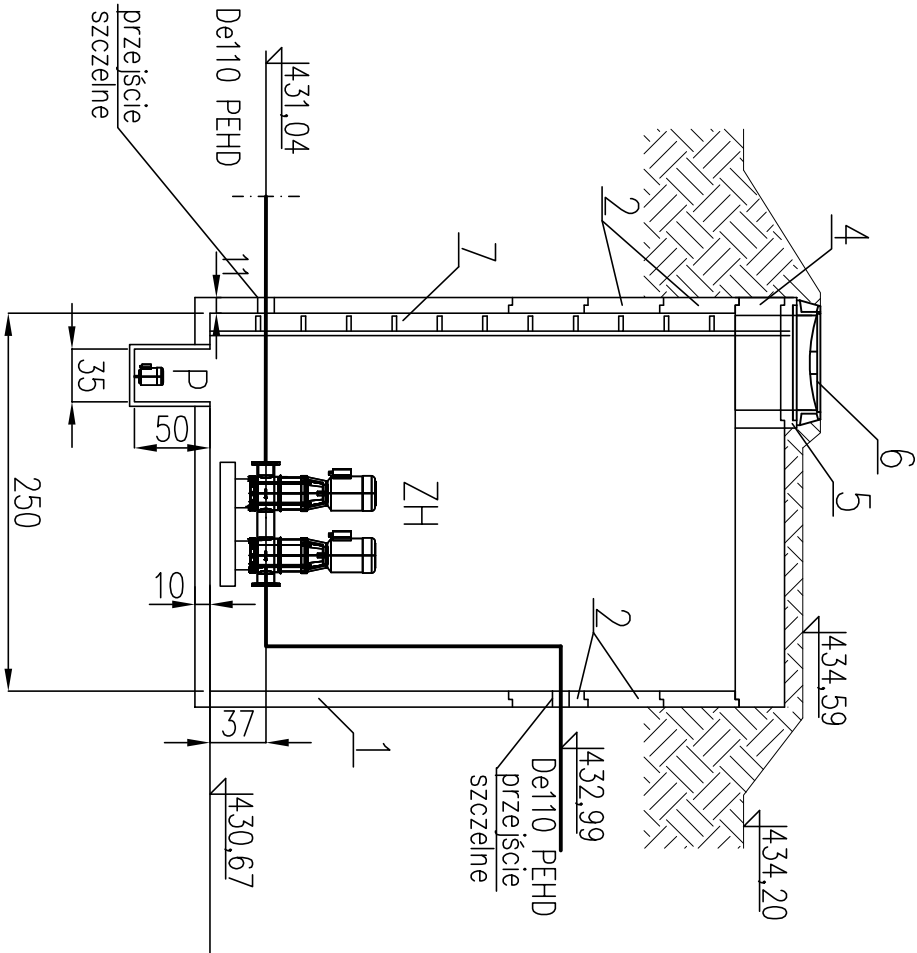


POMPOWNIĄ

PRZEKRÓJ A–A



LEGENDA

- ZH – zestaw hydroforowy (Q=72 m³/h, dh=25 mSW) składający się z dwóch pomp w układzie pionowym, zbiornika membranowego ciśnieniowego, gotowy do podłączenia z orurowaniem ze stali nierdzewnej
- 1 – dennica 2500x2000mm
- 2 – krqg 2500x500mm
- 4 – płyta pokrywowa 2500/625x300
- 5 – pierścien dystansowy 625x80
- 6 – właz 625
- 7 – drabinka
- P – pompa do wody brudnej, załapiadna, przenośna

UWAGI

1. Zestaw hydroforowy umieścić w studni o średnicy 2500mm z betonu szczielnego, zabezpieczonej przed opadami oraz napływem wód gruntowych.
2. Do pompowni doprowadzić oświetlenie.
3. W pompowni umieścić pompkę do odwodnienia studni oraz wyprowadzić odpowietrzenie.
4. Szatę sterującą zestawu hydroforowego umieścić w terenie zielonym nad pompownią.
5. Teren wokół pompowni ogrodzić i zabezpieczyć przed dostępem osób nieupoważnionych.

| | | | |
|-----------------------------|-----------|---|--|
| główny projektant: | | dominik górecki pracownia architektury s i e z n a 2 0 5 / 8 3 - 1 1 2 w r o c i a w + 4 8 5 0 2 5 2 0 8 4 0 w w . g o r e c k i - a r c h . p l | |
| projekt: | | DE RYNEK 13 23-100 Bratwa e-mail: szczeian.dg@gnail.com NIP: 713-188-60-33 REGION: 080240553 | |
| inwestor: | | GMINA ŁADEK–ZDRÓJ RYNEK 31 57–540 ŁADEK–ZDRÓJ | |
| projektant | branża | podpis | |
| mgr inż. Mirosław Pandeidis | sanitarna | | |
| nr upr. 168/87/UW | | | |
| sprawdzający | branża | podpis | |
| mgr inż. Hanna Pandeidis | sanitarna | | |
| nr upr. 253/86/UW | | | |
| PROJEKT WYKONAWCZY | | SANITARNA | |
| Rysunek: | | Rwzja – | |
| Pompownia przeciwpożarowa | | Skala: | |
| | | 1:50 | |
| Rysunek nr: | | Data: | |
| ZKP–PW–PZT–06 | | MAJ 2015 | |
| | | Rysowd: | |
| | | PP | |