



Uwaga.

1. Głębokość posadowienia uzbrojenia istniejącego podano orientacyjnie i należy liczyć się z tym, że w rzeczywistości wystąpią odstępstwa od podanych lokalizacji i głębokości, które przedstawiono na profilach.

2. W miejscu skrzyżowania projektowanej sieci z istniejącym uzbrojeniem podziemnym, przed przystąpieniem do robót należy wykonać przekopy kontrolne w celu dokładnego zlokalizowania uzbrojenia.

|               |   |               |   |
|---------------|---|---------------|---|
| ARPA PROJEKT  |   | ARPA Projekt  |   |
| Nazwa (tytuł) | Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Obarzym  | Nazwa (tytuł) | Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Obarzym  |
| Projektant    | Gmina Dydnia  | Projektant    | Gmina Dydnia  |
| Adres (adres) | 36-204 Dydnia 224                                     | Adres (adres) | 36-204 Dydnia 224                                     |
| Tytuł (opis)  | Profil ST71-ST100, ST93-ST94, ST99-ST103, ST104-ST105 | Tytuł (opis)  | Profil ST71-ST100, ST93-ST94, ST99-ST103, ST104-ST105 |
| Nazwa (tytuł) | Nazwa (tytuł)   | Nazwa (tytuł) | Nazwa (tytuł)   |
| Projektant    | mgr inż. Paweł KŁUŻNAR                                | Projektant    | mgr inż. Paweł KŁUŻNAR                                |
| Opis (opis)   | Opis (opis)   | Opis (opis)   | Opis (opis)   |