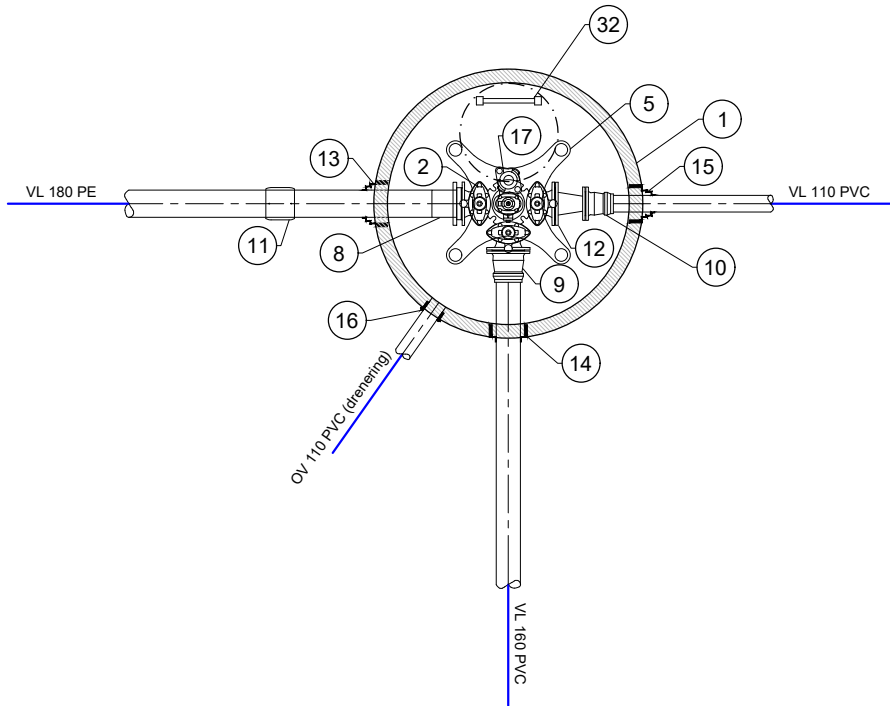


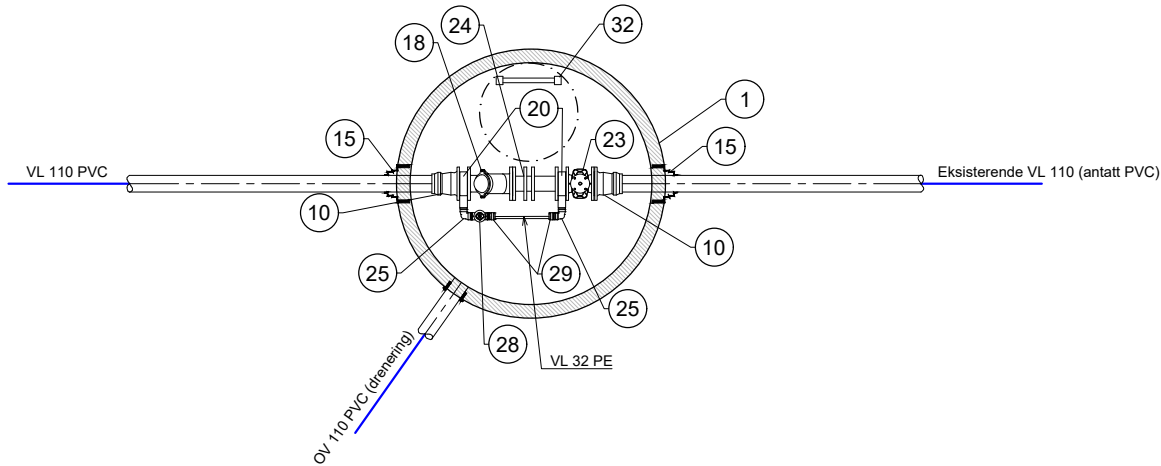
X:\nor\oppdrag\Hamar\52203\52203461\BIM\VA_T\Modell\kumskisser.dwg - ErNils - Plottet: 2022-06-22, 14:23:56 - LAYOUT = Z030*

Typekum A



Typekum A - Materialliste				
Pos	Beskrivelse	Mateiale	Dimensjon	Antall
1	Kumring med bunn, kjegle og kumlokk	Betong	1600	1
2	Ventil-T m/serviceventiler inkl. brannventiluttak	Støpejern	150	1
5	Konsoll for ventil-T	Støpejern	150	1
8	PE rørstykke, L = 1200 mm, inkl. krage og løslens DN150	PE	Dy180	1
9	Flensemuffe for PVC	Støpejern	160	1
10	Flensemuffe for PVC	Støpejern	110	1
11	Elektromuffe for PE Dy180	PE	180	1
12	Flenseovergang	Støpejern	150-100	1
13	Combi kjerneboringspakning for gjennomføring av rør i kumvegg		180	1
14	Combi kjerneboringspakning for gjennomføring av rør i kumvegg		160	1
15	Combi kjerneboringspakning for gjennomføring av rør i kumvegg		110	1
16	AR kjerneboringspakning for gjennomføring av rør i kumvegg		110	1
17	Brannventil stengbar	Støpejern	100	1
32	Kumstige			1

Typekum E





Typekum E - Materialliste				
Pos	Beskrivelse	Mateiale	Dimensjon	Antall
1	Kumring med bunn, kjegle og kumlokk	Betong	1600	1
10	Flensemuffe for PVC	Støpejern	110	1
12	Flenseovergang	Støpejern	150-100	1
15	Combi kjerneboringspakning for gjennomføring av rør i kumvegg		110	2
16	AR kjerneboringspakning for gjennomføring av rør i kumvegg		110	1
18	Tilbakeslagsventil m/fult gjennomløp	Støpejern	100	1
20	Mellomring med 1 1/4" uttak med innvendig gjenger	Støpejern	100	2
23	Sluseventil med flenser og serviceventil	Støpejern	100	1
24	Innbyggingsstykke PF	Støpejern	100	1
25	Albue med utvendige gjenger, 90 grader	Messing	1 1/4"	2
28	Kuleventil med innvendig gjenger	Messing	1"	1
29	Tippunion med utvendige gjenger	Messing	1 1/4"/Dy32	2
32	Kumstige			1

FORKLARINGER

UGRADERT
iht sikkerhetsloven §11 og §12
jfr offentliglova §13

HENVISNINGER

- For plan og profil, se tegninger Z020 og Z021
- For skisser av typekummer, se tegninger Z030-Z033
- For prinsippskisser for gørfteutførelse, se tegninger Z040

B	01	For kommentar	22.06.2022	ErNils	TSk
Fase	Rev.nr	Beskrivelse	Dato	Sign.	Kontroll
<div> FORSVARSBYGG</div>					
Prosjekterende:					
<div>Norconsult </div>					
Tegningen gjelder: Akkasøter leir VA-Infrastruktur Typekumskisser			Målestokk 1:50 (A3)		
			Prosjektnummer 52203461		
			Dato 22.06.2022	Godkjent GoJoh	
			Sign. ErNils	Kontroll TSk	
Tegningsnummer:					
UGRADERT 00 Z - - 030 B 01					
Gradering	Inventarkode	Etasje	Fag	Systemkode	Tegn.type
					Løpenr
					Fase
					Rev.nr