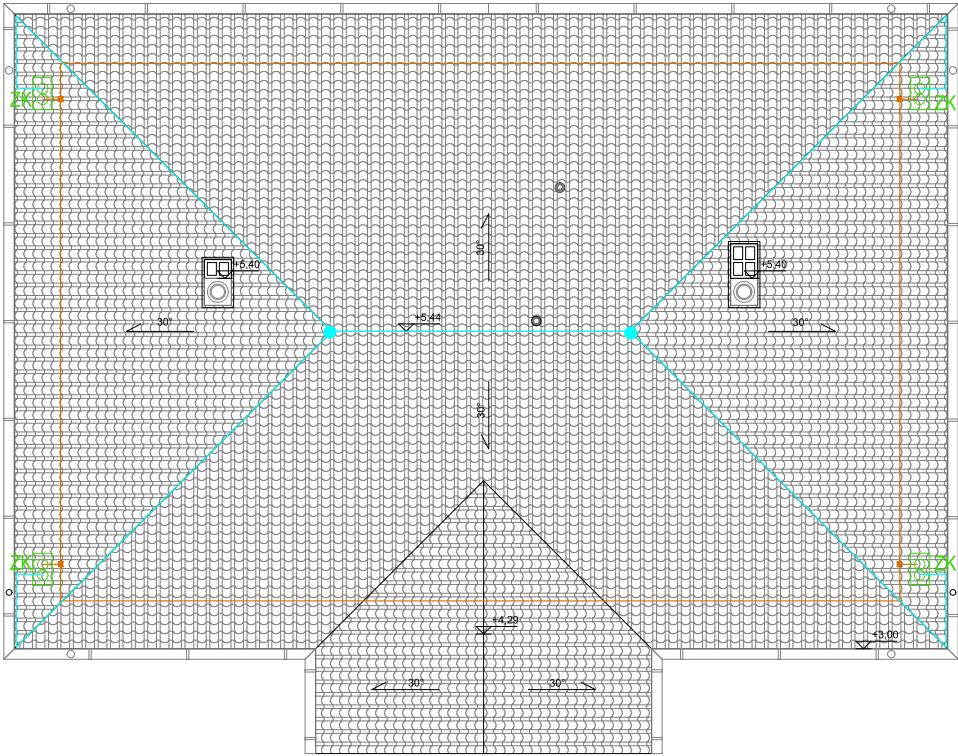


Instalację piorunochronną należy wykonać zgodnie z pakietem norm PN-EN 62305. Elementy instalacji powinny spełniać wymagania norm PN-EN 50164.

OZNACZENIA

- Uziom parafundamentowy, bednarka FeZn 30x4 prowadzona w chudym betonie
- Połączenie spawane
- Zwody poziome - Drut DFeZn Ø8mm
- Połączenia skręcane
- Złącze kontrolne w obudowie. Montaż w ziemi lub w elewacji



| | | | |
|---|--|------------------------------------|----------|
| Wszystkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osoba trzecim tego rysunku lub jego części bez upoważnienia projektanta / Dz.U.24/1994, poz.83, art. 115 - 118 | | | |
| BRANŻA | | ELEKTRYCZNA projekt btechniczny | |
| RYSUNEK | INSTALACJA ODGROMOWA RZUT DACHU | HER | |
| INWESTYCJA | BUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO KANCELARII LEŚNEJ LEŚNICTWA KULEJE NA DZIAŁCE NR 642/ 4 W MIEJSCOWOŚCI KULEJE | | |
| NR EWID. DZ.: 642/ 4 JEDN. EWID.: 240609_2 Wręczyca Wielka OBREB: 0013 Kuleje | | | |
| INWESTOR | Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Herby ul. Lubliniecka 6, 42-284 Herby | | |
|  | | | |
| PROJEKTANT: | | | |
| mgr inż. Janusz Ambroziewicz (Uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do projektowania bez ograniczeń, upr. nr SWK/0048/POOE/06, nr izby SWK/IE/1604/01) | | | |
| OPRACOWANIE: | | | |
| mgr inż. Wojciech Ambroziewicz | | | |
| DATA: | FORMAT: | SKALA: | NR RYS.: |
| 10.2021 | A3 | 1:100 | E-02 |