



- UWAGI:
1. Fundament pomalować abizolem
  2. Wysokość fundamentu ponad powierzchnię trawnika  $h=5\text{cm}(\pm 1\text{cm})$ , ponad powierzchnię utwardzoną  $h=3\text{cm}(\pm 1\text{cm})$
  3. W przypadku lokalizacji słupa przy skarpie należy obłożyć ją płytami ażurowymi wokół  $1,5\text{m}$  od słupa
  4. Słupy sytuować poza skrajnią.
  5. Wnęki sytuować w kierunku przeciwnym do kierunku ruchu. Minimalne wymiary wnęki  $100\times 300\text{mm}$ . Zapewnić pole obsługi w promieniu  $80\text{cm}$  od wnęki. Stosować słęcza IZK, a w słupach podziałowych tabliczki słupowe podziałowe.
  6. Numerację słupów naliczać na wysokości  $1,8\text{m}$
  7. Słupy, wysięgniki i oprawy pomalować proszkowo fabrycznie na kolor RAL9006 mat. struktura
  8. Słupy sytuować możliwie w linii i równej odległości od jezdni/chodnika

<b>MAREL</b>		MAREL Marcin Szczęsny ul. Jaśkowa Dolina 15/101, 80–252 Gdańsk			
Inwestycja:	Budowa oświetlenia ul. Dedala, ul. Jana Wojnarskiego oraz ul. Radarowej od nr 29 do nr 37 w Gdańsku				
Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska 80–560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11				
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY			Widok słupa oświetleniowego	
	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Rysunek nr:	5
Projektował:	Marcin Szczęsny	POM/0191/P00E/14		Skala:	—
Sprawił:	Arkadiusz Wiszniewski	POM/0022/PW0E/15		Data:	07.2018