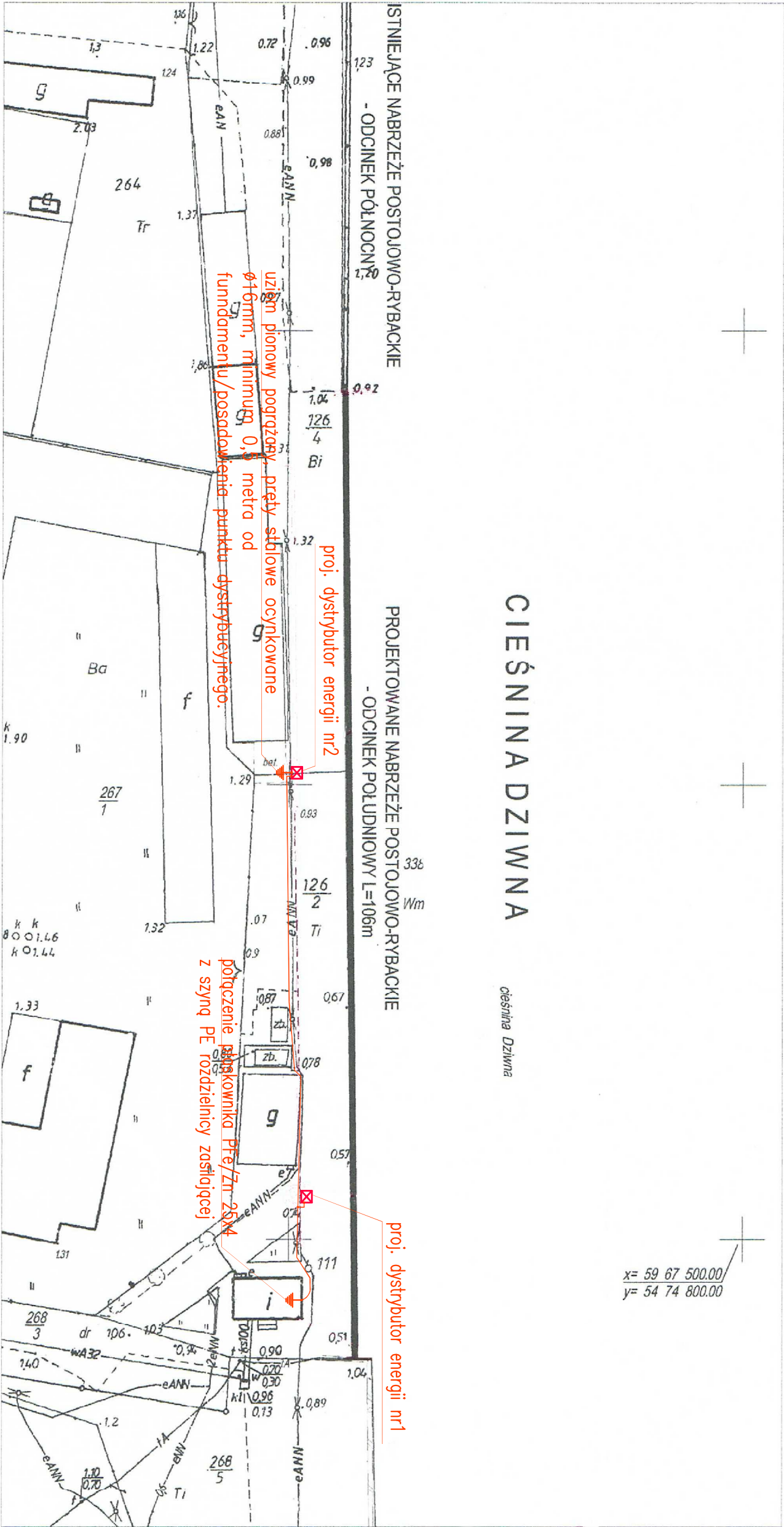


PLAN SYTUACYJNY

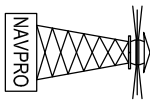
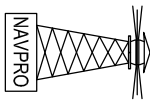
1:500

CIEŚNINA DZIWNA



Uziemienie punktów dystrybucyjnych wykonać płaskownikiem ocynkowanym PFe/Zn 25x4 układanym wzdłuż kabla zasilającego w odległości min 15 cm od kabla.

UWAGI:  
1. Wymiary podano w [m].

NAV/PRO- USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR BUDOWLANY				
PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY PRZEBUDOWY NABRZEŻA POSTOJOWO-RYBACKIEGO W PORCIE WOLIN; ODCINEK POŁUDNIOWY				
l=106m				
Tytuł	PLAN ZAGOSPODAROWANIA			
Rysunku:	- INSTALACJA UZIEMIENIAJĄCA			
Inwestor:	Urząd Morski w Szczecinie, 70-207 Szczecin, Plac Batorego 4			
Branża:	Energetyczna		Faza:	PB
Opracował:	mgr inż. Piotr Polański			skala 1:500
				rys. EL-02
				09.2011