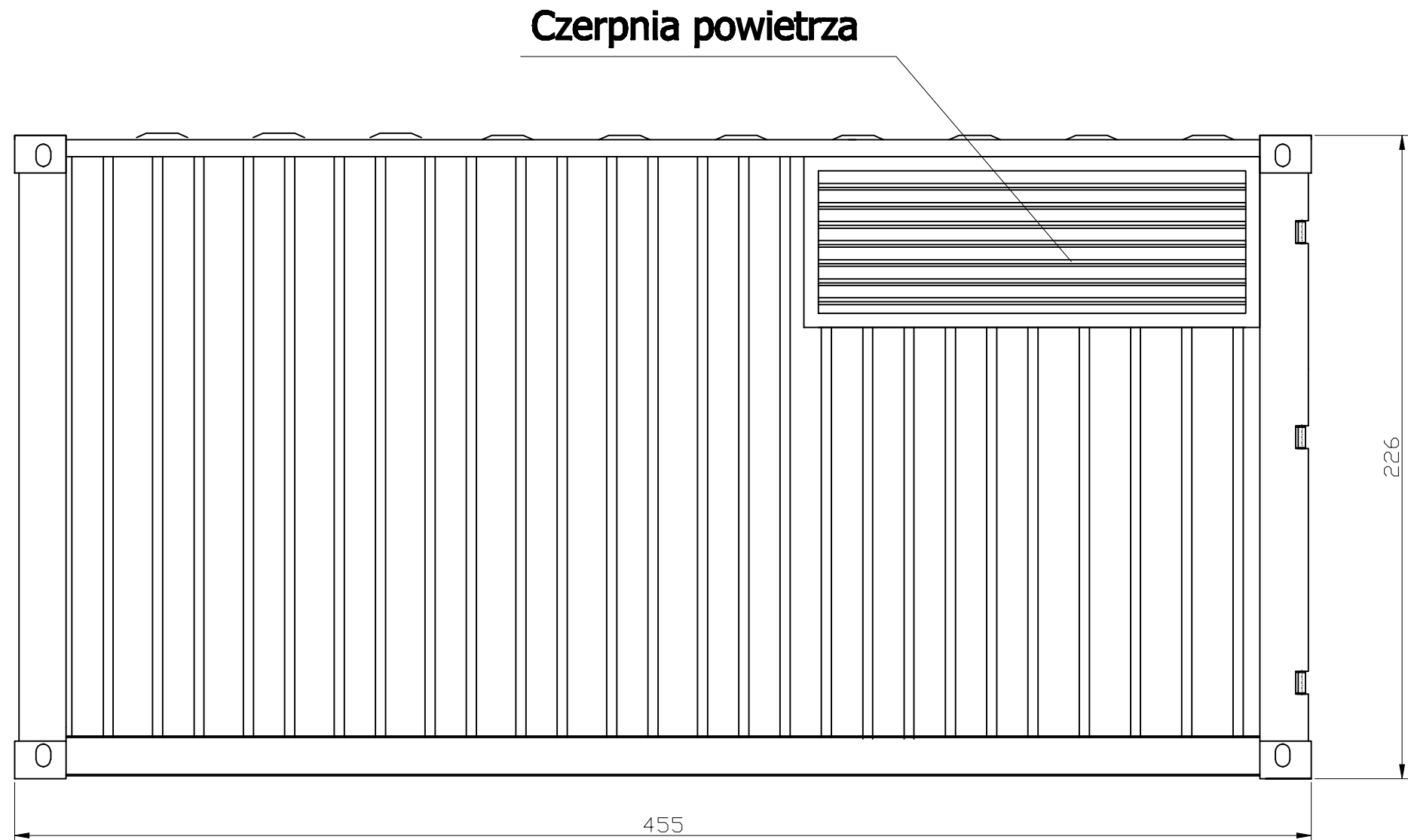
