dachu	strop i obudowa klatki schodowej	ściana zewnętrzna	ściana wewnętrzna	przekrycie dachu	
"D"	R 30	-	REI 30	EI 30	-	-	
SCHEMAT:							
INWESTOR: Szpital Kliniczny im. K. Jonschera Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu , ul. Szpitalna 27/33, 60-572 Poznań				ADRES: ul. Szpitalna 27/33, 60-572 Poznań część działki nr 6/6 ark. 17, obręb Jeżyce			
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO							
Remont pomieszczeń Budynku 1 na cele administracyjne							
PROJEKTOWAŁ:		SPECJALNOŚĆ NR UPRAWNIENI:		PODPIS:		JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	
mgr inż. arch. D. NIEDBAŁA		Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń upr. nr: 67/WPOKK/2017				<b>PS ARCHITEKTURA</b> PATRYK SOBOTA Os. Wł. Łokietka 14c/6 62-200 Gniezno	
OPRACOWANIE:							
mgr inż. arch. P. SOBOTA							
BRANŻA:		STADIUM:		DATA:			
ARCHITEKTURA		PROJEKT WYKONAWCZY		STYCZEŃ 2024		1:50	
TYTUŁ RYSUNKU:						NR RYSUNKU:	
ZABUDOWA MEBLOWA NR 2/3 - KANCELARIA 0.03						PW-A-06-02	
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM MOŻE SŁUŻYĆ WYŁĄCZNIE DO CELU, DLA KÓREGO ZOSTAŁ WYKONANY. UDOSTĘPNIENIE JAKIEJKOLWIEK CZĘŚCI PROJEKTU W JAKIEJKOLWIEK FORMIE - WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW I AUTORSKICH PRACOWNI PROJEKTOWEJ PS ARCHITEKTURA.							