


Opis oznaczeń:

- - uziom otokowy FeZn 40x4 mm  
~ 1 m od fundamentu, gl. h=0,8 m
- - uziom prętowy gładziowy fi 14  
miedziowany l=7,5 m
- - zwód pionowy i zacisk kontroli inst. odgromowej  
w skrzyńce pod ociepleniem  
Zwody odprowadzające od zacisku kontrolnego do otoku wy-  
konąć płaskownikiem FeZn 40x3 na ścianie pod ociepleniem.  
Zaciski kontrolne umieszczać w skrzyńkach z drzwiczkami  
na wysokości ~1,5 m. Wymagana rezystancja uziomu otokowego  
R<=10 Ω.

<div><div></div><div>AGENCJA INWESTYCYJNO-KONSULTINGOWA "SATO"</div></div> <div>15-259 Białystok ul. Wesołogłona 22/37</div>			
OBJEKT	SPECJALNEGO OŚRODKA SZKOLNO- WYCHOWAWCZEGO w Hajnówce ul. 3-go Maja 27, dz.nr ewid. 13151/11	Nr rys.	4.
		SKALA	1:100
nazwa rysunku	RZUT DACHU INSTALACJA ODGROMOWA	PROJEKT	DATA
autor projektu	mgr inż. ROMUALD OSIĄK	BUDOWLANY	1.II.2010r
Investor	POWIAT HAJNOWSKI		Upr.Bud. POL/0102/P006/06