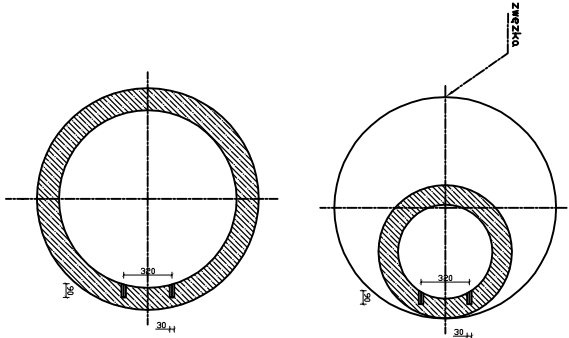
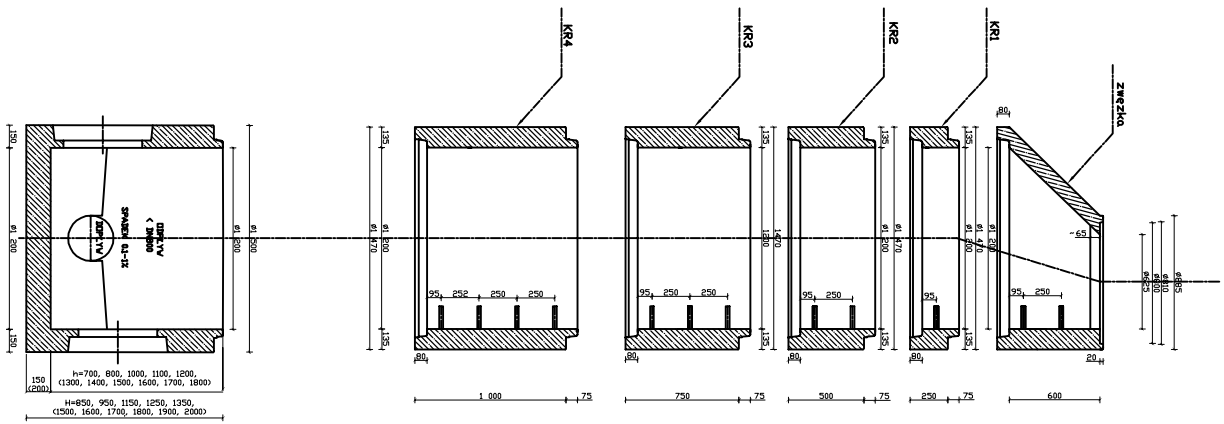


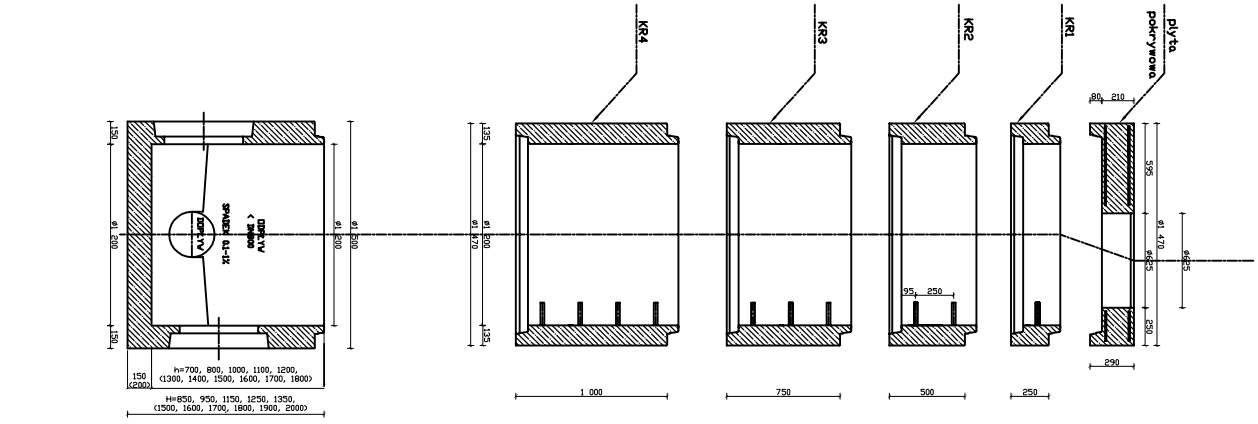
STUDZIENKA KANALIZACYJNA
wg DIN Ø1200 – rzut z góry



