



- Stacja transformatorowa abonencka 15kV/0,48kV
- Maszt oświetleniowy LED + kamery CCTV
- Złącze kontrolne wpięcia stołów do instalacji uziemienia
- Złącze kontrolne wpięcia stołów do instalacji uziemienia bednarka w przelocie
- Złącze spawane siatki uziemiającej
- Maszt odgromowy h=5,5m
- Bednarka FeZn25x4mm należy układać w trasie kablowej pod odległość 25cm kablami min
- Obszar ochrony odgromowej od masztów odgromowych

P.N.B.E. Odnawialne Źródła Energii Z. Pączkowski, K. Smacki, ul. Chelmińska 103, 86-300 Grudziądz tel. 730 146 770, www.pnbe.pl		Tytuł rysunku: Instalacja odgromowa i uziemienia		Wersja: A		Nr projektu: PV11/02/20	
INWESTOR: PS AGRO sp. z o.o. Miłogoszcz 14 76-038 Dobrzyca	Funkcja: Inż. Dariusz Pączkowski	Imię i nazwisko: Inż. Dariusz Pączkowski	Nr uprawnień: GPH/242/128/TO/91-92	Podpis: 	Data: 02.2019	Kolor arkusza: 1/1	Nr punktu: E8
OBIEKT: Część działki nr 151/2, obręb Mścice, gmina Będzino	Opracował: Inż. Dariusz Pączkowski	Sprawdził: Inż. Jakub Pączkowski	KUR/077/PWOE/10				