

Oznaczenia

- Połączenie metaliczne (z poszyciem dachu, balustradą)

Połączenie metaliczne rynny

Zacisk probierczy

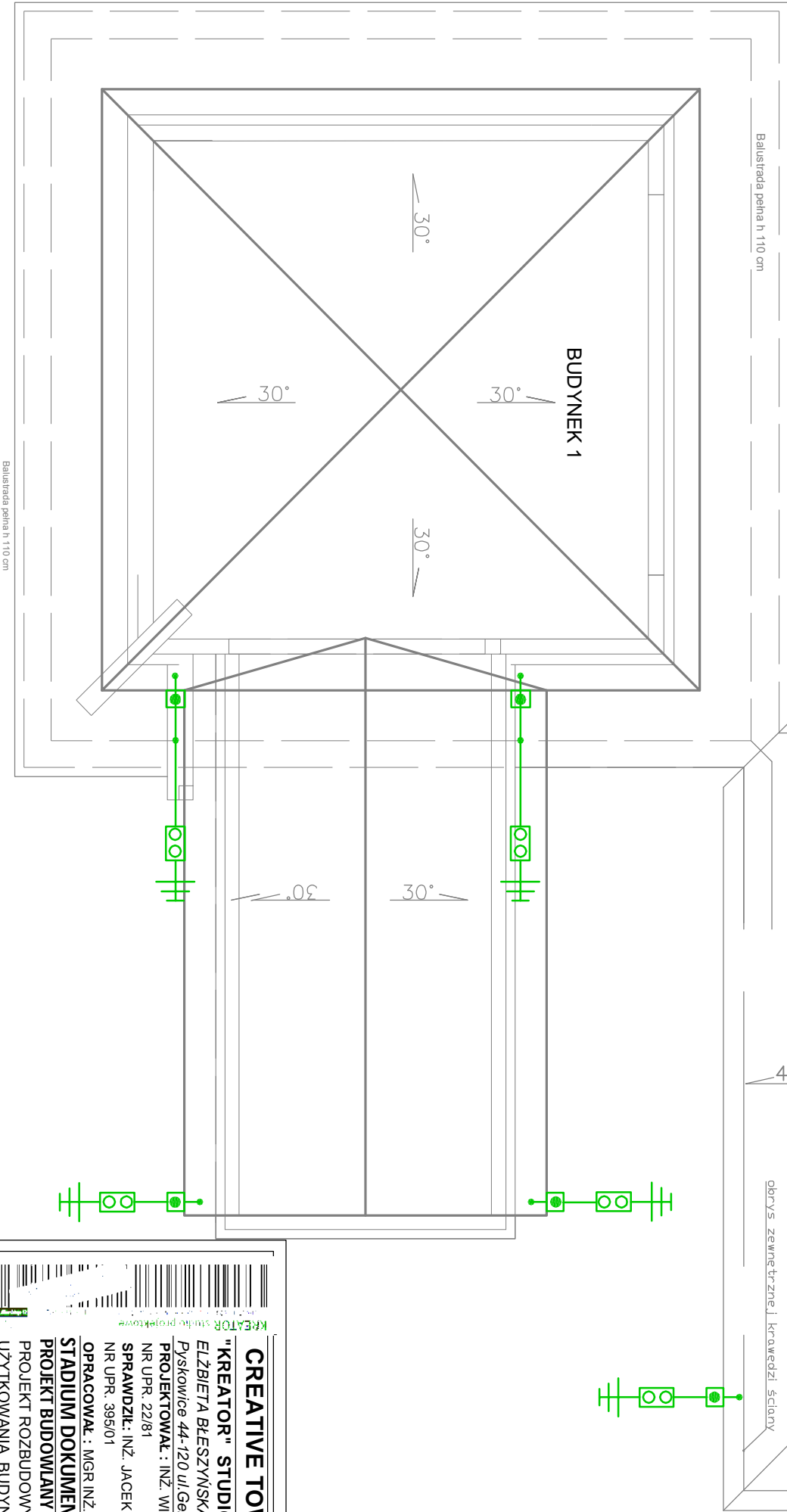
Uziom pionowy, miedziowany "GALMAR"

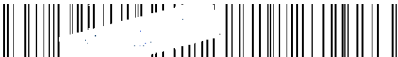
Uwagi:

- Zwody (iglice odgromowe) łączyć metalicznie drutem stalowo cynkowym Fe/Zn $\varnothing 8$ z poszyciem dachu z zastosowaniem odpowiedniego osprzętu.
- Przewody odprowadzające wykonać drutem stalowo cynkowym Fe/Zn $\varnothing 8$ zachowując wymagane odległości od instal. elektrycznych.
- Zacisk probiercze umieścić w odpowiednich puszkach instalacyjnych na ścianach budynku.
- Uziom wykonać za pomocą uziomów pionowych "GALMAR", rezystancja uziomu nie powinna przekraczać 10 om.
- Poszycie blaszane dachu górnego i dolnego łączyć metaliczne za pomocą przewodów odprowadzający (drutem stalowo cynkowym Fe/Zn $\varnothing 8$).

zacisk probierczy zabudowany na ścianie budynku

przewód odprowadzający (drut Fe-Zn $\varnothing 8mm$) prowadzony pod elewacją budynku w rękach osłonowych



<div> KREATOR Studio Projektowe</div>		CREATIVE TOWER PAWEŁ GAŁECKI	
"KREATOR" STUDIO PROJEKTOWE ELŻBIETA BŁESZYŃSKA Pyskowiec 44-120 ul Gen. Sikorskiego 12		INWESTOR: GMINA RADZIECHOWY - WIEPRZ WIEPRZ 700 34-381 RADZIECHOWY	
PROJEKTOWAŁ : INŻ. WIESŁAW DAWID NR UPR. 22/81		TEMAT RYSUNKU: INSTALACJA ODGROMOWA	
SPRAWDZIŁ: INŻ. JACEK BYRCZEK NR UPR. 395/01		LOKALIZACJA INWESTYCJI: GMINA RADZIECHOWY WIEPRZ WIEPRZ DZIAŁKI NR 624/1 624/2	
OPRACOWAŁ : MGR INŻ. ŁUKASZ WUJTKE		DATA: 03. 2019 r.	
STADIUM DOKUMENTACJI: PROJEKT BUDOWLANY		SKALA: 1:100	
PROJEKT ROZBUDOWY WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU NA CELE CENTRUM EDUKACJI EKOLOGICZNEJ		NR RYS. E-09 art.1/2	
BRANŻA ELEKTRYCZNA		Kopowanie i wykorzystywanie niniejszego rysunku lub jego części bez zgody autora jest zabronione.	