


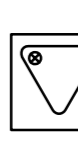
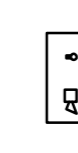

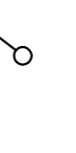

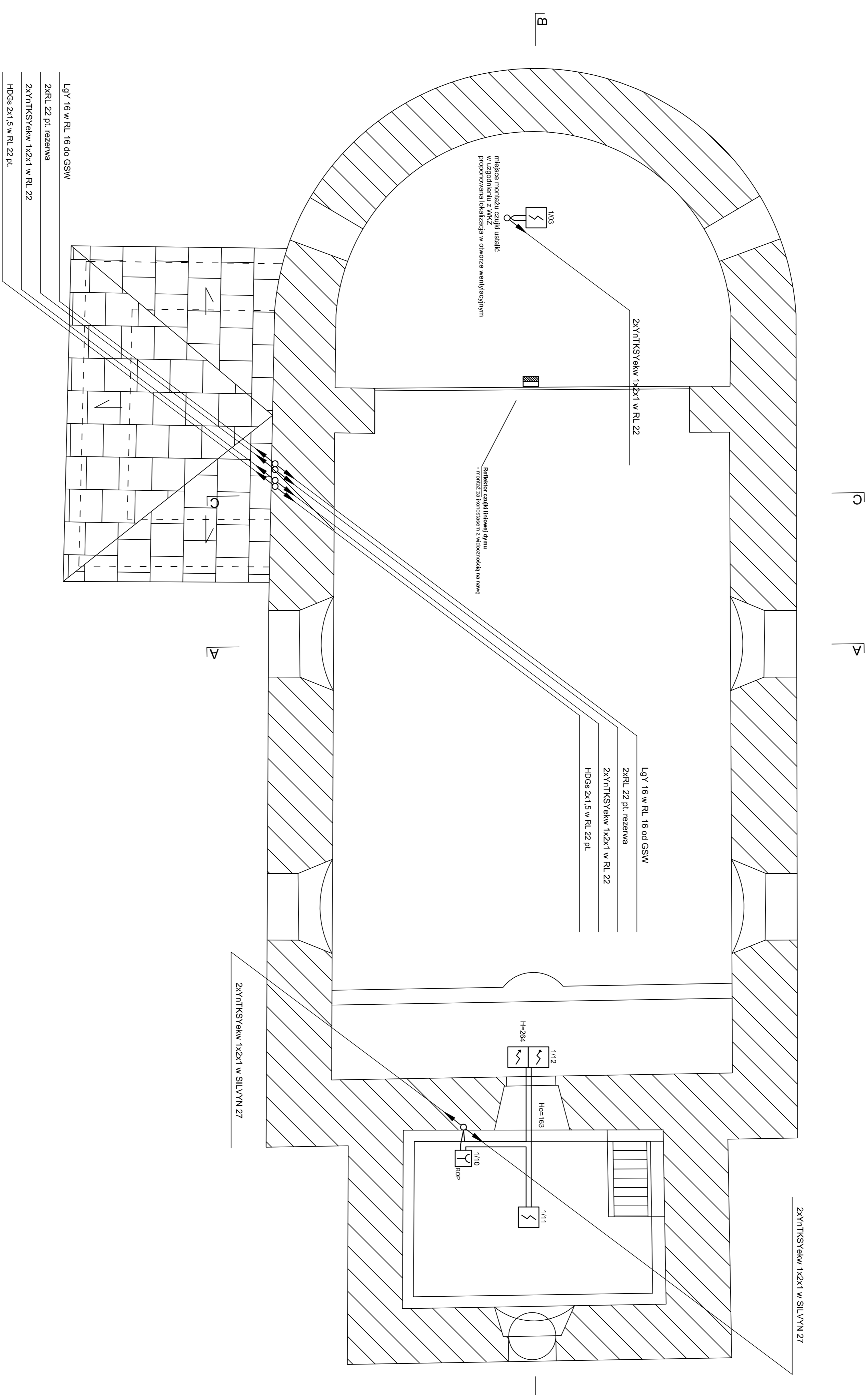


LEGENDA:

-  czujnik optyczna dymu
-  ręczny ostrzegacz pożarowy
-  sygnalizator akustyczny wewnętrzny
-  sygnalizator akustyczno-optyczny zewnętrzny
-  centrala sygnalizacji alarmowej pożarowej SAP
-  109 oznaczenie elementu
-  okablowanie odchodzące w górę
-  okablowanie odchodzące w dół



Uwaga:
w całym obiekcie przewidziano
okablowanie zgodnie z podanymi
do komunikacji instalacji 111.

PROJEKTOWANIE, NADZORY I REALIZACJA INWESTYCJI ELEKTRYCZNYCH "E4-Przejście"		STADIUM:
adres: ul. 11 LISTOPADA 39, 58-500 Górnice		Projekt
tel.: 500 045 709		budowlany
NIP: 738-187-46-00, REGON: 121291430		
mgr inż. Rafał Kapanowski		
OBIEKT:	Cerkiew prawosławna pw. św. Michała Archanbela ul. Pilsudskiego 51, 38-540 Zagorz, woj. podkarpackie, dz. ew. nr 1028	SKALA
INWESTOR:	Parafia Prawosławna pw. św. Archanbela Michała ul. Pilsudskiego 51, 38-540 Zagorz, woj. podkarpackie	1:50
TEMAT PROJEKTU:	Remont budynku cerkwi pw. św. Archanbela Michała w Zagorzu	RYS. nr EPN2
TEMAT RYSUNKU:	Instalacja alarmowa pożarowa SAP Plan instalacji - rzut poziom czołu	08. 2016
PROJEKTOWAŁ:	SPRAWDZIŁ/AWCY:	ZESPÓŁ PROJEKTOWY:
mgr inż. Rafał Kapanowski		mgr inż. M. Libar
Umieszczenie symbolu w całości jest własnością i odpowiedzialnością Projektanta i Wykonawcy. Nie należy kopiować, rozpowszechniać, udzielać prawa użytkowania bez zgody Projektanta i Wykonawcy.		