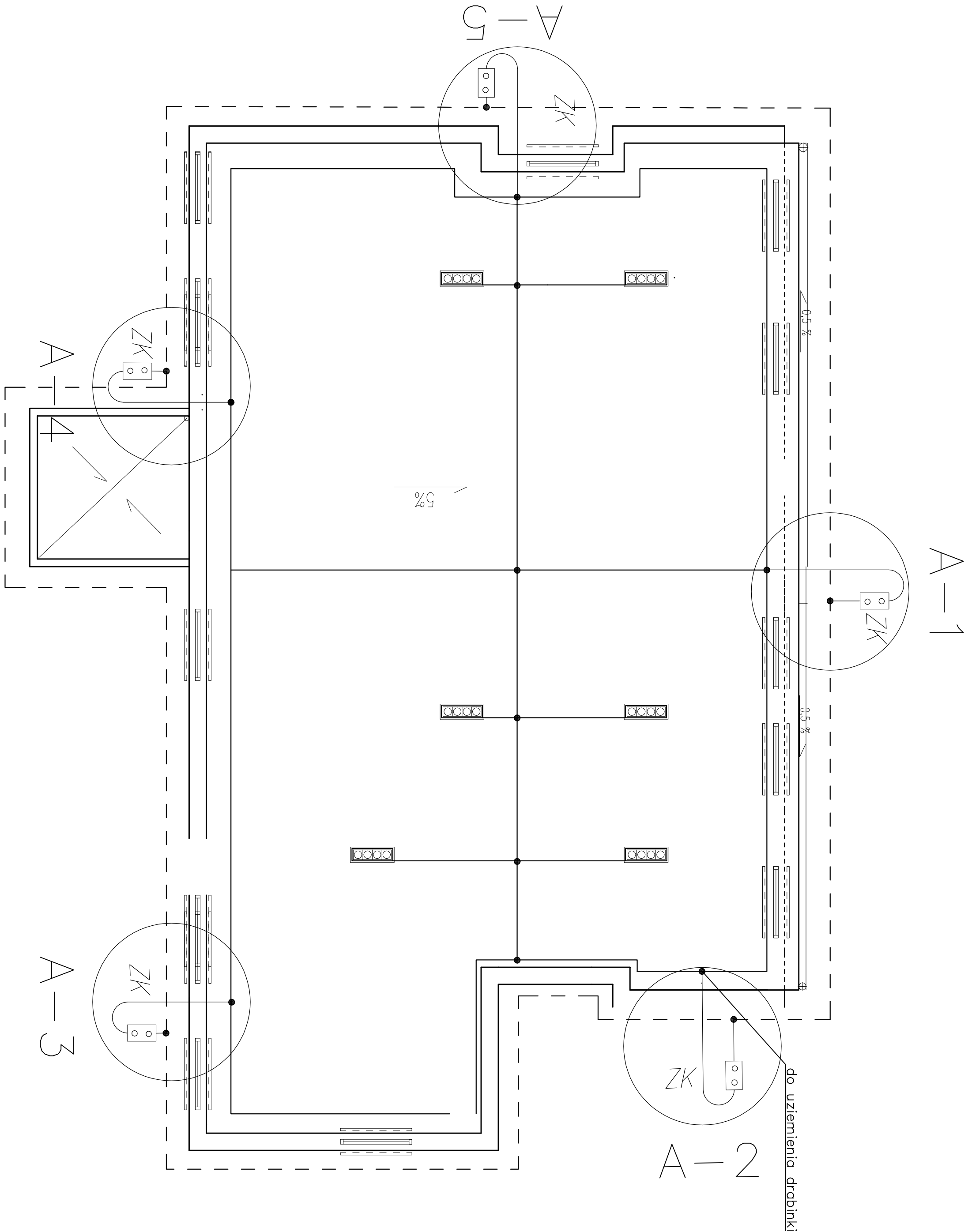
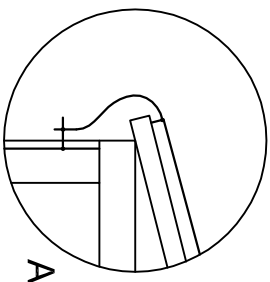
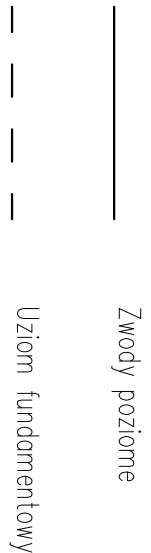


Rzut Parteru
Instalacja Odgromowa

1. Dla obiektu przyjęto poziom IV ochrony odgromowej (IP1) i IV klasę urządzenia piorunochronnego (IPS) zgodnie z PN-EN 62305.
2. Na dachu budynku zwody wykonane drutem stalowym ocynkowanym \varnothing 8 mm montowanych według założeń producenta materiału dachowego.
3. Przewody odprowadzające należy prowadzić po ścianach zewnętrznych budynku w zabezpieczonych bruzdach w warstwie ocieplenia drutem stalowym ocynkowanym \varnothing 8 mm w rurkach izolacyjnych RB \varnothing 50/3.
4. W miejscach oznaczonych "A" na planie wykonac, oddzielnie drutem stalowym ocynkowanym \varnothing 8 mm stanowiące przewody odrowadzające instalacji piorunochronnej. W celu kontroli połączeń uzium-przewód uzieniąjący oraz wykonania pomiarów rezystancji uzienień należy wykonac skrzynki złącz kontrolnych. Skrzynki montowane w ziemi.
5. W miejscach oznaczonych "B" należy połączyć projektowaną instalację odgromową z istniejącą na budynku szkielet.
6. Jako uzium należy wykonac uziumnikowy bednokrąg FeZn \geq 304mm. W przypadku nie uzyskania wymaganej oporności uzienienie należy dobic szpile w celu uzyskania wymaganej oporności: R \leq 10 Ω .
7. Wywiewki dachowe należy zabezpieczyć za pomocą iglic H=30cm ponad wywiewkę.



FEKOBUD
PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "FEKOBUD" s.c.
Dmochin Dąbki nr 89 B, 95-061 Dmochin
PRACOWNIA PROJEKTOWA:
93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155

" UTWÓR CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM - WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE "

PROJEKT:

PRZEBUDOWA BUDYNKU PRZY ZESPÓLE SZKÓŁ NR 2 W ALEKSANDROWIE KUJAWSKIM
Z PRZEZNACZENIEM NA PRACOWNIE KSZTAŁCENIA PRAKTYCZNEGO (OGRODNIK)

LOKALIZACJA INWESTYCJI: Zespół Szkół nr 2 w Aleksandrowie Kujawskim
ul. Sikorskiego 2
87-700 Aleksandrów Kujawski
dz. nr ew. 90/4, ark. mapy ewid. 28

Tytuł rysunku: SKALA: **1:100**

Rzut Parteru
Instalacja Odgromowa

BRANŻA:	Instalacje Elektryczne	PODSIS:	FAZA:	DATA:	07.2016 r.
PROJEKTANT:	Janusz Bojnowski	upr. bud.185/68, 248/69 WL w specjalności Instalacji, sieci urządzeń elektrycznych	NR RYSUNKU:	P/B	
ASISTENT PROJ:	Przemysław Sili				E/04
SPRAWDZAJĄCY:	inż. Zbigniew Woźniowski	upr. bud. GP II-8346-263/76 w specjalności Instalacyjno - inżynierijnej w zak. sieci elektrycznych (bez ograniczeń)			NR STRONY: