

RZUT NISKIEGO PARTERU

1:200 A1

budynek (H) objęty
zakresem wyłącznic strefy
pożarowej rozdzielni głównej
prądu oraz strefy pożarowej
pomieszczenia na odpady szpitalne

RZUT PIWNIC (BLOK OPERACYJNY) - CZĘŚĆ "E"

1:200

ETAP II

RZUT NISKIEGO PARTERU

1:200

- LEGENDA
- RG1 - Rozdzielnia główna n.n. zasilanie nr 1
 - RG2 - Rozdzielnia główna n.n. zasilanie nr 2 rezerwowane agregatem
 - RH - Istniejąca tablica zasilająca agregat hydroforowy -pożarowy
 - SZRproj. - Projektowany SZR do zasilania agregatu hydroforowego
 - RPpoż. - Istniejąca tablica zasilająca urządzenia pożarowe: oddymianie, centrala SSP, centrala zamknięć ogniowych

ETAP VI

Trzymacze drzwi dymoszczelnych sterowane z systemu SSP przewod H0Gs 3x1.5mm²

ETAP IV

ETAP III

ETAP II

ETAP I

LEGENDA

- ND - Napęd drzwiowy drzwi napowietrzających
- NOD - Napęd okna oddymiającego klapy w dachu
- POD - Przyciski oddymiania i przewietrzania
- COD - Centrala oddymiania
- CPG - Czujnik pogodowy systemu oddymiania
- EKS - Element kontrolno-sterujący systemu SSP do sterowanie oddymianiem
- CD - Czujka dymu systemu SSP
- TR - Trzymacz drzwiowy 24V sterowany przez EKS systemu SSP zasilacz 230/24V systemu SSP
- PO - Przepust ognioszczelny w przegrodzie ogniowej

UWAGA:

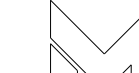
Kolorem niebieskim oznaczono wykonane prace budowlane dostosowujące szpital do aktualnych wymagań przeciwpożarowych zgodnie z ekspertyzą i projektem budowlanym.
Kolorem czerwonym oznaczono do wykonania prace budowlane dostosowujące szpital do aktualnych wymagań przeciwpożarowych zgodnie z ekspertyzą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

PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE mgr inż. Jarosław Mikulczyński 59-210 Kalisz, Rynek Leśny 10A tel. kom. 502 296 276			
Tyt. rys.	Rzut niskiego parteru - etapowanie prac	Skala	1:200
Opracował mgr inż. Jarosław Mikulczyński	mgr inż. Jan KOSTRZANOWSKI tel. kom. 502 296 276	data	20.09.2021

Firma Budowlano-Konsultingowa P.B.P.H. ML-BUD s.c.			
mgr inż. Jan KOSTRZANOWSKI tel. kom. 502 296 276	mgr inż. Jan KOSTRZANOWSKI tel. kom. 502 296 276	mgr inż. Jan KOSTRZANOWSKI tel. kom. 502 296 276	mgr inż. Jan KOSTRZANOWSKI tel. kom. 502 296 276

Tytuł: Plan rozmieszczenia podzespołów oddymiania klatek schodowych. Rzut niskiego parteru szpitala			
Podpis:	Revisja:	Data:	Skala:
00	11.2020	1:200	
IE	P.W.	E-1	

CG 06-20



Rysunek wykonany w legalnej wersji programu AUTODESK AUTOCAD 2002 LT. Serial No.: 700-50636214

Wszystkie prace wykonano zgodnie z "Projektem zabezpieczenia przeciwpożarowego SP 202 Szpitala Specjalistycznego MSW w Gliucholazach" wykonanym w grudniu 2012r. przez firmę UTEX Sp. z o.o. oraz "Projektem zmian zabezpieczenia przeciwpożarowego SP 202 Szpitala Specjalistycznego MSW w Gliucholazach" wykonanym w listopadzie 2020r. przez firmę P.B.P.H. ML-BUD s.c.