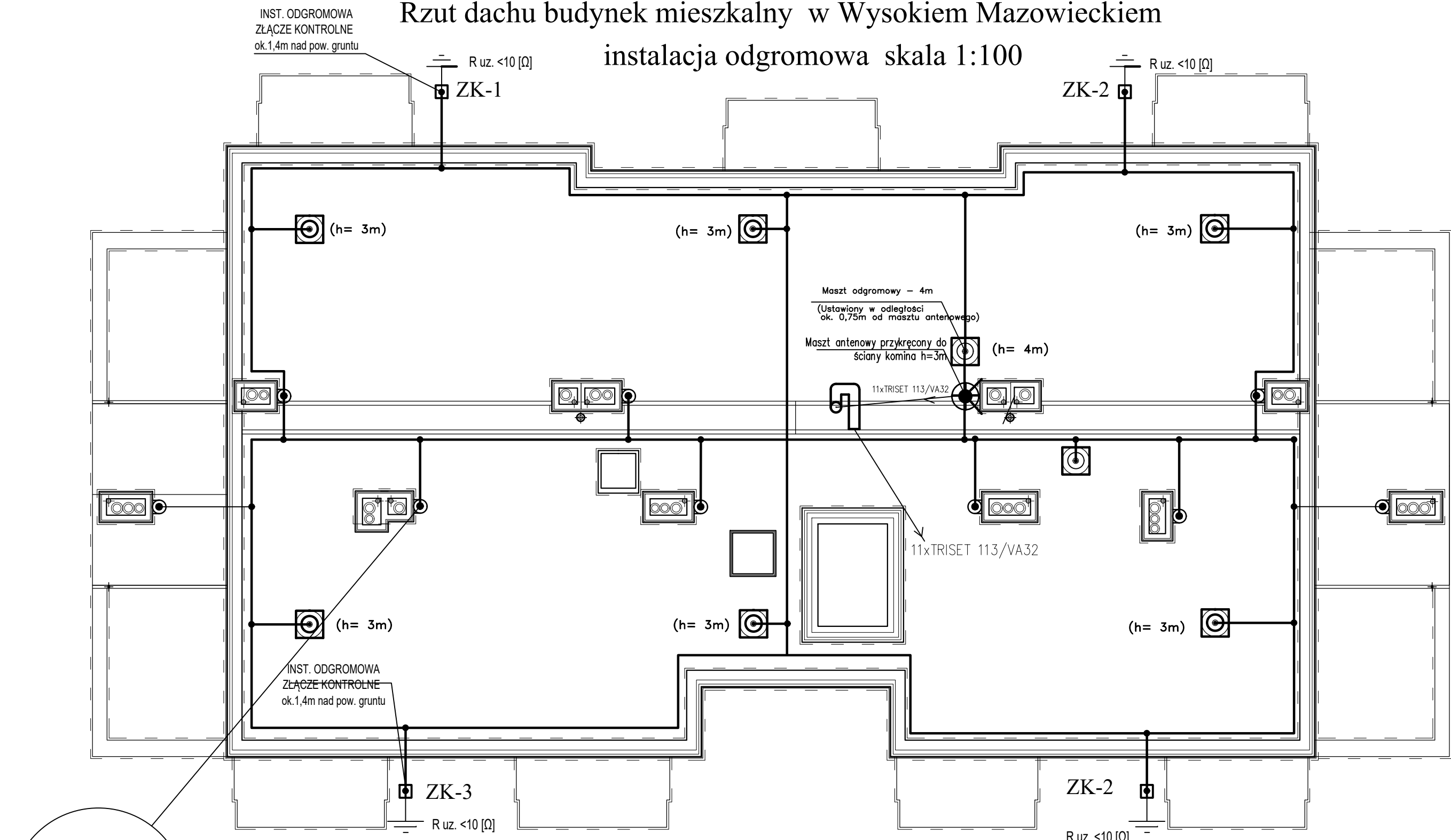


Rzut dachu budynek mieszkalny w Wysokiem Mazowieckiem
instalacja odgromowa skala 1:100



OZNACZENIA:

- Przewód odprowadzający przewodzić p/t w RO 28 (rurka odgromowa)
Dłut stalowy DFe ocynkowany fi 8mm
montowany na wspor. niskich klejonych
oraz na wspornikach z kołkiem rozporowym
- Uziom fundam. instal. odgr. ujęty w projek. konstruk.
- Złącze Kontrolne w obudowie z PVC p/t
instalowane na wys. 1,4 m od pow gruntu
- Połączenie skręcane – złączka krzyżowa
- Połączenie skręcane z obróbką blacharską
- ⊙ – Maszt odgromowy H=1,4m (szczyt iglicy na wysokości > 0,6m
ponad najwyższą częścią komina)

UWAGA

1. OBRÓBKI BLACHARSKIE NA DACHU POŁĄCZYĆ ZE SOBĄ
METALICZNIE A NASTĘPNIE ZE ZWODEM POZIOMYM.
 2. MINIMALNA ODLEGŁOŚĆ MASZTÓW ODGROMOWYCH OD CHRONIONEGO URZĄDZENIA
POWINNA WYNIOSIĆ 75cm
- ⊙ MASZT ODGROMOWY Z PODSTAWĄ BETONOWĄ – 4m, –1kpl.
 - ⊙ MASZT ODGROMOWY Z PODSTAWĄ BETONOWĄ – 3m, –1kpl.
 - ⌋ Przepust fi 60 w dachu (tzw. półfajka) do tabli.TP kl. nr I
ostatnia kondyg. na przewody TV–SAT
 - ⊙ Maszt antenowy 3m mocow. do komina

ZAKŁAD INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH "WEKTOR" mgr inż. Zdzisław Szanciło 18-400 Łomża ul. Cisowa 5			
NR DT 3/2021	BRANŻA elektryczna	STADIUM P.Ł.	ARK. NR E29
OBIEKT: Rzut dachu instalacja odgromowa budynku S1 mieszkalnego wielorodzinnego dz. nr 2431 przy ul. Ludowej w Wysokiem Mazowieckiem			
IMIE I NAZWISKO		NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ mgr inż. A.Z.Żebrowski		PDL/0135/POOE/08	
OPRACOWAŁ mgr inż. Z.Szanciło		UAN.117342-109/94	