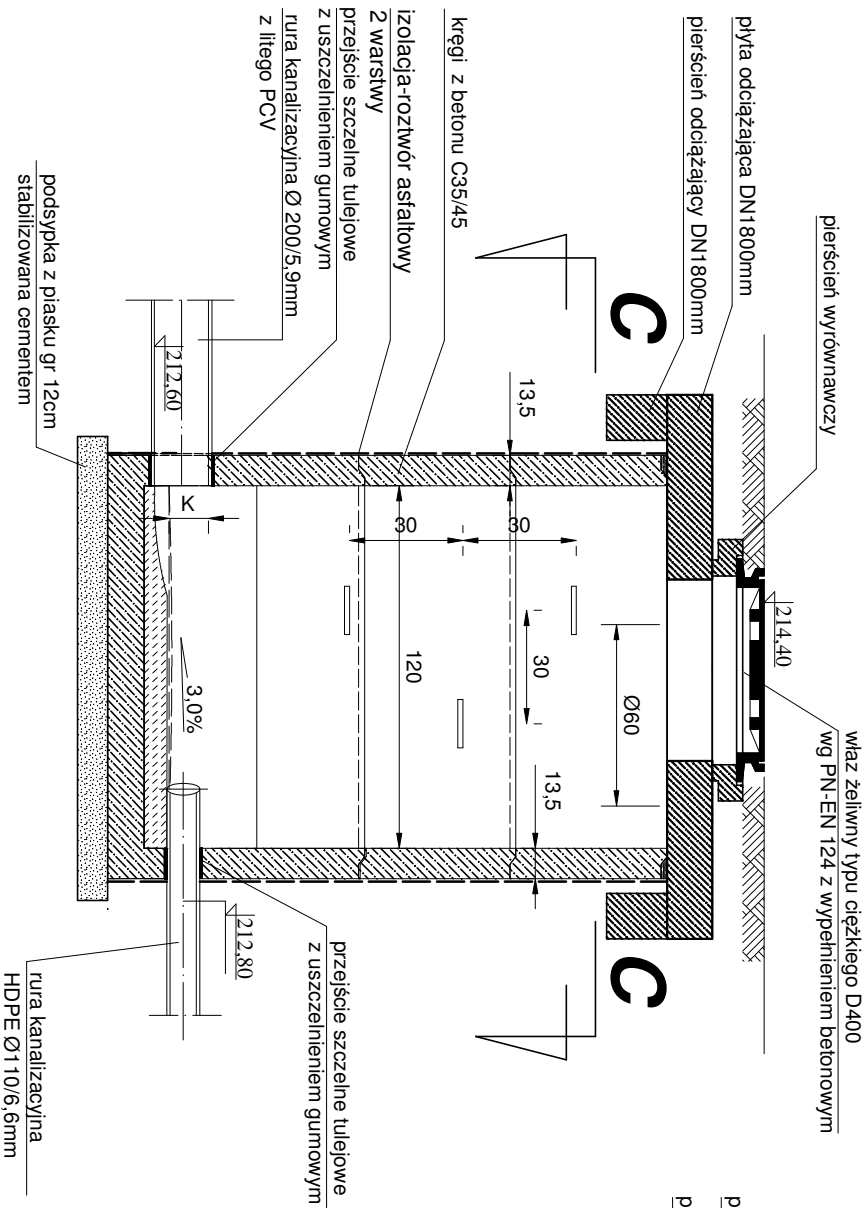
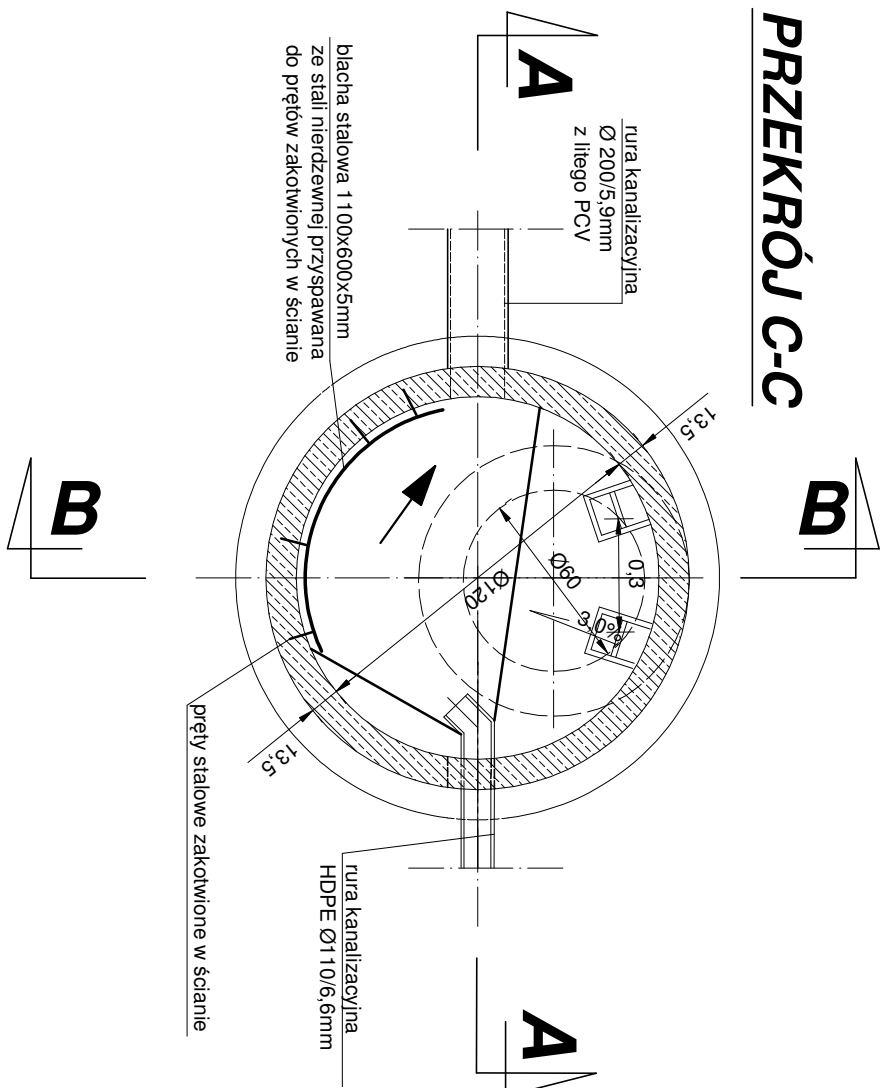


