
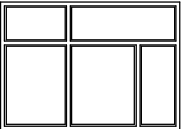
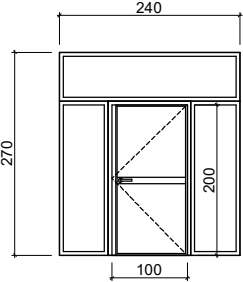
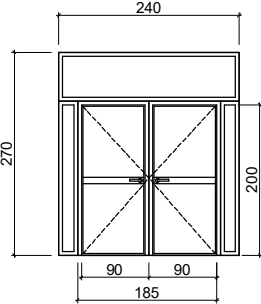
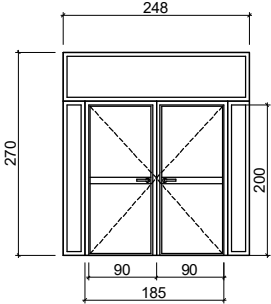
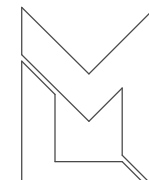


ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I WITRYN									
OZN.	NO1		NO2	NW1		NW2		NW3	
SCHEMAT									
wymiary przejścia	szerokość	78		228		drzwi: 100		drzwi: 90+90=180	
	wysokość	160		160		drzwi: 200		drzwi: 200	
wymiary w murze	szerokość	88		238		240		248	
	wysokość	170		170		270		270	
TYP drzwi				lewe		prawe+lewe		prawe+lewe	
ILOŚĆ		3	2 - Etap IV	1 - Etap IV		2	3 - Etap III	1 - Etap VII	4 - Etap VII
UWAGI		rama: aluminium wypełnienie: szkło EI60		rama: aluminium wypełnienie: szkło EI60		rama: aluminium wypełnienie: szkło drzwi S 60 (dymoszczelne)		rama: aluminium wypełnienie: szkło drzwi S 60 (dymoszczelne)	

UWAGA:

Kolorem niebieskim oznaczono wykonane prace budowlane dostosowujące szpital do aktualnych wymagań przeciwpożarowych zgodnie z ekspertyzą i projektem budowlanym.

Kolorem czerwonym oznaczono do wykonania prace budowlane dostosowujące szpital do aktualnych wymagań przeciwpożarowych zgodnie z ekspertyzą i projektem budowlanym.

PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE mgr inż. Jarosław Mikołajczyk 59-216 Kunice, Pątnów Legnicki 10A tel. kom. 502-296-226				 Firma Budowlano-Konsultingowa P.B.P.H. ML-BUD s.c.	Tytuł: Zestawienie stolarki okiennej i witryn			PROJEKT WYKONAWCZY DO PROJEKTU BUDOWLANEGO ZMIAN ZABEZPIECZENIA PRZECIWPÓŻAROWEGO SP ZOZ SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO MSW W GŁUCHOŁAZACH				1G/06/20		
Tyt. rys.	Zestawienie stolarki okiennej i witryn - etapowanie prac		Skala 1:200											
Opracował upr. proj. nr DOŚ/0088/PWBKb/20	mgr inż. J. MIKOŁAJCZYK		Data 20.09.2021		Projektował: [konstrukcja]		Imię i nazwisko: mgr inż. Mariusz CZYSZEK		Nr uprawnień: 1384/94 [SLK/BO/3142/01]		Podpis:	Revizja:	Data:	Skala:
Uwaga: Wszystkie prace wykonywać zgodnie z „Projektem zabezpieczenia przeciwpożarowego SP ZOZ Szpitala Specjalistycznego MSW w Głucholazach” wykonanym w grudniu 2012r. przez firmę UTEX Sp. z o.o. oraz "Projektem zmian zabezpieczenia przeciwpożarowego SP ZOZ Szpitala Specjalistycznego MSW w Głucholazach” wykonanym w listopadzie 2020r. przez firmę P.B.P.H. ML-BUD s.c					Sprawdził: [konstrukcja]		mgr inż. Adam MARCZEWSKI		SLK/8408/PBKb/18 [SLK/BO/0738/18]		00	11.2020	1:100	
									Branża:	Faza:				Rys. nr:
											A-B	P.W.	9	
Rysunek wykonany w legalnej wersji programu AUTODESK AUTOCAD 2002 LT. Serial No.: 700-50636234														