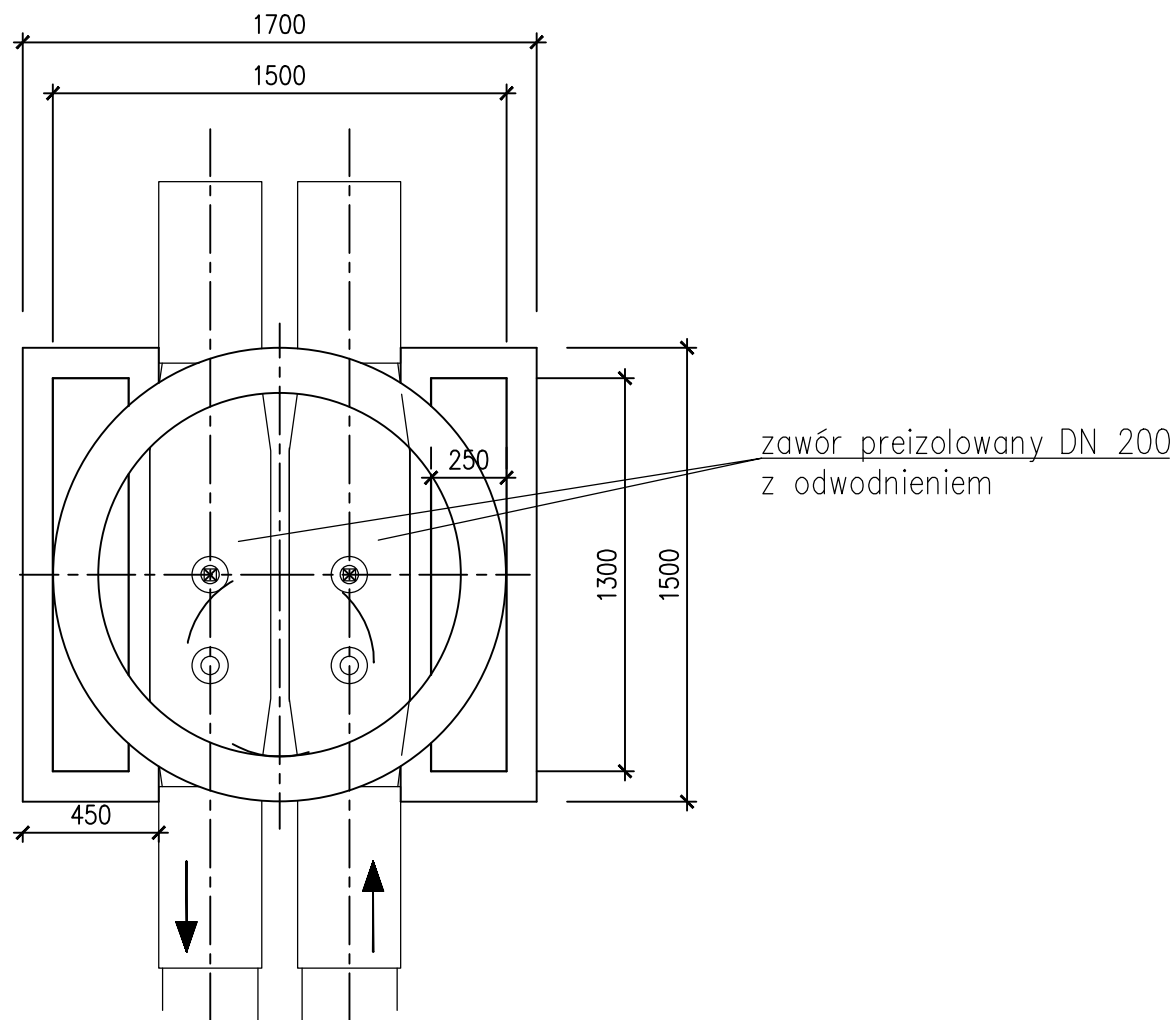
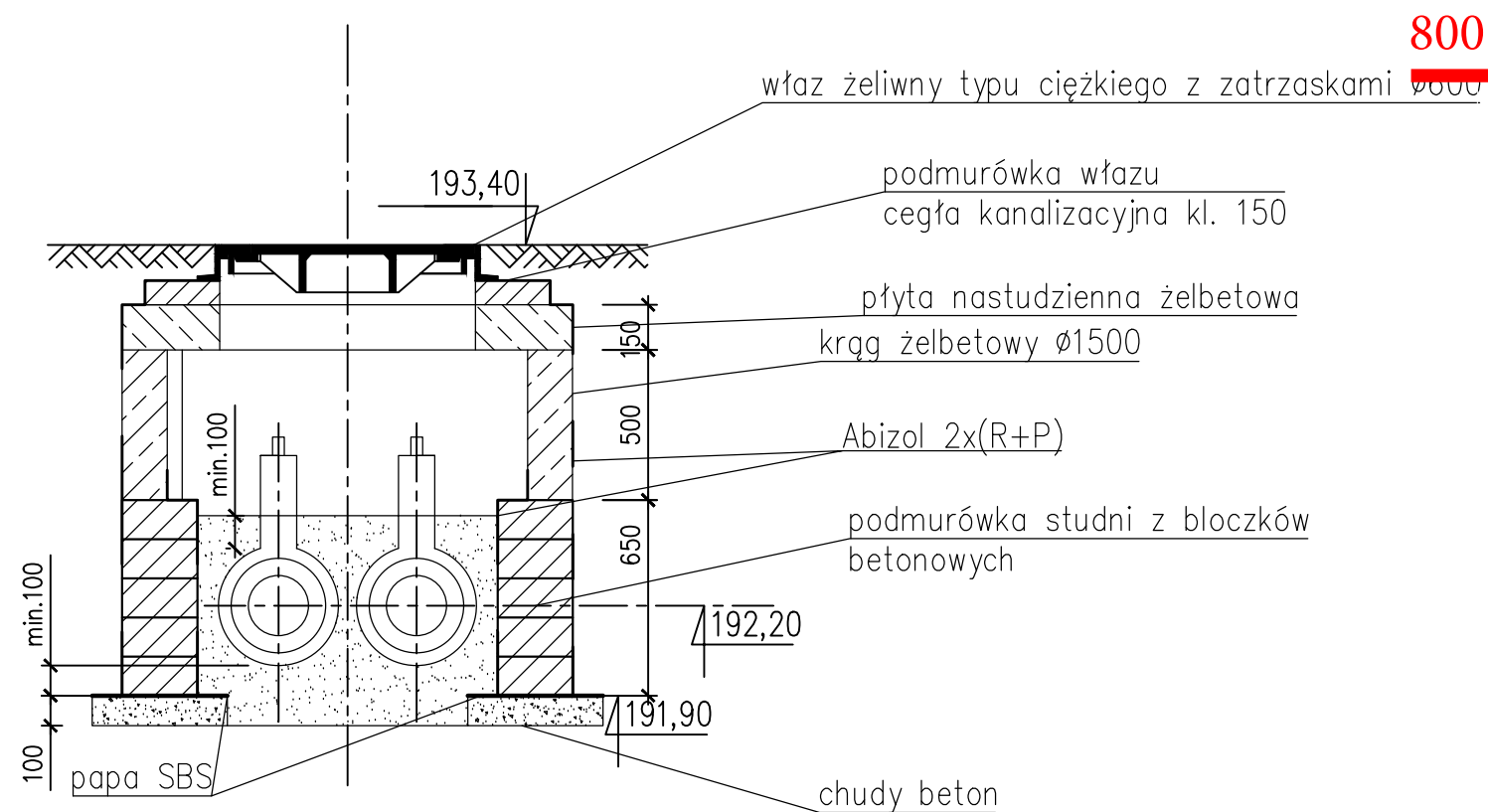
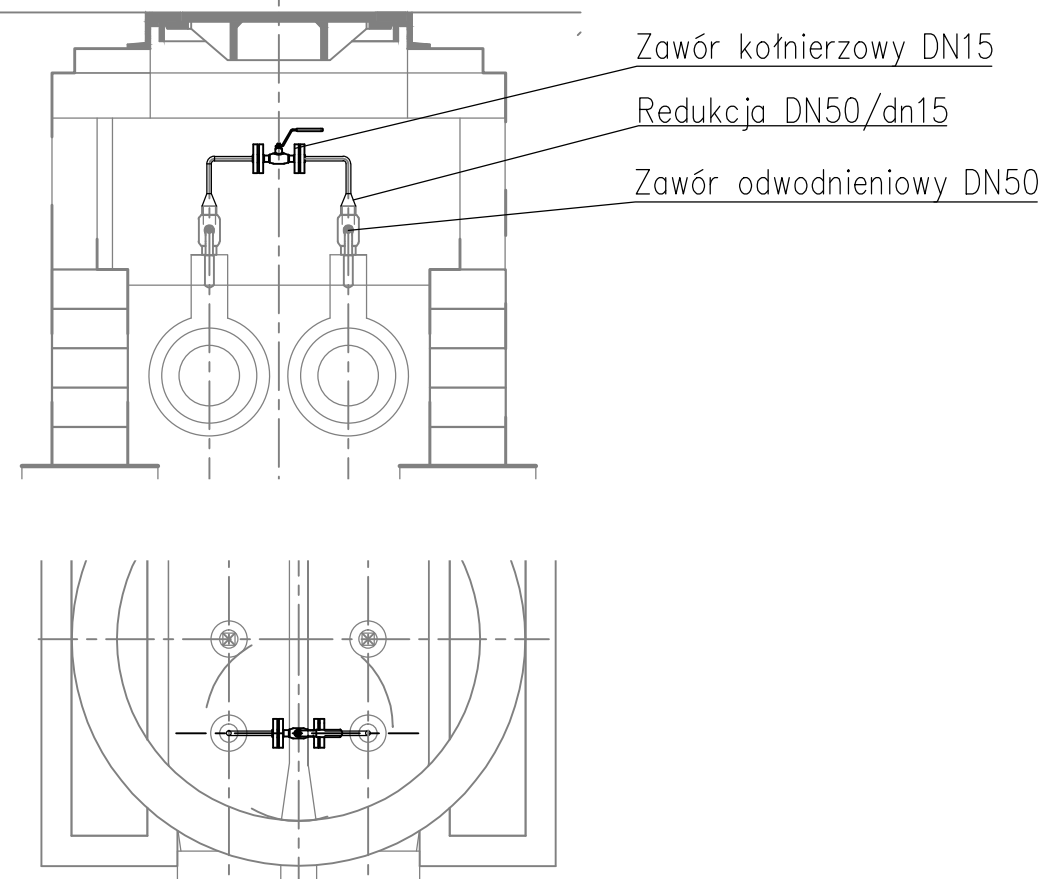


studnia zaworowa c13



Szczegół – tymczasowa spinka cyrkulacyjna



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		
<b>Pracownia Projektów Branżowych OPTIMA Rafał Szawłowski</b>		
97-300 Piotrków Tryb		ul. Fryderyka Chopina 18
INWESTOR:		
<b>MIASTO PIOTRKÓW TRYBUNALSKI</b>		
Pasaż K.Rudowskiego 10		
97-300 Piotrków Tryb.		
PROJEKT:		
<b>ROZBUDOWA SIECI CIEPŁOWNICZEJ W UL. BRONEWSKIEGO DLA POTRZEB BUDYNKÓW PROJEKTOWANYCH PRZEZ TBS SP. Z O.O. W PIOTRKOWIE TRYB.</b>		
TYTUŁ RYSUNKU:		SKALA
<b>STUDNIA ZAWOROWA c13</b>		<b>1:25</b>
FAZA PROJEKTU:		DATA
<b>PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY</b>		<b>01.2015</b>
OPRACOWAŁ:	Nr UPRAWNIENI:	PODPIS
PROJEKTANT: <b>mgr inż. Maciej Jakubowski</b>	LOD/2044/PWOS/12	
ASYSTENT PROJEKTANTA: <b>mgr inż. Michał Waszczyk</b>		
SPRAWDZAJĄCY:		
BRANŻA:		NR RYS.
<b>SANITARNA</b>		<b>4.2</b>