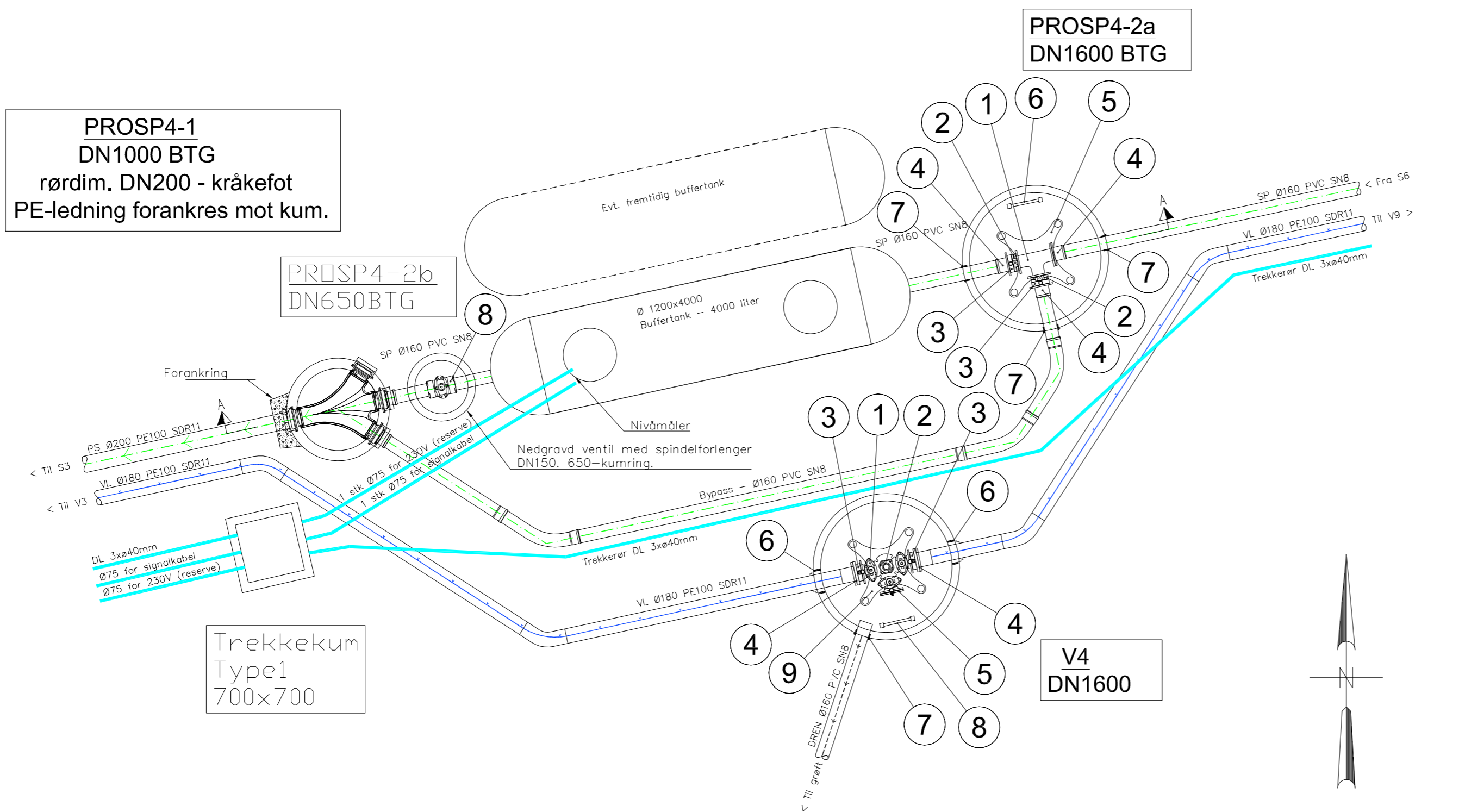


Filnavn: O:\A050000\A053905\3 Prosjektdokumenter\37 Tegninger\2 Ledninger\OST\DWG\Kumskisser for Vannkummer OST.dwg Xref: Grunnkart.dwg H Dag 24.05.18.dwg T VA.dwg T KUR anlegg.dwg T RIK.dwg H Hurumkrokemv
 Format: A2 Plot: DACN 10.09.2018 14:47:21



