



- 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 1,5m od słupa
 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 słupczy LK, a w słupach podziałowych tabliczki słupowe podziałowe.
 6. Numerację słupów nałować na wysokości 1,8m
 7. Słupy, wysięgniki i oprawy pomalować proszkowo fabrycznie na kolor RAL9007 mat. struktura
 8. Słupy sytuować możliwie w linii i równej odległości od jezdni/chodnika

ENERGO PROJEKT Arkadiusz Wiszniewski ul. Myśliwska 17/2, 80-126 Gdańsk					
Inwestycja:	Budowa oświetlenia ul. Gerwazego w Gdańsku				
Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska 80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11				
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY			Widok słupa ośw.	
	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Rysunek nr:	3
Projektował:	Marcin Szczepny	POM/0191/P00E/14		Skala:	-
Sprawdził:	Arkadiusz Wiszniewski	POM/0022/PW0E/15		Data:	11.2018
Sporządził:	Mariusz Łopatyński				