

FORKLARINGER

Prosjektet VA

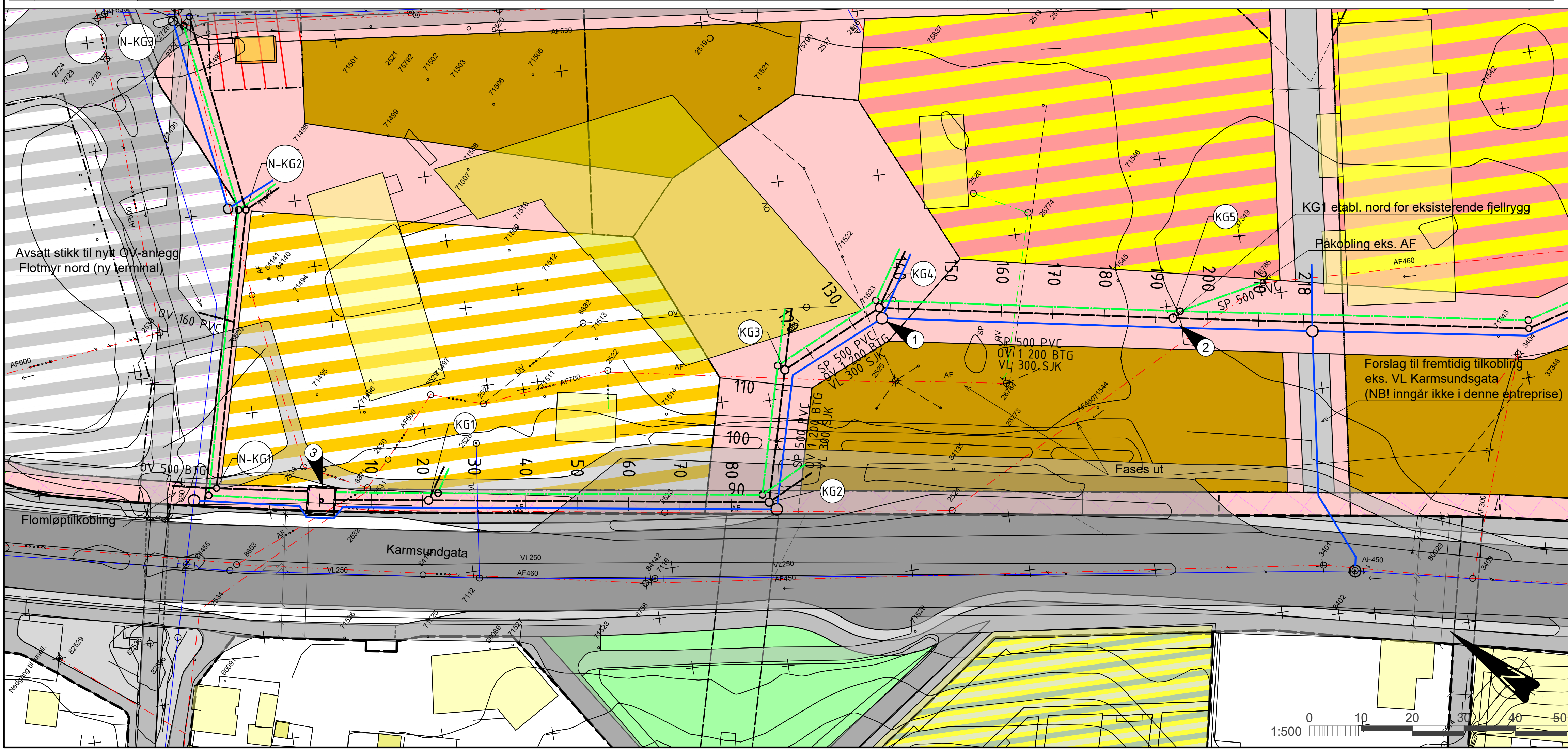
	Overvann (OV)
	Spillvann (SP)
	Vann (VL)
	Avløp felles (AF)

- ### ANVISNINGER
- Dimensjoner VA er ment som veiledende for entreprenør. Endelig dimensjoner VA-ledninger og kummer fremkommer av detaljprosjektering.
 - Nytt VA-anlegg som bygges i denne entreprise: KG1 til KG5 og N-KG1 til N-KG3 inkl. stikkledninger fra de nevnte kumgruppene. VA-ledninger vist på tegninger utover disse kumgruppene bygges IKKE i denne entreprise.
 - VL skal ha minimum 1 m overdekning med omfyllingsmasser. Der den ikke har det må det fylles over med masser lokalt.

Markdata																																							
Grunneier																																							
Mærkslag																																							
Grunnforhold																																							
Terrang H.		22.00	22.05	22.06	22.12	22.21	22.29	22.21	22.16	22.10	22.03	22.00	21.97	21.95	21.94	21.92	21.89	21.97	21.98	21.96	21.99	21.55	21.48	21.42	21.39	21.31	21.23	21.59	21.72	21.50	21.46	21.66	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00
Kumavstand																																							
Fall i ‰																																							
Kote utv. topp		19.36																			19.78	19.92																	
Rør dim. og type		SJK 300																																					
Kumavstand																																							
Fall i ‰																																							
Kote innv. bunn		16.99																			11.78	18.03	18.26																
Rør dim. og type		PVC 500																																					
Kumavstand																																							
Fall i ‰																																							
Kote innv. bunn		15.56																			16.38	16.64	16.86																
Rør dim. og type		BTG 1 200																																					

- Vannledning trasé sør avsluttes i KG4 (profilnr. 140). Det etableres ikke vannledning mellom KG4 og KG5 i denne entreprise.
- Overvann- og spillvannledning avsluttes i KG5. Eksisterende AF-ledning Ø460 mm tilkobles SP i KG5 og ledes til inntakskum AF-tunnel.
- Plasstøpt inntakskum AF-tunnel. Veiledende mål: lxbxh [m] 5x5x7

- ### HENVISNINGER
- For plan og profil VA-trase nord, se tegn. V-71-001 og V-71-002



Rev.	Dato	Beskrivelse	RIHkr	OIHib	TH
F01	2021-02-15	For anskaffelse			

Utarbeidet Fagkontroll Godkjent

Målestokk (gjelder A1)

Haugesund kommune 1:500

Flotmyr - Masseutskiftning og VA-anlegg
VA
Plan og profil - Sør

Norconsult	Oppdragsnummer 5205744	Tegningsnummer V-71-003	Revisjon F01
------------	---------------------------	----------------------------	-----------------

N:\5205744\BIM\VA_TIA\KIV\71-003.dwg - RIHkr - Plottet: 2021-02-10, 13:04:26 - XREF = 3DVIEW\FCEXP\PORT\YAKUM, 5205744_XREF, eksisterende område, 5205744, bygringler, vegger, skrauer, 5205744_fm_eks_VA, 5205744_XREF, reguleringsplan*