



- Uwagi:
- Należy bezwzględnie przed rozpoczęciem prac wykonać odkrytki w celu sprawdzenia rzeczywistych rzędnych posadowienia istniejących sieci.
  - Nie wyklucza się występowania dodatkowego uzbrojenia, które nie zostało naniesione na mapach sytuacyjno-wysokościowych.
  - Rzędne posadowienia wjazdów do studni rewizyjnych, uzgodnić ostatecznie z wykonawcą robót drogowych.
  - Studnie rewizyjne betonowe z kręgów DN1200 istniejące

|              |   |   |                     |
|--------------|---|---|---------------------|
| <b>GEDOS</b> |   | ZPBIP "CEDOS" SP. ZO.O., 58-100 ŚWIDNICA, PL. ŚW. MAŁGORZATY 1-2, TEL. +48 691 099 366, E-MAIL: WALDEK@SKORSKI.EU |                     |
| ZAMAWIAJĄCY: | GMINA JAWORZYNA ŚLĄSKA, UL. WOLNOŚCI 9, 58-140 JAWORZYNA ŚLĄSKA | PRZYGOTOWANIE TERENÓW INWESTYCYJNYCH W GMINIE JAWORZYNA ŚLĄSKA - II ETAP  |                     |
| OPRACOWANIE: | <b>PROFIL PRZYŁĄCZY KAN. SANITARNEJ I WODOCIĄGOWYCH</b>         |   |                     |
| RYSUNEK:     | PROJEKT BUDOWLANY   | BRANŻA:   | SANTARNA            |
| FAZA:        | mgr inż. Rafał Janiec   | NR UPRAWNIENI:  | NBGP-V-7342/3/61/98 |
| AUTOR:       | CZERWIEC 2021   | NR RYSUNKU:   | <b>4 / 15</b>       |
| DATA:        | 1:100/1000  |   |                     |
| SKALA:       |   |   |                     |