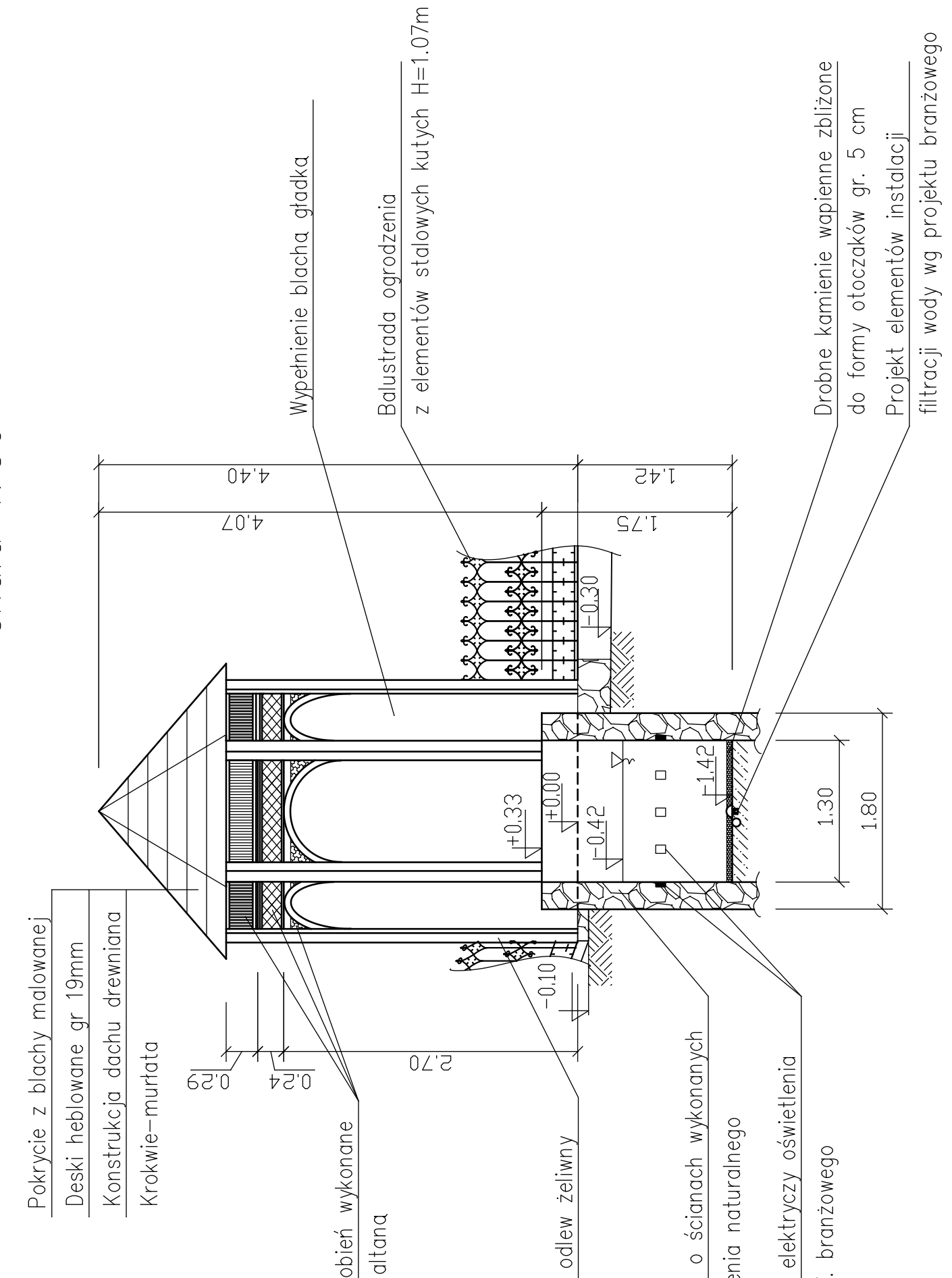


# PRZEKRÓJ A-A

Skala 1:50

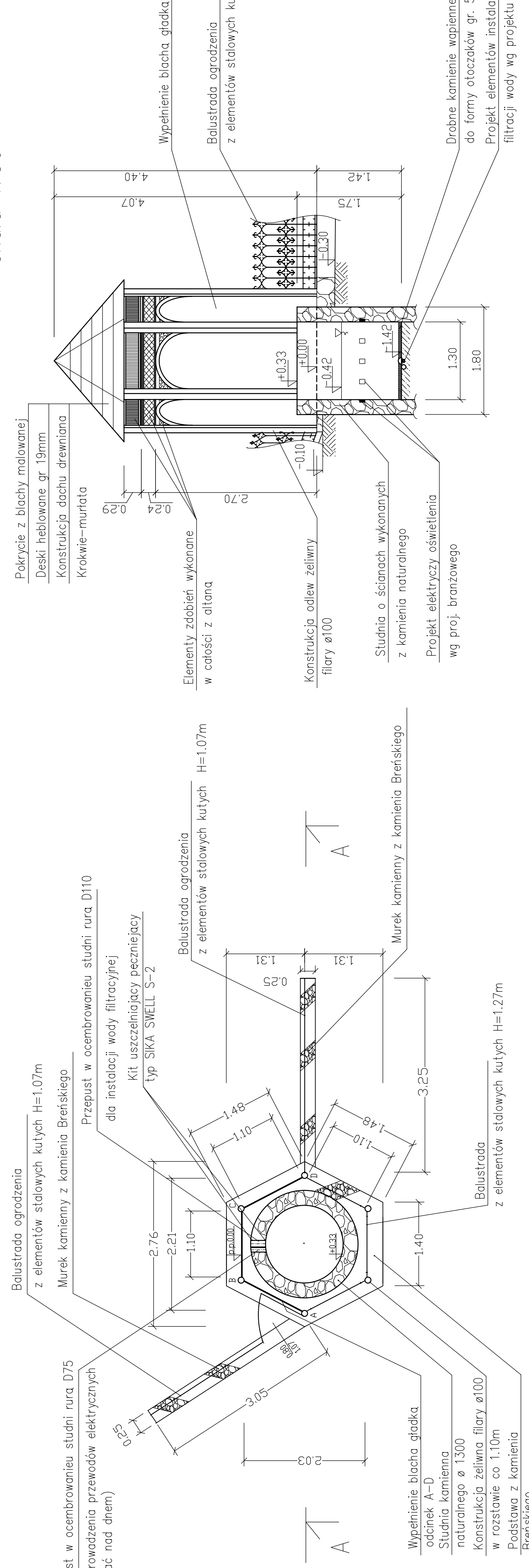


## MIASTOPROJEKT CIESZYN spółka z o.o.

|                    |  |             |
|--------------------|--|-------------|
| Branża:            | Architektura   | Cn 344      |
| Faza:              | Projekt Budowlano Wykonawczy                               |             |
| Obiekt:            | Remont Zabytkowej Studni Trzech Braci w Cieszynie (z. 5/2) |             |
| Treść rysunku:     | Elewacja frontowa, tylna, przekrój A-A                     |             |
| Data wykonania:    | 12.2009  | Skala: 1:50 |
| Autor projektu:    | mgr inż. arch. L. Gross                                    |             |
| Współpraca:        |  |             |
| Opracował:         | mgr inż. B. Dębińska                                       |             |
| Sprawozdanie:      | mgr inż. R. Raszka   |             |
| Prezes zarządu:    | inż. S. Serafin  |             |
| Pow. Mądrycy w.m.: | 2  | Rys. nr: 7  |
| Licencja # 1243352 |  |             |

