
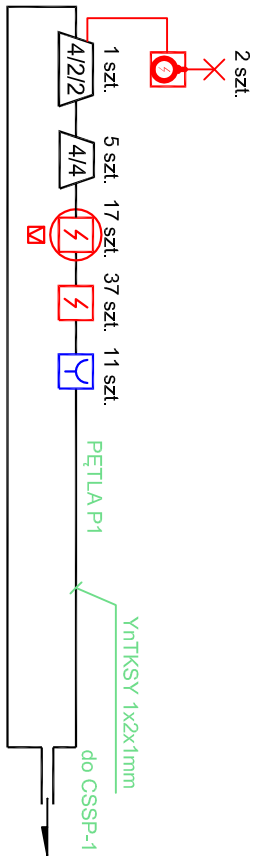


	CZUJKA OPTYCZNA FI750/O
	CZUJKA TERMICZNA FI750/T
	CZUJKA OPTYCZNA FI750/O INSTALOWANA W PRZESTRZENI MIĘDZYSUFITOWEJ
	WSKAŹNIK ZADZIAŁANIA PA58-3
	RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY FI700/MCP
	SYSTEM ZASYSANIA FAAST 2 KANAŁY 2 DETEKTORY FLO122E
	MODUŁ 4 WEJŚCIE 4 WYJŚCIA PRZEKAŹNIKOWE FI700/M4IN4REL
	MODUŁ 4 WEJŚCIE 2 WYJŚCIA 2 WYJŚCIA PRZEKAŹNIKOWE FI700/M4IN2OUT2REL
	CENTRALA SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU
	ZASILACZ POŻAROWY

Dopuszcza się stosowanie innych materiałów , wyrobów i sytemów o parametrach równoważnych lub nie gorszych niż wymienione w projekcie. Dopuszcza się zmian typów ww elementów sytemu SSP o takich samych parametrach technicznych jak podano w projekcie pod warunkiem zgody projektanta.

		HELITECH Sp. z o.o. ul. Szczęsna 7B lok. 18 02-457 Warszawa NIP 5223011368    REGON 147020508    KRS 0000489879	
jednostka    HELITECH Sp. z o.o		projektowa: ul. Szczęsna 7b lok. 18; 02 - 454 Warszawa	
inwestor:	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL im. JANA PAWŁA II WE WŁOSZCZOWEJ ul. Żeromskiego 28 ; 29-100 Włoszczowa		
obiekt:	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL im. JANA PAWŁA II WE WŁOSZCZOWEJ ul. Żeromskiego 28 ; 29-100 Włoszczowa		
temat:	PRZEBUDOWA SZPITALNEGO ODDZIAŁU RATOWNICTWA MEDYCZNEGO WE WŁOSZCZOWIE		
BRANŻE:			
ELEKTRYCZNA:	nr uprawnień:	podpisy:	
Projektant:	mgr inż. Zbigniew Wawrzyniak	UAN VI -f/3/38/88	
Sprawdził:	mgr inż. Zbigniew Barszczyk	UAN VI -f/3/59/90	
temat rysunku:	stadium: PROJEKT _WYKONAWCZY		
SCHEMAT STRUKTURALNY SYSTEMU SYGNALIZACJI ALARMU POŻARU SSP		branża:	data: 10-04-2016
		TELETECHNICZNA	
nr rysunku:		skala:	nr rysunku: IT-1



CENTRALA  
SYSTEMU  
SYGNALIZACJI  
POŻAROWEJ  
**CSSP**  
AKUMULATORY

POMIESZCZENIE  
0/30 DYSPOZYTORNIA

PARTER