



UWAGI:

1. Fundament pomalować abizolem
  2. Wysokość fundamentu ponad powierzchnię trawnika h=5cm(±1cm), ponad powierzchnię utwardzoną h=3cm(±1cm)
  4. Słupy sytuować poza skrajnią.
  5. Wnęki sytuować w kierunku przeciwnym do kierunku ruchu. Minimalne wymiary wnęki 100x300mm. Zapewnić pole obsługi w promieniu 80cm od wnęki. Stosować ściska 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 zasotowania słupów i opraw aluminiowych należy je anodować na kolor zliżony 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:	3
Projektował:	Marcin Szczęsny [spec. inst.]	POM/0191/POOE/14		Skala:	-
Sprawdził:	Mariusz Łopatyński [spec. inst.]	POM/0183/PWBE/19		Data:	10.2024