# RZUT STUDNI TRZECH BRACI

Skala 1:50

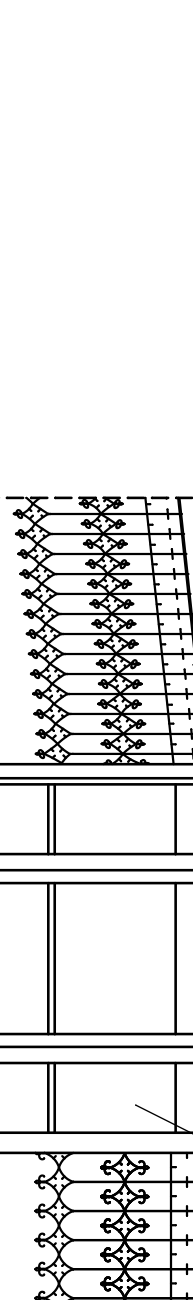
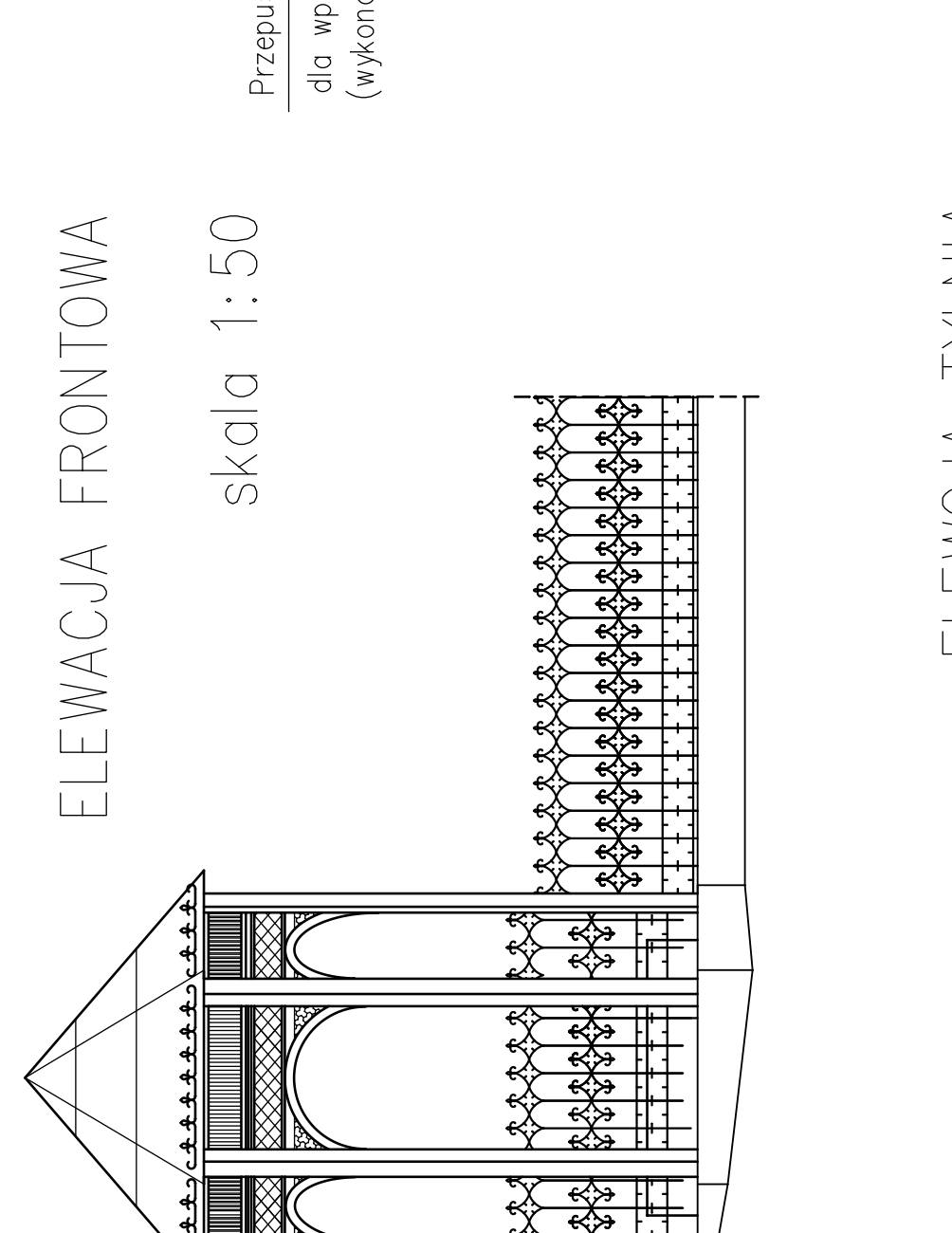


## Zakres prac remontowych:

- Podkład gruntowy Unikor C/Cekor R
- Oczyszczanie i oduszczenie elementów wypełnienia i konstrukcji stalowych Studni Trzech Braci
- Oczyszczanie stalowych elementów ogrodzenia
- Zabezpieczenie w/w elementów w/w wyrobami antykorozyjnymi z malowaniem farbami nawierzchniowymi
- Oczyszczanie elementów w kamiennych studni metodą mechaniczną, strumieniem suchego powietrza stopień wynosi Sa 2/12

# ELEWACJA TYLNA

Skala 1:50



Wypełnienie blacha gładka