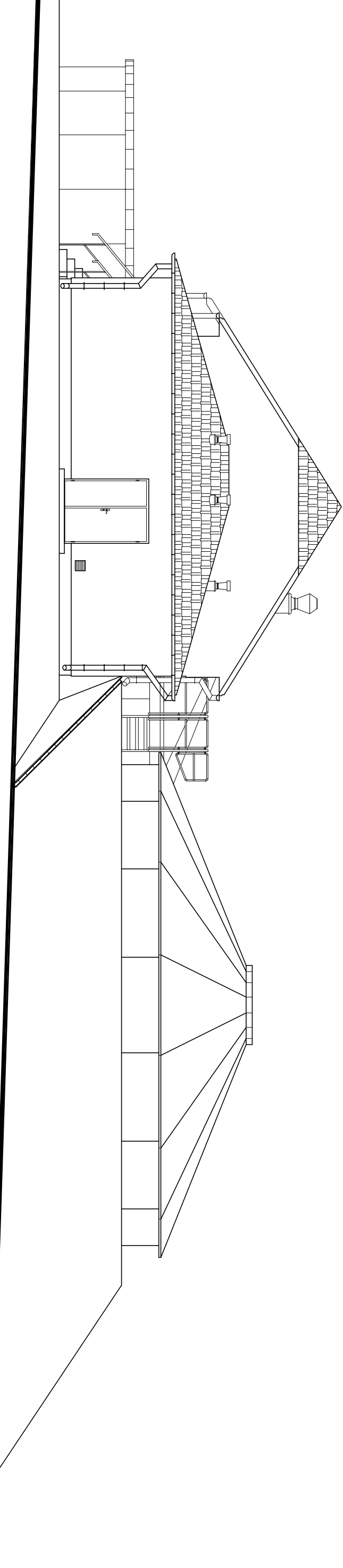


ELEWACJA ZACHODNIA 1:100

±0,00 = 270,45



ELEWACJA PÓŁNOCNA 1:100

| | | |
|--|--|-------------|
| Nazwa i adres obiektu budowlanego: | | BRANŻA: |
| OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW DLA MIEJSCOWOŚCI NAROL | | architekt.- |
| Prostymet rysunki: | | konstrukc. |
| BUDYNEK TECHNICZNY | | ETAP: |
| ELEWACJE ZACHODNIA I PÓŁNOCNA | | Projekt |
| Imię, nazwisko, nr upraw. | | budowlany |
| PROJEKTOWAŁ: | | Podpis: |
| mgr inż. arch. Tadeusz Howorus | | DATA: |
| ANB-513/1/32/82 | | 05.2005 |
| mgr inż. Krzysztof Borowski | | SKALA: |
| 297/Lb/2000 | | 1:100 |
| OPRACOWAŁ: | | NR RYS. |
| mgr inż. Ewa Narońska Siemionek | | P1-036/04 |
| mgr inż. Grzegorz Sierpiński | | AK3100.R03 |
| SPRAWDZIŁ: | | |
| mgr inż. arch. Zbigniew Jędrzejczak | | |
| UAN-II/8387/44/87 | | |
| mgr inż. Krzysztof Kędzierski | | |
| 560/Lb/88 | | |