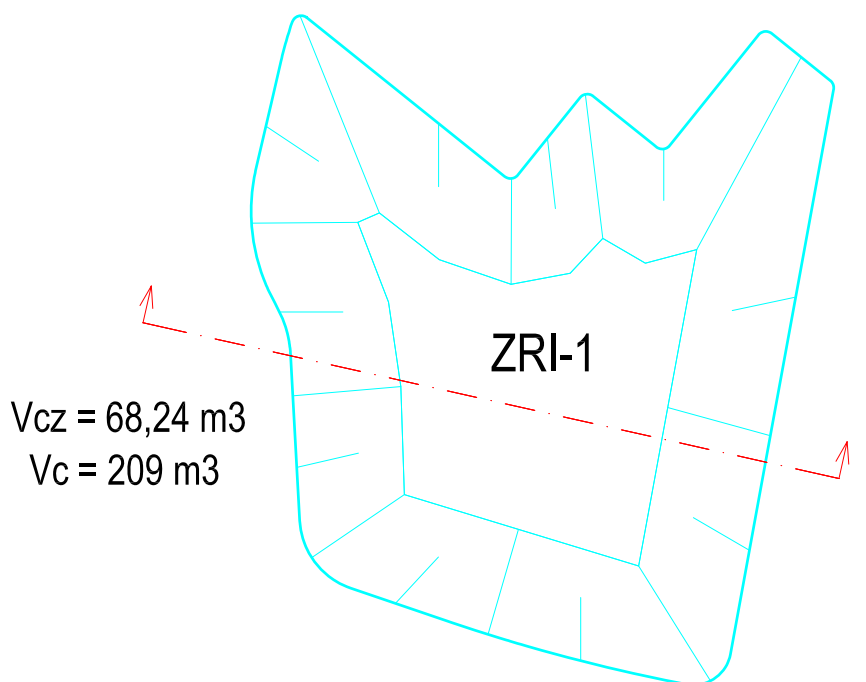
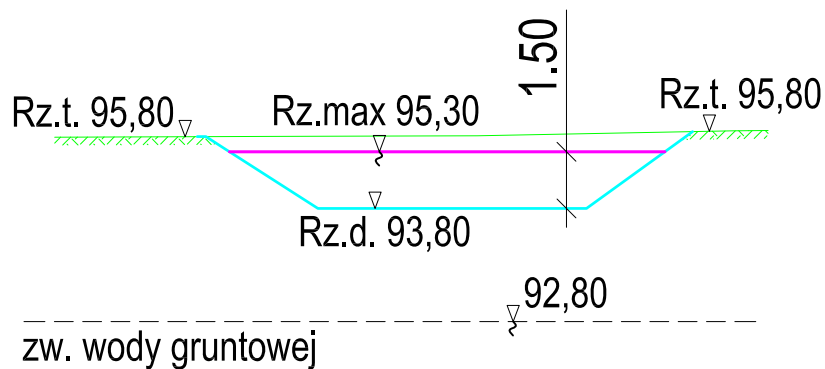


# ZBIORNIK RETENCYJNO - INFILTRACYJNO - ODPAROWUJĄCY ZRI-1



$V_{cz} = 68,24 \text{ m}^3$   
 $V_c = 209 \text{ m}^3$



**Pracownia Projektowa  
KONICZYNA**

Inwestor:	Gmina Osielsko ul. Szosa Gdańska 55A; 86-031 Osielsko		
Nazwa inwestycji:	Rozbudowa ul. Topolowej w Osielsku na odcinku od wlotu skrzyżowania Al. Mickiewicza - Jana Pawła II do skrzyżowania z ul. Leśną wraz z budową sieci wodociągowej i kan. sanitarnej		
Stadium dokumentacji:	OPERAT WODNOPRAWNY		
Nazwa rysunku:	RZUT I PRZEKRÓJ ZBIORNIKA ZRI-1		
Projektant:	inż. Marcin Łuczak	sanitarna bez ograniczeń KUP/0150/PWOS/08	Podpis:
Sprawdzający:			
Data:	Skala:	Branża:	Nr Rys:
03.2019 r.	1 : 20	ODWODNIENIE	2.1