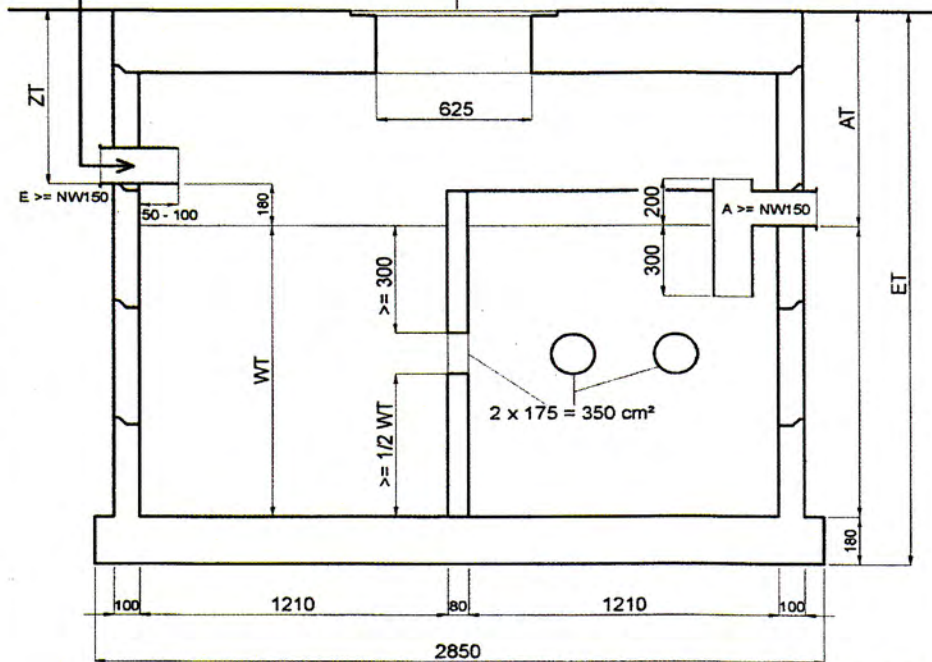
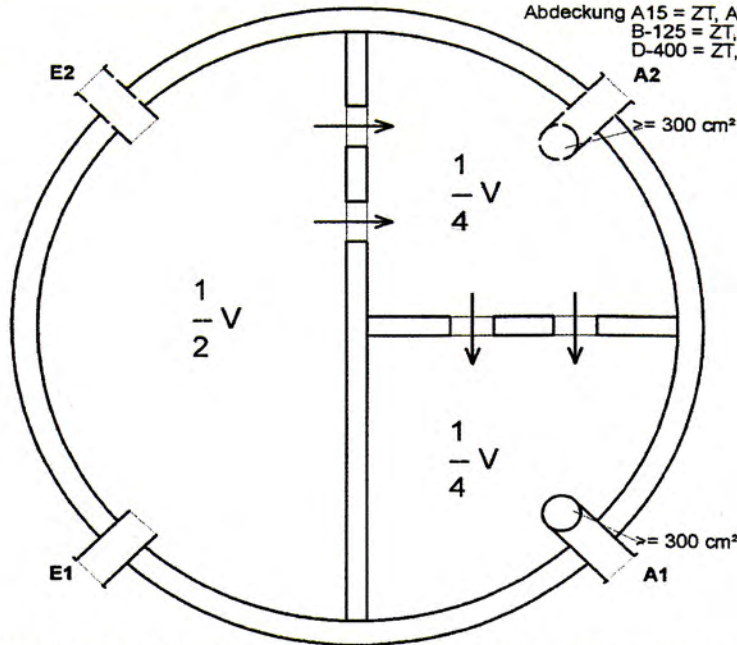


Zulauf nach DIN 1986 Teil 1
über Dach entlüften

Abdeckung nach DIN EN 124
in Verbindung mit DIN 1229



Abdeckung A15 = ZT, AT, ET + 50 mm
B-125 = ZT, AT, ET + 120 mm
D-400 = ZT, AT, ET + 160 mm



Rohre elastisch einbinden nach DIN 1986 Teil 1 Rohrwerkstoff nach DIN 1986 Teil 4



Bestandteil des
Prüfberichtes
vom 2012-04-20

„Grafe“ Kläranlage Typ	Nutzinhalt in m³	Bemessung für Einwohner bei mech. Reinig. 300l/E	biol. Teil. Reinig. 1500 l/E	lichte Weite in mm	Zulauf- tiefe ZT in mm	Wasser- tiefe WT in mm	Ablauf- tiefe AT in mm	Einbau- tiefe ET in mm
6A – 20/4	5,98	20	4	2500	750	1250	930	2400
7A – 25/5	7,4	25	5	2500	750	1500	930	2650
9A – 30/6	9,22	30	6	2500	750	2000	930	3150
12A – 40/8	11,88	40	8	2500	750	2500	930	3650

Tamara Grafe Beton GmbH
01561 Schönfeld, Werk Stölpchen
Telefon (035240) 710-0
Telefax (035240) 710-77

