



LEGENDA:	
•	Połączenie spawane
—	Proj. belarka uzamknąca PzLz 30x4 mm
—○—○—	Zacisk kontroli dwustronny
—○—	Zwój poziomy niski wykonany z drutu stalowego cynkowanego PzLz 08mm, układac na wspornikach o wysokości min. 2cm dwma sznami wyrównawcza
—	Przewód odprowadzający połączony poprzez zacisk kontroli z zwodami poziomymi na dachu budynku, wykonany z drutu stalowego cynkowanego PzLz 08mm (prowadzić pod elewacją w budzcie słamej w nurze ochronnej odgromowej)

BIURO PROJEKTOWE I NADZÓR BUDOWLANY		Data: 20.03.2017 r.	
Rychnowy 1b, 77-300 Czuchów			
Tel. kom. 663 922 034,609055347 fax: 597268037			
e-mail: biuro@marcbartos.pl			
marcbartos4@wp.pl; www.marcbartos.pl			
Elektryczna		Skala: 1:100	Rys. mE-05
Temat: Rzut Dachu – Inst. Odgromowa			
Nazwa: BUDOWA ŚWIECICY WIEŚKIEJ			
Inwestycji:			
Adres: 02-06 32/1, m. Chojnik, gm. Nowy Tomysl			
Wykonali:	Brzoza	Inż. i nazwisko, uprawnienia budowlane:	Podpis:
Projektant:	Elektryczna	Inż. Zdzisław Trzaskala	
		Up.: 16/01/19/PW.02/79	
		do projektowania bez ograniczeń w spec. elektrycznej	
Projektant:	Elektryczna	Inż. Karol Golebiowski	
		Up.: 16/01/19/PW.02/79	
		do projektowania bez ograniczeń w spec. elektrycznej	
Asystent projektanta:	Elektryczna	mgr inż. Rafał Koberowski	