



LEGENDA

TPG TABLICA POBORU GAZÓW MEDYCZNYCH

P1 PANELE NADŁOŻKOWE, medyczne jednostki zasilające elektryczno-gaz

KD KONTROLA DOSTĘPU

⚡ ZASILANIE ELEKTRYCZNE

K INSTALACJE TELETECHNICZNE

A SPRĘŻONE POWIETRZE (AIR med)

V PRÓŻNIA (VAC)

O TLEN(O2)

● BATERIA URUCHAMIANA BEZ KONTAKTU Z DŁONIĄ (lokalowa)

S DRZWI DYMOSZCZELNE

C SAMOZAMYKACZ

a DRZWI AUTOMATYCZNE

ściany istniejące

zamurowania z gazobetonu EI 30

projektowane ściany szkieletowe z płyt gipsokartonowych

projektowane ściany szkieletowe z płyt gipsokartonowych ogniochronnych EI 30

projektowane obudowy z płyt ogniochronnych EI 60

zabudowa i uszczelnienie przepustów instalacyjnych w stropie do odporności stropu, płytami ogniochronnymi i masamiuszczelniającymi EI 120

główna konstrukcja nośna żelbetowa, słupowo - belkowa R 120

open drzwi rozsuwane automatyczne, w razie pożaru otwierane przez SSP

← kierunki ewakuacji

Uwaga!
Wszystkie drzwi rozsuwane (open) wyposażać w przycisk ewakuacyjny umiejscowiony w pobliżu drzwi umożliwiający ich otwarcie. Sygnał otwarcia drzwi z przycisku ewakuacyjnego ma bezwzględny priorytet nad jakimkolwiek sygnałami otrzymywanymi przez drzwi rozsuwane. Drzwi automatyczne rozwiernie - drzwi możliwe do otwarcia ręcznego w każdych warunkach (również w przypadku braku zasilania w obiekcie).

ModernEko

tel. 882 - 147 - 538

Wojciech Świerczyński
ul. Pietrusińskiego 12 lok.9
42-207 Częstochowa

Investor: Szpital Wojewódzki im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego
Al. Piłsudskiego 11, 18-404 Łomża

Faza: **PROJEKT TECHNICZNY**

Branża: Architektoniczna

Temat: Przebudowa pomieszczeń Oddziału Obserwacyjno-Zakaźnego w ramach zadania: "Poprawa efektywności leczenia i diagnozowania pacjentów chorych na choroby zakaźne poprzez przebudowę i doposażenie w sprzęt i aparaturę medyczną Oddziału Obserwacyjno-Zakaźnego oraz wymianę tomografu komputerowego w Szpitalu Wojewódzkim w Łomży"

Adres inwestycji: działka nr 12191/3, obręb Łomża 1, jednostka ew. Łomża miasto 206201_1

Projektował: mgr inż. arch. Marta Kaczor-Zięba
nr upraw. bud. 11/SL-OK/2017
specjalność architektoniczna 12.2022

Projektował: mgr inż. arch. Ziemowit Domagała
nr upraw. bud. 350/01
specjalność architektoniczna 12.2022

Opracował: mgr inż. arch. Katarzyna Wierzbą
nr UAN-VIII/8386/132/88
specjalność architektoniczna 12.2022

Sprawił: mgr inż. arch. Małgorzata Berent
nr UAN-VIII/8386/132/88
specjalność architektoniczna 12.2022

**ODDZIAŁ OBSERWACYJNO-ZAKAŹNY
RZUT PARTERU - SCHEMAT EWAKUACJI**

Skala: 1:75
Nr rysunku: A2

zakres opracowania

łącznik F