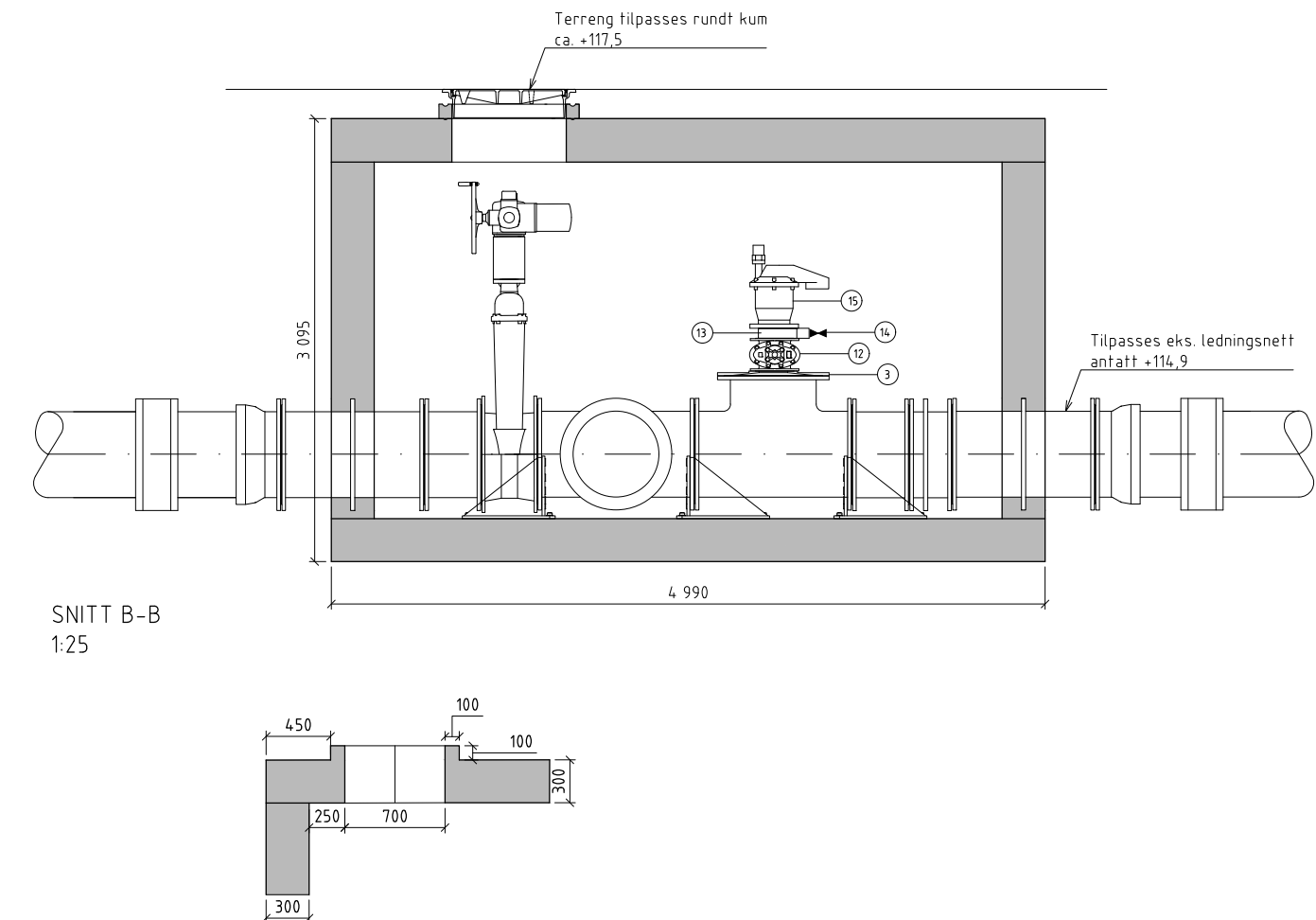


UTSPARINGSPLAN
1:50



RØRDELSLISTE

Pos	Dim mm	Betegnelse	Symbol	Byggel. mm	Ant. stk.
1	710	Elektromuffe	□	463	1
2	710/600	Flensespiss m/ SF-flens og murkrage	II	1635	1
3	600/200	Reduksjonsflens	I	20	2
4	600	PZ-Innbyggingsstykke	HH	360	2
5	600	Flenserør	I	400	3
6	600/600	Flense T-rør	I-T	1100/550	2
7	600	Sluseventil m/ el. aktuator	△	390	2
8	600/600	Flensemøkk	I-T	1100/550	1
9	600	Flensemuffe	I-C	460	2

Pos	Dim mm	Betegnelse	Symbol	Byggel. mm	Ant. stk.
10	600	Skjøfemuffe type HYMAX 2000 el. tilsv.		295	2
11	600	Blindflens	I	91	1
12	200	Sluseventil	△	230	2
13	200	Mellomring m/ 2" gjenge	□-□	70	2
14	2"	Kuleventil m/ plugg	△		2
15	200	Lufteventil dobbeltvirkeende		602	2
16	500	Firkantet luke med ikke stigende spindel			1
17	600	Støpejernsrør		tilpasses	2
18	600	Flenserør m/ murkrage			2

Merknad
Det skal benyttes AR-pakninger ved gjennomføring av drensrør.
Alle ventiler skal ha dekklokke over spindel. Ventiler skal leveres med nøkkelfirkant. Alle flensedeler og ventiler skal leveres med inn- og utvendig epoxybelegg med en tykkelse på min 250 MY. Merking i kum med rustfri stålplate. Bergen kommunes kum nr. skal brukes ved merking av kum. Detaljer vedrørende utforming av merking avklares med byggeleder. Kapsellokk skal leveres med pakning. Kravsspesifikasjon for rørdeler KFR. Kap. 13. Kumtopp skal ikke settes i bestilling før eksakte byggelengder på deler i kum er avklart.

F01	For anskaffelse	2021-03-12	CaKan	STH	THH
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Utarb. av	Kontr. av	Godkj. av
Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult AS som del av det oppdraget som fremgår nedenfor. Oppdragsetten tilhører Norconsult AS. Dokumentet må bare benyttes til det formål som oppdragstilstanden beskriver, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte eller i større utstrekning enn formålet tilser.					
BERGEN KOMMUNE					Målestokk (gjelder A1) 1:25 / 1:50
Vannforsyning Stendafjell HB					Vannkum V3 Detalj
Norconsult					Oppdragsnummer 5103729 Tegningsnummer Z-78-202 Revision F01

