

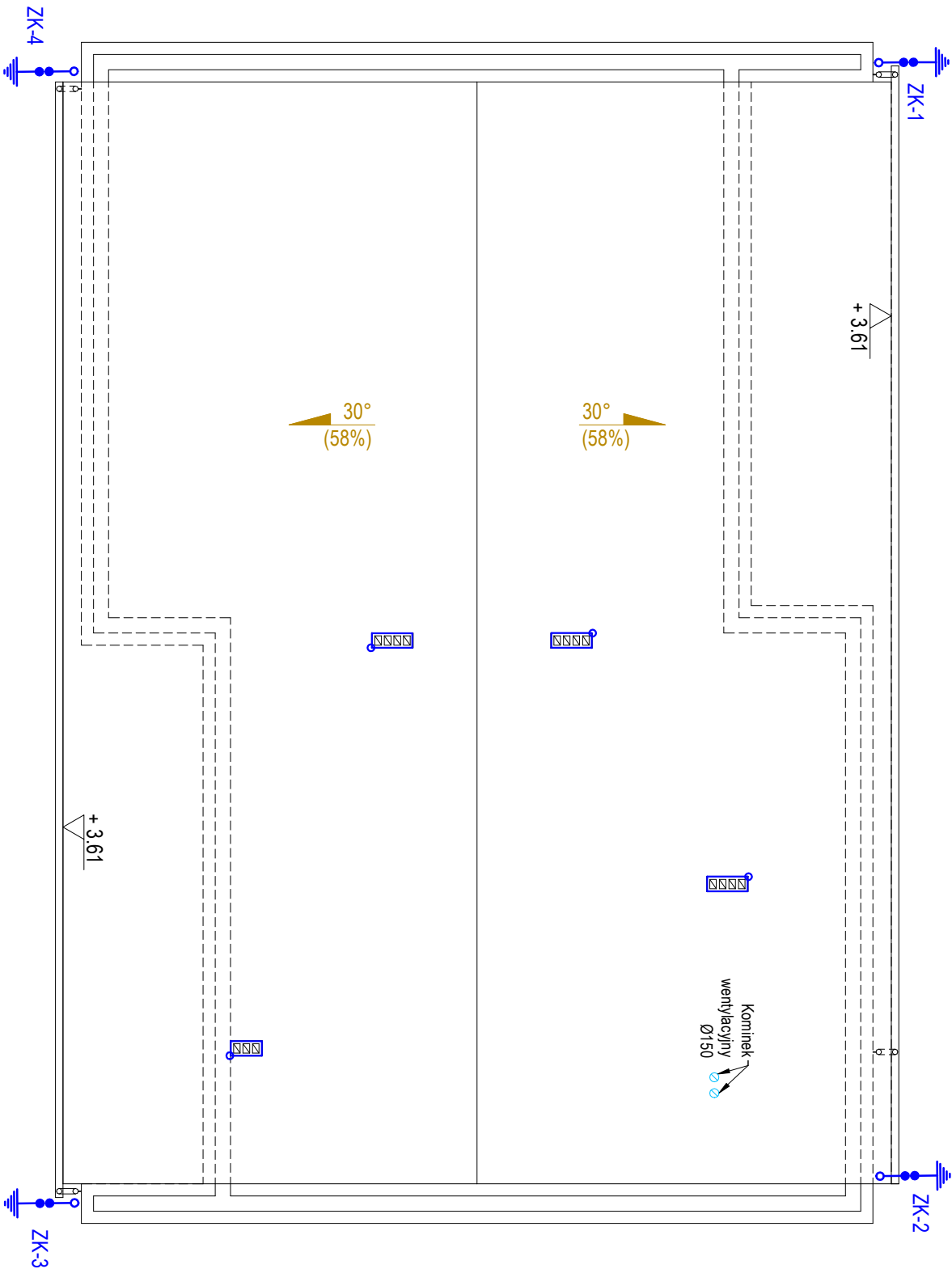
UWAGA:


- Ryminy dachowe Ø125 mm
- Ryminy spustowe Ø100 mm
- Spadek rynnien dachowych 0,5%
- Styki dachu z kominami uszczelnić farbą z blachy stalowej powlekanej w kolorze pokrycia dachowego
- Nad dolną krawędzią dachu należy zamontować płotki przeciwnieogone
- Od powierzchni i połaci dachu nie odjęto powierzchni kominów, wyłazów oraz okien dachowych

POWIERZCHNIA  
POŁACI DACHU: 285,0 m²

WYKAZ OZNACZEŃ:

- zwoły poziome drut FeZn ø8mm
- złącze kontrolne w puszcze pt
- uziom fundamentowy R < 10 Ω
- zwoły odprowadzający drut FeZn ø8mm w rurze RL20 pt
- płaskownik stalowy ocynkowany FeZn 25x4mm



<div><div><div>USŁUGI PROJEKTOWE</div><div>ELEKTROMARK</div><div>62-700 Turęk ul. Legionów Polskich 5m15 e-mail: ciernik32@poczta.onet.pl tel. kom. 0-796-458-444</div></div></div>	
Obiekt	BUDYNEK ŚWIECILLICY WIEJSKIEJ
Zleceniodawca	GMINA PRZYKONA OBRĘB ROGÓW, GMINA PRZYKONA
Stadium-Branża	P.T. ELEKTRYCZNA
Treść - Skala	PLAN INSTALACJI ODGROMOWEJ 1:100
Projektant nr uprawnień	inż. Marek Szełąg UAB 8346/II/4/90
Sprawił nr uprawnień	inż. Jerzy Owsielko WKP/0148/POOE/08
Data oprac.	GRUDZIEŃ 2021 RYS. E-3