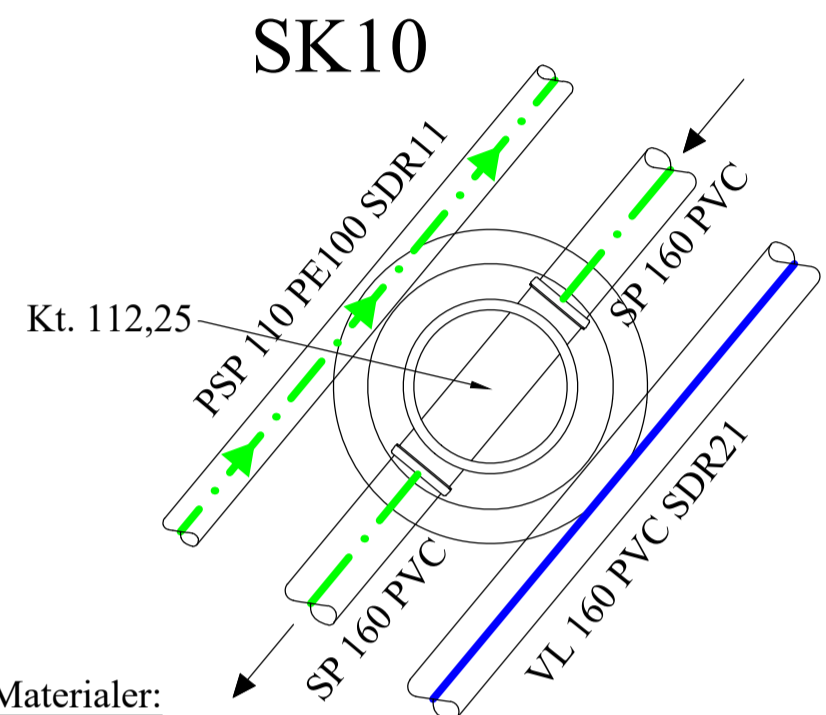
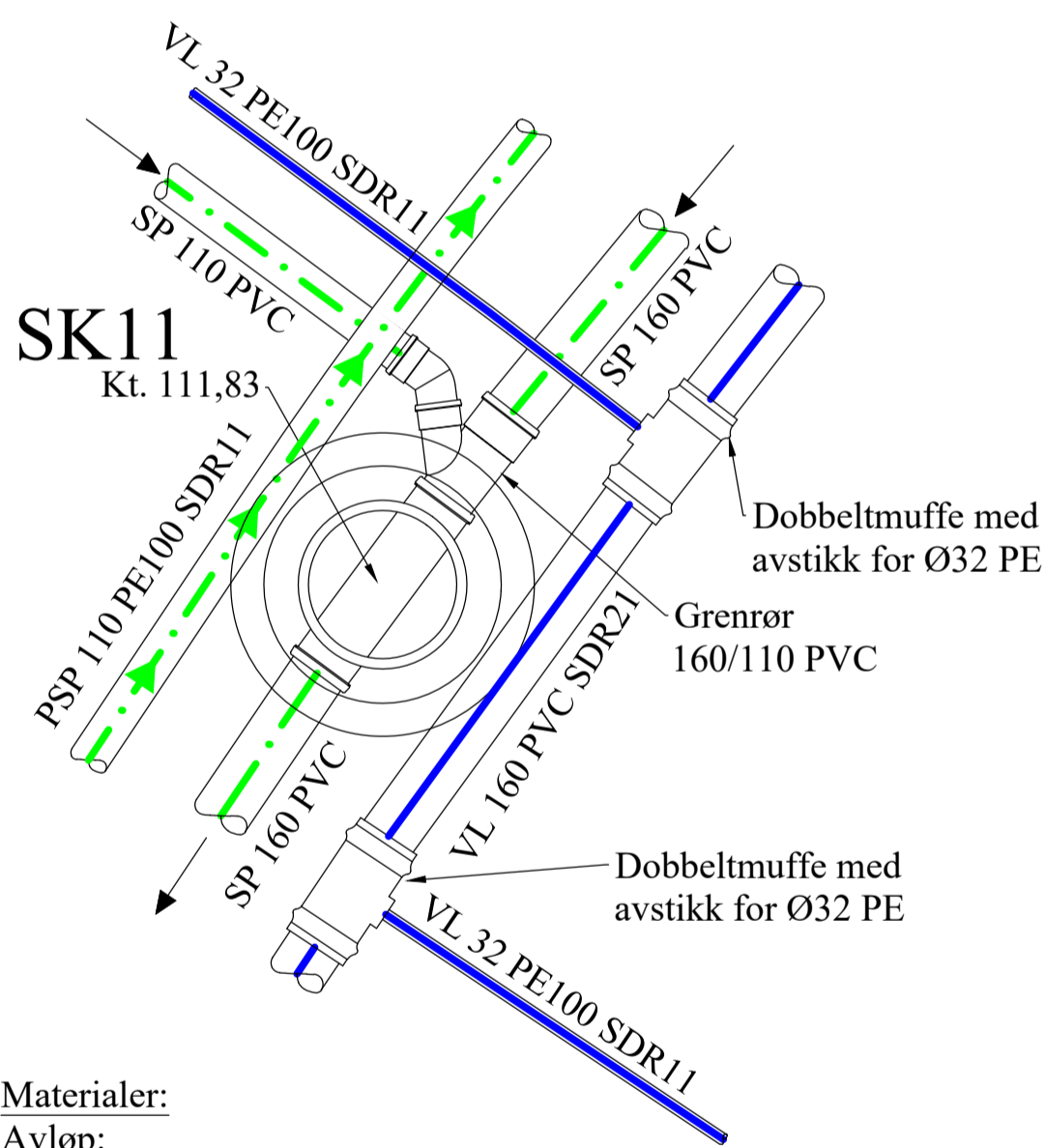


