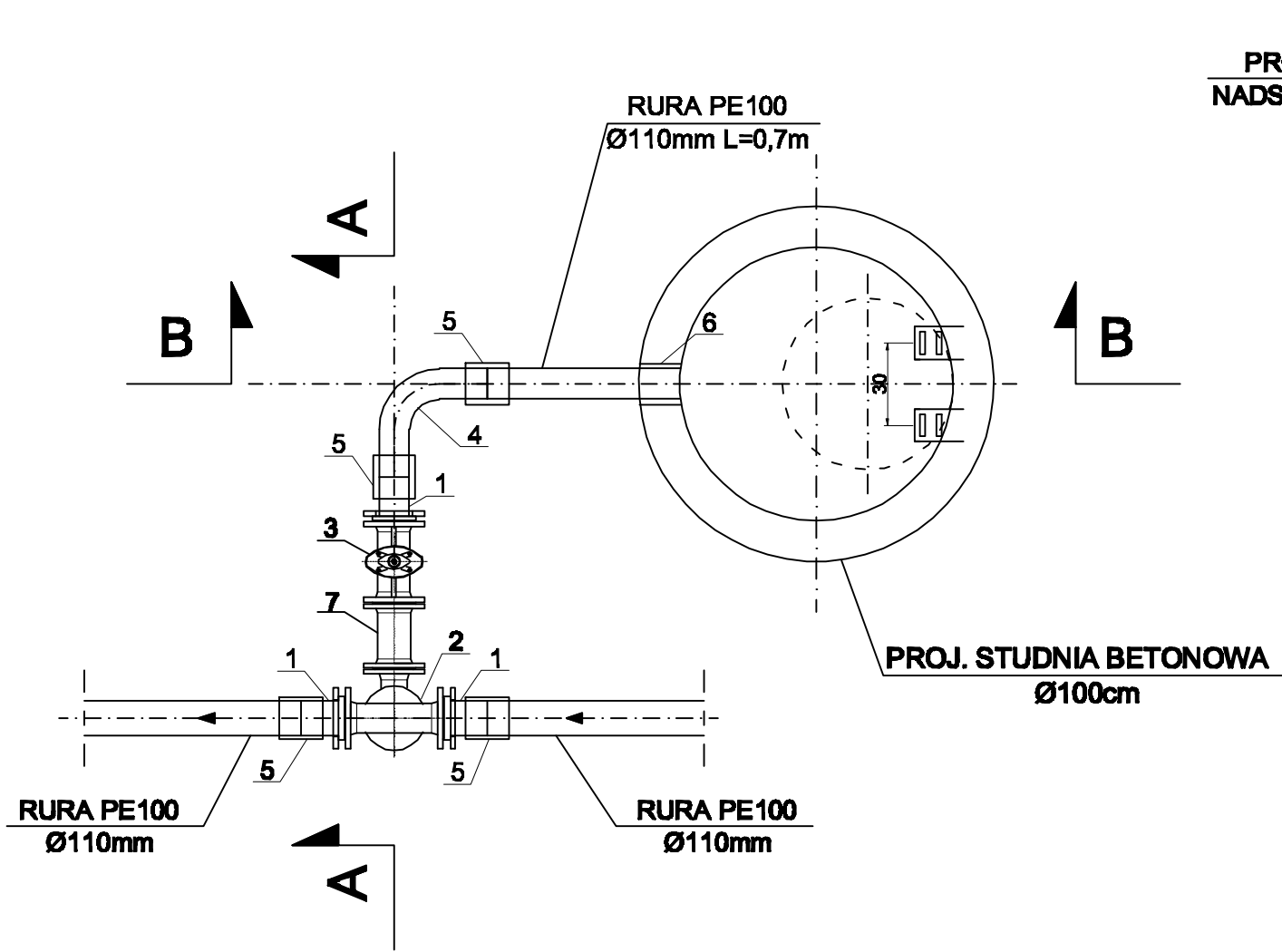