STUDZIENKA KANALIZACYJNA ROZPRĘŻNA SR2

PRZEKROJ A-A

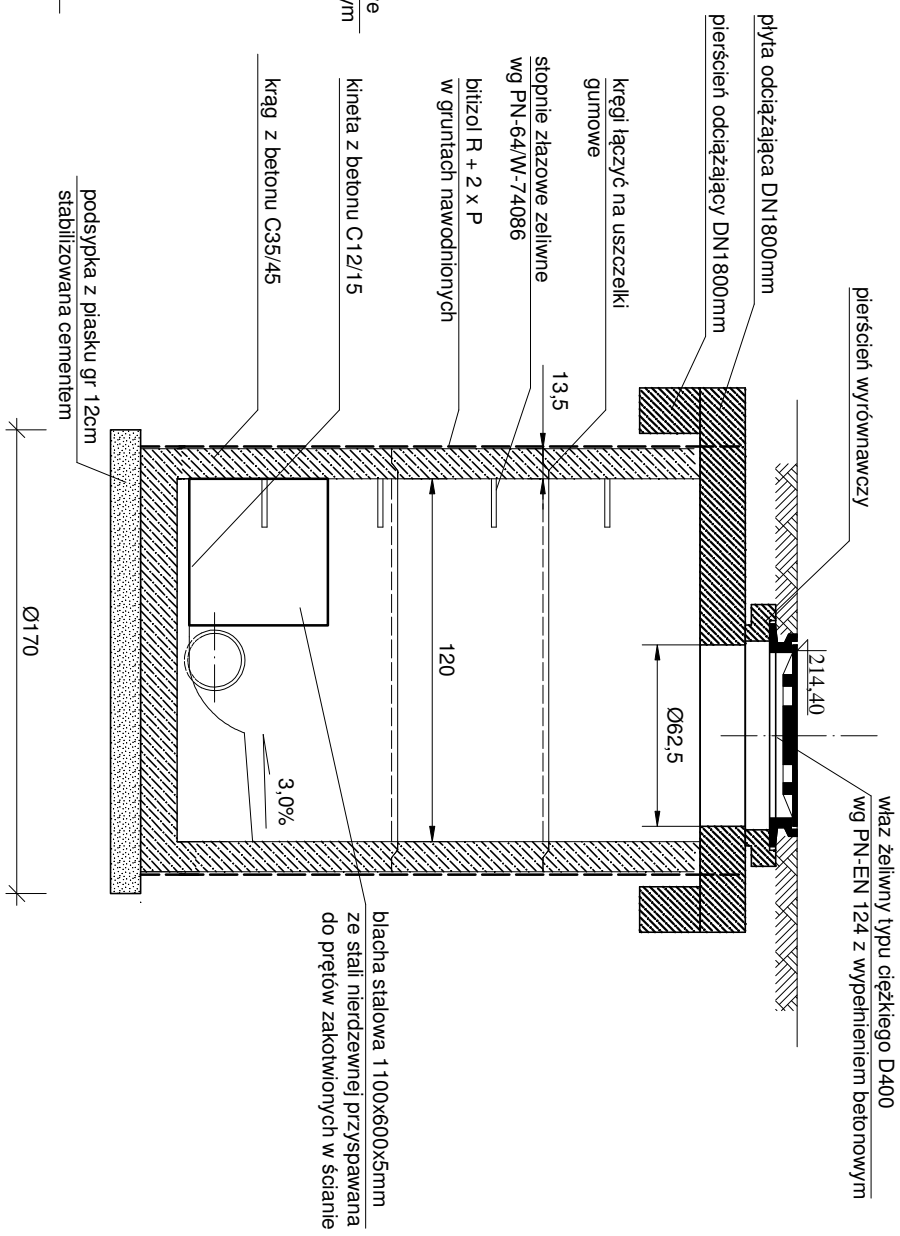


PRZEKROJ C-C



skala 1:25

PRZEKROJ B-B



<p>Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "SONDA" ul. Nadzrečna 57/59 lok. nr 12, 42-200 Częstochowa tel./fax 034 365-14-54, tel.324-86-91, e-mail:p.wsonda@poczta.onet.pl</p>	
<p>nazwa projektu:</p>	<p>PROJEKT BUDOWLANY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI ORAZ TRZECICH PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ W MIEJSCOWOŚCI STANISŁAWICE I STRZAŁA GM.GIDLE.</p>
<p>nazwa rysunku:</p>	<p>STUDZIENKA KANALIZACYJNA ROZPRĘŻNA SR2</p>
<p>projektował:</p>	<p>mgr inż. Barbara NOSOL Upr. w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej UAN-VIII.7342/1.41/93</p>
<p>sprawił:</p>	<p>mgr inż. Przemysław Gawron Upr. w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej SLK/6063/PWBS/15</p>
<p>opracował:</p>	<p>mgr inż. Krystian Wiszard</p>
<p>Data opracowania 2016r.</p>	