Materialer:
Avløp:
 1 stk. Mini kum rettløp Ø160 til Ø400 korrugert oppføringsrør.



Materialer:
Avløp:
 1 stk. Mini kum rettløp Ø160 til Ø400 korrugert oppføringsrør.

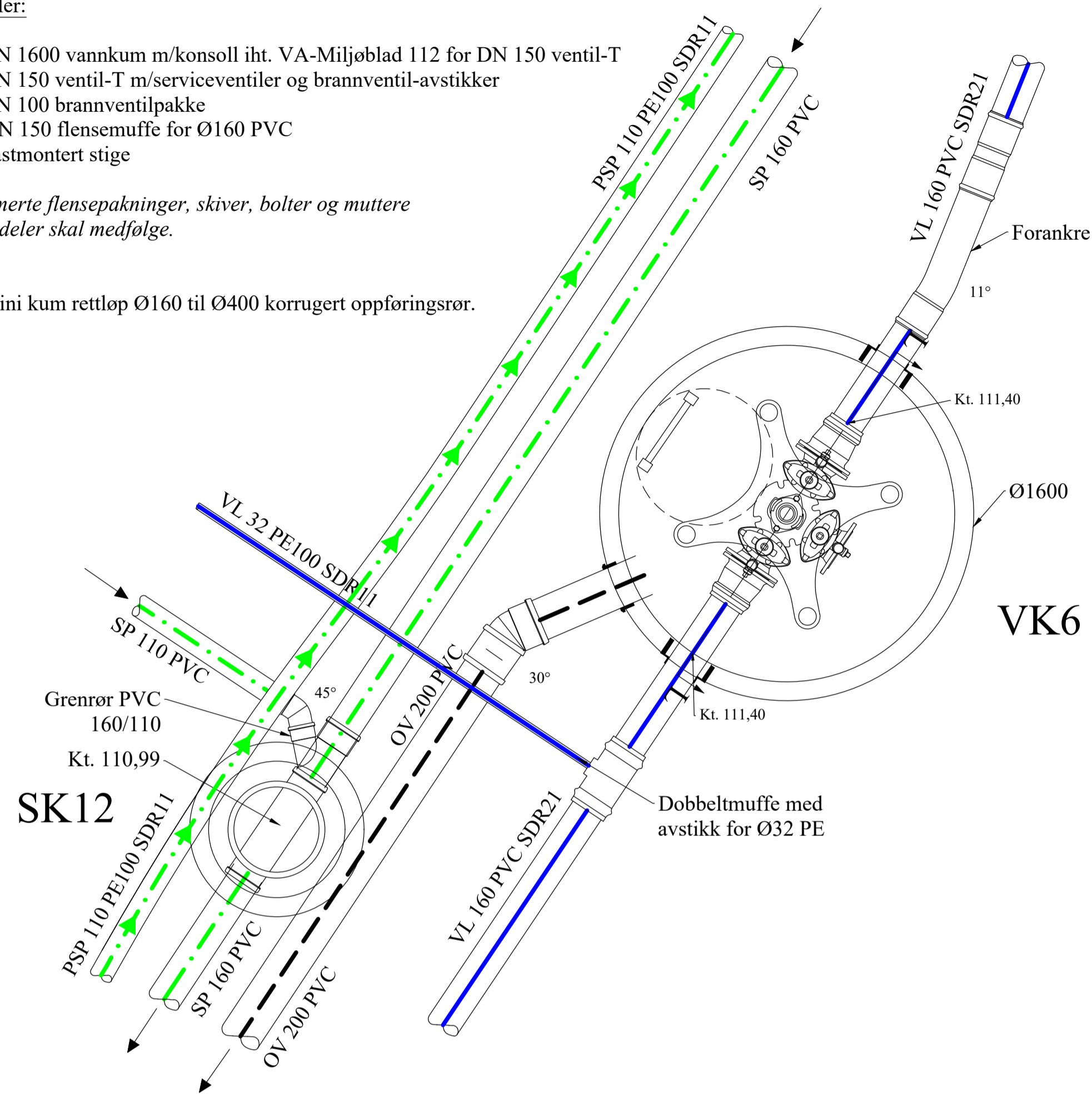


Materialer:
Avløp:
 1 stk. Mini kum rettløp Ø160 til Ø400 korrugert oppføringsrør.

