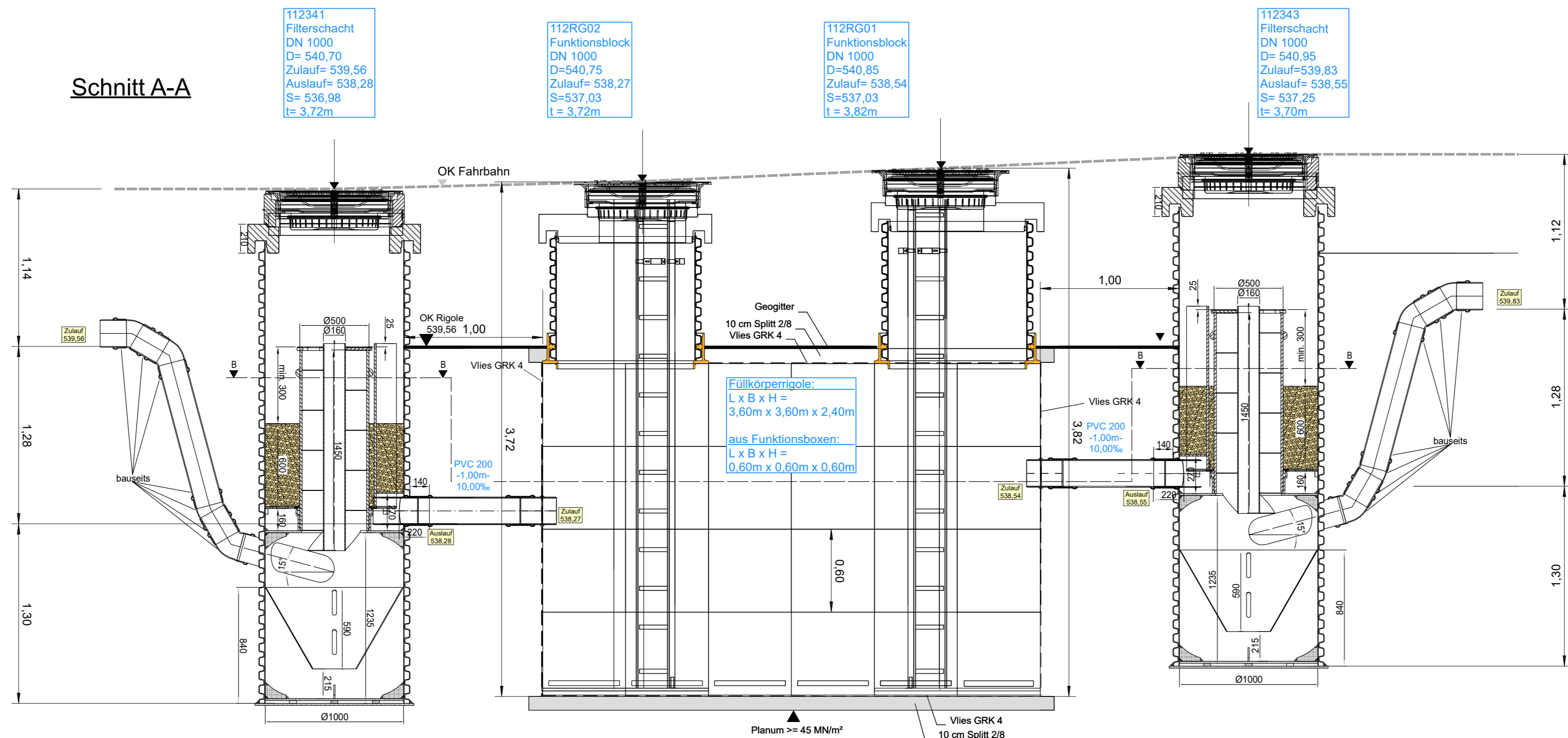


Schnitt A-A



112341
Filterschacht
DN 1000
D= 540,70
Zulauf= 539,56
Auslauf= 538,28
S= 536,98
t= 3,72m

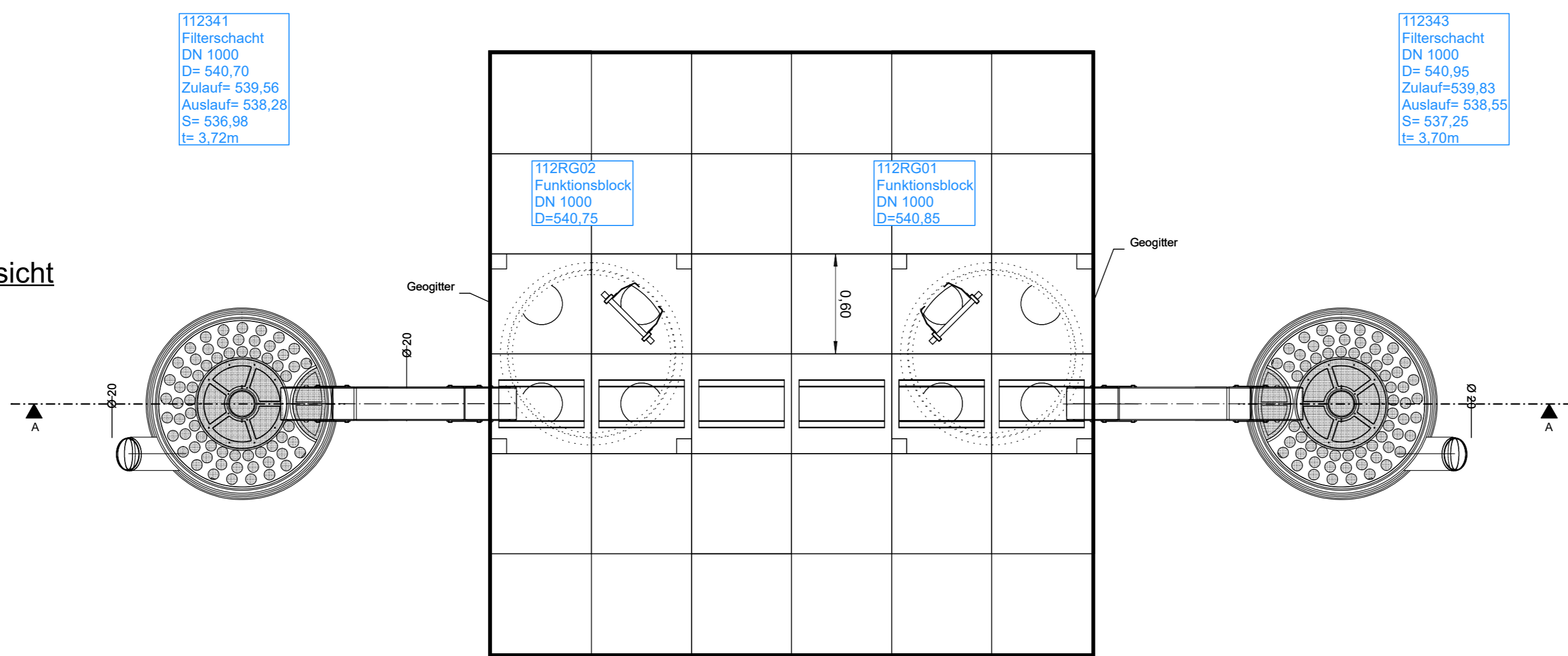
112RG02
Funktionsblock
DN 1000
D=540,75
Zulauf= 538,27
S=537,03
t= 3,72m

112RG01
Funktionsblock
DN 1000
D=540,85
Zulauf= 538,54
S=537,03
t= 3,82m

112343
Filterschacht
DN 1000
D= 540,95
Zulauf=539,83
Auslauf= 538,55
S= 537,25
t= 3,70m

Füllkörperrigole:
L x B x H =
3,60m x 3,60m x 2,40m
aus Funktionsboxen:
L x B x H =
0,60m x 0,60m x 0,60m

Draufsicht



112341
Filterschacht
DN 1000
D= 540,70
Zulauf= 539,56
Auslauf= 538,28
S= 536,98
t= 3,72m

112RG02
Funktionsblock
DN 1000
D=540,75

112RG01
Funktionsblock
DN 1000
D=540,85

112343
Filterschacht
DN 1000
D= 540,95
Zulauf=539,83
Auslauf= 538,55
S= 537,25
t= 3,70m

Höhenbezugssystem: Höhe über NHN (DHHN2016), Status 170
Koordinatensystem: Gauß-Krüger-Koordinatensystem (GK)


Ort	Straße	Lph	Gewerk	Planart	Ebene	Typ	laufende Nr.	Index
Chie	-	E	I	DP	5	20	01	-



-	Plan erstellt	15.07.2024, ND	15.07.2024, UR
Index	Art der Änderung:	gezeichnet:	geprüft:

03 Entwurfsplanung

Vorhabensträger: Chieming,

 **Gemeinde Chieming**
Hauptstraße 20
83339 Chieming

Unterschrift:

Bauvorhaben: Entwässerung An der Steinmauer in Chieming	Projektnummer: 23083
Planarstellung: Detailplan Füllkörper-Rigole	Anlage / Plan Nr.: 3.13 / 2
Entwurfsverfasser: ing TRAUNREUT GMBH Georg-Simon-Ohm-Strasse 10 83301 Traunreut Tel. 08669 / 7869-0 Fax. 08669 / 7869-50 traunreut@ing-berlin.de www.ing-berlin.de	Maßstab: 1:25

Angela Elbert

Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor. Ohne unsere schriftliche Genehmigung darf die Zeichnung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. Sie ist auf unser Verlangen zurückzugeben, soweit dies nicht (L.L. Um. Ges. v. 1901 V.09B:83)