

**LEGENDA:**

Panel fotowoltaiczny PV:


- monokrystaliczny,
- moc 325W (+0-5W),
- sprawność min 19,0%,
- ilość ogniw - 60,
- diody obejściowe - 3,
- gwarancja mocy po 10 latach - min. 91%  
mocy znamionowej,
- gwarancja mocy po 25 latach - min. 85%  
mocy znamionowej,

— — — — - koryto kablowe perforowane  
— — — — K200H42 z pokrywą systemową

drut DFeZn8

ZK  zacisk kontrolno-pomiarowy

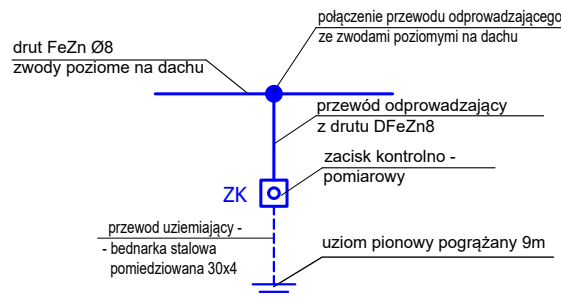
miejsce łączenia

3m  maszt odgromowy aluminiowy z podstawą betonową

— przewód izolowany wysokonapięciowy 35mm<sup>2</sup>

uziom pionowy pogrążany 9m

## Instalacja odgromowa



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	<u>ELEM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ S.P. K.</u> UL. POGODNA 63/1 15-365, BIAŁYSTOK		
INWESTYCJA:	<b>Projekt budowlany</b> <b>Instalacja fotowoltaiczna na obiektach</b> <b>budowlanych Podlaskiego Ośrodka Doradztwa</b> <b>Rolniczego w Szepietowie; Wiatra nr 1</b>		
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY		
RYСУNEK:	RZUT DACHU - INSTALACJA ELEKTRYCZNA I ODGROMOWA		
ADRES:	Podlaski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Szepietowie Szepietowo-Wawrzyńce 64, 18-210 Szepietowo		
INWESTOR:	Podlaski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Szepietowie		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	PIECZĄTKA I PODPIS	
PROJEKTANT	mgr inż. Tomasz Surowiec upr. nr PDL/0074/POOE/07		
SKALA 1:100		DATA 03.04.2020	RYСУNEK: E-02