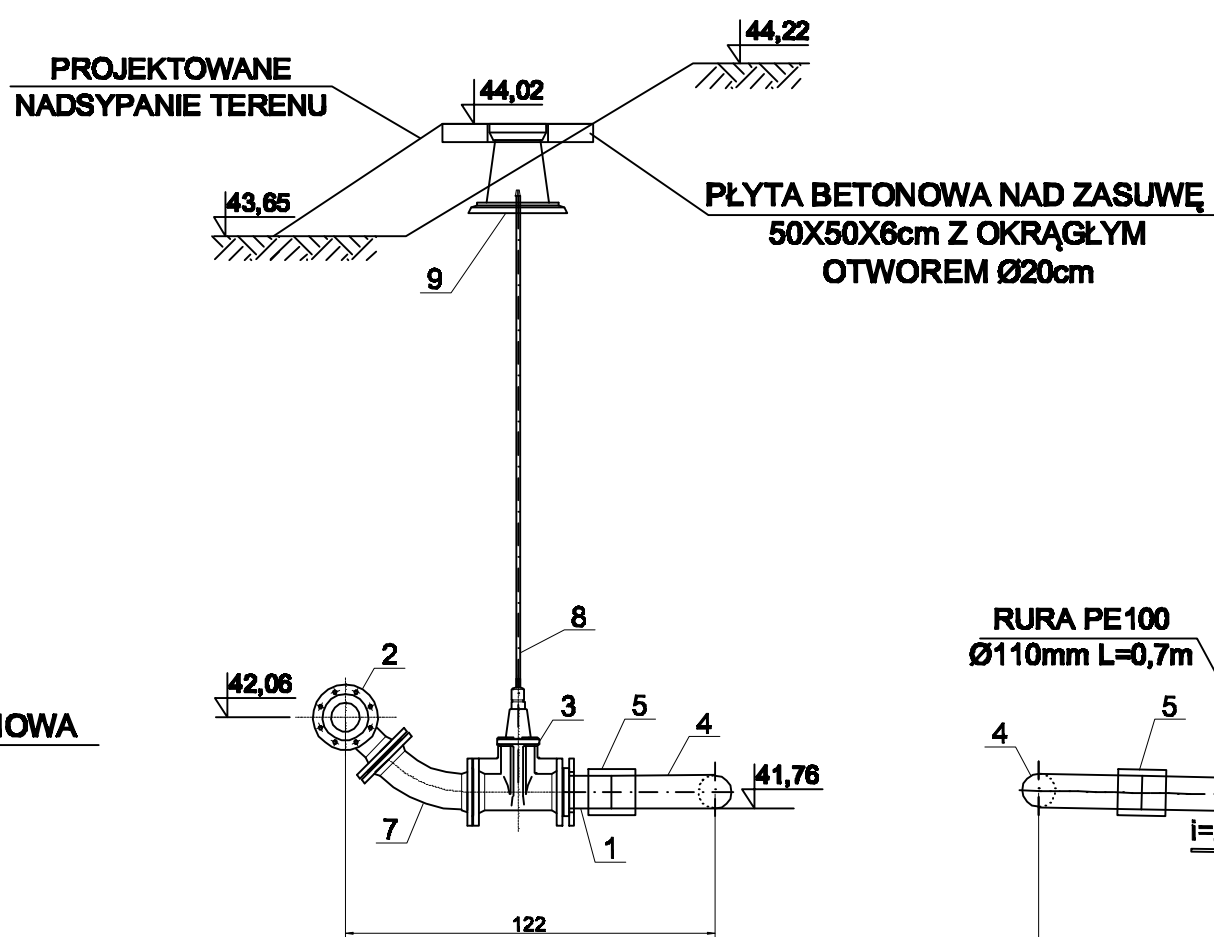


