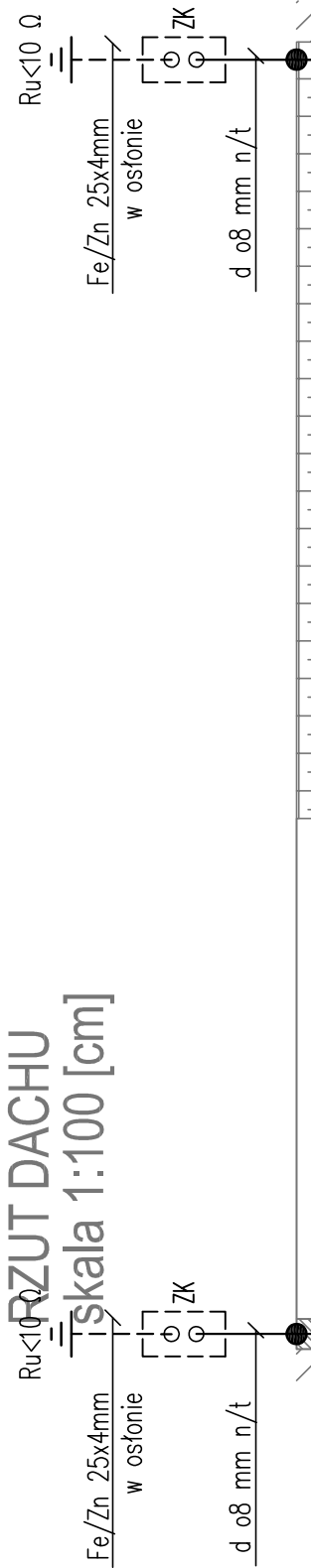


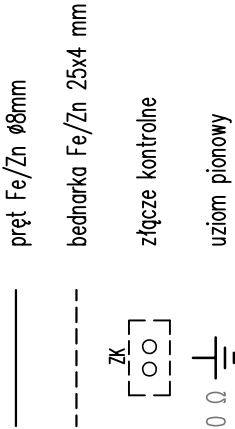
RZUT DACHU
Skala 1:100 [cm]



UWAGI:

- Należy wykonać uziom pionowy. Wymagana rezystancja uziemienia $R_0 < 10 \Omega$
- Przewód odprowadzający prąd w rurze odgromowej np. AN-R020/14, złącze kontrolne montować we wnęce z drzwiczkami 20x20 cm na wysokości 1,5m od ziemi. Przewody uziemiające prowadzić w osłonie np. AN-R040/34.
- Dla masztów antenowych wykonać zwody pionowe izolowane przewodem wykonawczym.
- Całość prac wykonać zgodnie z PN-EN 62305.

LEGENDA:



JEDNOSTKA PROJEKTOWA	KOBU PROJEKT Bartosz Karamon 59-220 Legnica ul. Żołń Kossak 3A tel/fax. 76 819 75 75 ; +48 606 697 370 e-mail: biuro@kobuprojekt.pl		
INWESTOR	GMINA LEGNICA 59-220 Legnica, pl. Słowiański 8		
NAZWA ADRES INWESTYCJI	PRZEBUDOWA KONSTRUKCJI DACHU WRAZ Z WYMIANĄ POKRYCIA DACHU BUDYNKU MIESZKALNEGO PRZY UL. DMOWSKIEGO 2 59-220 Legnica, ul. Dmowskiego 2 dz. nr 773 obręb Kartuszy, jedn. ewid. Legnica		
TYTUŁ RYSUNKU	NR PROJEKTU	ZK047-18	NR RYSUNKU E.03
	SKALA	1:75	REWIZJA -
PROJEKTANT	mgr inż. Remigiusz Przysiał, nr ewid. 115/DOS/08 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji elektrycznych i elektroenergetycznych		
SPRAWDZAJĄCY	PODPIS		
OPRACOWAŁ	PODPIS		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA ELEKTRYCZNA	DATA 03.08.2018r.