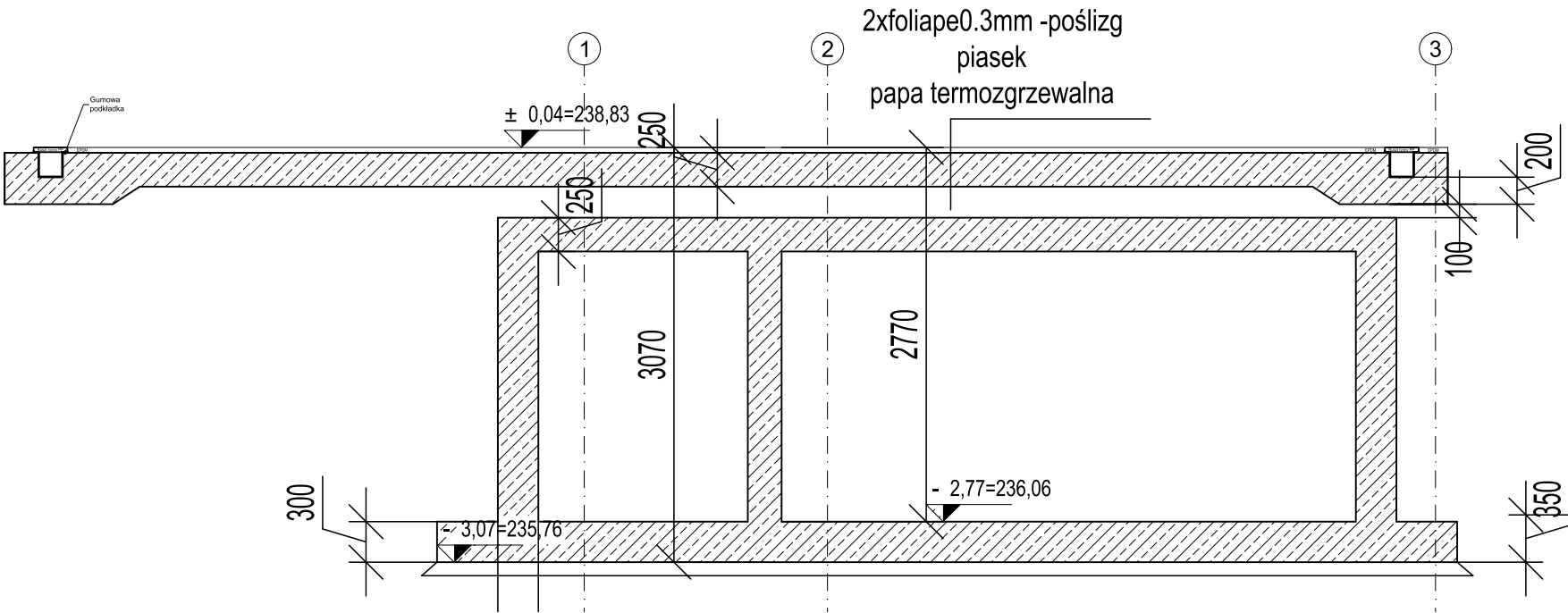


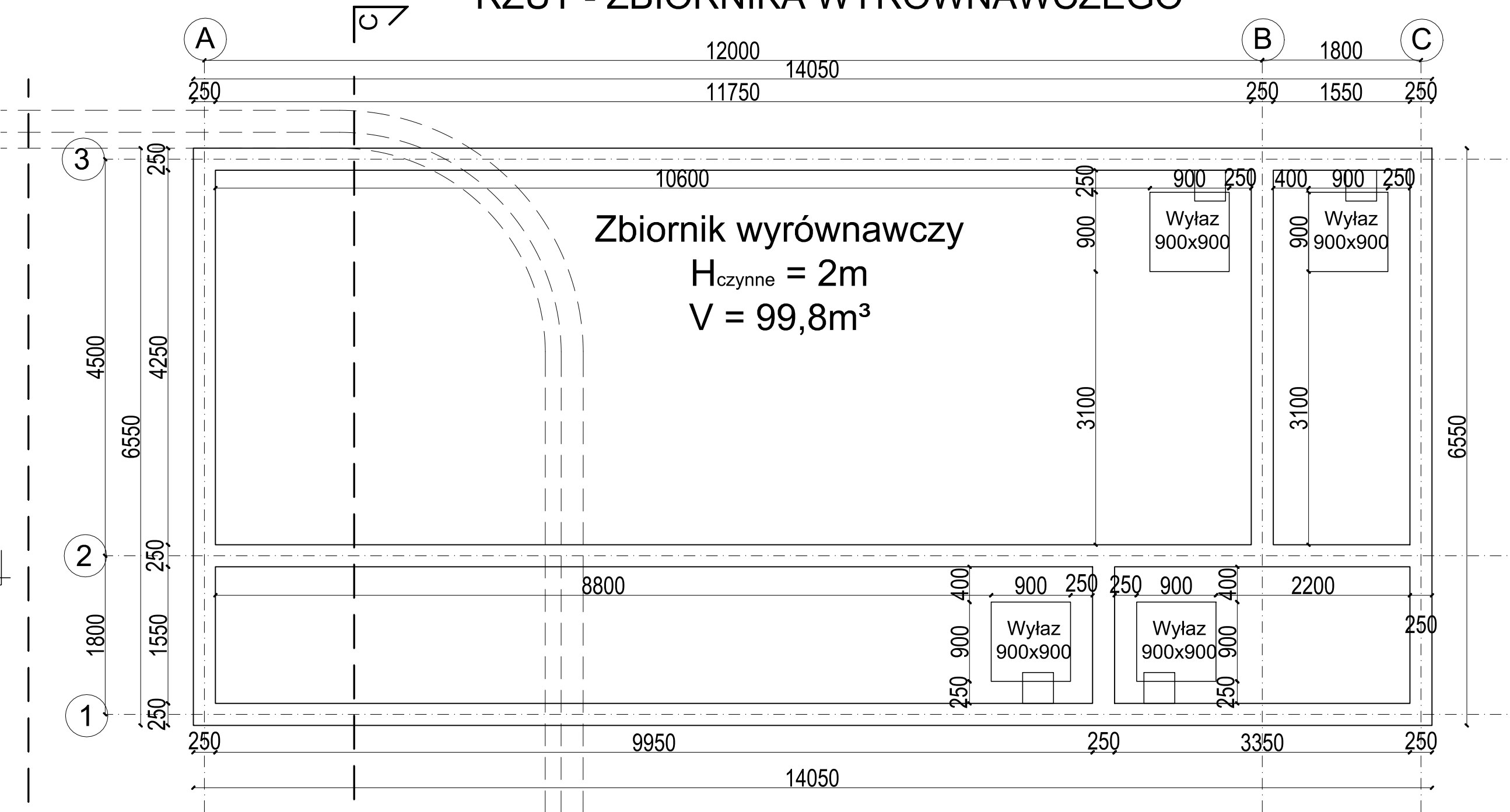
Zbiornik wyrównawczy
Przekrój C - C



UWAGI:

- Zbiornik należy w całości wykonać jako żelbetową.
- Płyta denna gr. 300mm z odsadzką min 300mm wykonana na 100mm wylewce betonowej oraz ułożonej warstwie papy termozgrzewalnej jako hydroizolacja płyty dennej.
- Ściany gr. 250mm.
- Strop min. gr. 250mm, zgodnie z br. konstrukcyjną.
- Zbiorniki wyrównawczy wewnętrzz należy wykończyć materiałem posiadającym atest PZH z przeznaczeniem do wody pitnej, np. polimocznik.
- Zbiorniki od zewnątrz w całości wykończyć hydroizolacją w płynie.
- Włazy wykończone dodatkowo EPDM.
- Należy wewnątrz zamontować drabinkę żłazową wykonaną ze stali nierdzewnej.
- Wewnątrz należy wykonać tzw. rzapie do spustu wody przekryte kratą ze stali nierdzewnej, zg. z br. Technologii Wody
- Posadzkę należy wyprofilować ze spadkiem min. 1% w kierunku rzapia.

RZUT - ZBIORNIKA WYRÓWNAWCZEGO