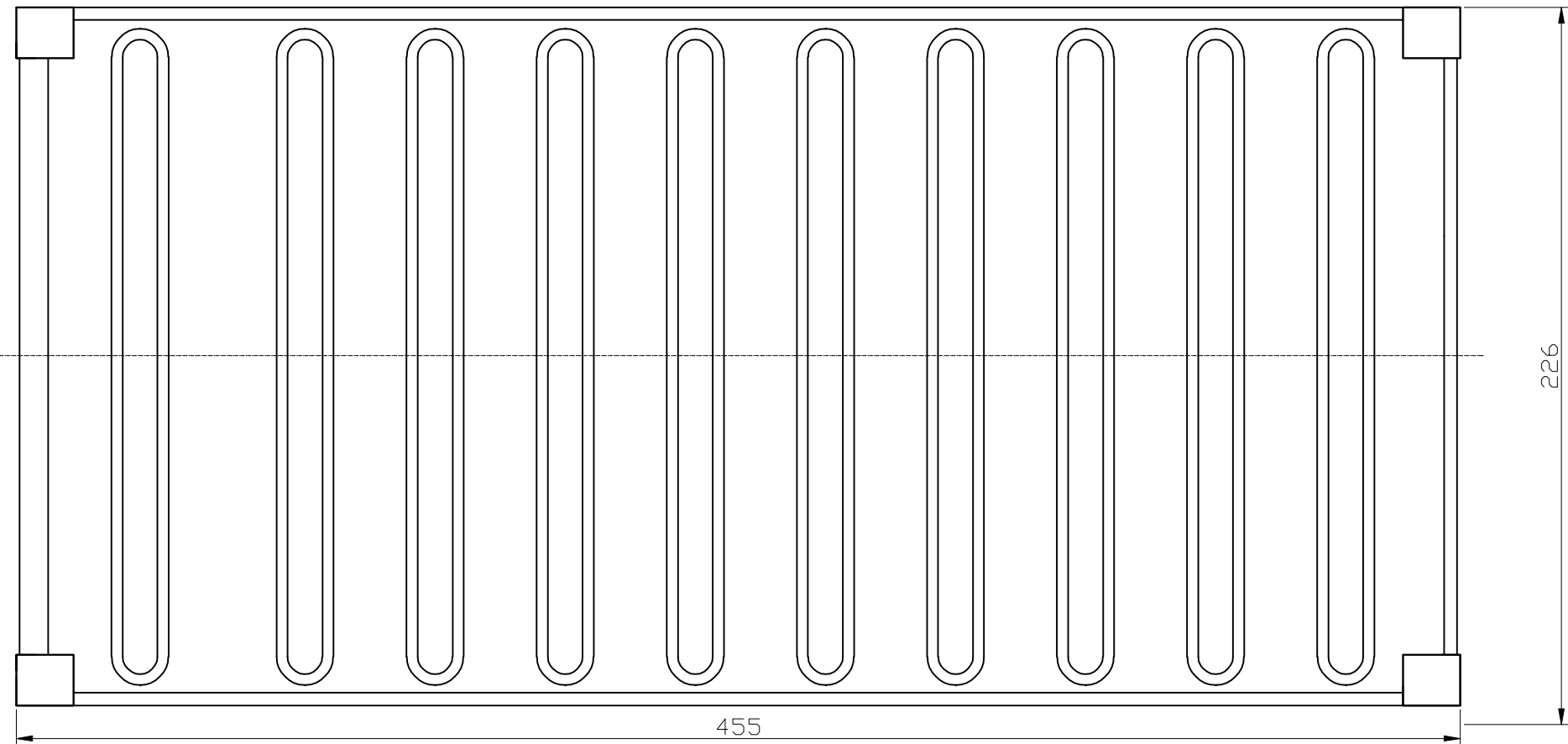


