



- 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 80cm 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

MAREL		MAREL Marcin Szczęsny ul. Jaśkowa Dolina 15/101, 80–252 Gdańsk			
Inwestycja:	Budowa oświetlenia ul. Kalinowa i ul. Storczykowa 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:	10.2018