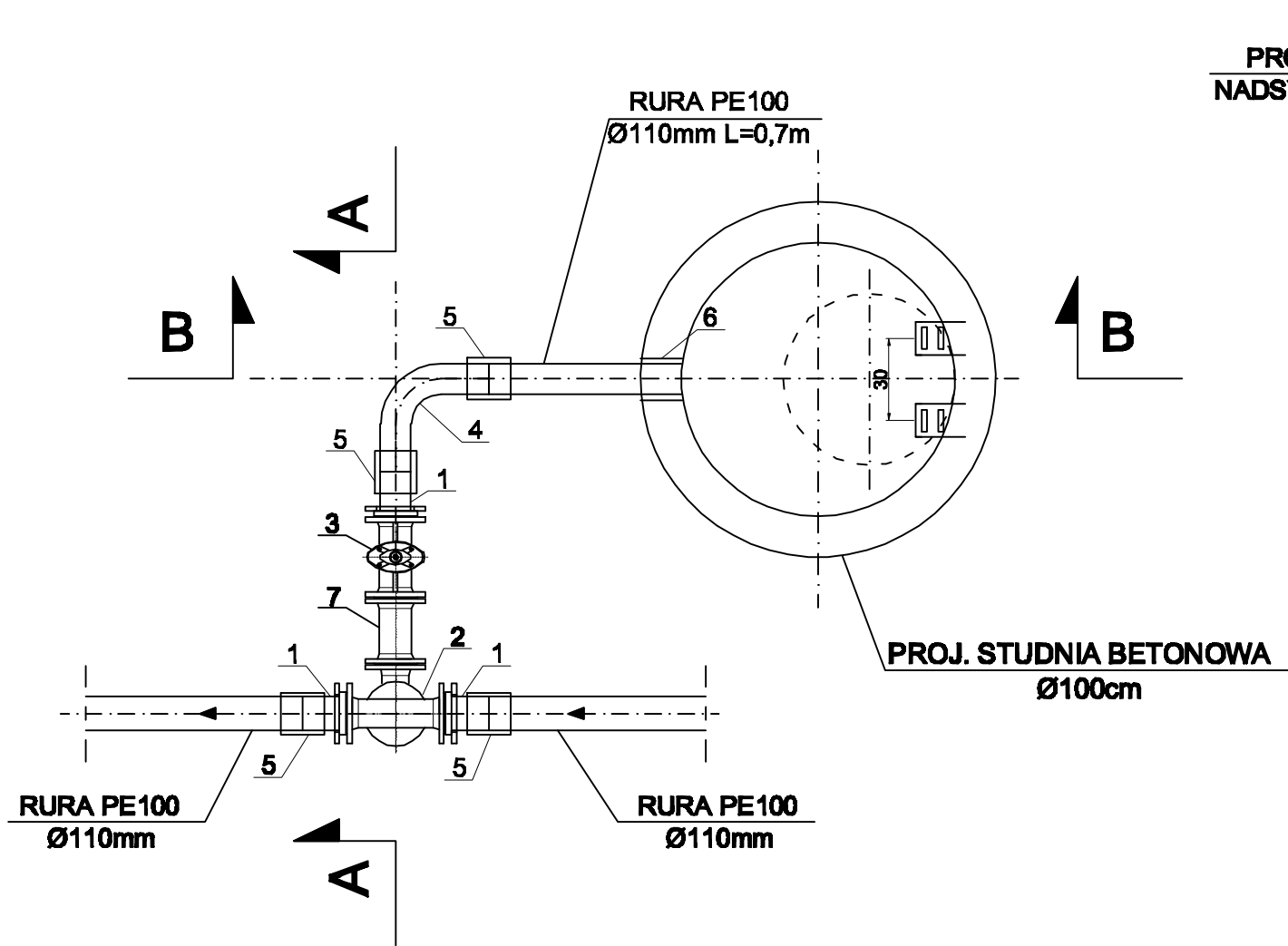
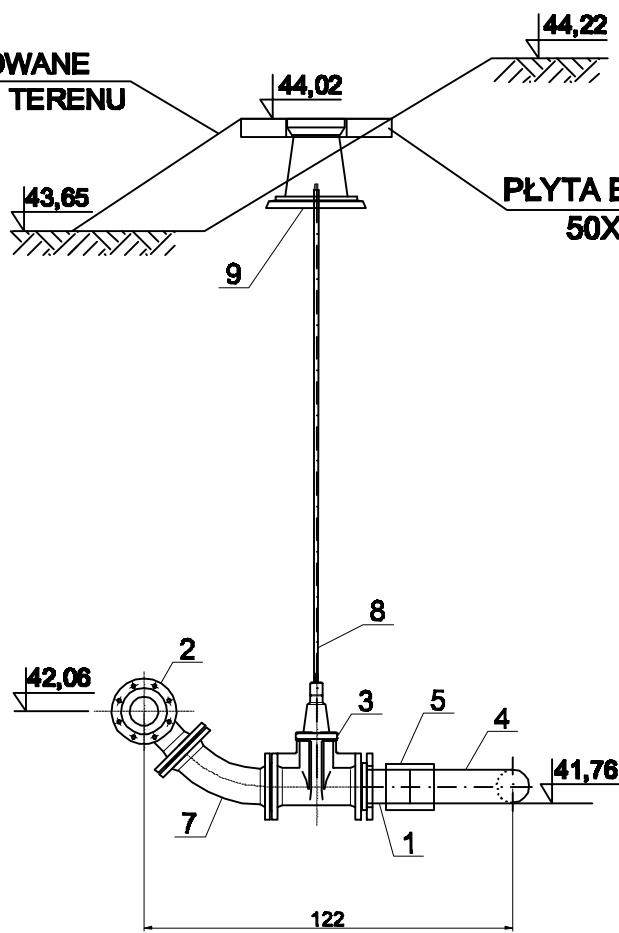


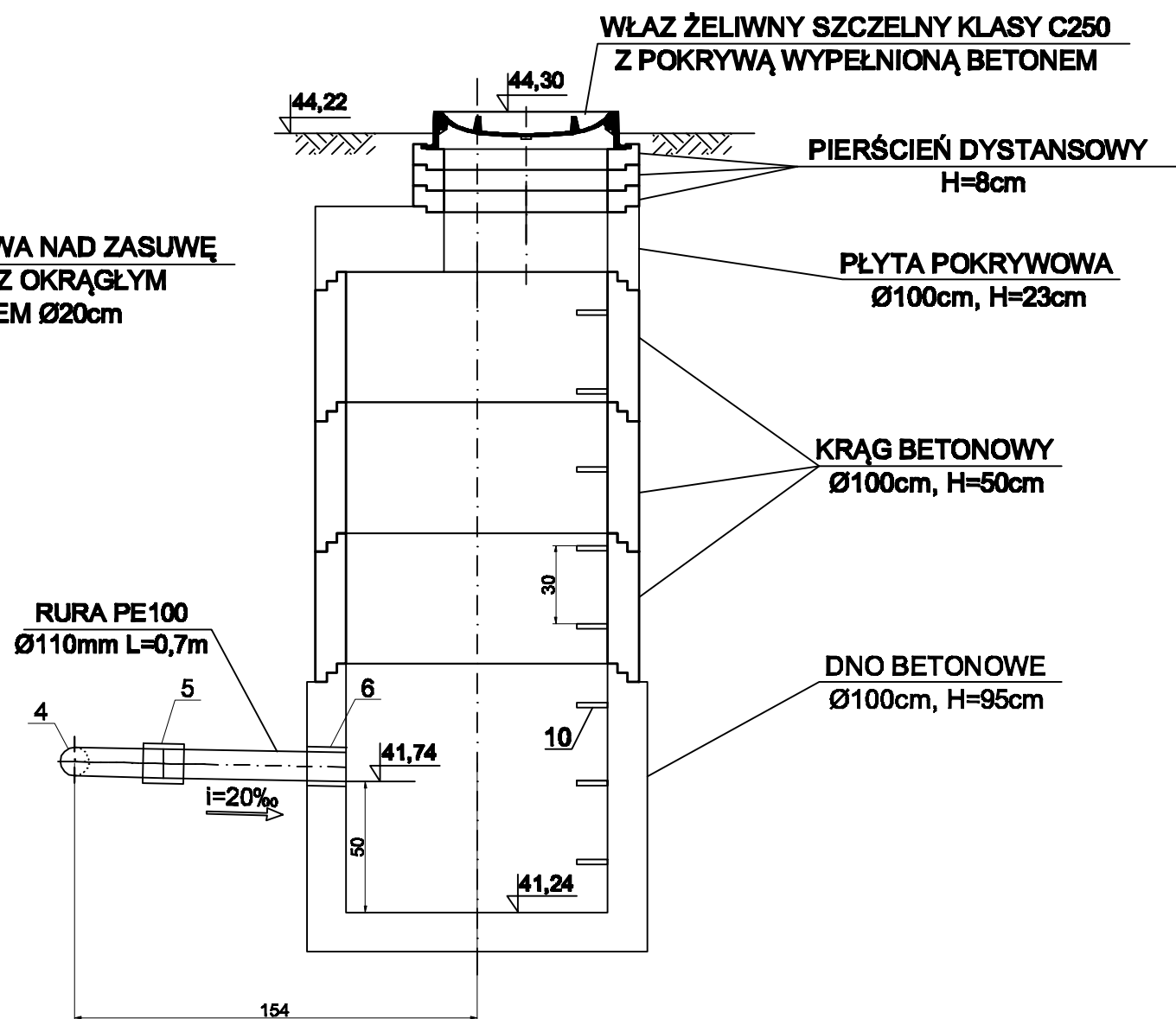
RZUT POZIOMY



PRZEKRÓJ A - A



PRZEKRÓJ B - B



ZESTAWIENIE KSZTAŁTEK I ARMATURY

| Lp. | WYSZCZEGÓLNIENIE | ŚREDNICA WYMIAR [mm] | MATERIAŁ | ILOŚĆ |
|-----|---|----------------------------|----------------------|-------|
| 1 | TULEJA KOŁNIERZOWA + KOŁNIERZ DOCISKOWY STAŁOWY POWLEKANY POLIPROPYLENEM + USZCZELKA GUMOWA | 110/100 | PE100 | 3 |
| 2 | TRÓJNIK KOŁNIERZOWY | 100/100 | ŻELWO SFEROIDALNE | 1 |
| 3 | ZASUWA KOŁNIERZOWA DŁUGA | 100 | ŻELWO SFEROIDALNE | 1 |
| 4 | ŁUK 90° | 110 | PE100 | 1 |
| 5 | MUFA ELEKTROOPOROWA | 110 | PE100 | 4 |
| 6 | PRZEJŚCIE SZCZELNE DLA RUR PE | 110 | - | 1 |
| 7 | KOLANO KOŁNIERZOWE 45° | 100 | ŻELWO SFEROIDALNE | 1 |
| 8 | TELESKOPOWY TRZPIEN ZASUWY | 100 | RÓŻNY | 1 |
| 9 | SKRZYŃKA ULICZNA | - | RÓŻNY | 1 |
| 10 | STOPIEŃ ZŁAZOWY | - | ŻELWO | 8 |



nazwa inwestycji:

