



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

MAREL Marcin Szczęsny
ul. Jaskowa Dolina 15/15, 80-252 Gdańsk

Inwestycja:	"Budowa oświetlenia ul. Kruszwickiej w Gdańsku" "Jaśniejszy Gdańsk" Edycja 2023, Etap I, część 1 działki nr: 1351, 1324 – obręb 0001				
Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska 80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11				
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY			Widok szafki oświetleniowej	
	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Rysunek nr:	5
Projektował:	Marcin Szczęsny [spec. inst.]	POM/0191/POOE/14		Skala:	–
Sprawdził:	Mariusz Łopatyński [spec. inst.]	POM/0183/PWBE/19		Data:	10.2022