


Uwagi:

- Kabel w wykopie należy układać linią falistą.
- Opaski informacyjne powinny zawierać następujące dane:
 - oznaczenie typu i przekroju kabla,
 - znak użytkownika (właściciela) kabla,
 - rok ułożenia kabla,
 - napięcie pracy kabla,
 - opis trasy kabla (skąd dokąd).
- Opaski informacyjne zakładać co 10 m w trasie kabla, oraz dodatkowo przy:
 - zmianie kierunku prowadzenia,
 - przy wprowadzeniu na rury ochronnej
- Trasę kabla uporządkować przywracając nawieszchnię do stanu sprzed inwestycji.

| | | | |
|--|--|---|--|
| Inwestor | |  Miasto i Gmina Piaseczno ul. Kołczyńska 5, 05-500 Piaseczno tel. (22) 701 75 00; fax (22) 756 70 49 e-mail: urzad@piaseczno.eu; www.piaseczno.eu | |
| Jednostka projektowa | | ROBIMART ROBIMART Sp. z o.o. ul. Staszica 1 piętro V, 05-800 Pruszków tel.: (22) 245 34 00, fax: (22) 388 70 91 e-mail: biuro@robimart.pl; www.robimart.pl | |
| Nazwa zamierzenia budowlanego | | | |
| BUDOWA ULICY WILANOWSKIEJ W JÓZEFÓWŚLAWIE NA ODCINKU OD ULICY UROCZEJ DO ULICY DZIAŁKOWEJ | | | |
| Nazwa i adres obiektu budowlanego | | | |
| SIECI ELEKTROENERGETYCZNE SN I nN W ULICY WILANOWSKIEJ W JÓZEFÓWŚLAWIE, GMINA PIASECZNO, POWIAT PIASECZYŃSKI, WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE | | | |
| Stadium | | Branża | |
| PROJEKT BUDOWLANY | | ELEKTRYCZNA | |
| Projektant | | Specjalność i nr uprawnień | |
| mgr inż. Jan Paczusi | | elektryczna SI-275/82 | |
| Opracował | | Podpis | |
| mgr inż. Mariusz Janiszewski | | [Podpis] | |
| | | Data | |
| | | GRUDZIEŃ 2015 | |
| | | Skala | |
| | | | |
| Nazwa rysunku | | Nr rys. | |
| UŁOŻENIE KABLI SN W WYKOPIE | | 4 | |
| | | Nr strony | |
| | | | |