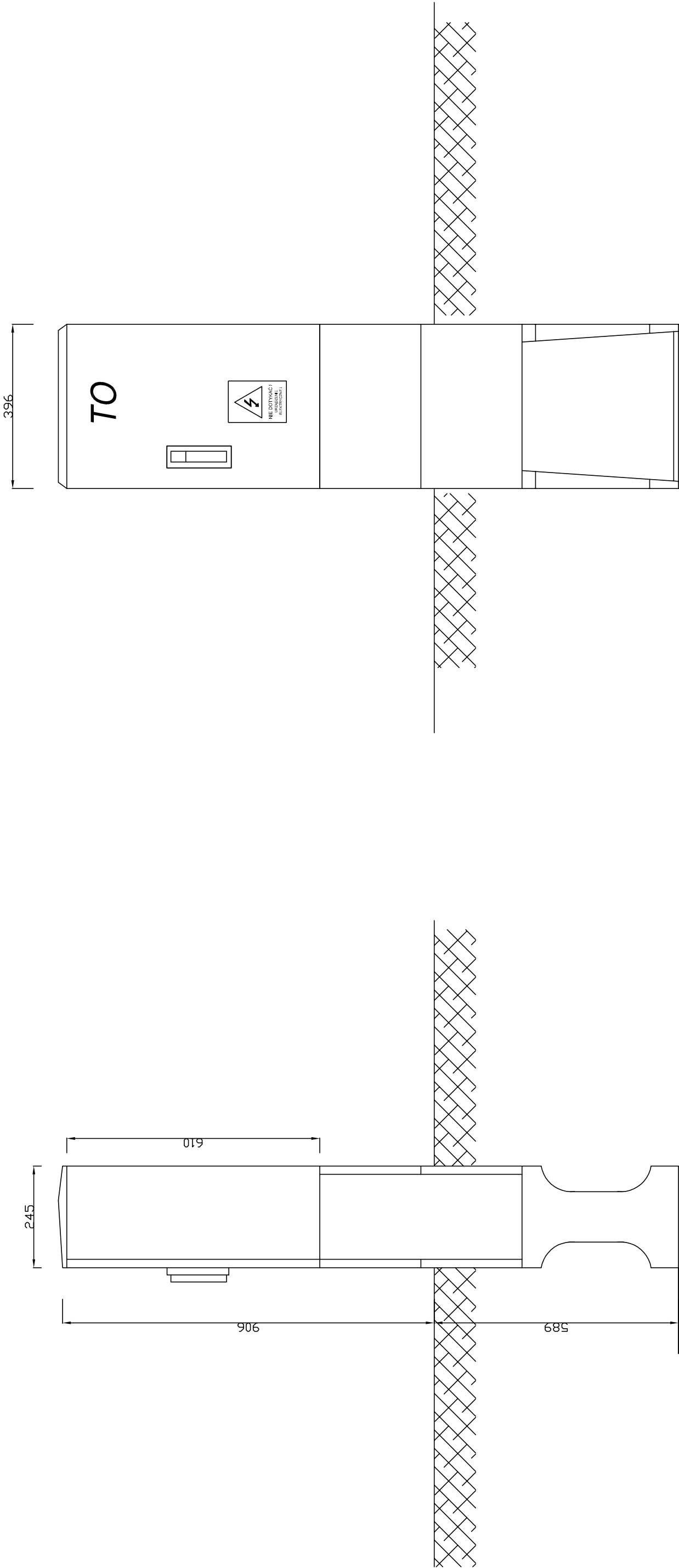


WIDOK Z BOKU




WIDOK Z PRZODU

UWAGI :

- 1.Tablicę oświetlenia terenu TO wyposażyc w zabezpieczenie R300/16A oraz stycznik
- 2.Tablicę TO umieścić w pobliżu przepompowni.
- 3.Tablicę TO wykonać w stopniu ochrony IP55
- 4.Tablicę wyposażyc w standardowy zamek na klucz 1333.
- 5.Na drzwiach od wewnqtrz umieścić schemat montażowy połączeń.

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
SZYBKIE SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE
W UKŁADZIE SIECIOWYM TN-S

<div><div></div><div><div>SIM PROJEKT S.C.</div><div>84-200 Wejherowo ul. Pogodna 14</div><div>693 813 780; 696 001 694</div></div></div>		Projekt Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych		
NAZWA DOKUMENTU		Zakład Gospodarki Komunalnej Jelcz-Laskowice ul. Techników 8, 55-221 Jelcz-Laskowice		
INWESTOR		Jelcz, dz. 6/13, obręb Jelcz-Laskowice		
LOKALIZACJA INWESTYCJI		Jelcz, dz. 6/13, obręb Jelcz-Laskowice		
TREŚĆ RYSUNKU	WIDOK TABLICY OŚWIETLENIA TO			
BRANŻA	Elektryczna			
PROJEKTOWAŁ	inż. Zbigniew Andrzejczak upr. ZGP-III-630/203/79		DATA 10.2014 r/ys.	
SPRAWDZIŁ	inż. Jacek Andrzejczak upr. 62/Gd/2002		SKALA E-02	