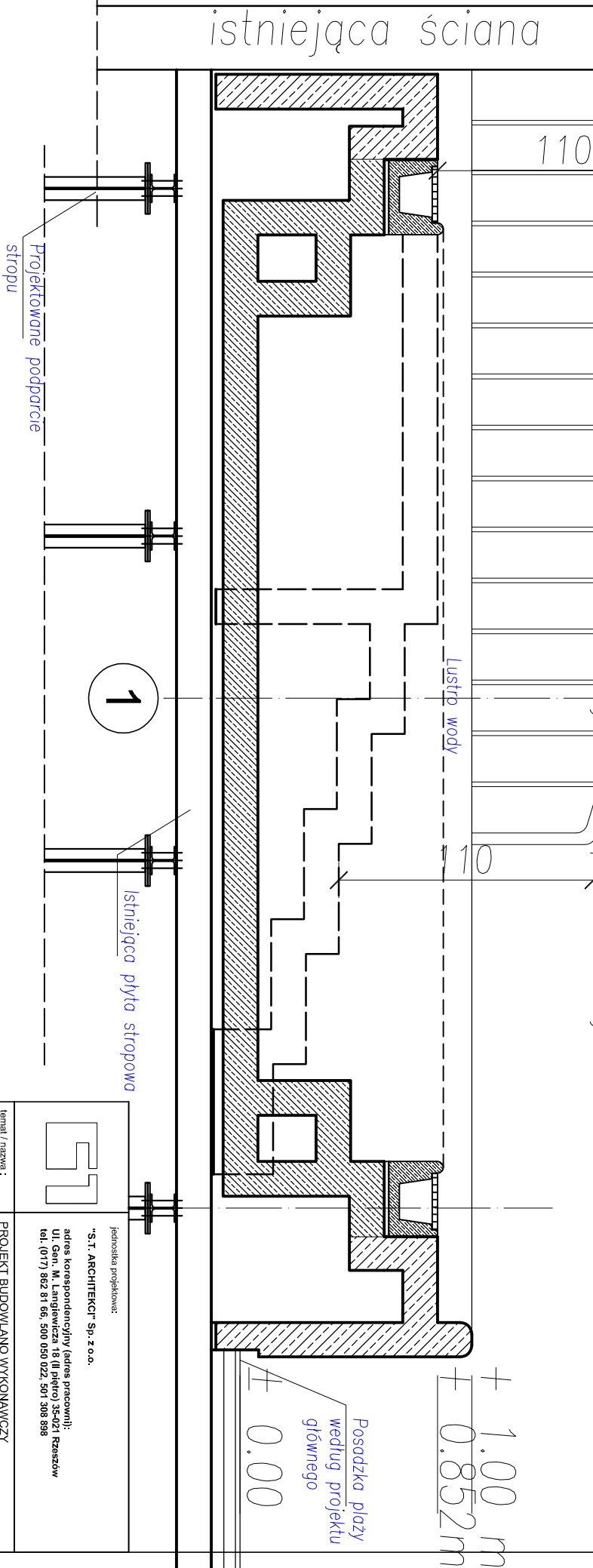
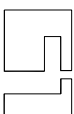


barierka – Przewidziano pochyty  $\varnothing$  5 cm ze stali kwasoodpornej szczotkowanej matowej, na wysokość 110 cm. Wypełnienie z rur  $\varnothing$  2 cm, grubość ścianek zgodnie z normą. Wykonawca przedstawi wyniki obliczeń.



Zbrojenie ścian wanny #10 co 15cm pionowe, #8 co 15 poziome, dwie siatki. Płyta dolna i płyta płyty dwie siatki #10 co 15cm w obu kierunkach. Beton w klasie C25/30 XC3 W8 – jako dodatkowe zabezpieczenie szczelności

UWAGA! Wymiary podane w stanie skończonym

		jednostka projektowa: "S.T. ARCHITEKTUR" Sp. z o.o.  adres korespondencyjny (adres pracowni): ul. Gen. M. Langiewicza 18 (II piętro) 35-021 Rzeszów tel. (017) 882 81 66, 500 050 022, 501 308 898	
temat / nazwa : faza: <b>PBW</b>	PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY Projekt budowy jacuzzi w budynku krytej pływalni w Ropczycach		
inwestor:	GMINA ROPCZYCE ul. Kłosego 1, 39-100 Ropczyce		
adres inwestycji:	39-100 Ropczyce, ul. Konarskiego 6, dz. nr 438/10, 425/5		
Działka:  <b>ARCHITEKTURA</b>			
nazwa rysunku:		skala:	nr rys.
PLAŻA PRZEKRÓJ A-A		1:25	A 06
imię i nazwisko:		data:	podpis:
projektował: arch. Maciej TRYBUS		15.03.2015	
sprawdził: arch. Robert SZULAR			