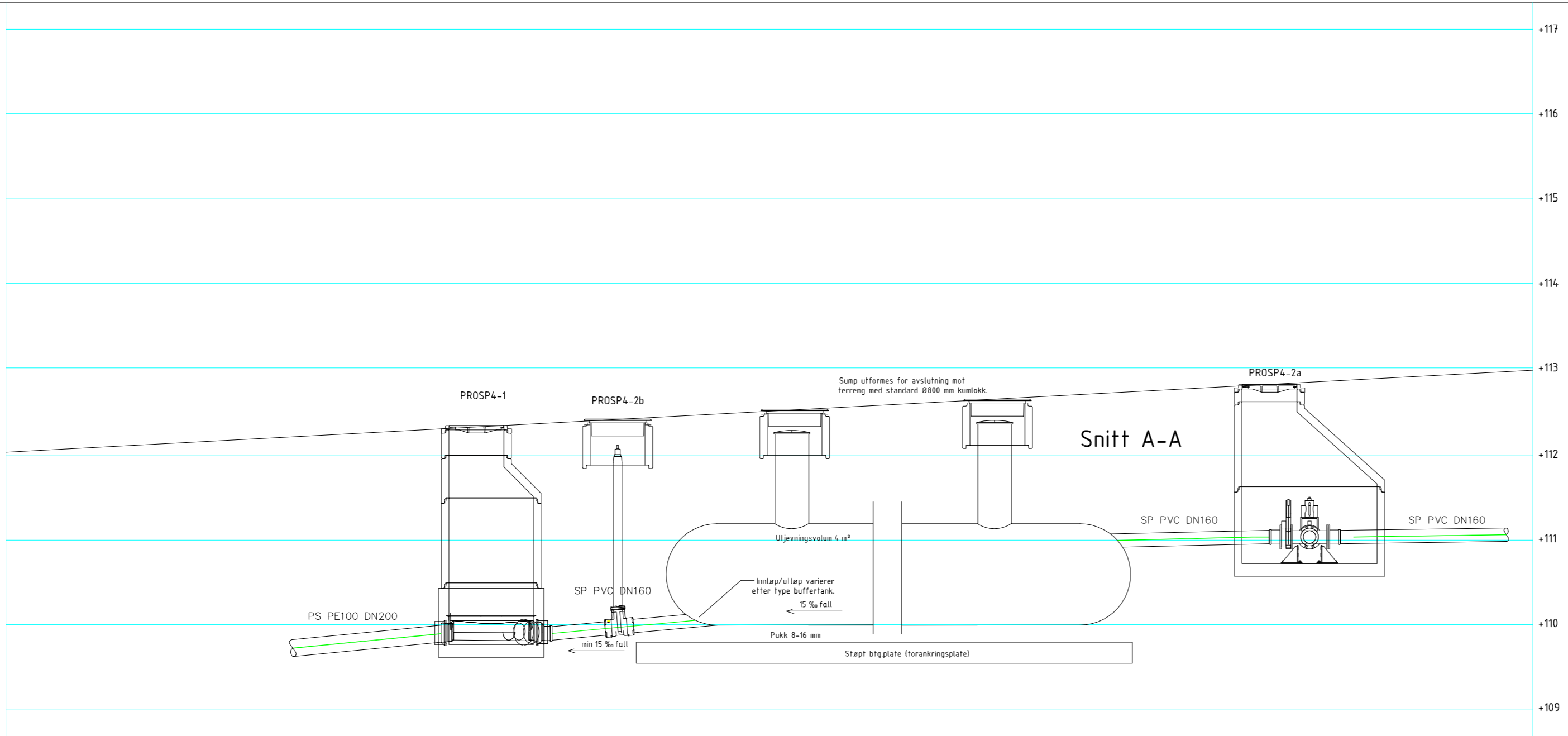
V4			
Pos	Beskrivelse	Dimensjon	Antall
1	Ventil-T m/plg.servicevent.	150	1
2	Brannventil	100	1
3	Mellomring m/2" avstikker	150	2
4	Løslens og krage	180/150	2
5	Blindflens	150	1
6	Kjernerboringspakning	180	2
7	Kjernerboringspakning, AR	160	1
8	Kumstige	Tilpasses	1
9	Forankringskonsoll	150	1

PROSP4-2a			
Pos	Beskrivelse	Dimensjon	Antall
1	Flense T-rør	150	1
2	Skyvespjeldventil, RIA, SVLT	150	2
3	Mellomring m/2" avstikker	150	2
4	Flensemuffe for PVC-rør	160/150	3
5	Forankringskonsoll	150	1
6	Kumstige	Tilpasses	1
7	Kjernerboringspakning, AR	160	3

PROSP4-2b			
Pos	Beskrivelse	Dimensjon	Antall
8	Baio muffeventil (Hawle 450)	150	1

NOTAT

ALLE RØRDELER SKAL VÆRE I DUKTILT STØPEJERN OG PN16.
 ALLE KUMMER UTSTYRES MED NØKKELTOPP, VENTILTOPP, SIKRINGSTOPP OG BRANNHETTE.
 VANNKUMMER DRENERES TIL PUKKFYLT LEDNINGSGRØFT ELLER NÆRMESTE OV-LEDNING.
 FORANKRING IHHT. KAP. 5.11 RINGERIKE KOMMUNE VA NORM.
 PLASSERING AV SPILLVANNKUMMER TILPASSES PÅ STEDET.



Rev.	Dato	Revideringen gjelder	Nr.	Saksb.	Sidem.k	Oppdr.a.
RINGERIKE KOMMUNE TILKNYTNING KUR ANLEGG GUNNERENGA KUMSKISSE KUMGRUPPE 4			Tegnet av DACN	Saksbehandler GEK	Sidemannkontr. GEK	Oppdragsansvarlig GEK
			Fag VA	Målestokk 1:50		
			Dato 10.09.2018			
COWI			Oppdragsnr. A053905	Status ANBUDESTEGNING		
			Tegning nr.	H157		Rev.