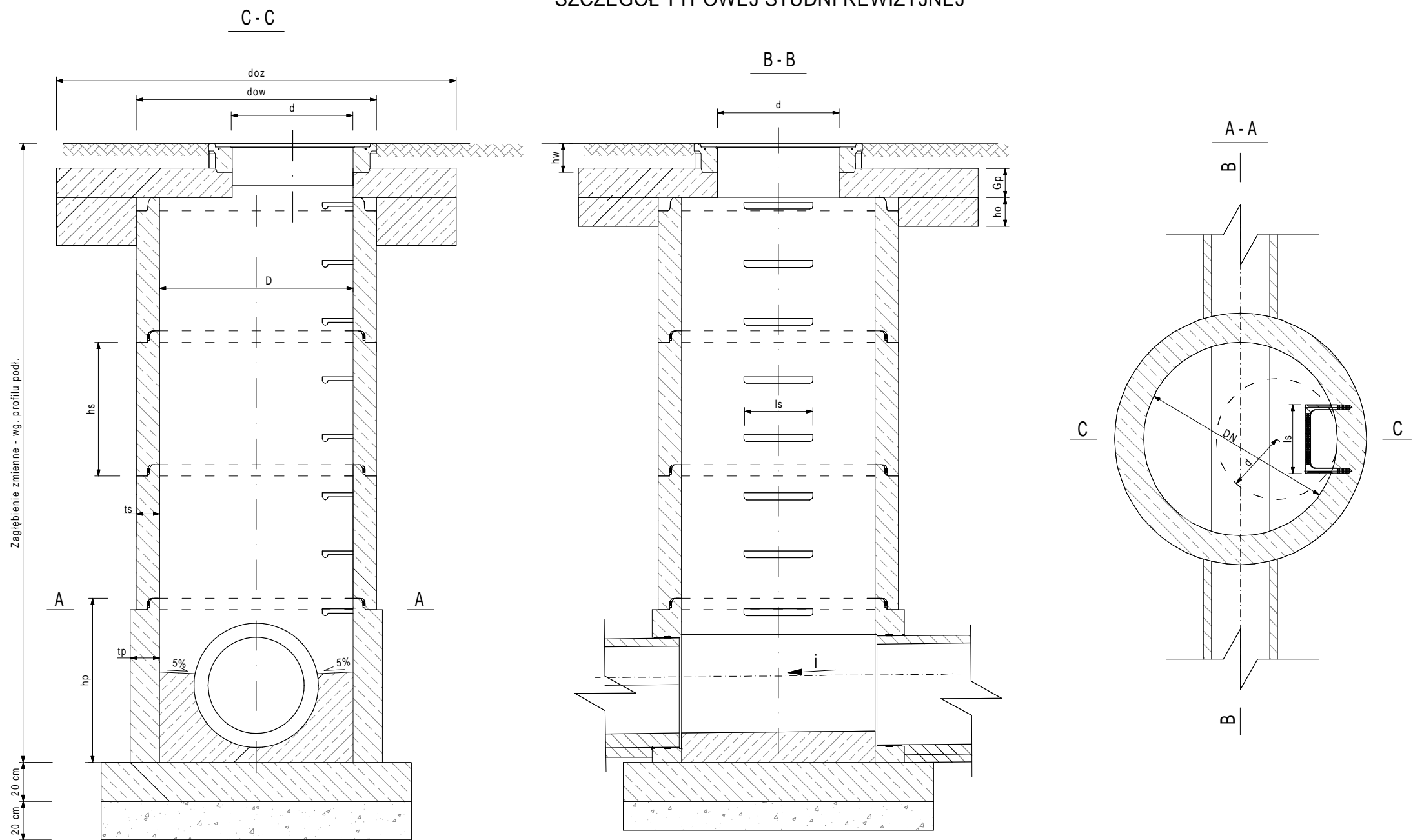


SZCZEGÓŁ TYPOWEJ STUDNI REWIZYJNEJ



| WYMIARY                                     |        |         |           |
|---|--------|---------|-----------|
| Wielkość                                    | Symbol | Wartość | Jednostka |
| Średnica nominalna studni                   | D      | 1200    | mm        |
| Wysokość zewnętrzna podstawy                | hp     | 1400    | mm        |
| Grubość ścianki podstawy                    | tp     | 380     | mm        |
| Wysokość jednego segmentu                   | hs     | 750     | mm        |
| Grubość ścianki segmentu                    | ts     | 135     | mm        |
| Średnica wewn. pierścienia odciążającego    | dow    | 1500    | mm        |
| Średnica zewn. pierścienia odciążającego    | doz    | 2320    | mm        |
| Wysokość pierścienia odciążającego          | ho     | 150     | mm        |
| Grubość płyty pokrywowej                    | Gp     | 150     | mm        |
| Wysokość pierścienia wyrównawczego z włazem | hw     | 150     | mm        |
| Średnica otworu włazowego                   | d      | 625     | mm        |
| Długość stopnia                             | ls     | 355     | mm        |

|                              |  |         |                          |
|------------------------------|--|---------|--------------------------|
| Inwestor:                    | Powiat Brzozowski - Starostwo Powiatowe w Brzozowie<br>ul. Armii Krajowej 1<br>36-200 Brzozów  |         |                          |
| Temat:                       | Przebudowa drogi powiatowej Nr 1962R Krosno - Jasienica<br>Rosielna polegająca na budowie chodnika dla pieszych<br>w km 14+773 - 14+830 w m. Wola Jasienicka |         |                          |
| Projektant:<br>Nr uprawnień: | inż. Andrzej Prajsnar<br>upr. bud. PDK/0142/ZOOD/07  | Podpis: | Skala rysunku:<br>1 : 25 |
| Asystent<br>projektanta:     | inż. Piotr Irzyk   | Podpis: | Data: czerwiec 2022 r.   |
| Tytuł rysunku:               | Szczegół typowej studni rewizyjnej   |         | Nr rys. 7                |