GMINA KOŁBASKOWO
72-001 KOŁBASKOWO 106

adres inwestycji:

GMINA KOŁBASKOWO: M. SIADŁO DOLNE, M. SIADŁO GÓRNE

GŁÓWNY PROJEKTANT

projektant: mgr inż. DARIUSZ SKUZA 583/Sz/94

branża: SIECI WOD.-KAN.

projektant: mgr inż. MONIKA POTOMSKA ZAP/0071/POOS/08

sprawdzający: mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK 282/Sz/83

nazwa inwestycji:

BUDOWA I PRZEBUDOWA WODOCIĄGU OD MIEJSCOWOŚCI SIADŁO DOLNE DO
MIEJSCOWOŚCI SIADŁO GÓRNE WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI, GMINA KOŁBASKOWO

nazwa opracowania:

PROJEKT WYKONAWCZY

nazwa rysunku:

TECHNOLOGIA ODWODNIENIA RUROCIĄGU (ODW-1)

Biuro Projektów
"INBUD"
Rok założenia 1991
ul. Dobrowolskiego 1a; 70-100 Szczecin
tel./fax: +48 (0)1 485 33 95

nr umowy / opis:

136/2015 / P-785/2015

etap / opis:

PROJEKT WYKONAWCZY

data oprac:

MAJ 2016r.

skala:

1:25

rysunek nr:

11