



Instalacje wyrównawcze i odgromowe muszą spełniać wymogi normy PN-EN 62305/2008.

INSTALACJE ELEKTRYCZNE.
SZCZEGÓŁ WYKONANIA PODŁĄCZENIA SZYNY WYRÓWNAWCZEJ.

Układ sieci : TNC dla istniejącego w/w zasilającego istniejącą rozdzielnicę główną z układem pomiarowo-rozliczeniowym energii elektrycznej
TNS dla instalacji obiorczej wprowadzonej z istniejącej ROp
Dodatkowo odnina od porzezi :
natychmiastowe odłączenie zasilania.

FIRMA INŻYNIERSKA J. PATEK		URZĄD GMINY BARUCHOWO 87-821 Baruchowo ; Baruchowo 54		
	OBIEKT	BUDYNEK URZĘDU GMINY BARUCHOWO		DATA
	ADRES INWEST.	BARUCHOWO 54 ; DZ. NR. 236/05		11/2012
	INWESTYCJA	TERMINOMODERNIZACJA I REMONT BUDYNKU U.G. BARUCHOWO		SKALA
	BRAUZA	ELEKTRYCZNA		----
	RYSunEK	INSTALACJE ELEKTRYCZNE SZCZEGÓŁ WYKONANIA UZIEMIENIA SZYNY WYRÓWNAWCZEJ		STADIUM PW
	PROJEKTANT	mgr inż. Krzysztof Ilniowski	PODPIS	NR RYS. EW-04
	SPARWIDZIK	inż. Jan Koczkodanowski	PODPIS	REV.
		UWAGA-6398-5/2 65Wk		00
87-811 Szpebel Gminy ul. Skotniewska 8 tel. 84 411 19 46 e-mail: j.patek@patek.inzynier.pl				