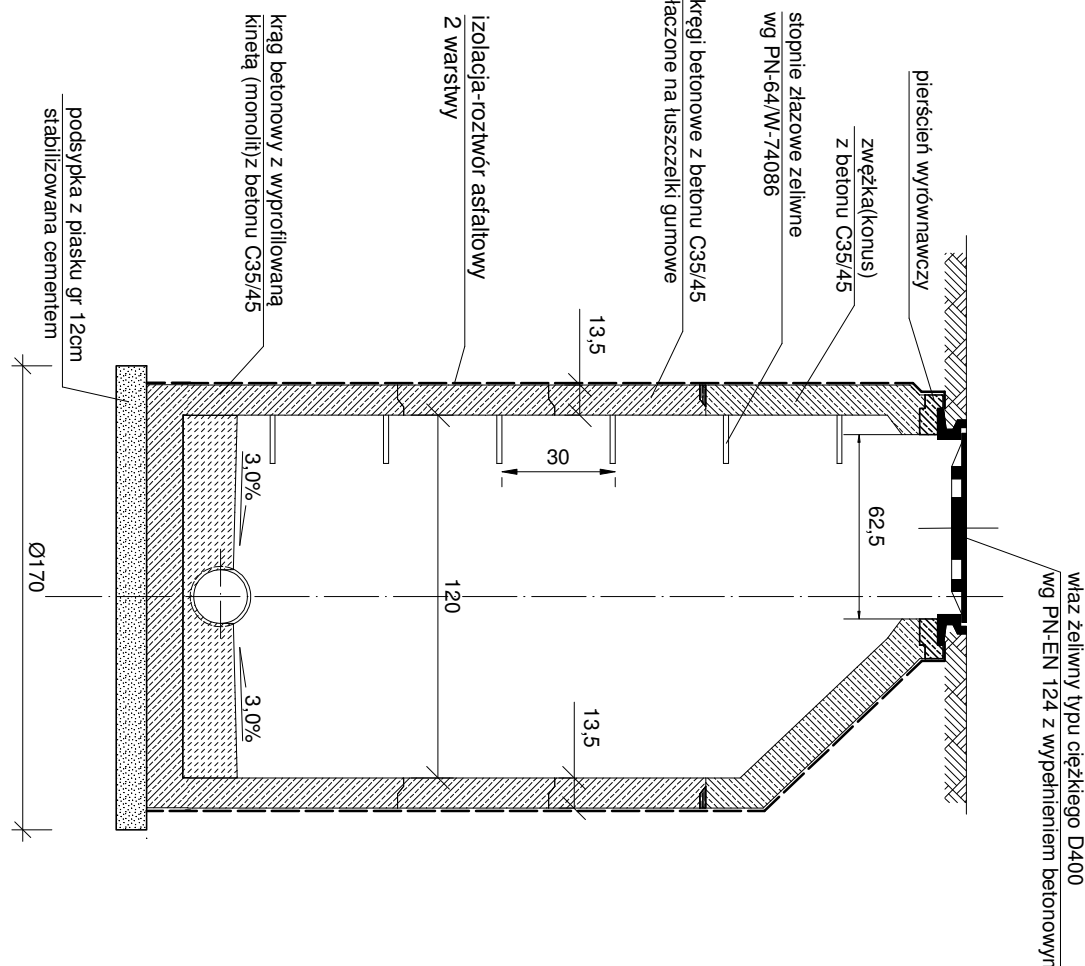
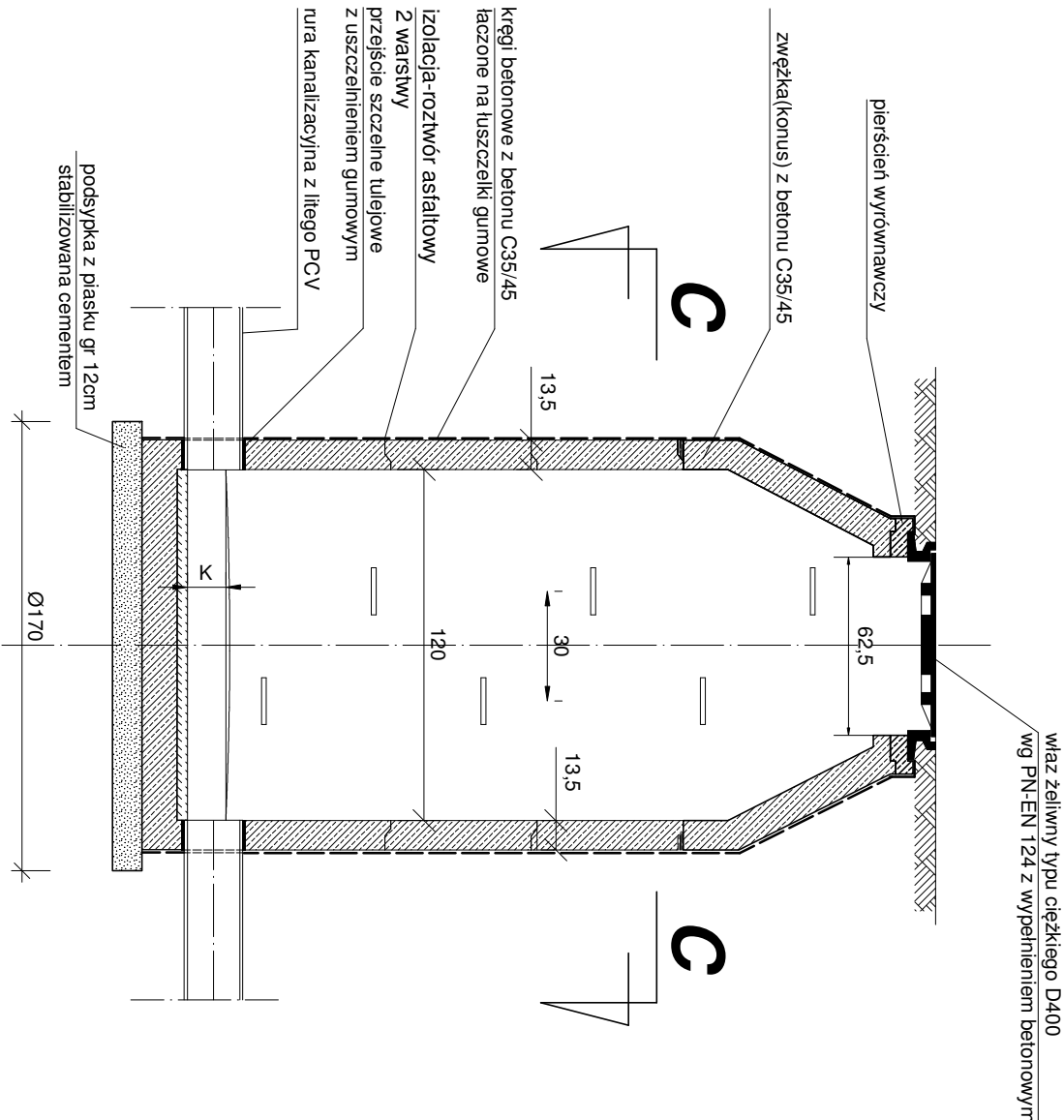


