


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 RVS 18 p/t
3. Wszystkie przewody uziemiające robocze wykonać bednarką 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 stalowy ocynk. fi 8mm FeZn

67-200 Głogów, ul. grodzka 4. Tel. 608594496 tel/fax 76 852-16-22, e-mail:biuro@proma-bud.pl			
	Branża:	Nr rys.	Skala:
	ELEKTRYCZNA	E22	1:100
Obiekt:	Budynek oświaty i Przedszkola	Stadium:	Data:
Lokalizacja:	Serby, dz. 103/2, gm. Głogów	P.B.W	12.2015
Nazwa rysunku:	RZUT PIĘTRA SEG. C - Inst. oświetlenia	Upr. bud.	Podpis:
Projektant:	tech. Jacenty Poręba	57/76/Lw spec. instal. inż.	
Sprawdzający:	mgr inż. Artur Mielcarek	WKP/0102/P00E/03 spec. instalacyjnej	
Asystent:	Paweł Macher		