

skrajnia drogowa


6.00

**Jezdnia**

Słup stalowy, ocynkowany,  
stożkowy H=4m – RAL 9007



Dla słupów zlokalizowanych przy skarpie  
grunt wokół słupów zabezpieczyć na dł. 1,5m  
płytami ażurowymi, które należy przykryć 5cm warstwą  
ziemi urodzajnej i obsiać trawą

|   |  |   |  |                  |  |  |  |              |  |
|---|--|---|--|------------------|--|--|--|--------------|--|
| Jednostka projektowa:<br>mg invent marlusz gruchała<br>ul. Legendy 12<br>80-180 Gdańsk<br><br>Tel. +48 505 059 701<br><br>e-mail: marlusz.gruchała@gmail.com<br>facebook: mg invent |  |   | Projekt branżowy:<br><div></div><br>Piotr Burkhardt<br>ul. Plekarnicza 26/1 lok. 2<br>80-126 Gdańsk<br>tel. 509-840-301 |                  |  | Inwestor:<br><br>Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska<br>ul. Zagłowa 11<br>80-560 Gdańsk<br><br>"Zmieniamy dzielnicę sprawdź swoją ulicę... w ramach BO 2020" |  |              |  |
| PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY  |  |   |  |                  |  |  |  |              |  |
| Tytuł rys. : Sylwetka słupa yavlicy radarowej   |  |   |  |                  |  | Data: styczeń 2021   |  |              |  |
| Projektant:   |  | mgr inż. Piotr Burkhardt<br>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń<br>w specjalności instalacyjnej |  | POM/0148/POOE/06 |  | Skala<br>1:50  |  | Format<br>A4 |  |
| Sprawdzający:   |  | mgr inż. Paweł Irek<br>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń<br>w specjalności instalacyjnej      |  | POM/0012/PWOE/10 |  | Nr rys.  |  | 3.4          |  |