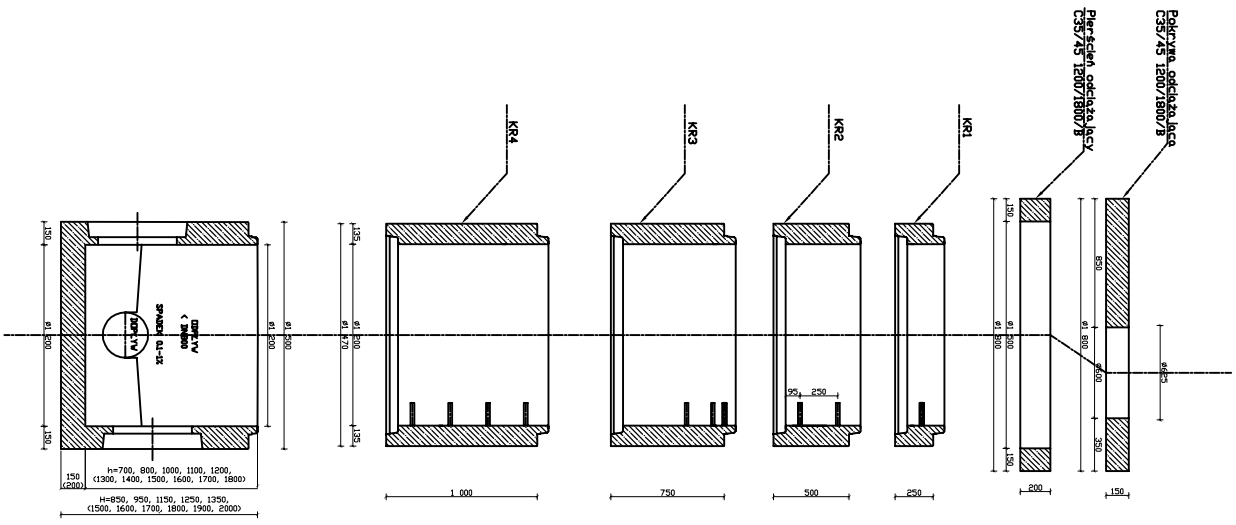
STUDZIENKA KANALIZACYJNA
wg DIN Ø1200



STUDZIENKA KANALIZACYJNA
wg DIN Ø1200



STUDZIENKA KANALIZACYJNA
wg DIN Ø1200



| | | | |
|--|--|----------------------|--|
| i - projekt Łukasz Kłak 44-100 Gliwice, ul. Gdańska 17/2, kom./tel./fax. 884 900 309/ 32 700 34 26 / 32 700 31 01 e-mail: biuro@i-projekt.com.pl | | | |
| Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. w Rudzie Śląskiej ul.Pokoju 13 41-709 Ruda Śląska | | | |
| Obiekt : Budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej | | | |
| Temat proj.: Budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej w rejonie ul. Ondraszka, Przemysłowej w Rudzie Śląskiej Kochłowicach" - ET AP II | | | |
| Temat rys. : Schemat studni betonowej DN1200 | | | |
| Imię i Nazwisko | | podpis | |
| Projektował : | | data : Luty 2018r. | |
| mgr inż. Łukasz Kłak | | nr proj.: 256/16 PBW | |
| Sprawdził : | | nr rys.: 06 | |
| mgr inż. Marta Kasprzyk - Dragon | | | |
| upr. nr SLK/4065/POOS/12 - wod-kan-gaz-co | | | |