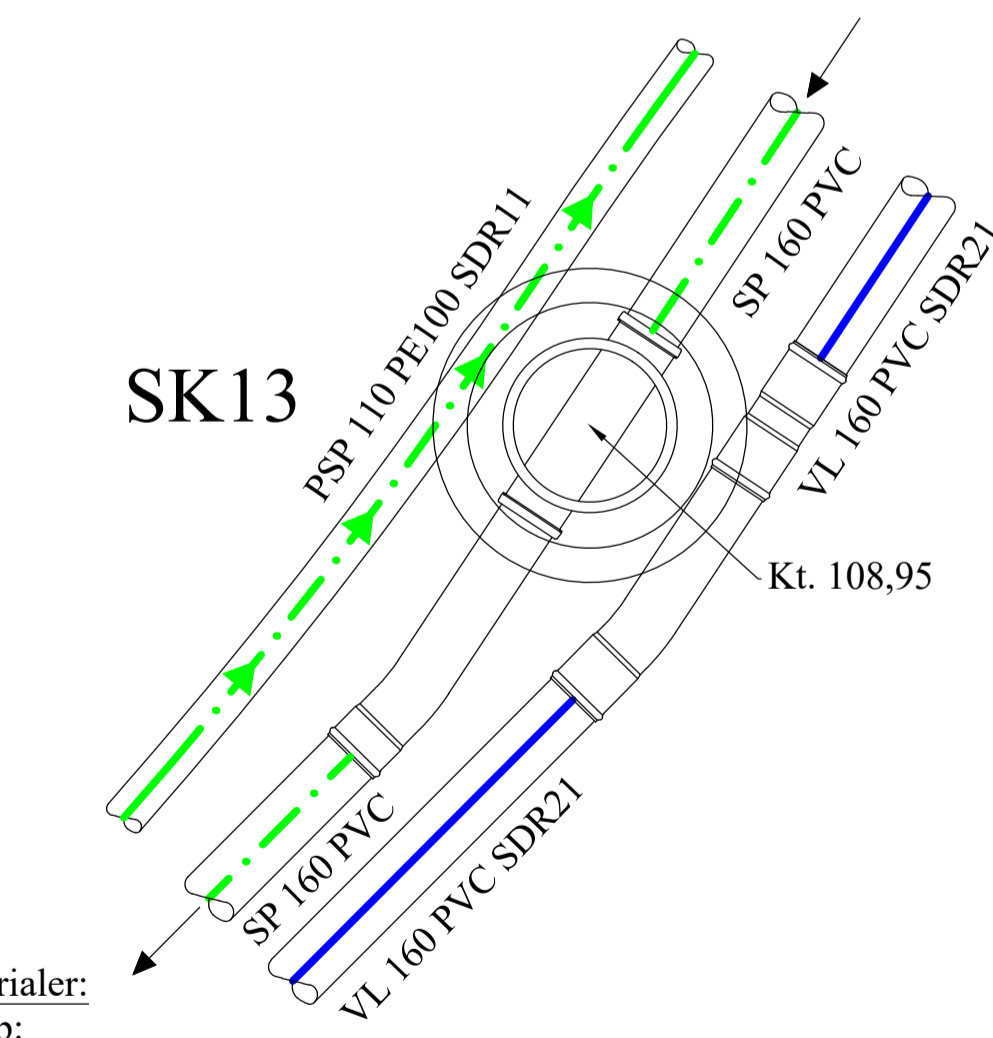
Materialer:
VK6:
 1 stk. DN 1600 vannkum m/konsoll iht. VA-Miljøblad 112 for DN 150 ventil-T
 1 stk. DN 150 ventil-T m/serviceventiler og brannventil-avstikker
 1 stk. DN 100 brannventilpakke
 2 stk. DN 150 flensmuffe for Ø160 PVC
 1 stk. Fastmontert stige

