



UWAGI:

- Fundament pomalować abizolem
- Wysokość fundamentu ponad powierzchnię trawnika $h=5\text{cm}(\pm 1\text{cm})$, ponad powierzchnię utwardzoną $h=3\text{cm}(\pm 1\text{cm})$
- W przypadku lokalizacji słupa przy skarpie należy obłożyć ją płytami ażurowymi wokół 1,5m od słupa
- Słupy sytuować poza skrajnią.
- Wnęki sytuować w kierunku przeciwnym do kierunku ruchu. Minimalne wymiary wnętrza 100x300mm. Zapewnić pole obsługi w promieniu 80cm od wnętrza. Stosować słęcza IZK, a w słupach podziałowych tabliczki słupowe podziałowe.
- Numerację słupów nałować na wysokości 1,8m
- Słupy, wysięgniki i oprawy pomalować proszkowo fabrycznie na kolor RAL9007 mat. struktura
- Słupy sytuować możliwie w linii i równej odległości od jezdni/chodnika

MAREL		MAREL Marcin Szczęsny ul. Jaškowa Dolina 15/15, 80–252 Gdańsk			
Inwestycja:	"Budowa oświetlenia ul. Victorii i ul. Centaura w Gdańsku" działki nr 1231/30, 1231/138, 1231/136, 1232/13, 1232/9, 1236/19, 1236/27, 2144, 1242/77, 1235/2, 1233/7, 1232/1, 1234/12 – obręb 0001				
Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska 80–560 Gdańsk, ul. Żagłowa 11				
Stadium:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO–BUDOWLANY			Przekrój poprzeczny słupa ośw.	
	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Rysunek nr:	4
Projektował:	Marcin Szczęsny [spec. inst.]	POM/0191/POOE/14		Skala:	–
Sprawdził:	Mariusz Łopatyski [spec. inst.]	POM/0183/PWBE/19		Data:	02.2023