ARCHIPROJEKT
Włodzimierz Banaś

ARCHIprojekt
Włodzimierz Banaś
ul. Górnicza 7B/3, 59 - 301 Lubin
tel. 600-896-917, 795-560-345, e-mail: archiprojekt@post.pl, NIP 692-102-55-87

Inwestor:	Baseny Rekreacyjno-Rehabilitacyjne trampOOLina Sp.z o.o., ul. Wachowska 10A, 46-300 Olesno	Nr arch.:	12/20
Obiekt:	Przebudowa z rozbudową basenów otwartych w Oleśnie w ramach zadania pn.: "Modernizacja kompleksu basenów otwartychw Oleśnie przy ul. Kościuszki 17"	Stadium:	P.W.
Adres:	dz. nr 2114,2117,2128,2131,2132,2135,2206,2213,2214,2216, obręb 0068 Olesno, jedn. ewid. 160803_4 Olesno	Data:	04.04.2022
Nazwa:	ZBIORNIK WYRÓWNAWCZY	Nr uprawnień:	Skala:
Branża:	Architektura	Nr uprawnień:	Skala:
Projektant branży arch:	mgr inż. arch. Włodzimierz Banaś	164/90/Lw	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń i nadzoru w specjalności architektonicznej
Asystent branży arch:	mgr Agnieszka Markowicz	Numer rysunku:	A7
		Numer strony:	