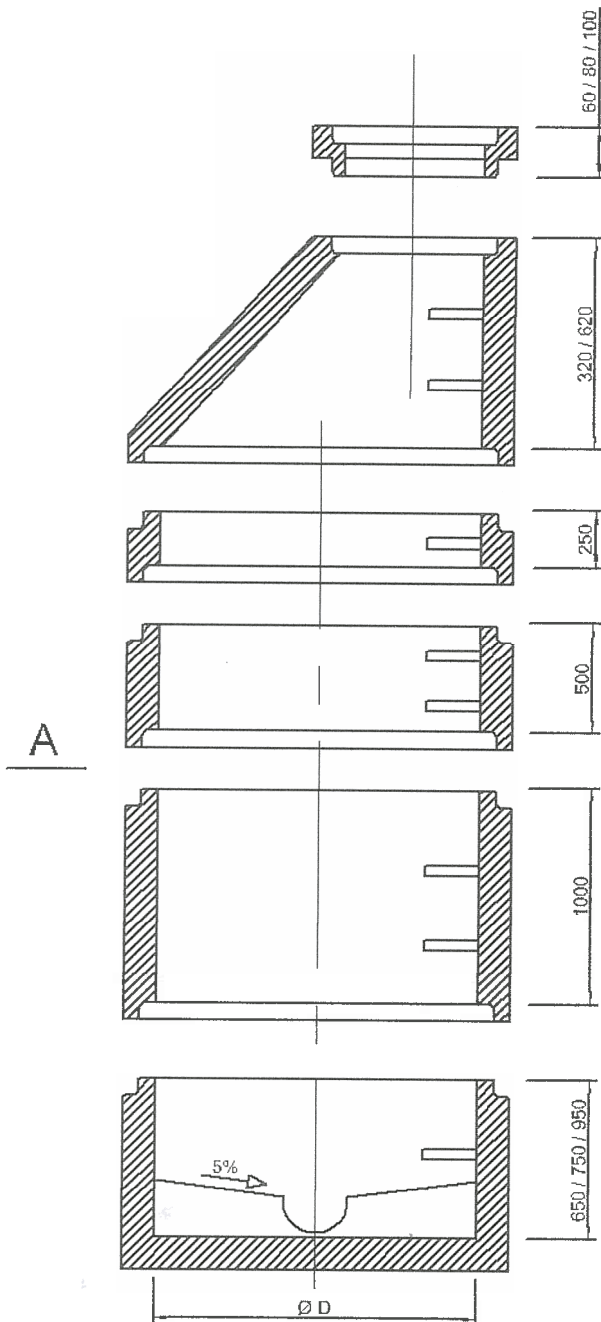
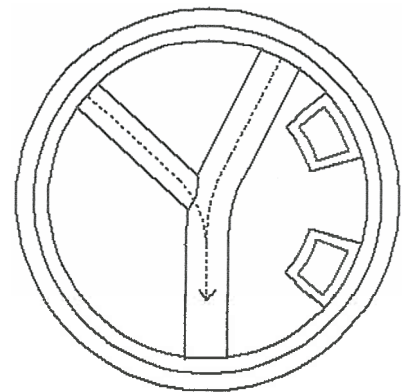


# STUDNIA KANALIZACYJNA

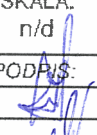


PRZEKRÓJ A-A



**Uwagi:**

- wymiary podano w mm
- średnica zgodnie z warunkami technicznymi 1200mm dla studni kd i 1000mm dla studni ks
- projektowane rzędne dna zgodnie z rys.1 PZT
- dobór elementów wg potrzeb

BIURO PROJEKTOWE <b>DROWIK</b> <small>RAJEN 46. L. JANA LUDWIK 286</small>	Tytuł Projektu:	<b>ETAP III</b> NR PROJ. : 1/WK/2017 DATA: 2.2017
	Budowa ulic Topazowej, Agatowej, Granitowej, Perłowej, Krzemowej, Jurańskiej, Diamentowej, Sólnej, Dalekiej, Dokonitowej, bez nazwy (10KDD), Św. Kingi, Jana Kiepury, Rubińkowej, Złotej w Bełchatowie wraz z odwodnieniem, odcjęściami kanalizacji sanitarnej i deszczowej w granicach pasa drogowego, oświetleniem i usunięciem kolezi.	
TYTUŁ RYS.:	Studnia kanalizacyjna	SKALA: n/d
NR RYS.:	2	IMIE I NAZWISKO: PODPIS:
PROJEKTANT:	mgr inż. Jacek SZELIGA (upr. 63/63/61/0001/59/63/WK.)	
SPRAWDZIŁA:	inż. Elżbieta ANDRZEJCZAK (upr. GP.II-160-80/78)	