



- Uwagi dotyczące wykonania instalacji odgromowej budynku:
1. Do projektowanej instalacji odgromowej połączyć wszystkie urządzenia oraz metalowe elementy na dachu.
  2. Zwody prowadzić bez ostrych zagięć i załamów (promień zagięcia nie może być mniejszy niż 10cm).
  3. Wszystkie murowane kominy wentylacyjne wystające nad powierzchnią dachu wyposażyć w zwody pionowe połączone z siecią zwodów poziomych zamocowanych na dachu.
  4. Uziom otokowy wykonać płaskownikiem FeZn 30x4mm.
  5. Przedstawione trasy przewodów odprowadzających mogą być zastąpione przez metalowe elementy konstrukcyjne budynku.
  6. Po montażu instalacji:
    - dokonać sprawdzenia ciągłości galwanicznej pomiędzy zwodami i przewodami odprowadzającymi,
    - wykonać pomiary rezystancji uziemienia
    - sporządzić metrykę i protokół badań urządzenia dla budynku.

 <p>PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA ul. Królewicza Kazimierza 2/3 71-552 Szczecin tel./fax 91 46 40 146 dekton@op.pl</p>	tytuł rysunku	PLAN INSTALACJI ODGROMOWEJ.		nr rys.
	obiekt	ŚWIE TLICA WIEJSKA Z ZAPLECZEM SPORTOWYM, BARNISŁAW, GM. KOLBASKOWO, DZ. NR 175/18 OBR. BARNISŁAW		5
	data	10.2010		skala
	branża	INSTALACJE ELEKTRYCZNE		1:100
	faza	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
	imię i nazwisko		nr upr.	podpis
	projektant	mgr inż. Grażyna Trukszyn	184/Sz/77	
	opracował	mgr inż. Artur Bukowski	—	
sprawdzający	mgr inż. Bożena Konopczak	100/Sz/90		
prawa autorskie zastrzeżone				