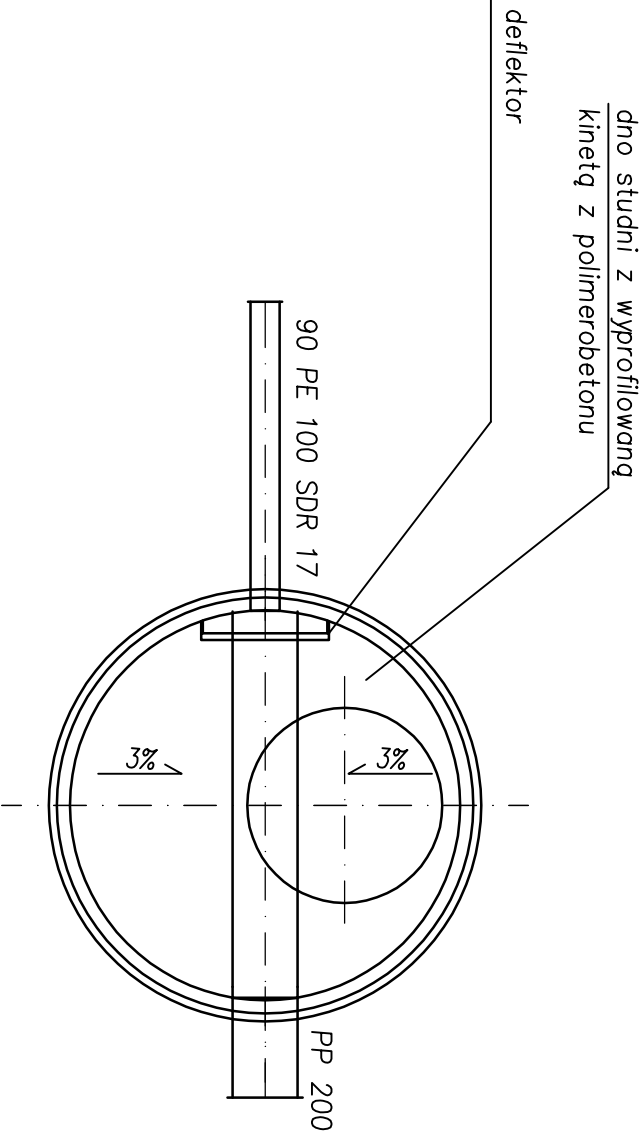
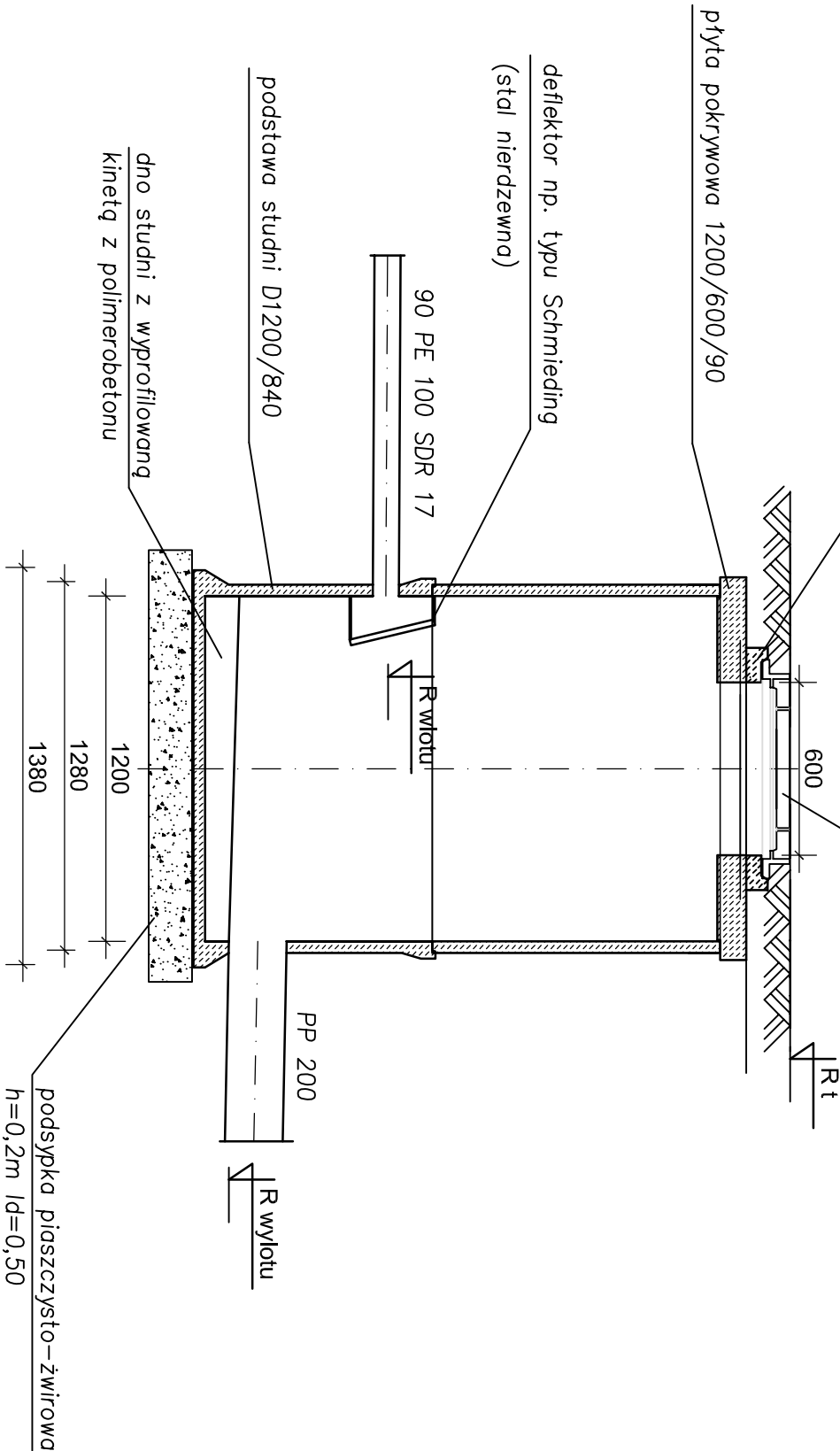


pierścień dystansowy DN/ID600, H=100

właz żeliwny zatrzaskowy z wypełnieniem betonowym
klasy D400 DN600 zwieńczenie wg PN-EN 124:2000



<div><div><div><div><div><div></div><div>TENSOR</div><div><small>STROKOWA DZIARNIA</small></div></div></div><div><div><div></div><div><div>70-533</div><div>ul. Nowy Rynek 2/4</div><div>+48 91 816 39 59</div><div>+48 91 816 39 60</div><div>biuro@tsd.com.pl</div></div></div><div><div>Szczecin</div><div>styczeń 2011r</div></div></div></div><div><div>skala</div><div>--</div></div></div></div>	
Zamawiający:	Gmina Wyszków ul. Aleja Róż 2, 07-200 Wyszków
Nazwa:	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno - tłocznej wraz z przepompowniami i prz/kanalizacjami w Rybientku Starym Tulowie Górnym i Rybnie - Gmina Wyszków
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
Rysunek:	Schemat studni rozprężnej
Projektował:	mgr inż. Elżbieta Jandziśzak upr. nr UAN-8345/1380/89
Sprawdził:	mgr inż. Paweł Kuwik upr. nr ZAP/0059/POOS/05
Opracowała:	mgr inż. Alicja Zelmachowicz
Opracowała:	mgr inż. Paulina Kryger