



LEGENDA

	złącze kontrolne
	punkt spawu lub zacisk krzyżowy
	zwody poziome i pionowe - bednarka FeZn 25x4
	iglica kominowa h=1,9m - np.: 27311 AH
	uziom szpilkowy (bednarka FeZn25x4 + sonda FeZn M18 L=6m)
	rura ochronna Ø 37

UWAGA!

- 1) Na poziomie +11,85 w każdym rogu budynku zabudować iglice kominowe o wysokości h=1,9m i połączyć z projektowaną instalacją odgromową tj. bednarką FeZn25x4
- 2) Jako zwody poziome i pionowe zastosować bednarkę FeZn 25x4 prowadzoną w rurze ochronnej z atestem NRO p.t. cementowo wapiennym gr.3cm
- 3) Złącza kontrolne umieścić na wys. 1,2m nad powierzchnią gruntu.
- 4) W razie niedostatecznej ($R_u > 30\Omega$) rezystancji uziemienia należy wykonać dodatkowe uziemienie szpilkowe
- 5) Bednarkę uziemiającą układać na głębokości min. 0,6m
- 6) Sondy uziomowe pograżać w odległości min. 5m od zewnętrznych ścian budynku
- 7) Miejsca połączeń i zaciski pobiercze zakonserwować wazeliną techniczną.
- 8) Bednarkę uziemiającą pomalować farbą antykorozyjną lub lakierem asfaltowym do wys. 30cm nad ziemią i 20 cm w ziemi
- 9) Instalację wykonać zgodnie z PN-EN-62305

FIRMA PROJEKTOWO - WYKONAWCZA		SKALA	DATA	NR RYS.
<div> INSTAL PROJEKT</div> <div>44-341 Gołkowice, ul. Leśna 37 tel./fax (032) 473-05-63, kom. 513-184-946 do 7 biuro@instal-projekt.net.pl</div>				
www.instal-projekt.net.pl		1:50	08.2011	E-02
OBIEKT	BASZTA ROMANTYCZNA	OPRACOWAŁ	inż. P. Waltar	
NAZWA PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY REWITALIZACJI- REMONTU BASZTY ROMANTYCZNEJ - INSTALACJA ODGROMOWA	PROJEKTOWAŁ	inż. D. Biatecki nr upr. SLK/0940/PWOE/05	
RYSUNEK	PLAN INSTALACJI ODGROMOWEJ rzut poziomu +11,85			
INWESTOR	MIASTO WODZISŁAW ŚLĄSKI, UL. BOGUMIŃSKA 4			
LOKALIZACJA	WODZISŁAW ŚLĄSKI, UL. GRODZISKO, DZ. NR 2397/55			