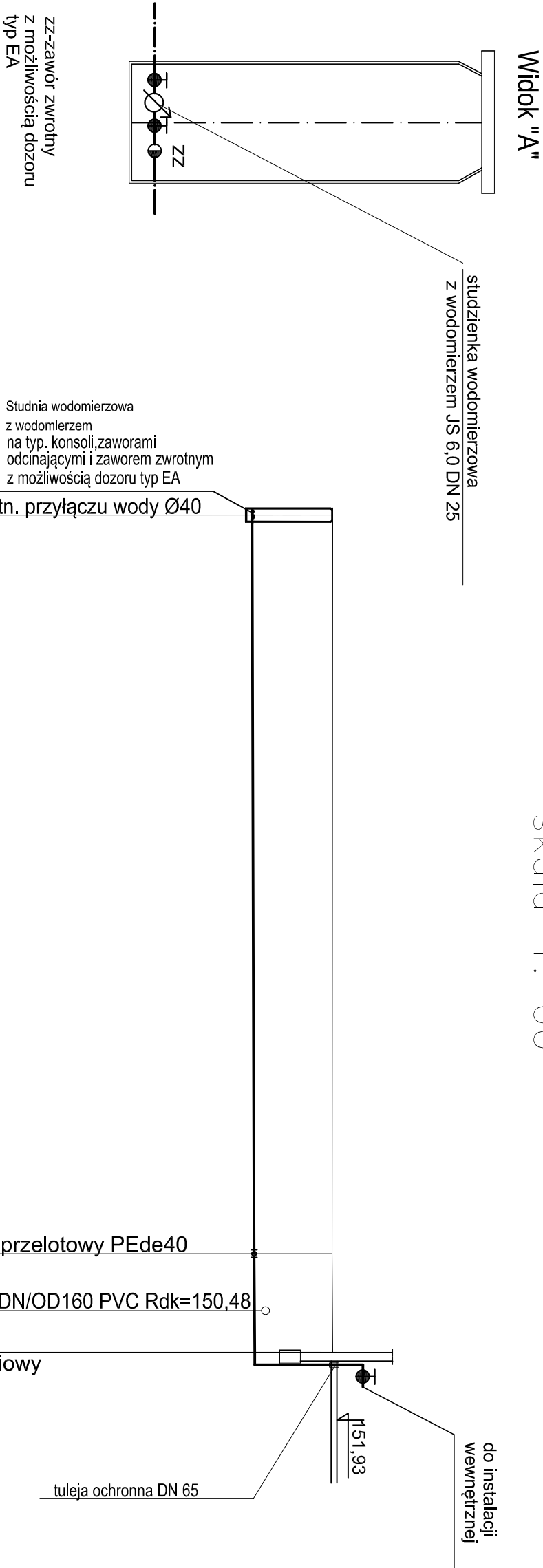



PROFIL PODŁUŻNY INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ

Skala 1:100



| | | | | |
|---------------------|--------|--|--------|--------|
| RZĘDNA TERENU | 151,85 | | | |
| RZĘDNA OSI PRZEWODU | 150,30 | | 151,84 | 151,85 |
| ZAGŁĘBIENIE | 1,55 | | 1,50 | 1,49 |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ | | PE-HD 100 de40 | | |
| SPADEK, DŁUGOŚĆ | 0,3% |  | | |
| ODLEGŁOŚĆ | 0,00 | | | |
| | | 14,20 | 14,20 | 1,90 |

| | | | |
|--|--|----------------------------|--|
| INWESTOR | | | |
| GMINA ZWOLEŃ PLAC KOCHANOWSKIEGO 1 26-700 ZWOLEŃ | | | |
| ADRES OBIEKTU | | | |
| ul. PARKOWA 26-700 ZWOLEŃ Dz. nr 5388/1 | | | |
| BRANŻA | | | |
| BUDOWNICTWO SANITARNE | | URZĄDZENIA | |
| PROJEKTANT | | PROJEKTOWANIE | |
| BUDOWNICTWO SANITARNE mgr inż. Elżbieta KLIMEK | | GT-V-43/14/777 | |
| BUDOWNICTWO SANITARNE mgr inż. Mariusz BODNAR | | ZAP/0168/PWOS/14 | |
| TEMAT | | SCALA | |
| OPRACOWANIE | | BUDOWA BUDYNKU SZATNIOWEGO | |
| FAZA | | 1:100 | |
| PROJEKT WYKONAWCZY | | | |
| TREŚĆ | | NR PRZYSŁUGU | |
| PROFIL PODŁUŻNY INSTALACJI WODY | | IS-02 | |
| DATA | | NUMER | |
| 15 GRUDNIA 2020 | | 0 02 82 | |