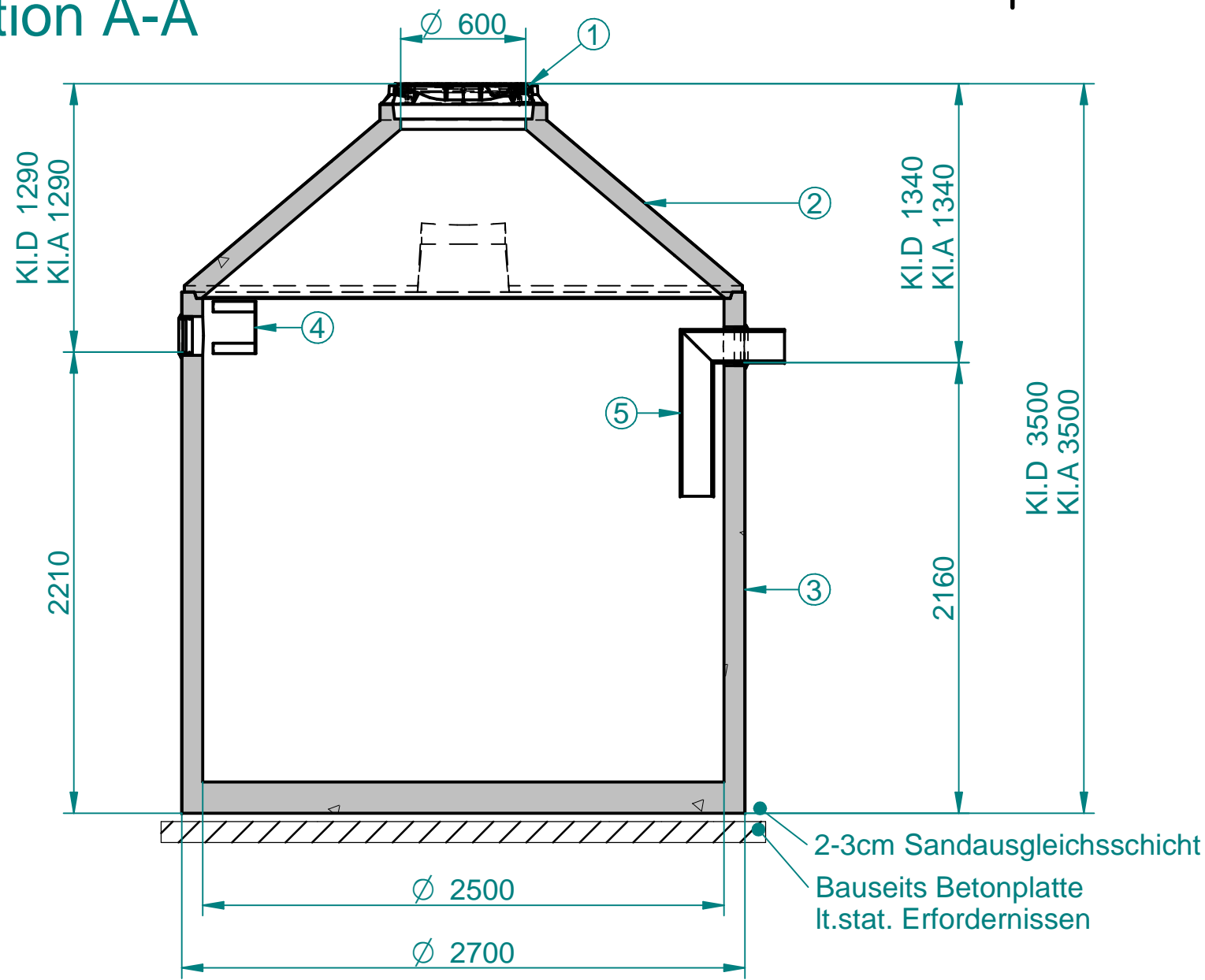


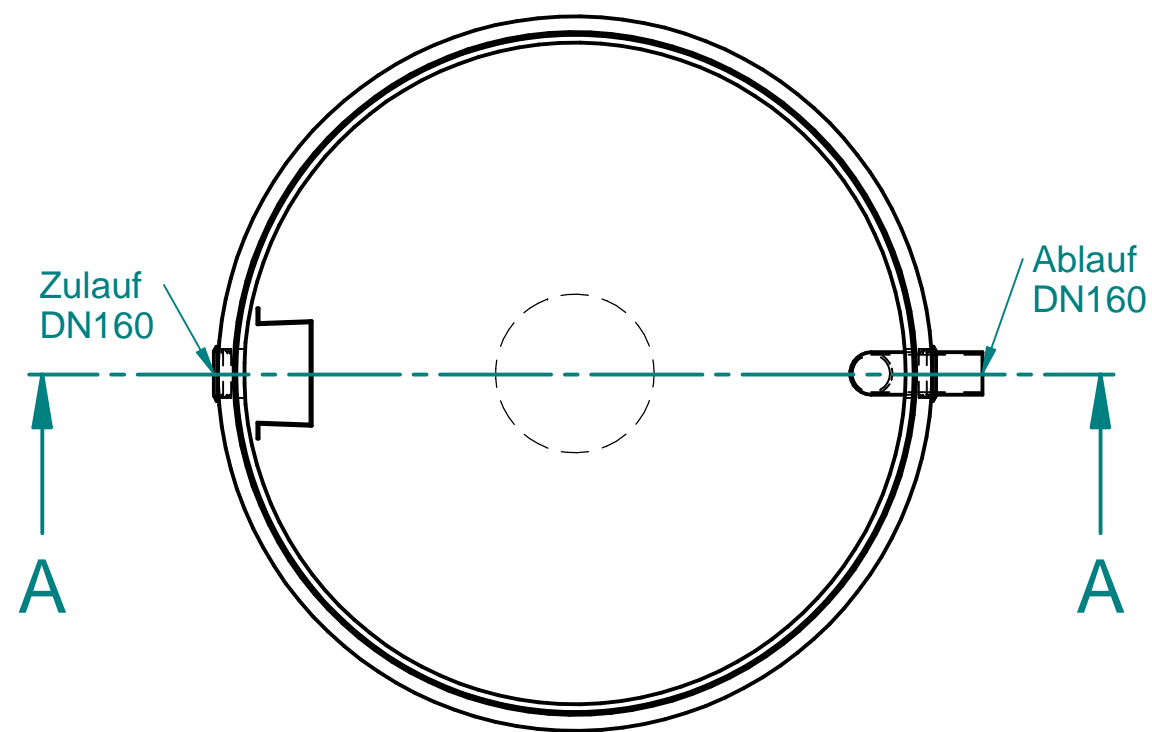
Last modified by PWN-Parsec-04 at 2023-01-24 16:17:03
 ModelName: SF25-100-15CB(D).asm
 DocName: SF25-100-15CB(D).dft
 ISO 16016
 Wallner & Neubert GmbH
 CAD Original by SOLID EDGE
 ANY modification in CAD ONLY

Section A-A



Nr.:	Beschreibung:
1	Deckel Klasse A15 - 1B7 Deckel Klasse D400 - P11400DLTO
2	Schachtkonus
3	Unterteil mit Kernbohrung & Dichtung
4	Prallplatte
5	Tauchrohr (optional)

Nr.:	Beschreibung:
Nutzinhalt:	10,0m ³
Gesamtgewicht:	8,4t
Gr.Stückgewicht:	6,8t



Werkstoffe
Behälter: Beton

Änderung der Zulauftiefe
nach Rücksprache mit
PURATOR möglich

Naturmaße
überprüfen!
Techn. Änderungen vorbehalten

according to ISO 8015		edges ISO 13715	scale mass	standard -
			material Beton	
date	username	name		
modeled 10.01.2023	M.P.	Schlammfang in Kompaktbauweise		
drawn 10.01.2023	M.P.	- SF25-100-15CB(D)		
checked 10.01.2023	A.B.	Typenzeichnung		
		draw#	SF25-100-15CB(D)-5085-AT-A	
rev	comment	date	name	Index

puratorTM

BVH: