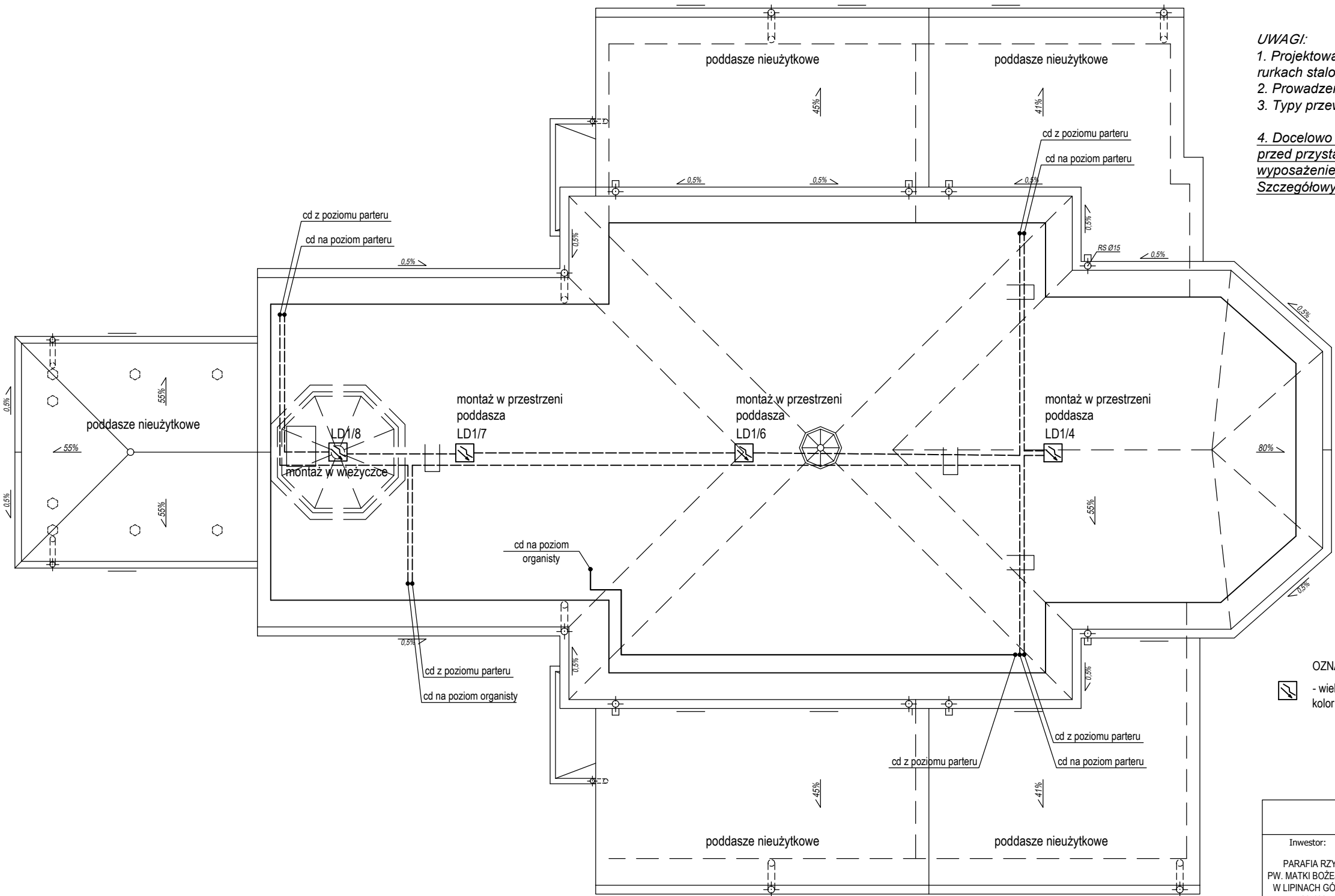



RZUT NA POZIOMIE PODDASZA
1:100



- UWAGI:**
- 1. Projektowane instalacje na poziomie poddasza prowadzić jako naścienne w rurkach stalowych oraz n/k w korytkach kablowych.
 - 2. Prowadzenie przewodów PH90 w systemach prowadzenia przewodów E90.
 - 3. Typy przewodów przedstawiono na schemacie instalacji.
 - 4. Docelowo trasę prowadzenia przewodów na poziomie parteru uzgodnić przed przystąpieniem do realizacji inwestycji z WUKZ, uwzględniając istniejące wyposażenie i zabudowę ścian kościoła. Szczegółowy opis rozwiązań zgodnie z opisem.

OZNACZENIA:

 - wielodetektorowa czujka dymu (optyczno-termiczna) typ OH720 + gniazdo czujki, kolor grafitowy;

>>>ZAKŁAD USŁUG ELEKTRYCZNYCH "ELFORTIS"<<< ul. Chodkiewicza 7 37-450 Stalowa Wola					
Inwestor: PARAFIA RZYMSKOKATOLICKA PW. MATKI BOŻEJ CZĘSTOCHOWSKIEJ W LIPINACH GÓRNYCH - BOROWINA 23-423 POTOK GÓRNY LIPINY GÓRNE-BOROWINA 1		Temat: REMONT KOŚCIOŁA PARAFIALNEGO PW. MATKI BOŻEJ CZĄSTOCHOWSKIEJ W LIPINACH GÓRNYCH-BOROWINA W ZAKRESIE CAŁKOWITEGO ODTWORZENIA ZEWNĘTRZNYCH ODRZWI I DRZWI, ODNOWIENIA OKŁADZIN ARCHITEKTONICZNYCH Z UWZGLĘDNIENIEM CHARAKTERYSTYCZNEJ KOLORYSTYKI, ZABEZPIECZENIA I ZACHOWANIA POSADZKI, MONTAŻU INSTALACJI PRZECIWWŁAMANIOWEJ I PRZECIWPOŻAROWEJ PROJEKT SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU			
Branża: ELEKTRYCZNA		Adres: LIPINY GÓRNE-BOROWINA 1, 23-423 POTOK GÓRNY DZ. NR EWID. 1011, JEDN. EWID.: 060211_2 POTOK GÓRNY OBRĘB: 060211_2.0004 LIPINY GÓRNE			
Nazwa rysunku: PLAN INSTALACJI SSP - POZIOM PODDASZA					
<u>PROJEKT TECHNICZNY</u>		NR UPRAWN.	PODPIS	DATA	Nr rys.: 3
PROJEKTANT inż. Adam Hara		upr. 230/TBG/94 <i>specjalność instalacyjna w zakresie sieci i instalacji elektrycznych</i>		01.2023	
SPRAWDZIŁ mgr inż. M. Rolek		upr. PDK/0074/POOE/05 <i>specjalność instalacyjna w zakresie sieci i instalacji elektrycznych</i>		01.2023	1:100