NB! Armerte flenspakninger, skiver, bolter og muttere for alle deler skal medfølge.

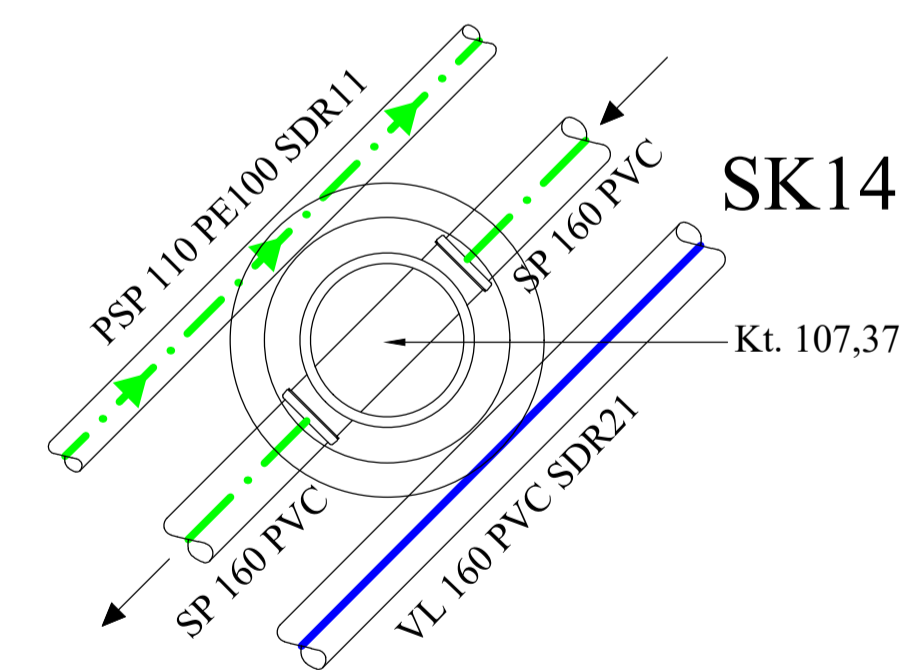
Avløp:
 1 stk. Mini kum rettløp Ø160 til Ø400 korrugert oppføringsrør.



