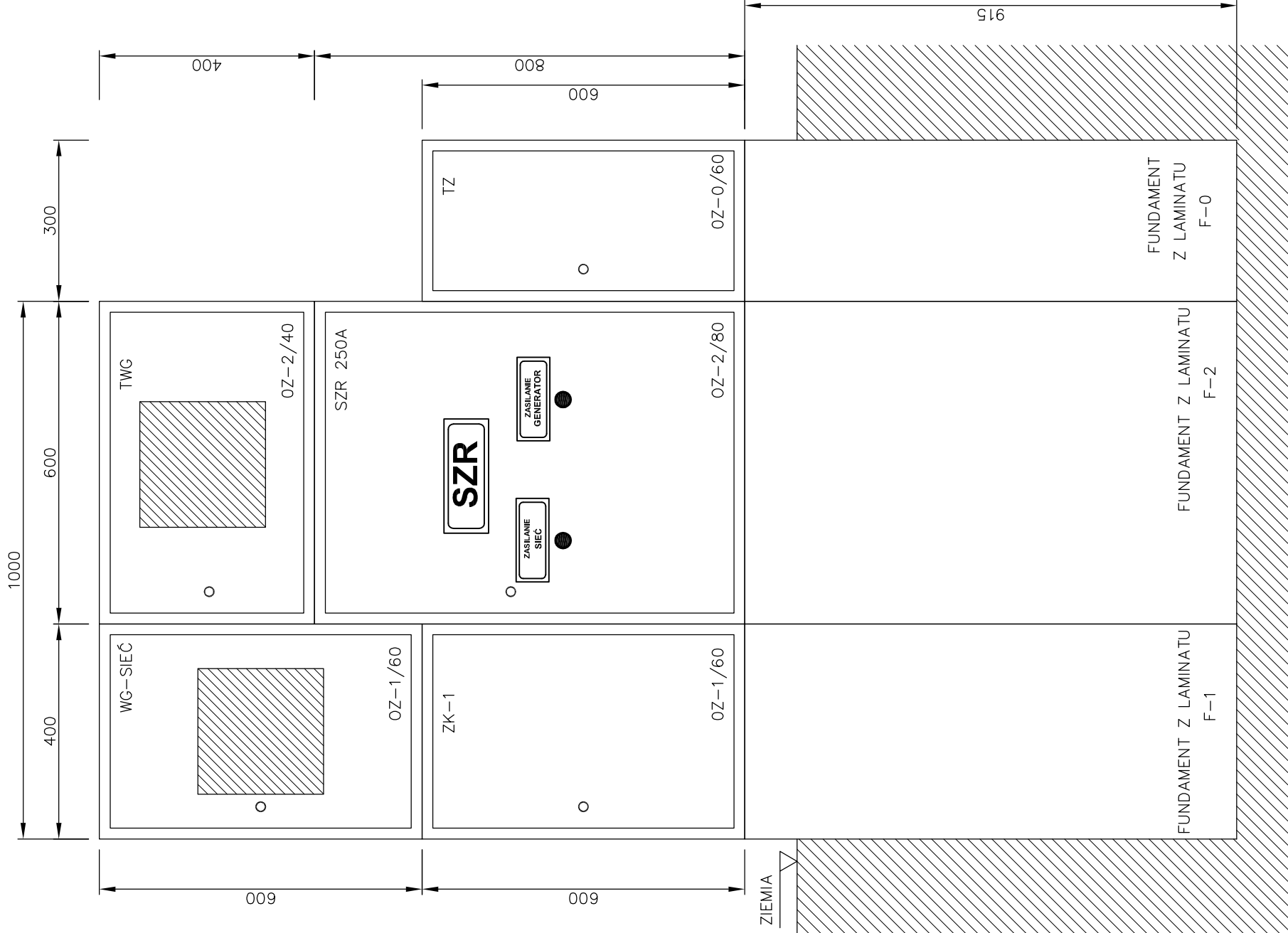


ZESTAW TABLIC zasilających i SZR 250

ELEWACJA



Uwagi:

- Wszystkie szafki izolacyjne termoutwardzalne wg katalogu firmy PELMET lub równorzędne
- Szafki i aparaty oznaczone \* przystosować do oplombowania
- Wykonać osłony pól w tabl. WG,TWG stosować osłony izolacyjne przezroczyste)
- Zewnętrzna elewację rozdzielnicy opisać schematem jednokreskowym
- Pod aparatami we wnętrzu tablicy umieścić szyldziki z opisem
- Głębokość wszystkich szafek 250mm
- Pola odpływowe wyposażyć w osłony izolacyjne

Biuro Projektowo–Wykonawcze ekoproMag Magdalena Lewandowska os. Jana III Sobieskiego 6/20, 60–688 Poznań			
Inwestor	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej ul. Wrzesińska 41, 62–306 Kołaczkowo		
Zadanie	Budowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Kołaczkowie		
Obiekt	Oczyszczalnia ścieków w Kołaczkowie gm. Kołaczkowo, działka nr 131 (obręb Kołaczkowo 0109)		
Tytuł rysunku	Widok zestawu tablic zasilających		
	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektował	mgr inż. Krzysztof Koziorowski	147/PW/91	
Sprawdził	mgr inż. Maciej Wawrzyniak	WKP/0179/POOE/04	
Stadium	Projekt budowlany	Data opracowania	Nr rys.
Brzoza	elektryczna	10.2016 r.	—
			EL05.00