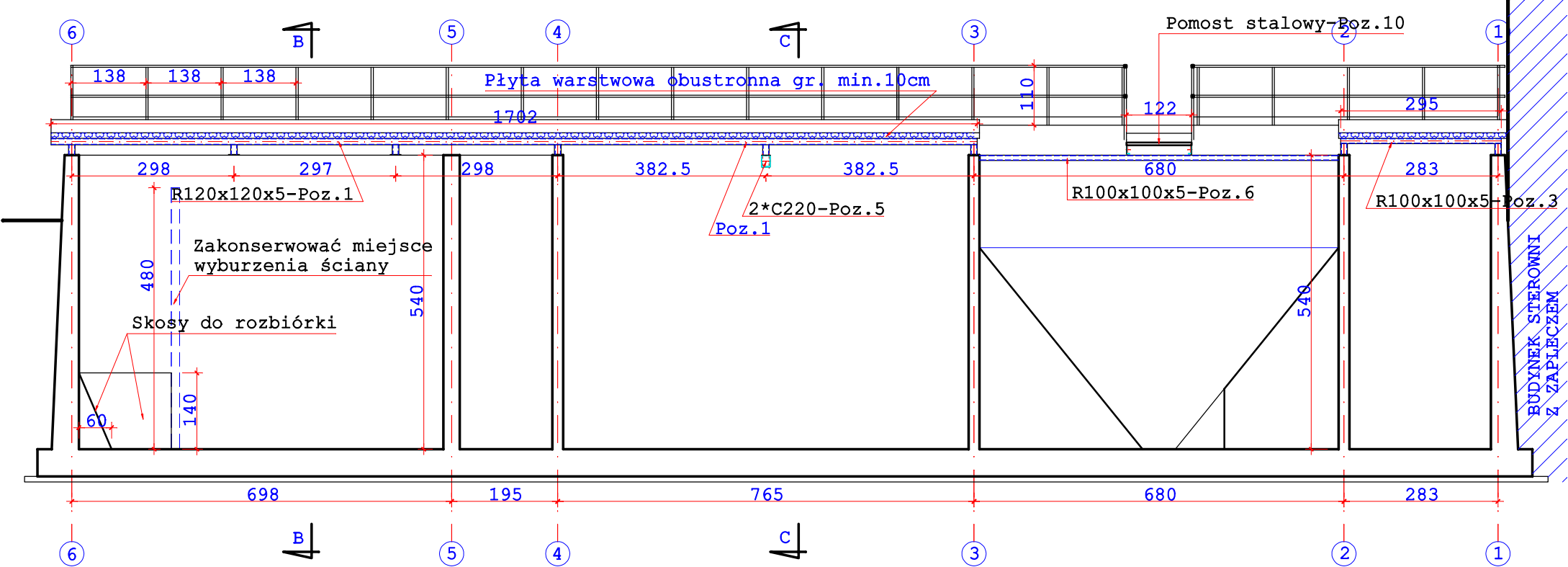
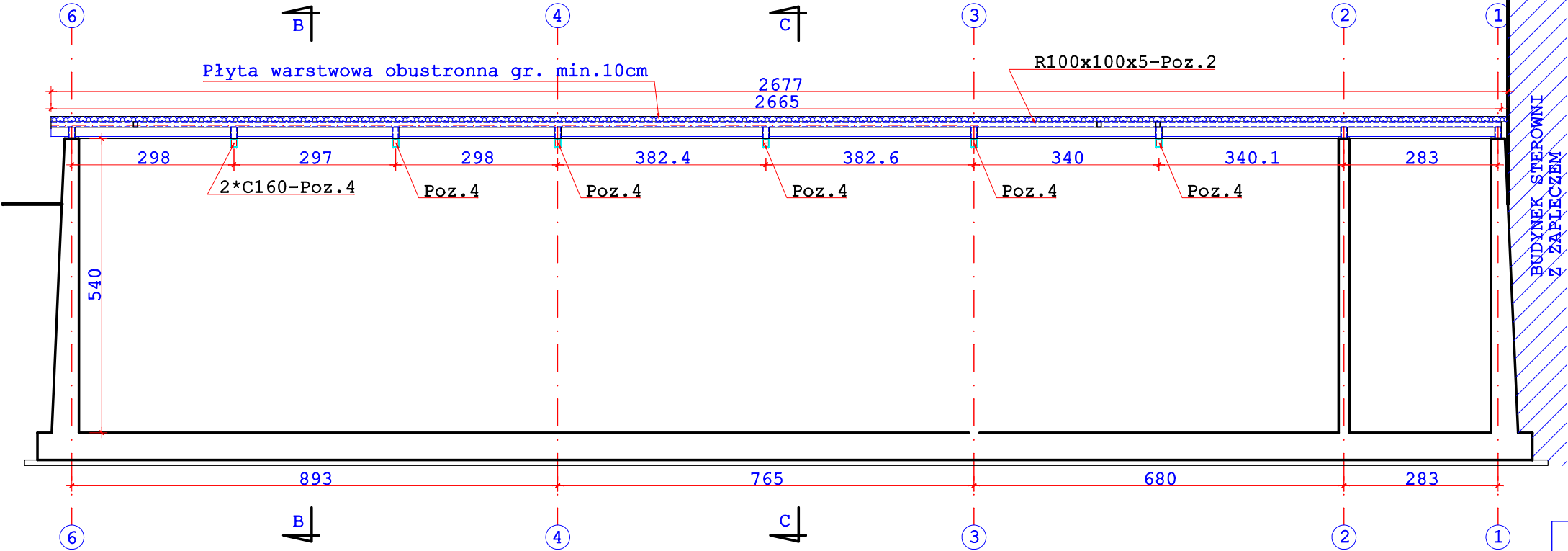


PRZĘKRÓJ PODŁUŻNY A-A



PRZĘKRÓJ PODŁUŻNY D-D



Uwaga!
1) STAL WALCOWANA Kwasoodporna 0H18N9.
2) ELEKTRODY ES 18-8-2R (do stali kwasoodpornej).

PRZEBUDOWA REAKTORA BIOLOGICZNEGO OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SULĘCZYNIE		Adres: SULĘCZYNO gm. Sulęczyno dz. nr 93/6
Tytuł rysunku: PRZĘKROJE PODŁUŻNE A-A i D-D		Skala: 1:100
Specjalność: konstrukcyjno - budowlana	Projektant, nr uprawnień, podpis: mgr inż. Tomasz Rudnik POM/0348/PWOK/09	Nr rys.: K-5
Data: 01.2013r.	Sprawdził, nr uprawnień, podpis: mgr inż. Wiesław Wiczowski UAN-IV-8346-871-88, BK.IIF.7342-385-94	