

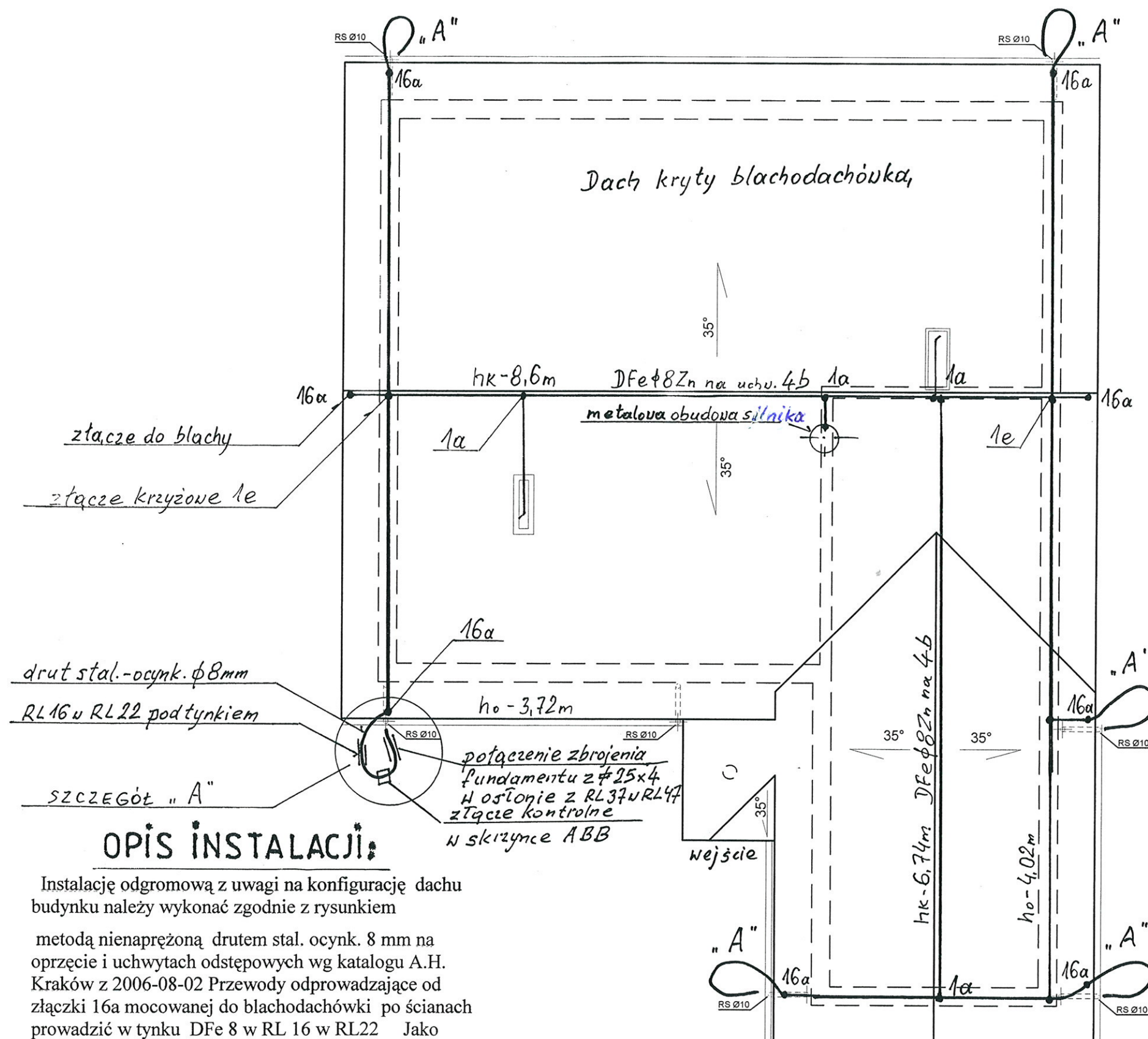
SKALA 1:100



Konstrukcję metalową „syreny” należy podłączyć do zwoju pionowego 16a drutem $\text{JFe}\phi 8 \text{ Zn}$.

PROJEKTOWAŁ: JERZY KAROL OKSIUTA NR UPR BŁ - 317/73

OCHRONA OD PORAŻEŃ PRĄDEM ELEKTRYCZNYM-
SAMOCZYNNE SZYBKIE WYŁĄCZANIE ZASILANIA,
W OKREŚLONYM CZASIE; PN-92/E-05009/41
UKŁAD SIECI nN TN-C



uziom wykorzystano siatkę zbrojeniową fundamentu, metalicznie połączony dookoła budynku. Połączenia instalacji odgromowej zabezpieczyć przed korozją. Złącza kontrolne instalować na w wysokości 1,8m i od nich prowadzić płaskownik 25x4 osłonięty rurkami winidurowymi RL 37 w RL 47 p/t. Całość wykonać zgodnie z PN –86/E-05003/1.