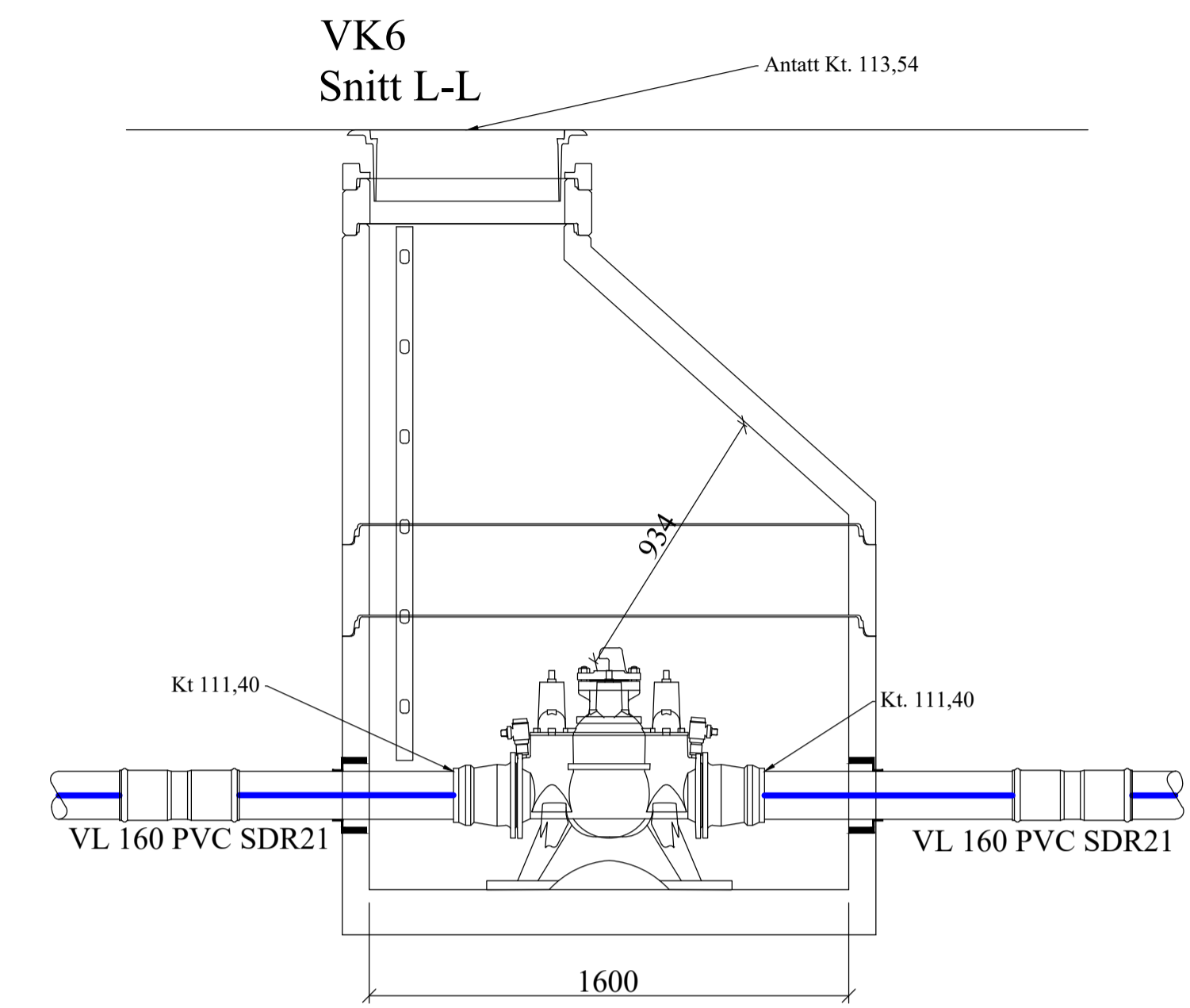
Materialer:
Avløp:
 1 stk. Mini kum rettløp Ø160 til Ø400 korrugert oppføringsrør.



