



- 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 wnęki 100x300mm. Zapewnić pole obsługi w promieniu 80cm od wnęki. Stosować stęcza IZK, a w słupach podziałowych tabliczki słupowe podziałowe.
 6. Numerację słupów nałować na wysokości 1,8m
 7. Słupy i oprawy pomalować proszkowo fabrycznie na kolor RAL7016 mat.

| | | | | | |
|----------------|--|---|---------|-----------------------------|---------|
| IE Jacek Rojek | | ul. Książąt Pomorskich 34/30 89-604 Chojnice | | | |
| Inwestycja: | Budowa oświetlenia ul. Chmielnej 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: | Jacek Rojek | POM/0021/PBE/16 | | Data: | 05.2017 |