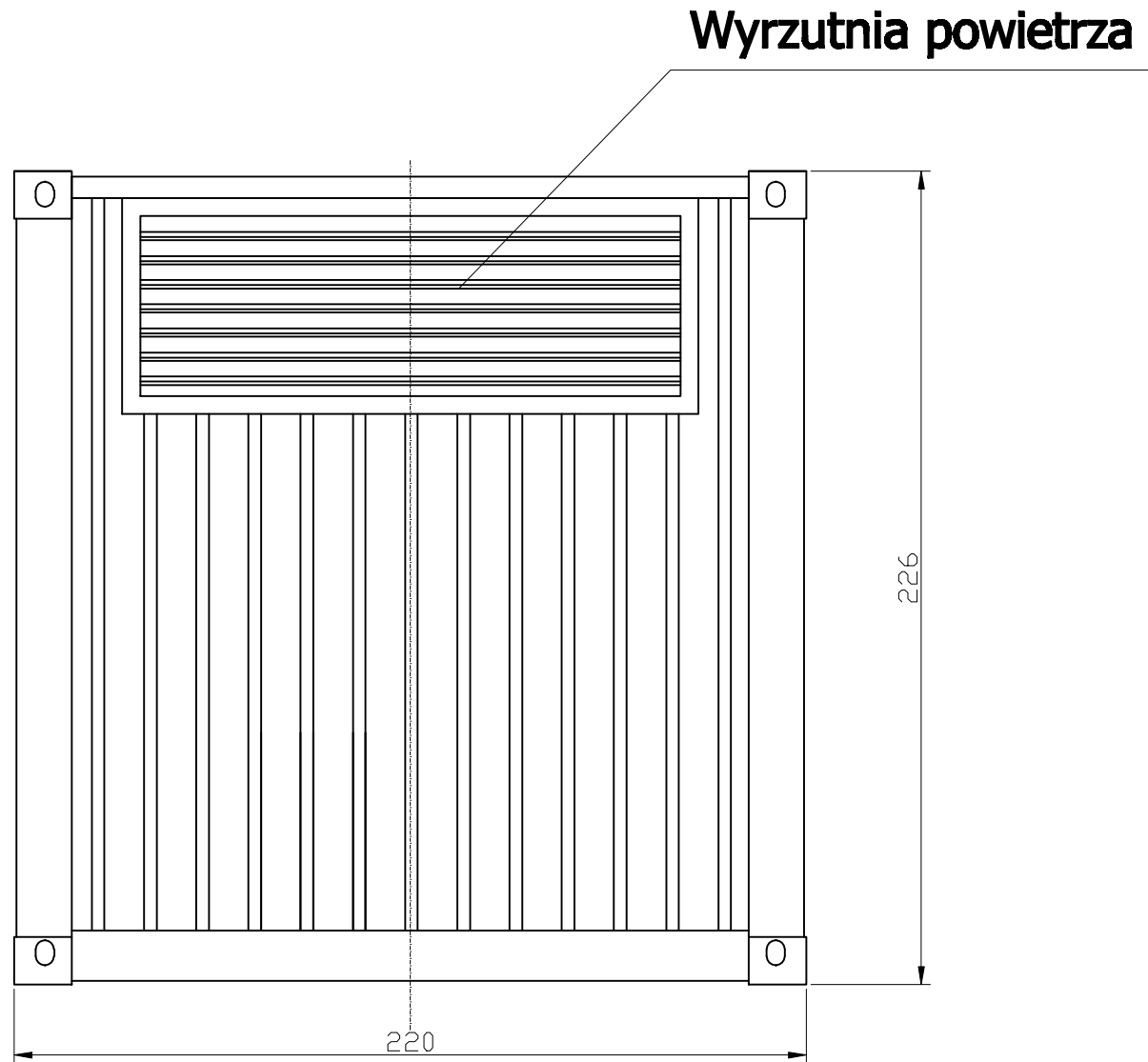
bok lewy



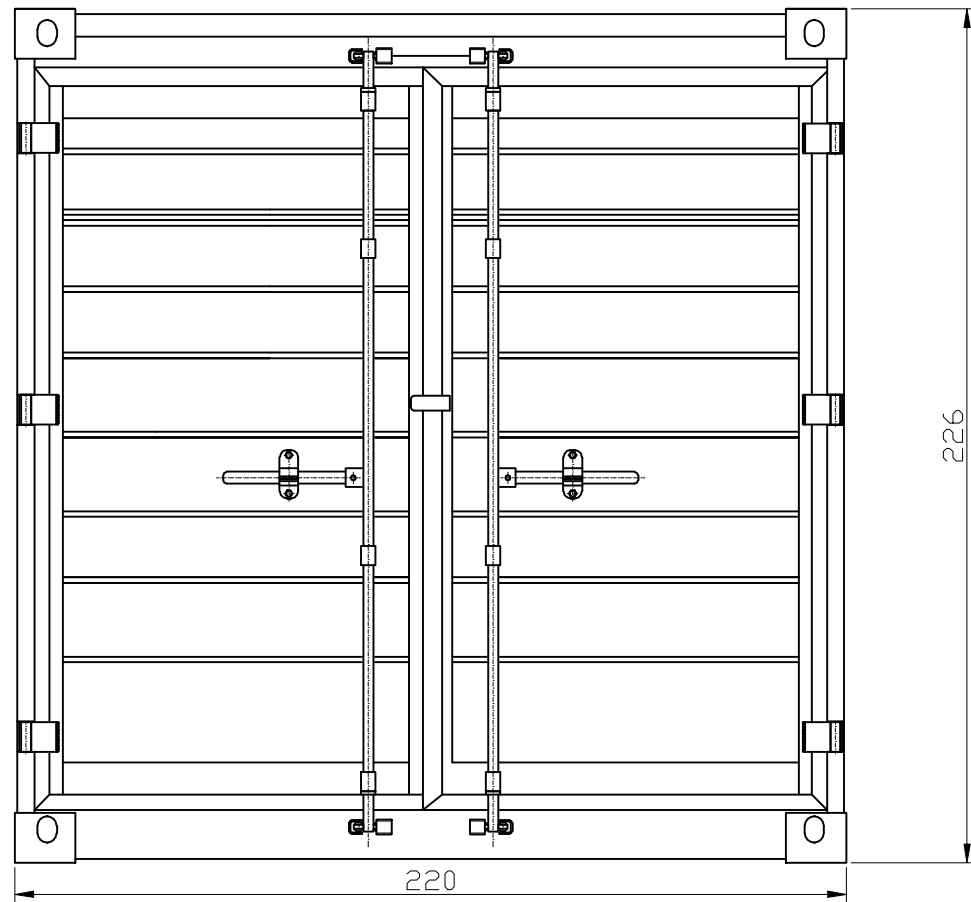
bok prawy



tył



front



### UWAGA:

Kontener agregatu prądotwórczego został opracowany w oparciu o typowe rozwiązanie Horus Energia

	<b>BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO</b> SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ 40-082 KATOWICE, UL. SOBIESKIEGO 2 tel. 032 2589021-26, FAX 032 2597869					
	<b>PRACOWNIA PROJEKTOWANIA BUDOWNICTWA OGÓLNEGO I PRZEMYSŁOWEGO "PRO-ARCH"</b> M.W.K. LISIAK s.j. 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA ul.KORCZAKA 5 A tel./fax (0-32)268-55-62 , e-mail proarch@pro.onet.pl					
ZAMAWIAJĄCY: Gmina Dąbrowa Górnicza, ul. Graniczna 21, 41-300 Dąbrowa Górnicza						
PRZEDSIĘWZIĘCIE LUB ZADANIE: Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w Gminie Dąbrowa Górnicza – kontrakt I						
KIEROWNIK PRAC. inz. Henryk Barczyk	OBIEKT: Aktualizacja dokumentacji projektowej na budowę tłoczni ścieków "Strzemieszyce"					DATA: 11.2008r.
FAZA ZADANIA: PW	TYTUŁ RYSUNKU: WIDOK ELEWACJI KONTENERA AGREGATU PRĄDOTWÓRCZEGO 100kVA					SKALA: 1:20
OPRACOWAŁ:	PROJEKTANT: inz. Jerzy Przybyła	NR UPR.: 455/72/Kt	PODPIS: 	SPRAWDZAJĄCY: inz. Henryk Barczyk	NR UPR.: 343/72/Kt	PODPIS: 
PRACOWNIA: B3						
RODZAJ OPRACOWANIA: Część elektryczna		OZNACZENIE RYSUNKU: 5444M PW 00 E R 015 00				
WZGLĘDNE PRACA ZASTRZEŻENIE		ZNAK OPRACOWANIA: Faza Zrob. Numer Obiektu Inwest. Symbol Dok. Nr Rol. Rol. Nr Rol. Rol.				