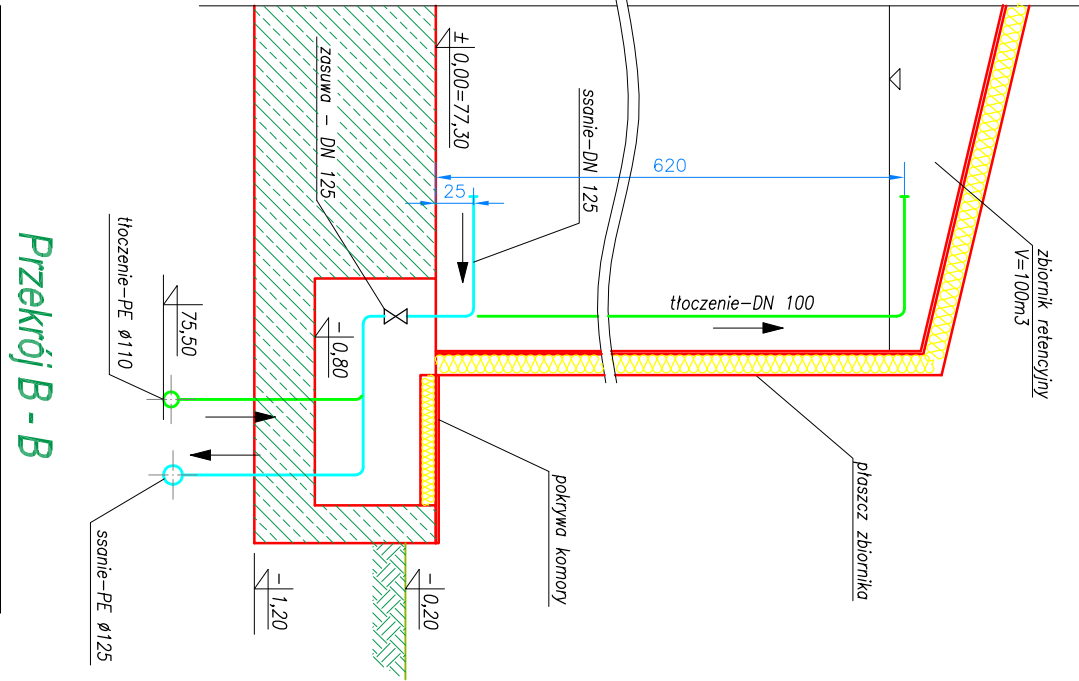
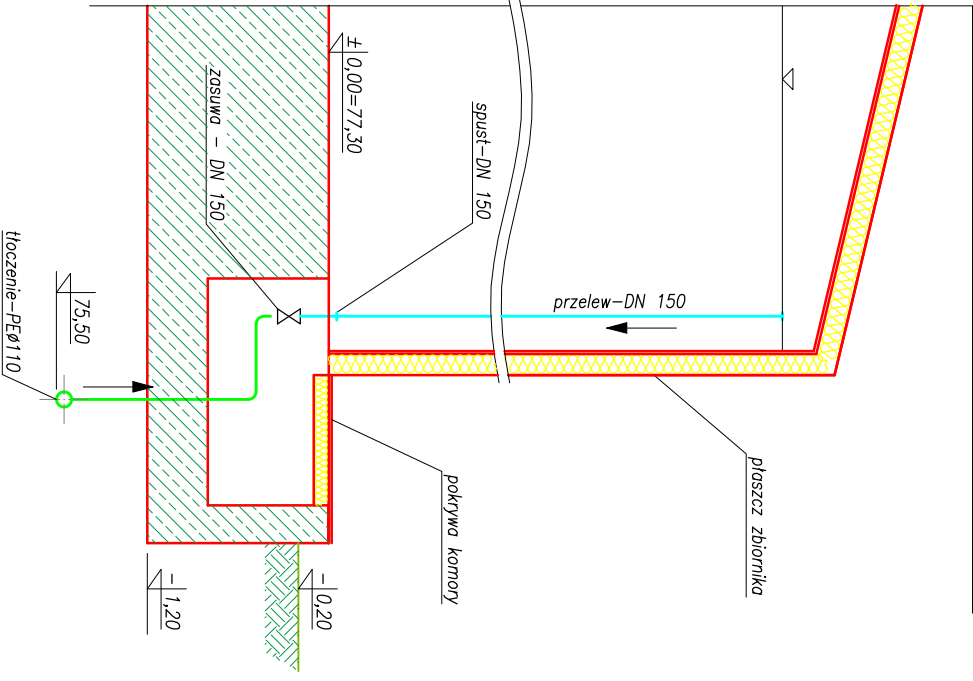


