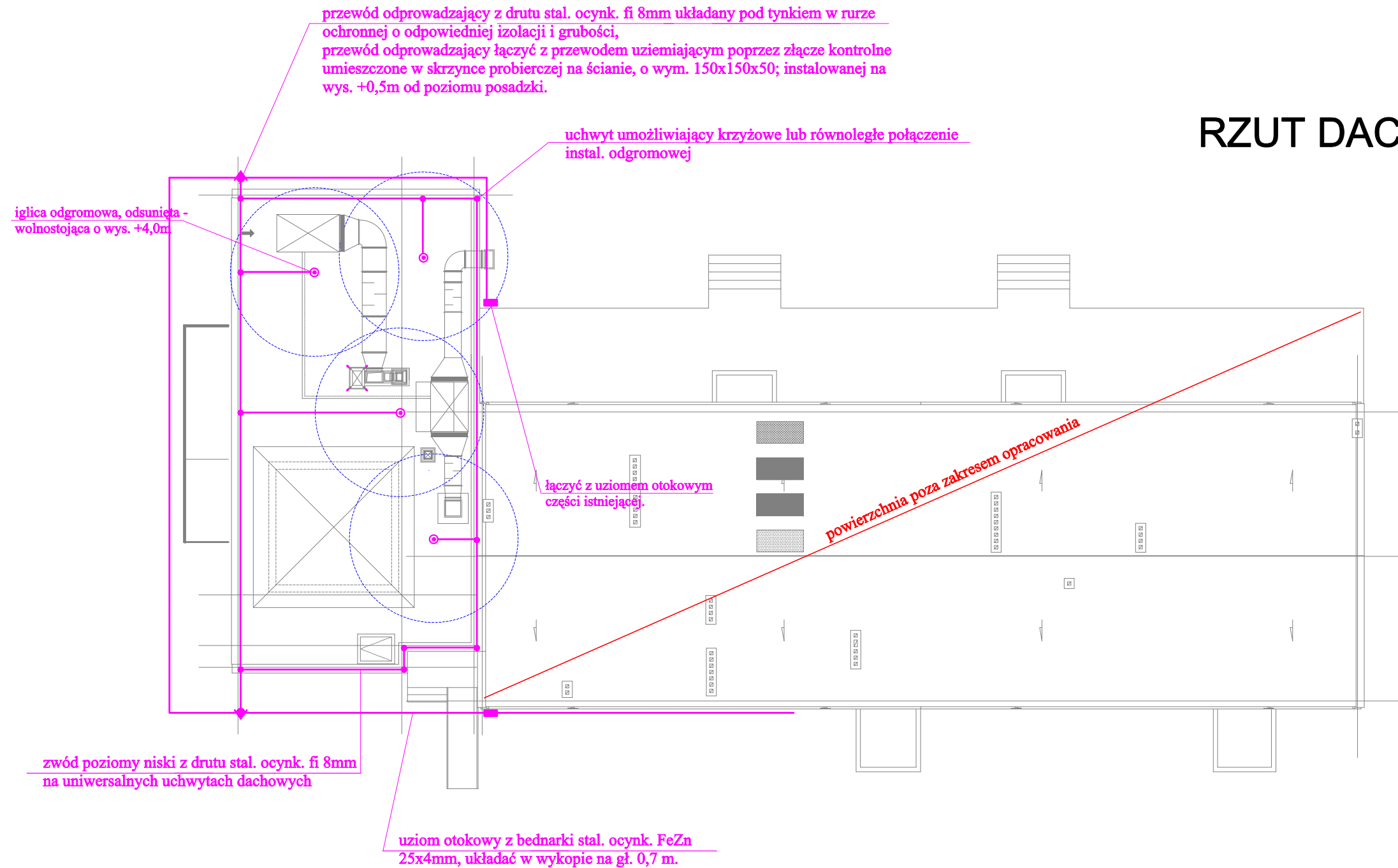


RZUT DACHU



UWAGI:

1. Do zwodu poziomego niskiego należy trwale metalicznie podłączyć wszystkie metalowe elementy wystające ponad dach (np. opierzenia, drabiny, anteny, kominy wentylacyjne, wentylatory dachowe, itp.).
2. Wszystkie elementy budowlane, nie przewodzące wystające ponad powierzchnie dachu (kominy, ściany przeciwpożarowe, itp.) należy wyposażyć w zwody i połączyć z siatką przewodów odprowadzających budynku.
3. Rezystancja uziomu fundamentowego powinna być mniejsza, równa 20 omów.
4. Przepusty kablowe wykonać z zachowaniem szczelności pokrycia dachowego i odpowiednio zabezpieczyć.

INWESTOR	URZĄD GMINY W KAŻMIERZU, ul. Szamotulska 20 604-530 Kaźmierz	PPU EL-PROJEKT
LOKALIZACJA	ul. Nowowiejska 23 64-530 KAŻMIERZ	
OBIEKT	BUDYNEK PRZEDSZKOLA SAMORZĄDOWEGO ul. Nowowiejska 23 64-530 KAŻMIERZ	
TREŚĆ RYSUNKU	INSTALACJA PIORUNOCHRONNA. RZUT DACHU.	SKALA 1:200
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	FAZA PW-R
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Jolanta Śniedziewska	DATA 06.2013
OPRACOWAŁ		NR RYS. E-3