



LEGENDA

- K ● ZŁĄCZE KRZYŻOWE
- R ● ZŁĄCZE RYNNOWE
- S ● SPAW W ZIEMI
- Zx ● ZŁĄCZE KONTROLNE DRUT - PŁASKOWNIK
- Fe/Zn 25x4mm h=-0,80m PŁASKOWNIK OCYNKOWANY
- DFe/Zn o8mm ZWODY POZIOME PRZEWODY ODPROWADZAJĄCE Z DRUTU OCYNKOWANEGO
- POŁĄCZENIA NA DACHU SKRECANIE PRZEWODY ODPROWADZAJĄCE JAKO NAPRĘŻANE Z DRUTU OCYNKOWANEGO -PRZEWODY ZWODÓW POZIOMYCH NIENA PRĘŻANE, KŁADZONE NA UCHWYTYCH DOBRANYCH DO RODZAJU DACHÓWKI
- SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIA UKŁAD SIECI: TN-C-S
- WYMAGANA REZYSTENCJA UZIOMU 10om
- UZIOM OTOKOWY WOKÓŁ BUDYNKU Z PŁASKOWNIKA OCYNKOWANEGO POŁĄCZENIA W ZIEMI SPAWANE KONSERWOWAĆ FARBĄ PRZD KOROZJĄ

NAZWA RYS RZUT DACHU- INSTAL.ODGROMOWA		BRANŻA ELEKTRYCZNA
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	SKALA 1:100
OBIEKT	BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W ŁĄCIE	
ADRES	ŁĄKTA GM.RAWICZ dz. nr geod. 418/5	NR RYS E-4
INWESTOR	GMINA RAWICZ	DATA X 2016
PROJEKTANT	mgr inż. Grzegorz Juźwiak upr. nr 391/DOŚ/09 w spec. instalacji elektrycznych bez ogr. DOŚ/IE/1376/03	
SPRAWDZAJĄCY		
LOKUM Nieruchomości 67-200 Głogów, Garncarska1 lokumnieruchomosci@wp.pl		