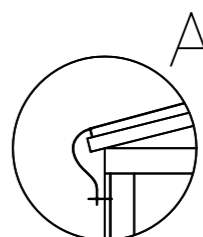


UWAGA !

1. Dla obiektu przyjęto poziom IV ochrony odgromowej (LPL) i IV klasę urządzenia piorunochronnego (LPS) zgodnie z PN-EN 62305.
2. Na dachu budynku zwody wykonąć drutem stalowym ocynkowanym lub aluminium $\varnothing 8\text{mm}$ montowanych według zaleceń producenta materiału dachowego.
3. Przewody odprowadzające należy prowadzić po ścianach zewnętrznych budynku w zatynkowanych bruzdach w warstwie ocieplenia drutem stalowym ocynkowanym $\varnothing 8\text{ mm}$ w rurkach izolacyjnych ognioodpornych $\varnothing 50/5$ lub rurkach odgromowych.
4. W miejscach oznaczonych "A" na planie wykonać, odgałęzienia drutem stalowym ocynkowanym $\varnothing 8\text{mm}$ stanowiące przewody odprowadzające instalacji piorunochronnej. W celu kontroli połączeń uziom-przewód uziemiający oraz wykonania pomiarów rezystancji uziemień należy wykonać skrzynki złącz kontrolnych. Skrzynki montowane w ziemi. Wywiewki dachowe należy zabezpieczyć za pomocą iglic $H=30\text{cm}$ ponad wywiewkę.
5. Centrale wentylacyjne oraz kanały wentylacyjne należy zabezpieczyć za pomocą iglic odgromowych $h=3\text{m}$ umiejscowionych w odległości 1m od central i kanałów.
6. Jako uziom należy wykonać uziom otokowy bednarką $\text{FeZn } 30 \times 4\text{mm}$. W przypadku nie uzyskania wymaganej oporności uziemień należy dobić szpile w celu uzyskania wymaganej oporności. $R \leq 10\Omega$.
7. Kominy należy zabezpieczyć za pomocą iglic montowanych do ściany kominu. Iglice wystające 30cm ponad komin.
8. Do zwodów poziomych należy podłączyć obróbki blacharskie oraz ławy i stopnie kominarskie.
9. Do uziomu otokowego podłączyć zaciski PE rozdzielnic elektrycznych montowanych w budynku.



UZIOM OTOKOWY BEDNARKA OCYNKOWANA $\text{FeZn } 30 \times 4$

ZWODY POZIOME $\varnothing 8$

Obiekt	21. Baza Lotnictwa Taktycznego w Świdwinie ul. Polczyńska 32, 78-301 Świdwin				
Biuro projektowe			Mariusz Januszewski		
			Zientarskiego 16/1		
Adres	ul. Zagórska 21, 72-320 Trzebiatów	Branża: Elektryczna		Skala 1:100	
Projektował:	mgr inż. Tomasz Juskiewicz	ZAP/0188/PWOWE/14	10.2023		
Sprawdził:	inż. Grażyna Kalita	A/PNB/8300/23/79	10.2023		
Opis rysunku		Temat: Remont budynku nr 2 w Kompleksie 2111 przy ul. Zagórskiej 21 w Trzebiatowie			Nr rysunku
Rzut dachu - instalacje elektryczne					E6