



	CZUJKA OPTYCZNA FI750/0
	CZUJKA TERMICZNA FI750/T
	CZUJKA OPTYCZNA FI750/0 INSTALOWANA W PRZESTRZENI MIĘDZYSUFITOWEJ
	WSKAZNIK ZADZIAŁANIA PA58-3
	RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY FI700/MCP
	SYSTEM ZASYSANIA FAASST Z KANAŁY 2 DETEKTORY FL0122E
	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 systemów o parametrach równoważnych lub nie gorszych niż wymienione w projekcie. Dopuszcza się zmian typów w/w elementów systemu SSP o takich samych parametrach technicznych jak podano w projekcie pod warunkiem zgody projektanta.

	HELITECH Sp. z o.o. ul. Szczepna 7B lok. 18 02-457 Warszawa NIP 5223011368 REGON 147020508 KRS 0000489879
inwestor:	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL im. JANA PAWŁA II WE WŁOSZCZOWEJ ul. Żelazskiego 28 ; 29-100 Włoszczowa
objekt:	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL im. JANA PAWŁA II WE WŁOSZCZOWEJ ul. Żelazskiego 28 ; 29-100 Włoszczowa
temat:	PRZEBUDOWA SZPITALNEGO ODDZIAŁU RĄTOWNICTWA MEDYCZNEGO WE WŁOSZCZOWIE
BRANŻE:	
ELEKTRYCZNA:	nr uprawnień: podpis:
Projektant:	mgr inż. Zbigniew Wawrzyniak UAN VI -f/3/38/88
Sprawdził:	mgr inż. Zbigniew Bartszyk UAN VI -f/3/59/90
temat rysunku:	stadium: PROJEKT_WYKONAWCZY
PLAN INSTALACJI SYSTEMU SYGNALIZACJI ALARMU POŻARU SSP	branża: TELETECHNICZNA data: 10-04-2016 nr rysunku: IT-2