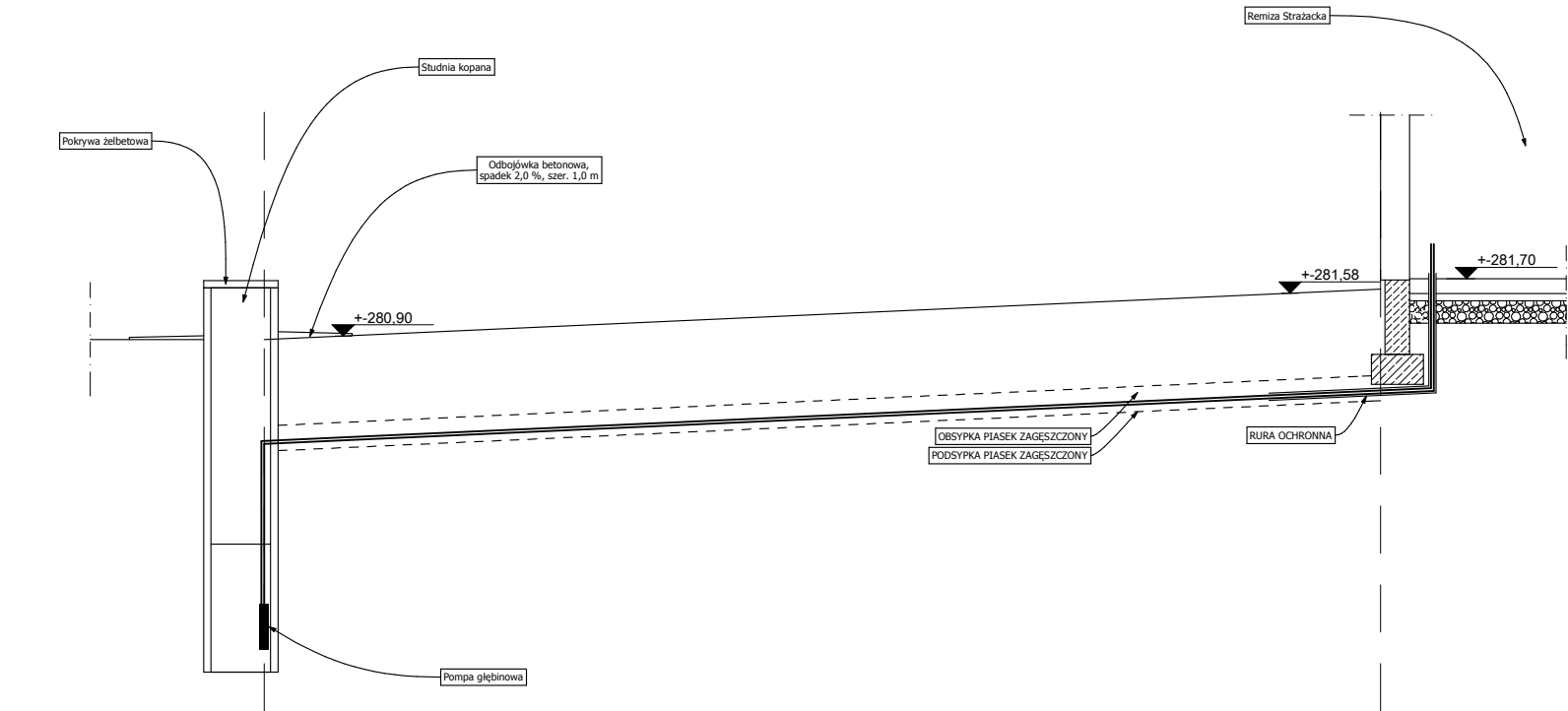


PROFIL WODOCIĄGU



| | | |
|-----------------------|-----------|----------|
| Rzędna terenu | 280,90 m | 281,58 m |
| Rzędna osi rurociągu | 279,50 m | 280,18 m |
| Zagłębienie rurociągu | 1,40 m | 1,40 m |
| Spadki / Długości | $i=4,5\%$ | |
| Średnica / Materiał | DN 40 PE | |
| Odległości | 0,00 | 15,00 |



| | | |
|------------------------|---|------------------------------------|
| NR RYS.: S01 | NAZWA OBIEKTU: Rozbudowa i przebudowa budynku Remizy Ochotniczej Straży Pożarnej w Czeremnej | TYTUŁ RYSUNKU: Profil wodociągu |
| SKALA: 1:100 | LOKALIZACJA: Szerzyny, 121616_2,0002.Czeremna, dz. nr ewid.: 880 | DATA: luty 2023 r. |
| | INWESTOR: Gmina Szerzyny, 38-246 Szerzyny 521 | |

| | |
|---|--|
| PROJEKTANT: | |
| 06 / 02 / 2023 | |
| PROJEKT WYKONANO NA LICENCJI: ARCHICAD NR SN 2-1511328, SN 2-1511340 email: projektyjaslo@gmail.com All rights reserved | |