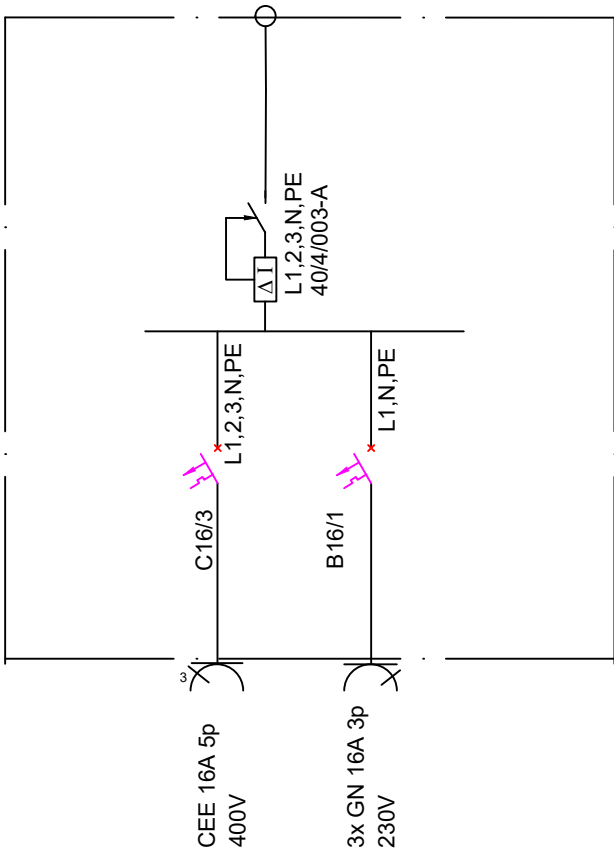


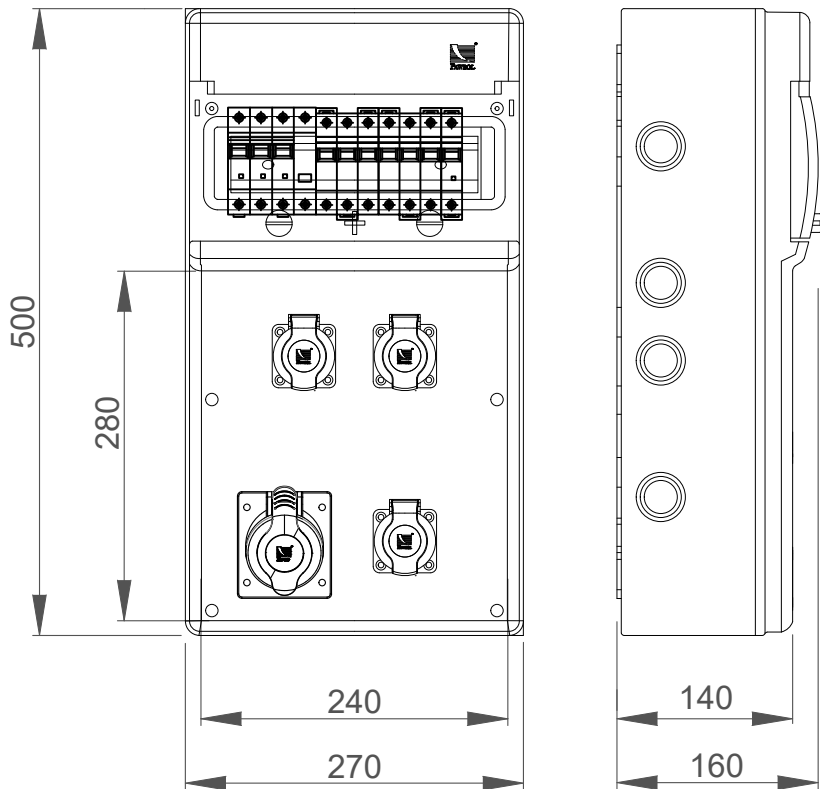
Zestaw Gniazd Wtykowych ZG1

Miejsce na zabezpieczenia	Pole robocze	Głębokość wewnętrzna	Rozstaw otworów montażowych	IP	Materiał	Kolor	Uwagi
11 typu S	240 x 280 mm	~120 mm	228 x 240	65	ABS	RAL 7035	-25 do +85°C odporna na UV bezhalogenowa

ZESTAW GNIAZD WTYKOWYCH ZG1
Obudowa IP 65



Srodek ochrony przed porazeniem pradem elektrycznym :
SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWO-PRĄDOWY



faza projektu		PROJEKT WYKONAWCZY	
nazwa inwestycji			
Budowa zadaszonego kompleksu boisk do siatkówki plażowej wraz z zapleczem			
adres inwestycji			
os. Piastowskie 106a, Poznań działka nr 1/8, obręb Rataje (fragment) działka nr 10/1, obręb Rataje (fragment) działka nr 10/2, obręb Rataje (fragment)			
inwestor			
Miasto Poznań - Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji - Samorządowy Zakład Budżetowy ul. Jana Spychalskiego 34, 61-553 Poznań			
jednostka projektowa		projektant	podpis
Kusznierów Architektura ul. Grunwaldzka 19/ lok.2.8 60-782 Poznań www.kusznierow.pl		mgr inż. Krzysztof Raźniewski upr. SLK/4700/PWOE/13 <i>do projektowania bez ograniczeń w specjalności elektrycznej</i> sprawdzający mgr inż. Szymon Paruch upr. SLK/4930/POOE <i>do projektowania bez ograniczeń w specjalności elektrycznej</i>	
tytuł rysunku			
SCHEMAT STRUKTURALNY ZESTAWU GNIAZDOWEGO			
branża	skala	data	numer rysunku
ELEKTR.		30.09.22	IE-408