



SYMBOLE ELEMENTÓW INSTALACJI

	rozdzielnica, centrala, tablica rozdzielcza		czujka SSP ze wskaźnikiem zadziałania
	głośniki systemu DSO		przycisk ROP systemu SSP
	czujka SSP		moduł wejść/wyjść systemu SSP

Uwaga:
Podział pętli dozorowych i prowadzenie w projekcie głównym.
Na dachu, przy rozd. centrali wentylacyjnej zainstalować
dodatkowy moduł We/Wy wyłączający centralę podczas pożaru.

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
SZYBKE, SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
W UKŁADZIE SIECIOWYM TN-C-S

WAW
BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI
ARCHITEKTURY
UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCŁAWEK

Obiekt Przebudowa istn. pomieszczeń w pawilonie A, V piętro
Działka nr 12191 Obr. Łomża bud. kat. XI
Inwestor Szpital Wojewódzki w Łomży
Al. Piłsudskiego 11, 18-404 Łomża

FUNKCJA	NAZWISKO	DATA	NR UPRAWNIENI	PODPIS
Projektował	inż. T.Pobiłocki	V.2017	182/Gd/99	
Opracował	mgr inż. R.Biliński	V.2017		
Sprawił	mgr inż. A.Gwizdała	V.2017	63/Gd/2002	

Podziałka 1:100	Opracowanie Projekt wykonawczy instalacji elektrycznych	Nr pr.
Format -	Tytuł rys. Plan instalacji SSP i DSO	Nr ry.

ETAP 2 - REHABILITACJA