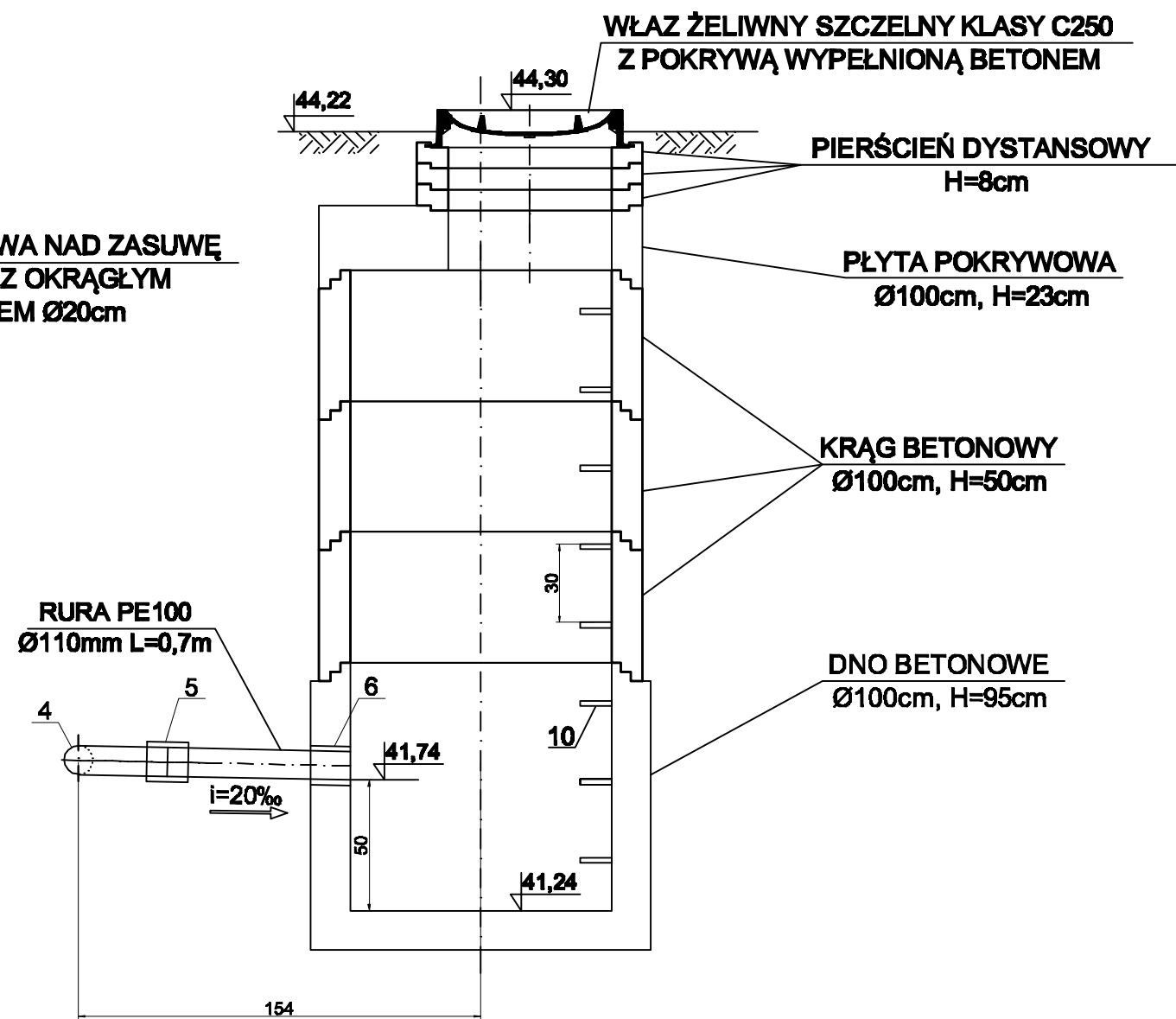
RZUT POZIOMY



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	ŻELIWO SFEROIDALNE	1
3	ZASUWA KOŁNIERZOWA DŁUGA	100	ŻELIWO 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	ŻELIWO SFEROIDALNE	1
8	TELESKOPOWY TRZPIEŃ ZASUWY	100	RÓŻNY	1
9	SKRZYŃKA ULICZNA	-	RÓŻNY	1
10	STOPIEŃ ZŁAZOWY	-	ŻELIWO	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	

brand:			
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 BUDOWLANO-WYKONAWCZY

nazwa projektu:

TECHNOLOGIA ODWODNIENIA RUROCIĄGU (ODW-1)

Biuro Projektów
"INBUD"
Rok założenia 1991
ul. Dobrowolnego 1a; 70-100 Szczecin
tel./fax: +48 (091) 466 33 95

nr umowy / opmc:

136/2015 / P-785/2015

etapum opmc:

PROJEKT BUDOWLANY

data opmc:

LUTY 2016r.

skala:

1:25

rysunek nr:

11