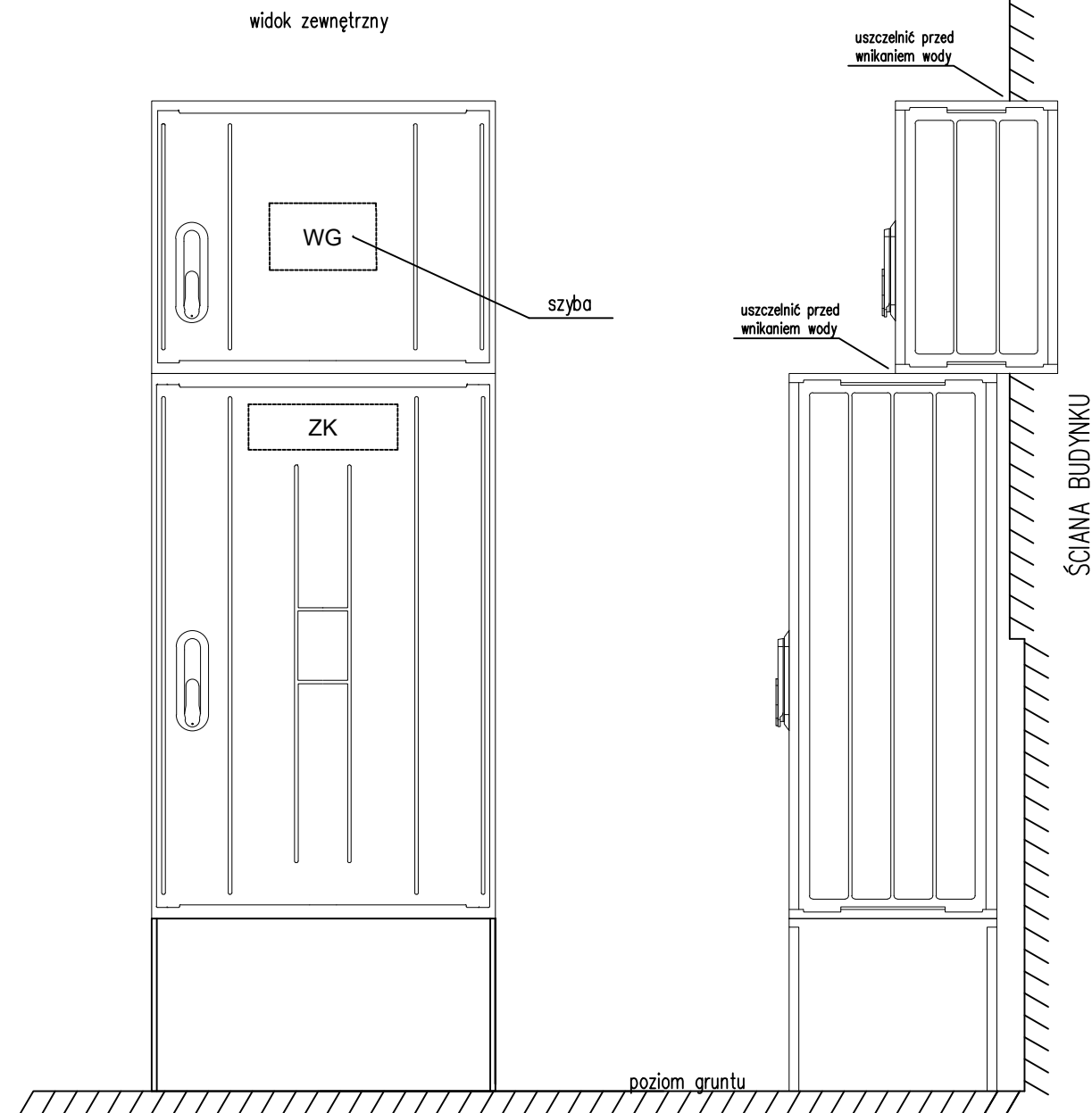
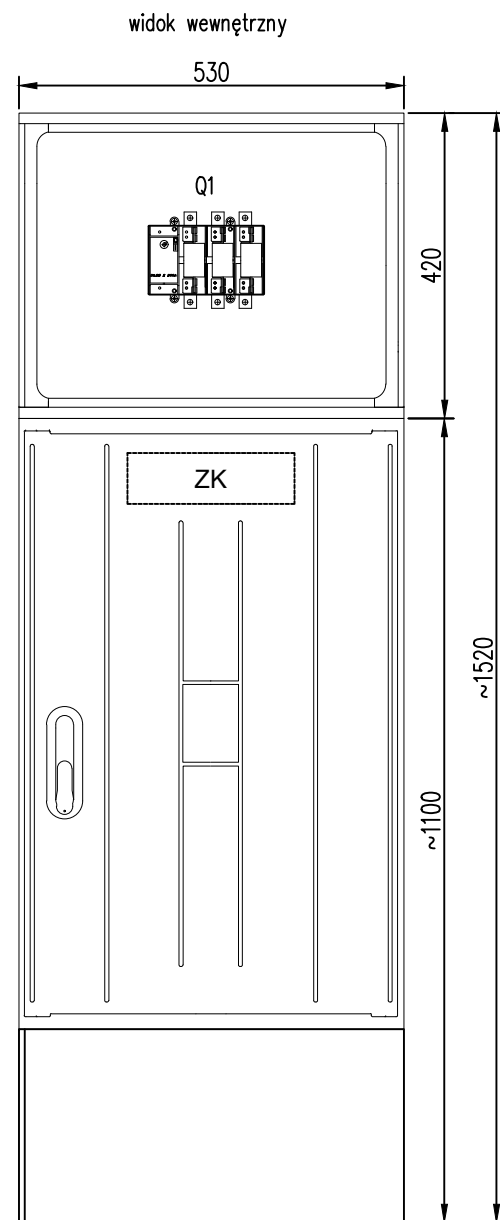


# Skrzynka Wyłącznika Głównego WG zlokalizowana na ZK67907 oraz ZK67916

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



## Legenda:

Q1 : Wyłącznik Główny, np. DILOS 2 160A prod. GE

## UWAGI:

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

<small>BIURO PROJEKTOWE: ELEKTRO-PRO-INSTAL MARCIN SKUBIS UL. LIPYŃSKA 9 31-200 ZACHRZĘBY NR. 537-20-3-178 TEL. 660-011-022</small>		<b>ELEKTRO-PRO-INSTAL</b>  E-P-I	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Marcin Skubis	PODPIS:	
NR UPRAWNIENI:	MAP/0062/PWOE/012		
NAZWA INWESTYCJI:	Remont wewnętrznej instalacji elektrycznej w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. Ciasnej 2-8 w Tychach.		
INWESTOR:	Wspólnota Mieszkaniowa Budynku ul. Ciasna 2-8, 43-100 Tychy		
TYTUŁ RYSUNKU:	FAZA:	SKALA:	DATA:
WIDOK SKRZYNIKI WYŁĄCZNIKA GŁÓWNEGO WG	PW	n/d	08-2019
	BRANŻA:	NR RYSU:	NR ARK:
	I-EL	E-5	1/1