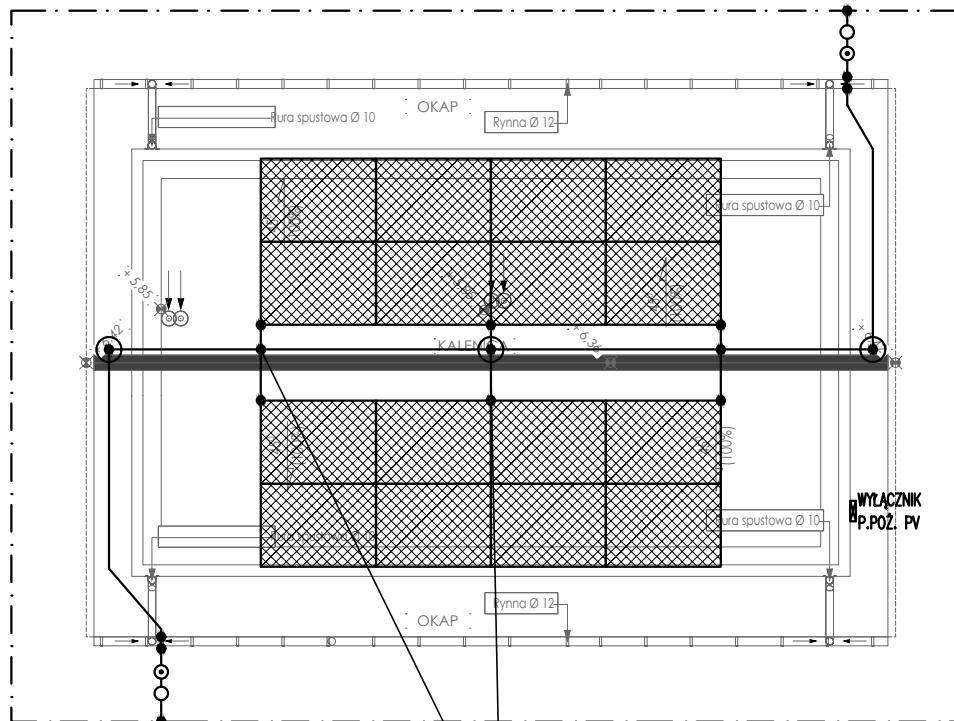


UWAGI:

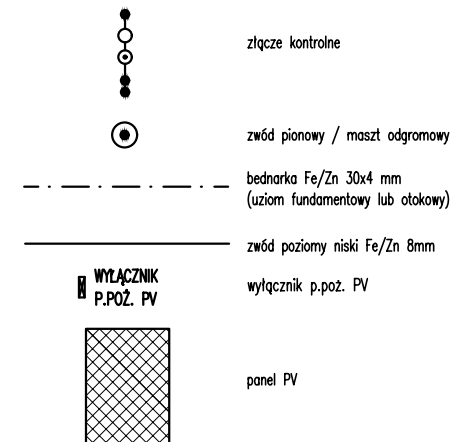
- instalację odgromową wykonać zgodnie z normą PN-EN 62305,
- należy wykonać zwody poziome niskie nad wszystkimi elementami wystającymi ponad powierzchnię dachu,
- w pomieszczeniach technicznych, wilgotnych (WC, kuchni itp), zamontować szyny połączeń wyrównawczych oraz przyłączyć do nich wszystkie elementy/urządzenia wymagające ekwipotencjalizacji,
- wszystkie przewodzące trasy kablowe, szachty instalacyjne, rurociągi, barierki, przegrody, osłony itp. łączyć z instalacją połączeń wyrównawczych,
- jeśli umieszczone w gruncie uziomy mają połączenie ze stałą w betonie, powinny być wykonane z miedzi, ze stali pokrytej miedzią lub ze stali nierdzewnej

Wszystkie elementy ujęte na rysunku, a nie ujęte w opisie lub ujęte w opisie, a nie ujęte na rysunku należy traktować jakby były zawarte w obu. Rysunki rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.



Wykonać połączenia konstrukcji paneli PV z instalacją odgromową w przypadku blaszanego pokrycia dachu

LEGENDA:



Obiekt	BUDYNEK KANCELARII LEŚNICTWA		
Lokalizacja	Dz. ew. nr 319, obręb Kornatka [0006], jedn. ewid. Dobczyce-Gmina		
Przedmiot rysunku	RZUT POŁĄCZI DACHOWEJ - instalacja odgromowa i PV		
Projektował:	mgr inż. Artur Zwoliński Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ew. MAP/0391/PWBE/16		Sprawdził:
			mgr inż. Paweł Tokarz Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ew. MAP/0065/PWBE/16
Stadium	Data	Skala	Nr rys.
PROJ. TECHNICZNY INST. ELEKTRYCZNA	listopad 2022 r.	1:100	02/E