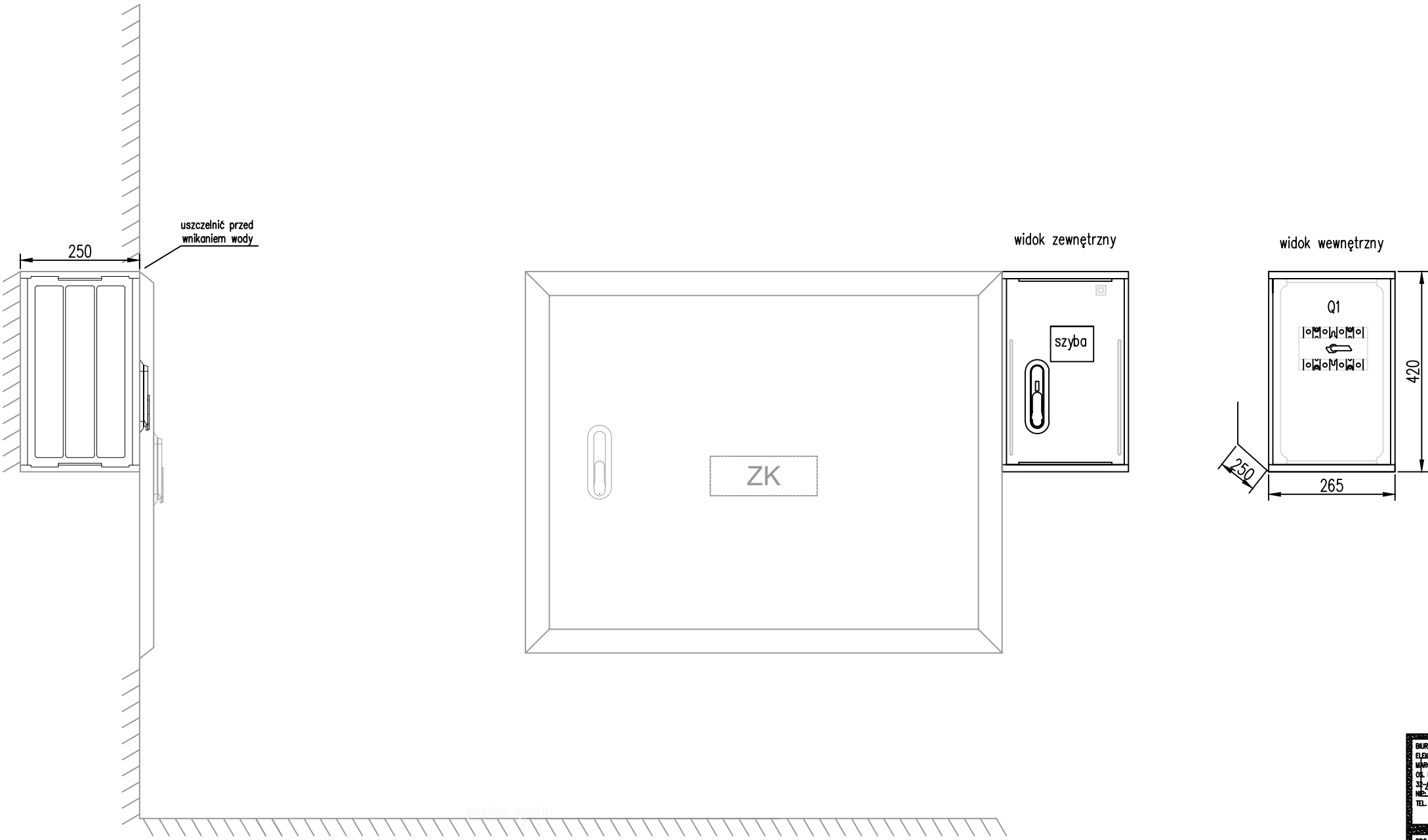


Skrzynka Wyłącznika Głównego WG zlokalizowana obok drzwi wejściowych



OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA:
SZYBKE, SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE
ZASILANIA W SIECI TN-C-S

Legenda:

Q1 : Wyłącznik Główny, np. DILOS 2 200A prod. GE

UWAGI:

1. Skrzynka z tworzywa termoutwardzalnego.
2. W drzwiach należy zamontować wkładkę MasterKey oraz szybkę.
3. Wymiary podano w mm.

BIURO PROJEKTOWE: ELEKTRO-PRO-INSTAL MARCIN SKUBIS ul. Lipowa 2A 3 32-200 Chrzanów tel. 617-20-30-178 tel. 660-011-022		ELEKTRO-PRO-INSTAL E-P-I	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marcin Skubis		PODPIS:	
NR UPRAWNIENI: MAP/0062/PWOE/012			
NAZWA INWESTYCJI: Remont wewnętrznej instalacji elektrycznej w budynku mieszkalnym, ul. Krasickiego 2 w Chrzanowie.			
INWESTOR: Wspólnota Mieszkaniowa Nieruchomości przy ul. Krasickiego 2, 32-500 Chrzanów			
TYTUŁ RYSUNKU: WIDOK SKRZYNKI WYŁĄCZNIKA GŁÓWNEGO WG		FAZA: PW	SKALA: n/d
		BRANŻA: I-EL	NR RYS.: E-4
			NR ARK.: 1/1
			DATA: 12-2021