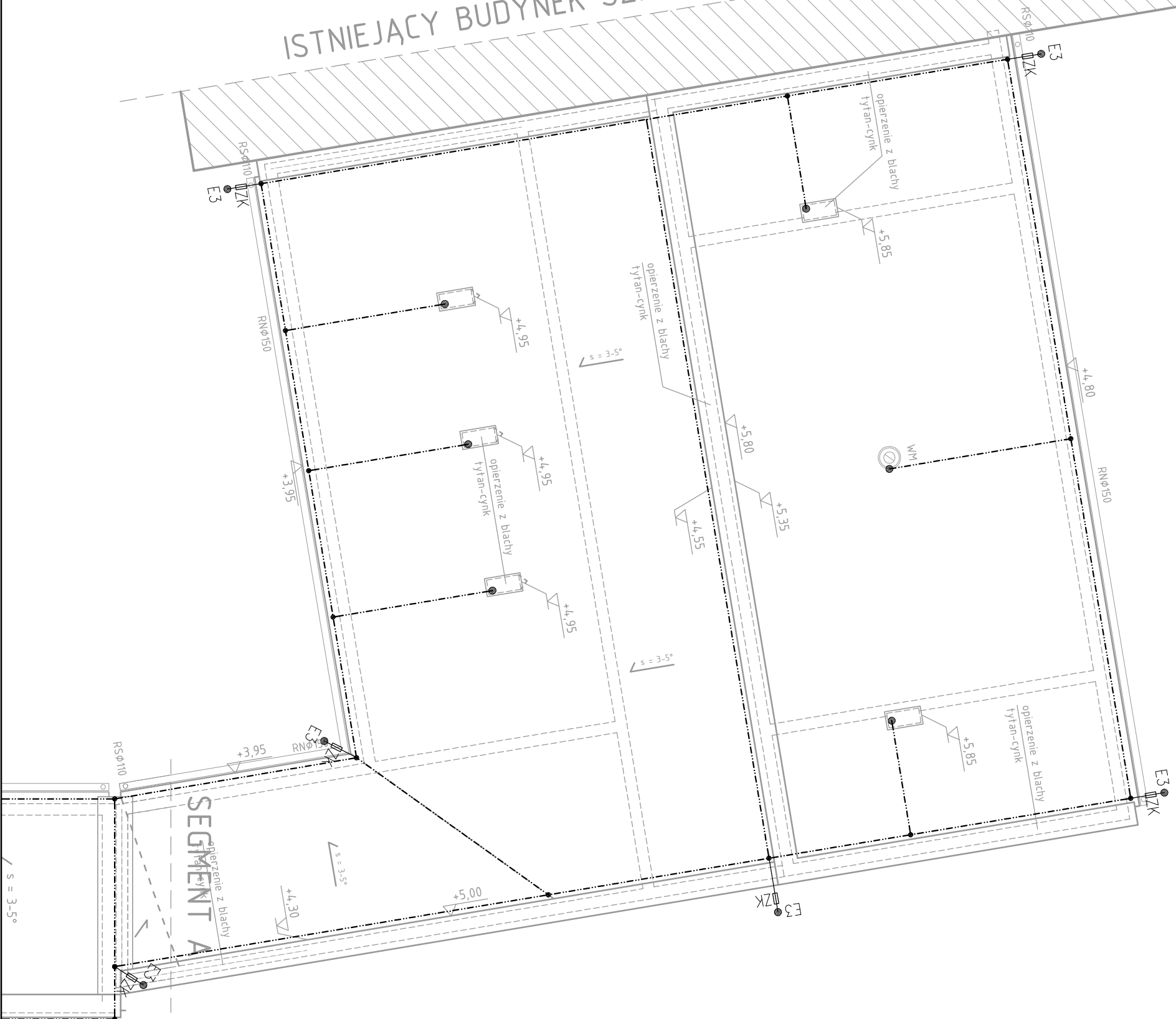



# ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZKOŁY - SALA GIMNASTYCZNA



- UWAGI:
1. Do zwodów na dachu przyłączyć wszystkie wystające ponad dach części budynku takie jak: kominki wentylacyjne, drabiny itp.
  2. Przewody odprowadzające prowadzić w rurze RNS 18 p/t
  3. Wszystkie przewody uziemiające roboczo wykonać bednarq FeZn 25x4mm.
  4. Rysunek niniejszy rozpatrywać łącznie z planami architektonicznymi, konstrukcyjnymi oraz planem instalacji odgromowej obiektu.

----- instalacja odgromowa z drutu fi 8mm FeZn  
 • ----- zwód odprowadzający stłowy ocynk. fi 8mm FeZn

67-200 Gliogów, ul. grodzka 4, Tel. 608894496 tel/fax 76 852-16-22, e-mail: biuro@proma-bud.pl		Branża:	
		ELEKTRYCZNA	
Obiekt:	Budynek oświaty i Przedszkola	Nr rys:	E20
Lokalizacja:	Serby, dz: 103/2, gm. Głogów	Skala:	1 : 100
Nazwa rysunku:	RZUT PARTERU SEG. A - Inst. oświetlenia	Stadium:	P.B.W
Projektant:	tech. Jacenty Poręba	Data:	12.2015
Sprawdzający:	mgr inż. Artur Mielcarek	Upr. bud.	5776/tw
Asystent:	Paweł Macher	spec. instal. inż.	WKP/0102/P00E/03
		spec. instalacyjny	