

Materiell SP

- S2:
- 1 stk. Ø1000 optikum med 160mm kråkefot
 - 1 stk. Ø1000 kjegle, eksentrisk
 - 1 stk. DN650 flytende ramme med pakning og støpejernslokk med kommunelogo
 - 1 stk Ø160 langbend 45 grader
 - 1 stk Ø160 langbend 30 grader

Nødvendige kumringer, justerringer, pakninger.

Materiell OV

- O2:
- 1 stk. Ø1000 optikum med 160mm kråkefot
 - 1 stk. Ø1000 kjegle, eksentrisk
 - 1 stk. DN650 flytende ramme med pakning og støpejernslokk med kommunelogo
 - 1 stk Ø200 langbend 45 grader
 - 1 stk Ø200 langbend 30 grader
 - 1 stk Ø200 landbend 11 grader
 - 1 stk Ø200/160 grenrør

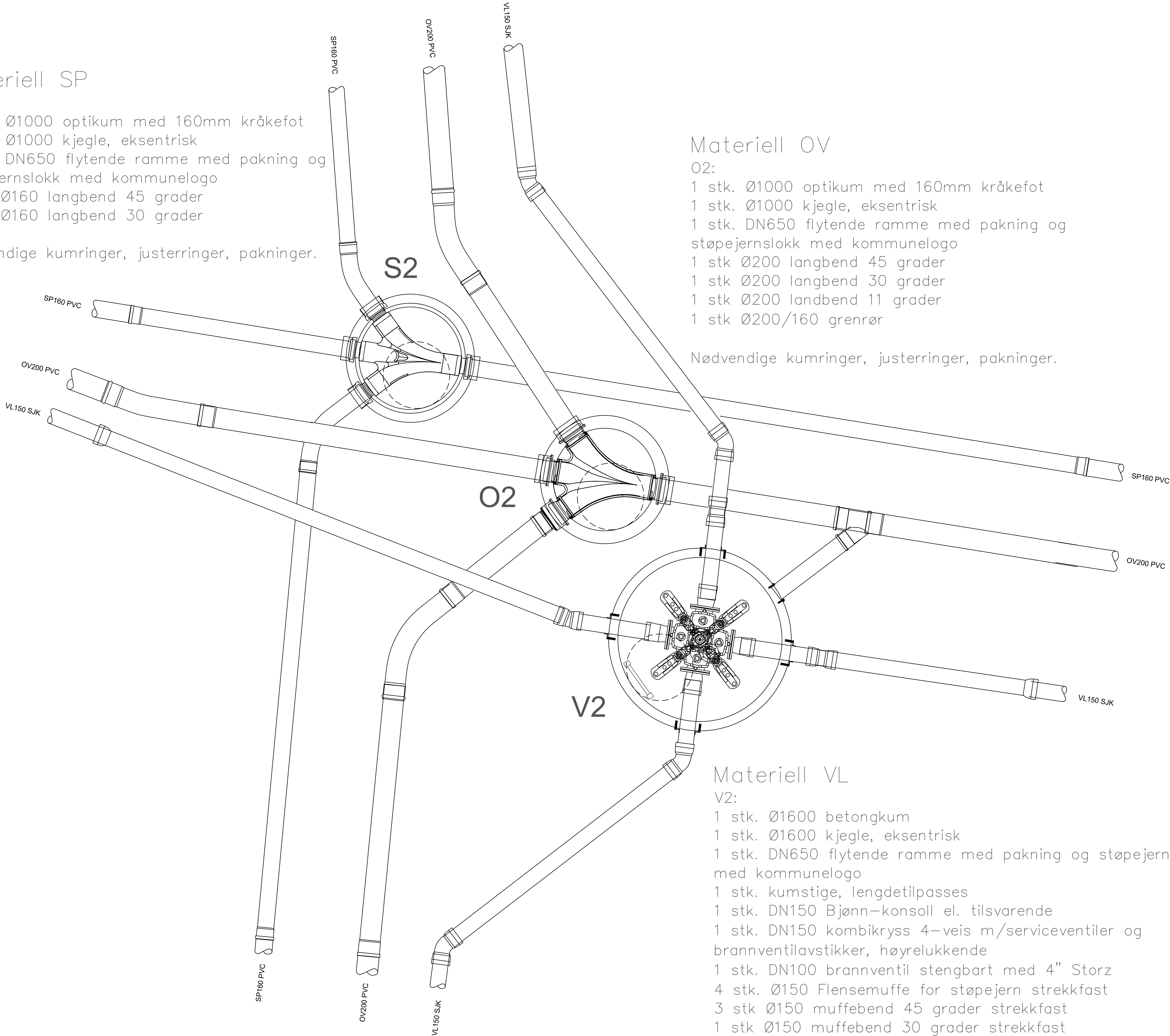
Nødvendige kumringer, justerringer, pakninger.

Materiell VL

- V2:
- 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 4-veis m/serviceventiler og brannventilavstikker, høyrelukkende
 - 1 stk. DN100 brannventil stengbart med 4" Storz
 - 4 stk. Ø150 Flensemuffe for støpejern strekkfast
 - 3 stk Ø150 muffebend 45 grader strekkfast
 - 1 stk Ø150 muffebend 30 grader strekkfast
 - 1 stk Ø150 muffend 11 grader strekkfast
 - 2 stk. Ø150 dobbeltmuffe for støpejern
 - 4 stk. Ø150 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 601



-					
-					
-					
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	
Utkast av		Kontrollert av		Målestokk	
DAH		AN		1:20	
Oppdragsleder		Godkjent av		Format	
Tønsberg kommune		MB		A1	
Tegningsnummer		Revisjon			
HK 001				O-01	
Fag		Type		Løpnr.	
asplan viak		AV			