TYPOWA STUDZIENKA KANALIZACYJNA

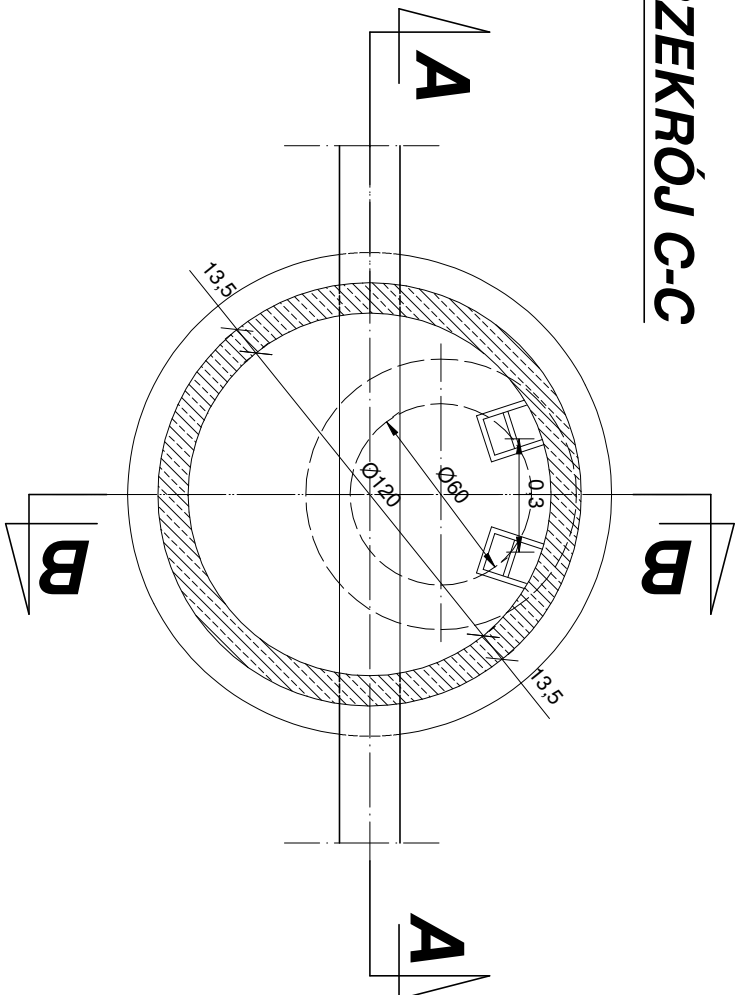
PRZEKRÓJ A-A

Skala 1:25

PRZEKRÓJ B-B



PRZEKRÓJ C-C



Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "SONDA" ul. Nadreeczna 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	
nazwa projektu:	PROJEKT BUDOWLANY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI ORAZ TRZECICH PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ W MIEJSCOWOŚCI STANISŁAWCE I STRZAŁA GM.GIDLE.
nazwa rysunku:	TYPOWA STUDZIENKA KANALIZACYJNA Z KRĘGÓW BETONOWYCH Ø 1,2m.
projektował:	mgr inż. Barbara NOSOL Upr. w specjalności Instalacyjno-Inżynierskiej UAN-VIII-7342/14/193
sprawił:	mgr inż. Przemysław Gawron Upr. w specjalności Instalacyjno-Inżynierskiej SLK6063/P/WBS/15
opracował:	mgr inż. Krystian Wiszard

Skala: 1:25	nr rys. 19	Data opracowania 2016r.
----------------	----------------------	----------------------------