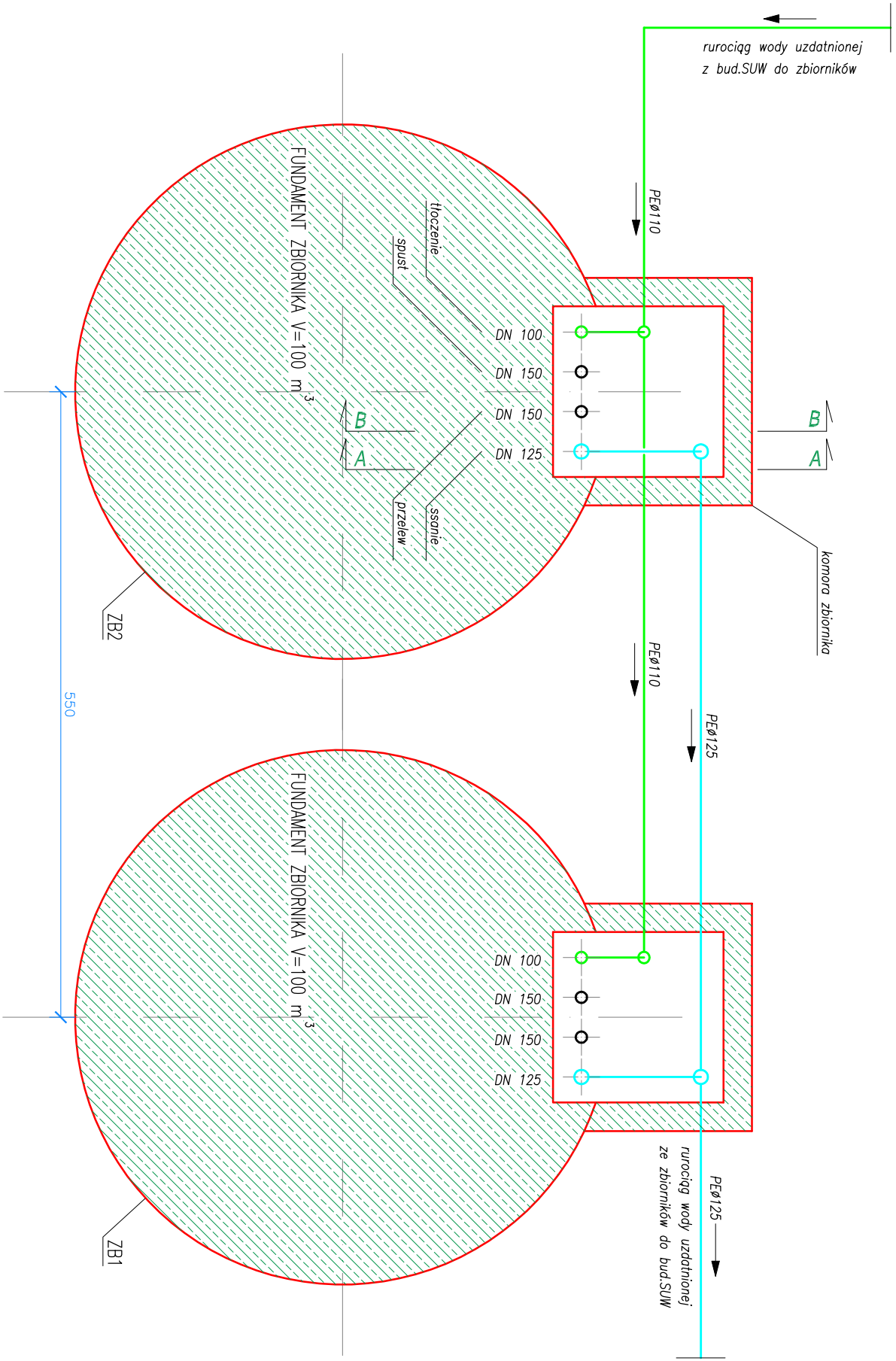
Przekrój A - A



Przekrój B - B



Schemat podłączenia króćców zbiorników - skala 1:50




Uwaga:

Z uwagi na brak odbiornika króćce spustu i przelewu zbiorników na tym etapie inwestycji zostają zasłepione kotłownikami ślepyimi (do podłączenia w przyszłości)

Średnice zasuw :

- tłoczenie - DN 100
- spust - DN 150
- ssanie - DN 125

<div><div></div><div>PRACOWNIA INWESTYCYJNO-PROJEKTOWA "INEKO" Jerzy Kujawski 14-200 ILAWA, ul.Ostródzka 53, tel/fax(0-89)648-71-51 http://www.ineko.pl, e-mail: biuro@ineko.pl</div></div>				NR RYSUNKU	
OBIEKT: STACJA UZDATNIANIA WODY ADRES: Skrzynki, gmina Baruchowo, pow. Włocławek INWESTOR: Gmina Baruchowo, Baruchowo 54, 87-821 Baruchowo TEMAT: SCHEMAT PODŁĄCZENIA KRÓĆCÓW ZBIORNIKÓW				11	
PROJEKTOWAŁ	OPRACOWAŁ	KREŚLIŁ	SPRAWDZIŁ	PODZIAŁKA	
inż. Jerzy Kujawski	inż. Wojciech Panek	inż. Wojciech Panek	mgr inż. Ołaf Kujawski	1:50	
nr upr. 220/02/OŁ. 74/92/OŁ. 79/92/OŁ.	---	---	WAW/0001/PWOS/09	DATA	
				styczeń 2014r.	