



- UWAGI:
1. Fundament pomalować abizolem
 2. Wysokość fundamentu ponad powierzchnię trawnika $h=5\text{cm}(\pm 1\text{cm})$, ponad powierzchnią utwardzoną $h=3\text{cm}(\pm 1\text{cm})$
 4. Słupy sytuować poza skrajnią.
 5. Wnęki sytuować w kierunku przeciwnym do kierunku ruchu. Minimalne wymiary wnętrza 100x300mm. Zapewnić pole obsługi w promieniu 80cm od wnętrza. Stosować słupcza IZK, a w słupach podziałowych tabliczki słupowe podziałowe.
 6. Numerację słupów nałować na wysokości 1,8m
 7. Słupy i oprawy (stalowe) malować proszkowo fabrycznie na kolor RAL7016 mat. struktura
 8. Słupy sytuować możliwie w linii i równej odległości od jezdni/chodnika
 9. Podstawę i dolną część słupa zabezpieczyć elastomerem
 10. W przypadku zastosowania słupów i opraw aluminiowych należy je anodować na kolor złoty do RAL7016.
- Nie dopuszcza się malowania proszkowo elementów aluminiowych

MAREL		MAREL Marcin Szczęsny ul. Jaśkowa Dolina 15/15, 80–252 Gdańsk			
Inwestycja:	Budowa sieci oświetleniowej elektroenergetycznej nn–0,4kV w ramach zadania "Jasny Multipark Morena" w Gdańsku				
Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska 80–560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11				
Stadium:	PROJEKT TECHNICZNY			Przekrój poprzeczny słupa	
	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Rysunek nr:	4
Projektował:	Marcin Szczęsny [spec. inst.]	POM/0191/P00E/14		Skala:	–
Sprawił:	Mariusz Łopatyński [spec. inst.]	POM/0183/PWBE/19		Data:	10.2024