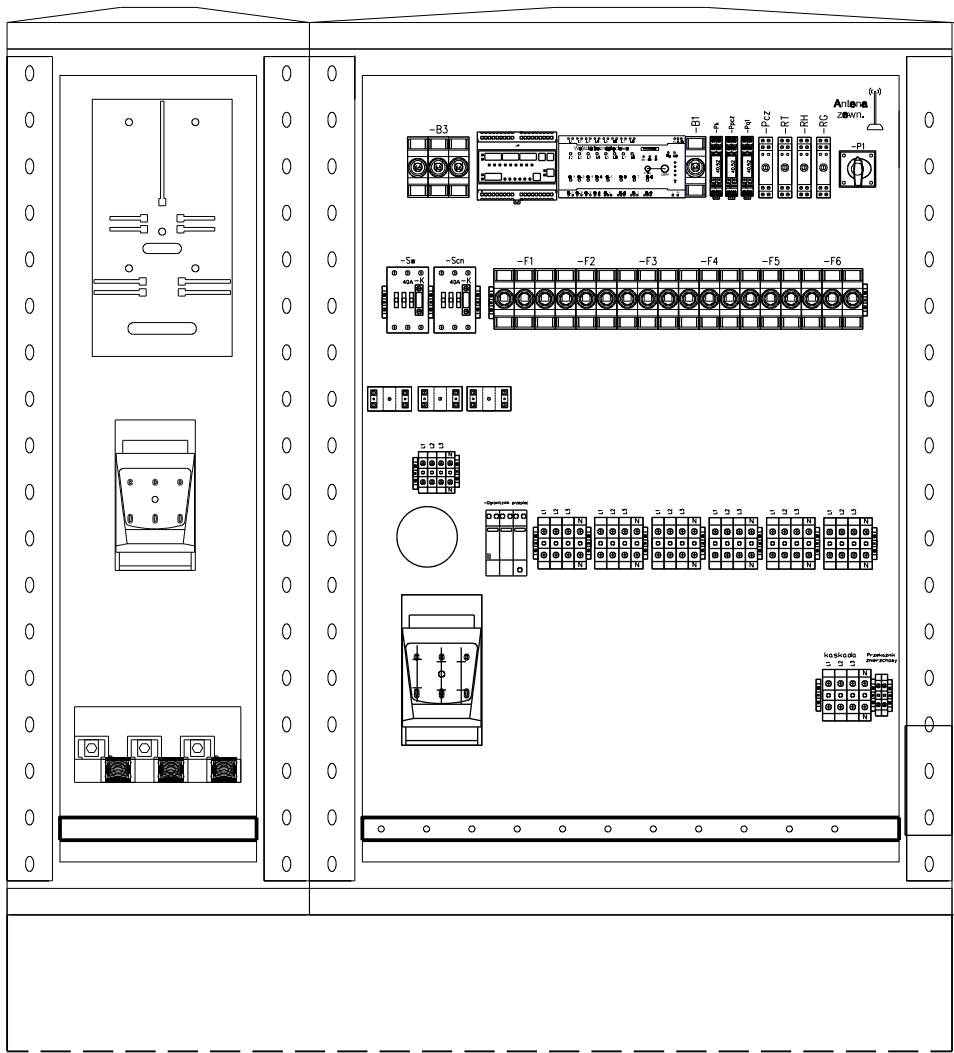


SZAFA OŚWIETLENIOWA
1250x400x900mm
FUNDAMENT BETONOWY
1250x400x1400mm



SZAFA OŚWIETLENIOWA
1250x400x900mm
FUNDAMENT BETONOWY
1250x400x1400mm

1180

1200

Uwagi:
1) Zastosować kompletne wyposażenie szafki wg katalogu wybranego producenta ze szczególnym uwzględnieniem elementów wyszczególnionych i opisanych na niniejszym rysunku
2) Podano minimalną wartość wymiarów zewnętrznych dla odpowiedniego rozmieszczenia i prawidłowej pracy aparatury
3) Sekcja pomiarowa powinna posiadać osobne drzwi z zamknięciem spełniającym wymogi zakładu energetycznego.

MAREL Marcin Szczęsny ul. Piecewska 35/102, 80–288 Gdańsk					
Inwestycja:	"Budowa oświetlenia ul. Charzykowskiej i ul. Łopalińskiej w Gdańsku" "Jasniejszy Gdańsk" Edycja 2022, Etap III				
Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska 80–560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11				
Stadium:	PROJEKT TECHNICZNY			Widok szafki oświetleniowej	
	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Rysunek nr:	7
Projektował:	Marcin Szczęsny [spec. inst.]	POM/0191/POOE/14		Skala:	–
Sprawił:	Mariusz Łopatyński [spec. inst.]	POM/0183/PWBE/19		Data:	10.2021