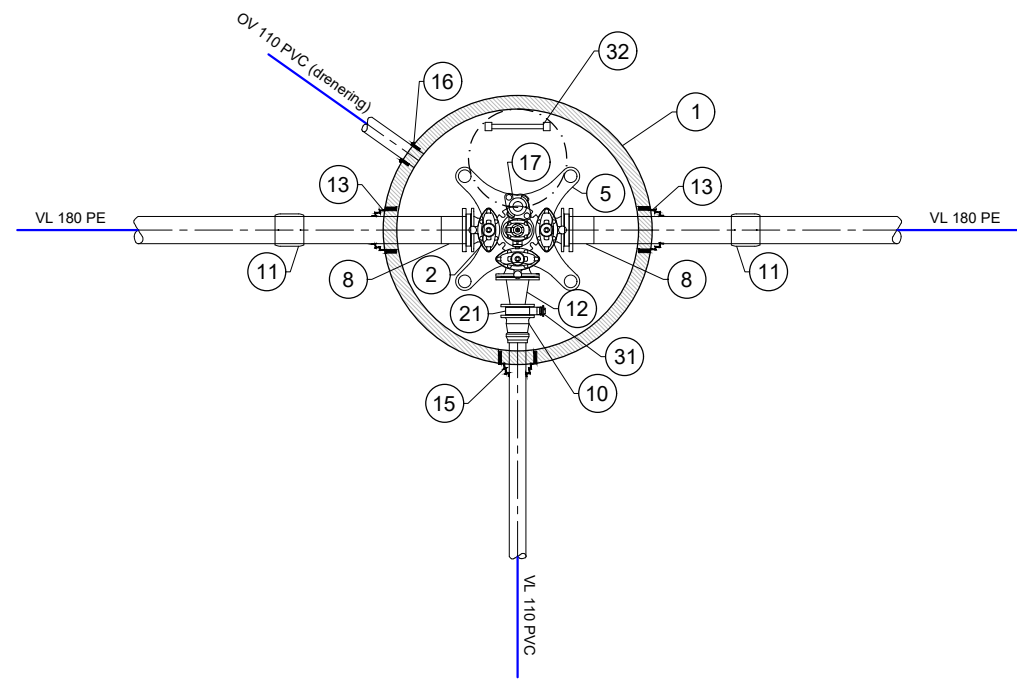


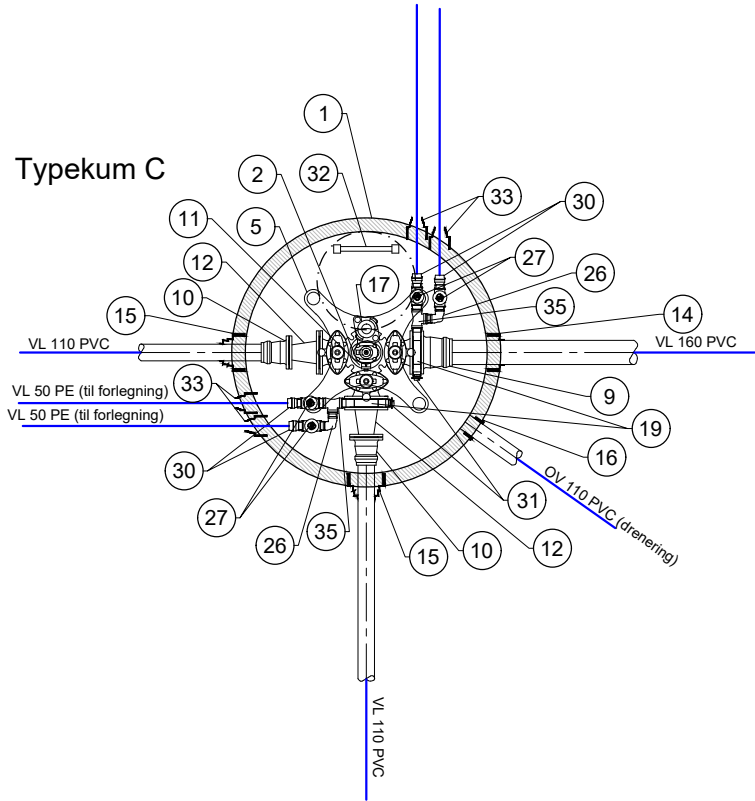
Typekum B



Typekum B - 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
10	Flensemuffe for PVC	Støpejern	110	1
11	Elektromuffe for PE Dy180	PE	180	2
12	Flenseovergang	Støpejern	150-100	1
13	Combi kjerneboringspakning for gjennomføring av rør i kumvegg		180	2
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
21	Mellomring med 1 1/2" uttak med innvendig gjenger	Støpejern	100	1
31	Blindplugg med utvendige gjenger	Støpejern	1 1/2"	1
32	Kumstige			1

Typekum C - 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
9	Flensemuffe for PVC	Støpejern	160	1
10	Flensemuffe for PVC	Støpejern	110	2
12	Flenseovergang	Støpejern	150-100	2
14	Combi kjerneboringspakning for gjennomføring av rør i kumvegg		160	1
15	Combi kjerneboringspakning for gjennomføring av rør i kumvegg		110	2
16	AR kjerneboringspakning for gjennomføring av rør i kumvegg		110	1
17	Brannventil stengbar	Støpejern	100	1
19	Mellomring med to stk 1 1/2" uttak med innvendig gjenger	Støpejern	150	2
26	Albue med utvendige gjenger, 90 grader	Messing	1 1/2"	2
27	Kuleventil	Messing	1 1/2"	4
30	Tippunion	Messing	1 1/2"/Dy50	4
31	Blindplugg med utvendige gjenger	Støpejern	1 1/2"	2
32	Kumstige			1
33	Combi kjerneboringspakning for gjennomføring av PE Dy50 i kumvegg		50	4
35	T-rør med innvendige gjenger	Messing	1 1/2"	2

Typekum C





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 prinsippsskisser 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: Akkasæter leir VA-Infrastruktur Typekumskisser			Målestokk 1:50 (A3)		
			Prosjektnummer 52203461		
			Dato 22.06.2022	Godkjent GoJoh	
			Sign. ErNils	Kontroll TSk	
Tegningsnummer:					
UGRADERT 00 Z - - 031 B 01					
Gradering	Inventarkode	Etasje	Fag	Systemkode	Tegn.type
					Løpenr
					Fase
					Rev.nr