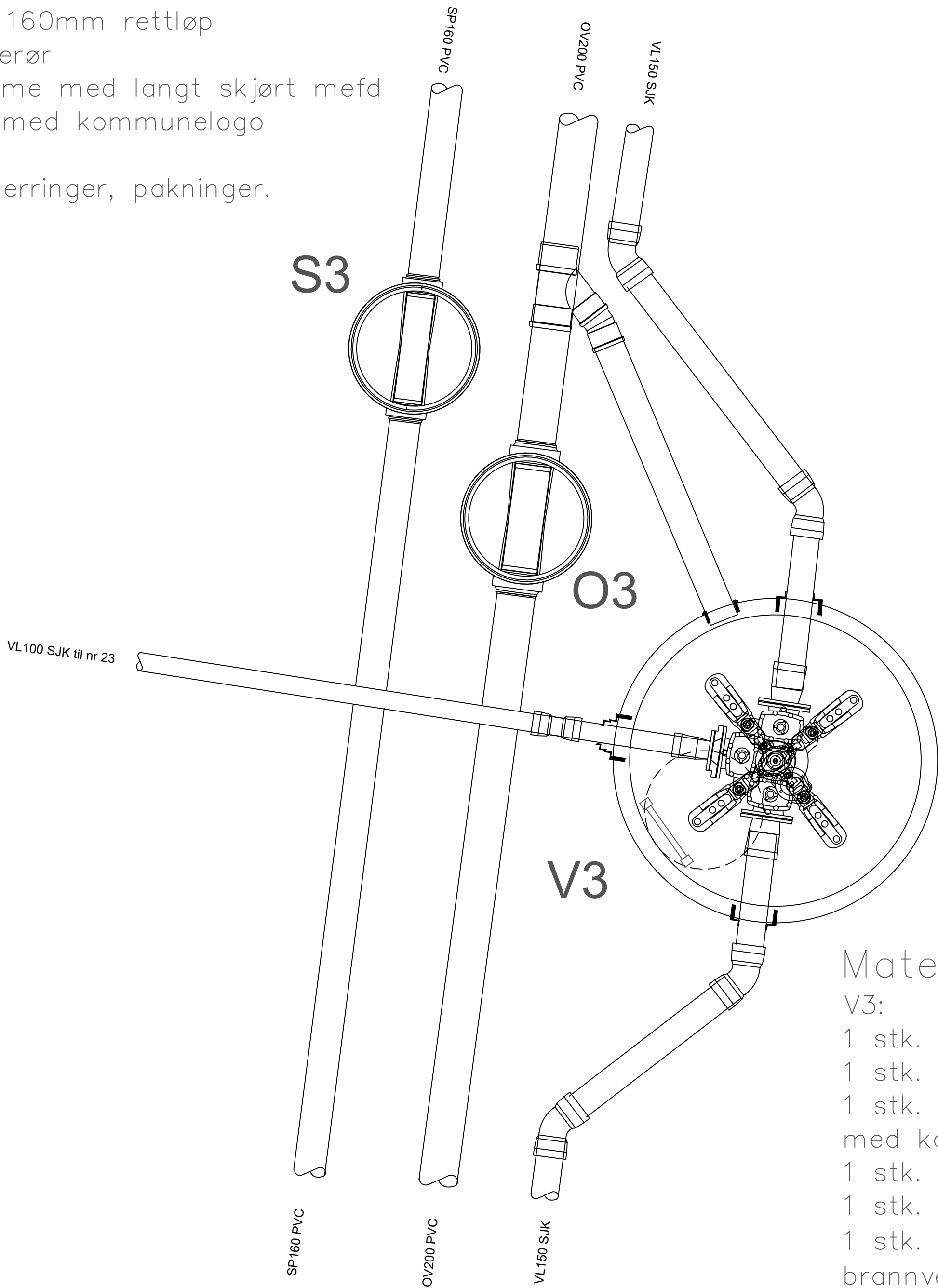


Materiell SP

- S3:
- 1 stk. Ø600 PP kum med 160mm rettløp
 - 1 stk. Ø600 korrugert stigerør
 - 1 stk. DN650 flytende ramme med langt skjørt mefd pakning og støpejernslokk med kommunelogo

Nødvendige kumringer, justerringer, pakninger.



Materiell OV

- O3:
- 1 stk. Ø600 PP kum med 200mm rettløp
 - 1 stk. Ø600 korrugert stigerør
 - 1 stk. DN650 flytende ramme med langt skjørt mefd pakning og støpejernslokk med kommunelogo
 - 1 stk Ø200/160 grenrør

Nødvendige kumringer, justerringer, pakninger.

Materiell VL

- V3:
- 1 stk. Ø1600 betongkum
 - 1 stk. Ø1600 kjegle, eksentrisk
 - 1 stk. DN650 flytende ramme med pakning og støpejernslokk med kommunelogo
 - 1 stk. kumstige, lengdetilpasses
 - 1 stk. DN150 Bjønn-konsoll el. tilsvarende
 - 1 stk. DN150 kombikryss 3-veis m/serviceventiler og brannventilavstikker, høyrelukkende
 - 1 stk. DN100 brannventil stengbar med 4” Storz
 - 2 stk. Ø150 Flensemuffe for støpejern strekkfast
 - 1 stk Ø100 flensemuffe
 - 1 stk Ø 150/100 reduksjonsflens
 - 4 stk Ø150 muffebend 45 grader strekkfast
 - 1 stk. Ø100 dobbeltmuffe for støpejern
 - 2 stk. Ø150 COMBI-pakning
 - 1 stk Ø100 combi pakning
 - 1 stk. Ø200 AR-pakning

Nødvendige kumringer, justerringer, bolter, pakninger, nøkkeltopper og fittings.

- Henvisninger:
- For plan- og profiltegning, se tegning HC001.
 - For grøftesnitt, se tegning HS001
 - VA norm Tønsberg kommune tegning 501 og 602

-					
-					
-					
O-01	Utkast			27.03.26	DAH AN
Rev.	Tekst			Rev dato	Tegn. Kont.
Prosjekt		Prosjektfase			
Larviksgata		Detaljprosjekt			
Dato		Oppdragsgiver		Koordinatsystem	
27.03.26		650797-03		UTM32	
Utført av		Kontrollert av		Høydereferanse	
DAH		AN		NN2000	
Oppdragsleder		Godkjent av		Målestokk	
Tønsberg kommune		MB		1:20	
Format		Tegningsnummer		Revisjon	
A1		HK 002		O-01	
Fag		Type		Løpnr.	
asplan viak		AV			