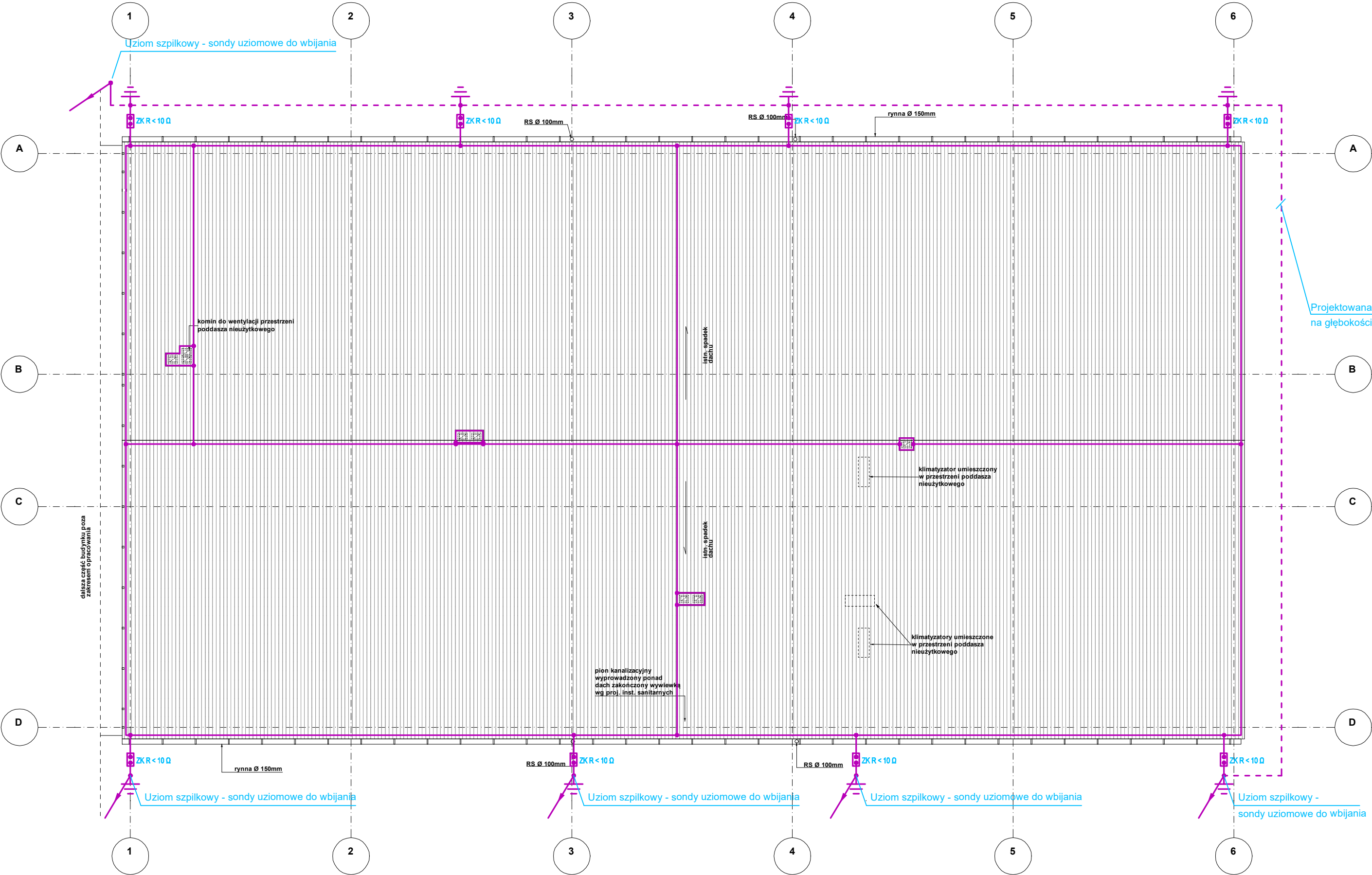



RZUT DACHU -  
INSTALACJA ODGROMOWA  
SKALA 1:100



- Sposób wykonania instalacji odgromowej:
- Jako uziom instalacji odgromowej zastosować bedarkę Fe/Zn30x4mm, którą należy ułożyć jako otok wokół budynku. Wypusty od otoku do ZK należy wykonać bedarką ocynkowaną. Połączenia zespawać i odpowiednio zakonserwować.
  - Jako zwody poziome można wykorzystać blachę pokrycia dachowego której grubość minimalna musi wynosić 0,5mm w przeciwnym wypadku zastosować drut DFe/ZN Ø8.
  - Złącza kontrolne znajdować się będą na wysokości 1,2m nad poziomem terenu.
  - Przewody odprowadzające od zwodu poziomego do złącza kontrolnego wykonać drutem DFe/Zn Ø8mm na uchwytach po zewnętrznych ścianach budynku.
  - Oporność uziomów fundamentowych nie może przekraczać wartości 10 Ω.

		Beata Mazurek - Architekt	
		ul. Górna 19A/10, 25-415 Kielce tel. 600 37 50 57 tel. 41 20 10 992	
Temat:		MODERNIZACJA BUDYNKU KOMPLEKSU NASIENNEGO POŁOŻONEGO NA TERENIE GOSPODARSTWA SZKÓŁKARSKIEGO W NĘDZY	
Adres:		ul. Myśliwska 6, 47-440 Nędza, dz. nr 1575/1, obr. 241106_2.0005	
Inwestor:		Nadleśnictwo Rudy Raciborskie ul. Rogera 1, 47-430 Rudy	
Tyt. rys:		RZUT DACHU - INSTALACJA ODGROMOWA	
Faza:		PROJEKT TECHNICZNY	Skala : 1:100
Branża:		INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Nr upr. Podpis 11. 2023
Projektował:		mgr inż. Marek Alf	SWK/0096/PW/OE/14
Opracowała:		mgr inż. Gabriela Kaluża	-
		Nr rys. E/4	