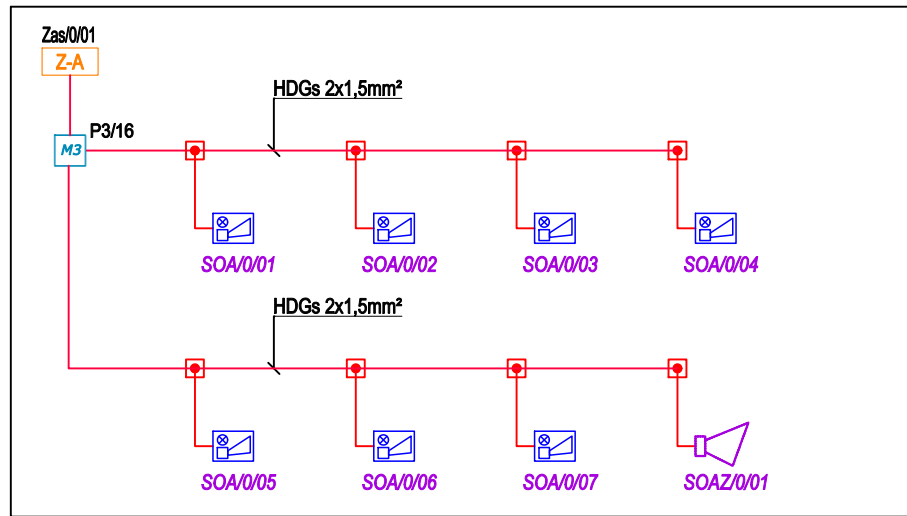
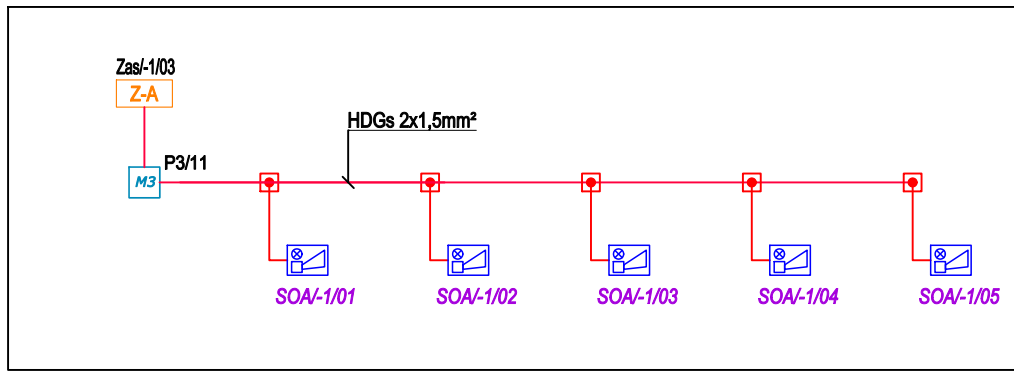


LEGENDA - INSTALACJA SSP:	
	- Wydzielony panel obsługi
	- Optyczna czujka dymu z podwójnym detektorem optycznym
	- Optyczna czujka dymu z podwójnym detektorem optycznym + wskaźnik zadziałania - czujka montowana w przestrzeni międzysufitowej
	- Czujka optyczno termiczna z podwójnym detektorem optycznym
	- Ręczny ostrzegacz pożarowy (na zewnątrz w wykonaniu IP66)

LEGENDA - INSTALACJA SSP:	
	- Moduł przekątniowy kontrolo-stanowcy: 8 wej, 1wyj, ozn. M1 + obudowa
	- Moduł przekątniowy stanowcy: 8 wej, ozn. M2 + obudowa
	- Moduł do podłączenia sygnalizatorów: 1 wej, ozn. M3+ obudowa
	- Sygnalizator optyczno-akustyczny wewnętrzny + puszk. PIP-1A
	- Sygnalizator optyczno-akustyczny zewnętrzny + puszk. PIP-1A
	- Zasilacz sygnalizacji i automatyki pożarowej 24V/3,0A + akumulator 28Ah

LEGENDA - INSTALACJA SSP:

1. Przewody petle z modułami sterującymi i kontrolnymi wykon. kablem typu HTKSHekw PH90 1x2x1,0mm², przewody układ. na trasach słaboprądowych a samo dojdzie do poszczególnych elementów wykon. na indywidualnych trasach. Pozostałe petle wykon. przewodem typu YnTKSYekw 1x2x1,0.



Zamierzenie budowlane		
Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego - SOR wraz z letnią instalacją zadaszaniem podjazd dla specjalistycznych środków transportu sanitarnego w Szpitalu Specjalistycznym w Brzozowie, zlokalizowana na działkach nr ewid. 2473/1, 2474/8 obr. 0001 Brzozów przy ul. ka. Bielewskiego 16 w Brzozowie		
Adres inwestycji		
działka nr ewid. 2473/1, 2474/8, obr. 0001 Brzozów ul. ka. Bielewskiego 16, Brzozów		
Projektant	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Grzegorz Weber	POK/0050/PWOE/19	
Sprawdzający:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Robert Bęben	POK/0191/POOE/06	
Opracowali	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Piotr Krupomicki	POK/0003/POOE/15	
mgr inż. Paweł Puc		
mgr inż. Grzegorz Szylar		
mgr inż. Marcin Stępiły		
Tytuł rysunku		Element projektu budowlanego:
SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI SSP		PROJEKT TECHNICZNY
Skala ->		Nr rys.: E-1