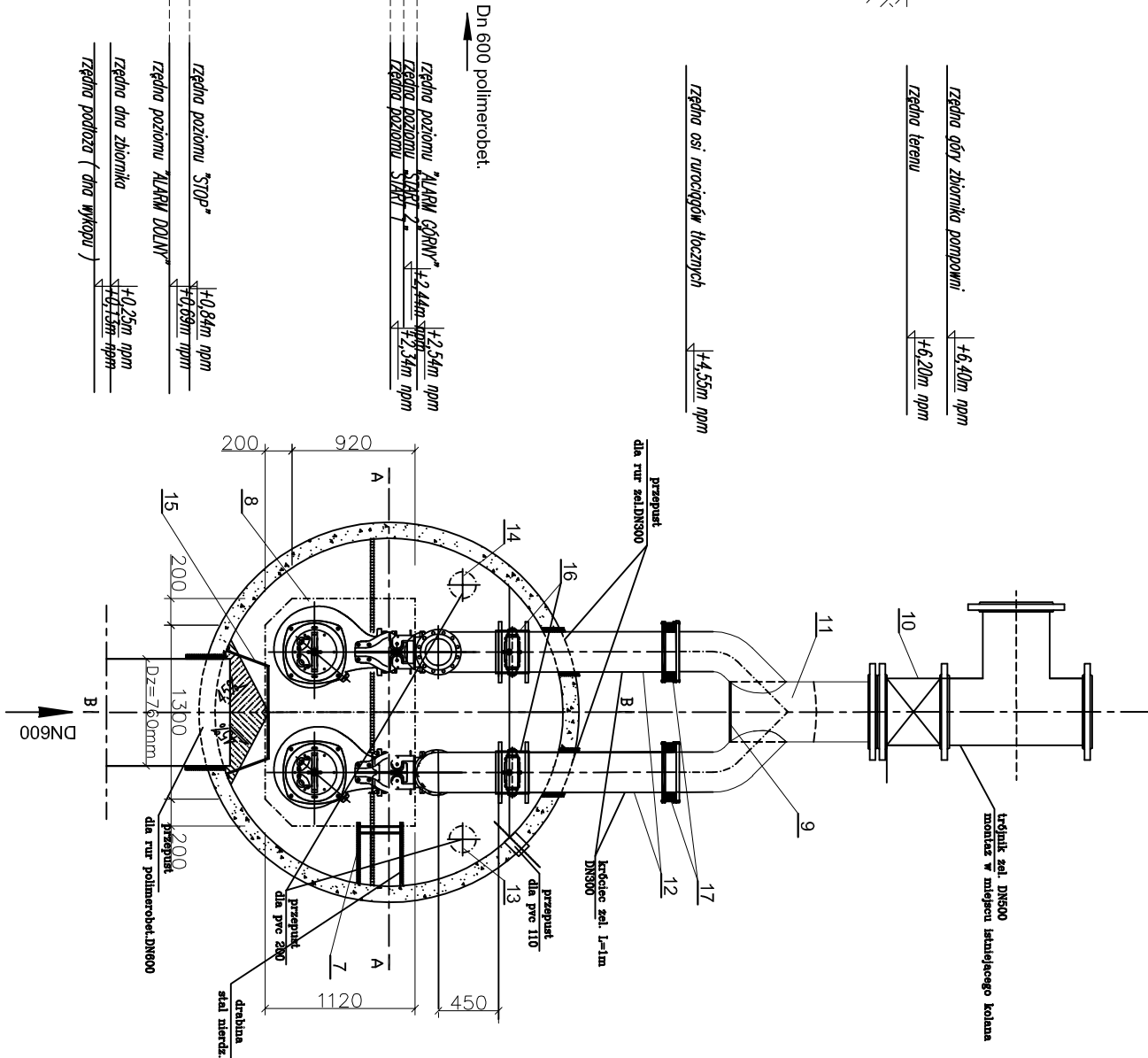


Przekrój C-C



- *UWAGA: Przy pracy awaryjnej pojedyncza pompa musi spełniać parametry: $Q=151 \text{ l/s}$, $H=17.4 \text{ m}$, dwie pompy pracujące wspólnie: $Q=302.0 \text{ l/s}$, $H=17.3 \text{ m}$.

ZADANIE: BUDOWA DODATKOWEJ NIŻKI KANAŁU SANITARNEGO OBEJŚCIE PRZEPOMPOWNI CZATKOWY W TŁCZEWIE	Kierownik pracowań mgr inż. A. Papaj upr. 1529/EL/90	Strona - -	Strona - -
LOKALIZACJA: TŁCZEW - TŁCZEWSKIE ŁĄKI, GM. TŁCZEW	Projektant inż. T. Dymek upr. 1693/EL/91	Strona - -	Strona - -
TYTUŁ RYS. RYSUNEK MONTAŻOWY PRZEPOMPOWNI PS	Sprawdzający biznasa upr. POMI0399/PWOE/05	Strona - -	Strona - -
	Data 1 lipca 2012	Strona - -	Strona - -
	M. Zienkiewicz 2002	Strona - -	Strona - -