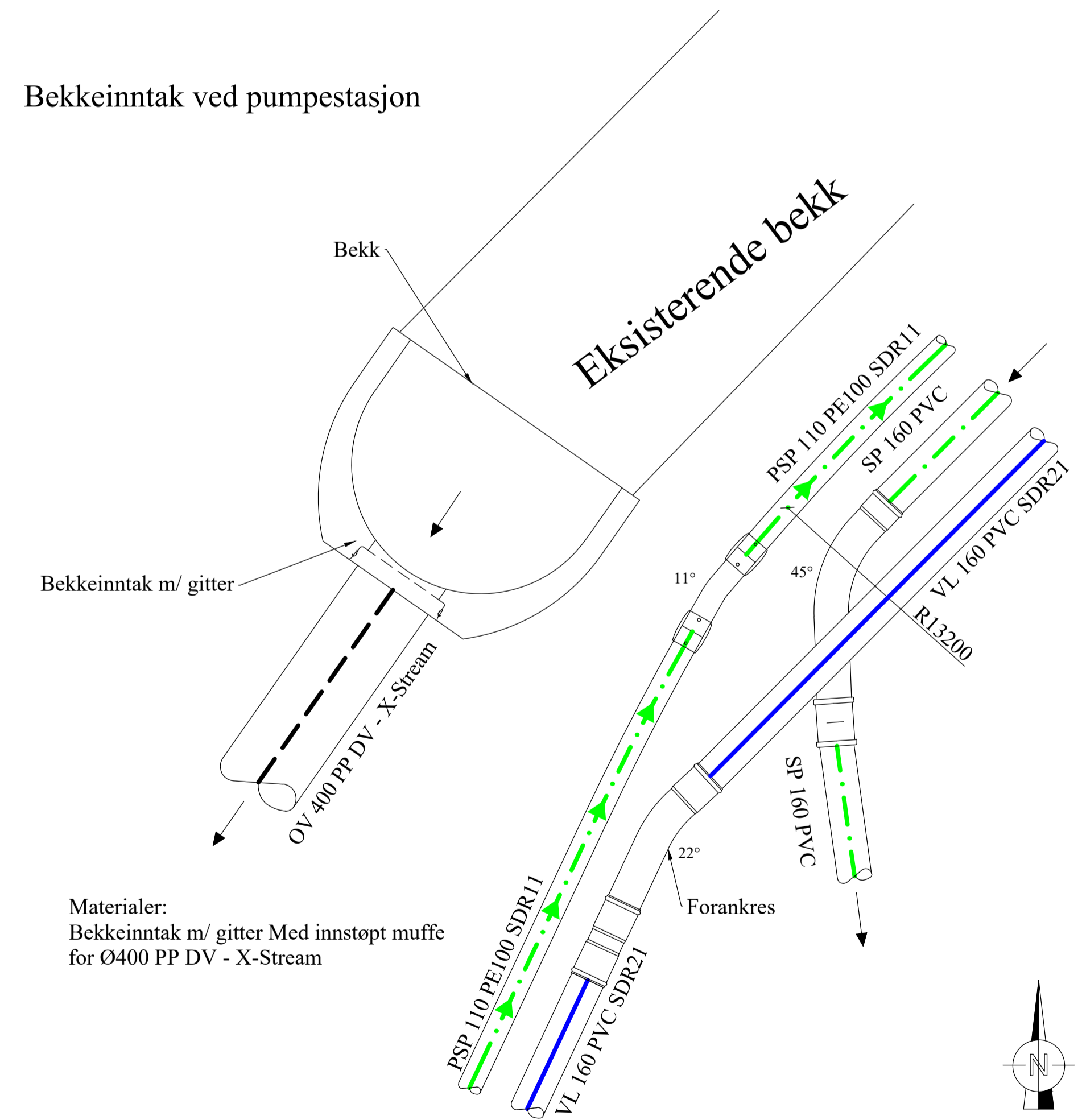
Materialer:
Avløp:
 1 stk. Mini kum rettløp Ø160/ til Ø400 korrugert oppføringsrør.



Materialer:
Avløp:
 1 stk. Mini kum rettløp Ø160/ til Ø400 korrugert oppføringsrør.



Bekkeinntak ved pumpestasjon



Materialer:
 Bekkeinntak m/ gitter Med innstøpt muffe for Ø400 PP DV - X-Stream

Merknader:

Det henvises til øvrige tegninger og Halden kommunes VA-norm.

Rev	Endring	Dato	Tegn.	Kontr.
Halden kommune		Tilbudstegning		
Gamle Folkvang		Tegn. JSB	Ans. CO	Kont. EW
VA-anlegg		Målestokk	Hydesystem	Dato
Detaljtegning: Bekkeinntak ved PS,		1:20(A1)	NN2000	19.03.2021
VK6, SK9, SK10, SK11, SK12, SK13 og SK14		Prosjektnr.	Tegn.nr	Rev.
		19110	H4.07	