



1000755 Kirkedalsveien VA -anlegg Informasjonsbrev 2

Det vises til vårt informasjonsbrev av 28/5-20 ([dok.id 20/112634](https://dok.id/20/112634)).

Som varslet i brevet er det nå gjennomført en vurdering av det offentlige vann- og avløpsnett i området. Kommunen har på bakgrunn av dette besluttet å sette i gang detaljplanlegging med tanke på fornyelse/oppgradering av vann- og avløpsnett i Kirkedalsveien og Lønnveien, samt deler av Krumveien og Østenåsveien.

Prosjektets formål er å:

- Redusere sannsynligheten for tilbakeslag fra kommunes avløpsnett.
- Redusere antallet og omfanget av skader som følge av overflatevann i området
- Styrke driftssikkerheten og kapasiteten i vannforsyningsnett, herunder brannvannsdekningen.
- Redusere antallet direkte påkoblingspunkt på kommunale vannledninger. (Dette kan innebære at private vannledninger tilknyttes i kommunale kummer, og legges i varerør ut av offentlig vei).

Fremdrift:

Det vil bli utført befaringer, supplerende grunnboringer og annet feltarbeid i tiden fremover.

Grunneierne som blir direkte berørt av anleggsarbeider vil bli kontaktet av vår grunneierkontakt.

Målet er anleggsstart i løpet av 1. halvår 2022.

Postadresse:
Postboks 700
1304 SANDVIKA
E-post: post@baerum.kommune.no

Besøksadresse:
Brambanigården
Postboks 700

Org. nr: 997887867
Bank:
Telefon:
Faks:

KLART SPRÅK?
Hjelp oss å bli bedre:
klartsprak@baerum.kommune.no

Vedlagt oversiktsplan viser traseene som tenkes fornyet.

Denne planen vil, sammen med annen prosjektinformasjon, bli lagt ut på kommunens WEB-side under Vann og avløp/Prosjekter i nærmeste fremtid. Direkte link finnes [her](#).

Kontaktpersoner:

-Prosjektleder Hildegunn Østerbø Sørumsdalen i Prosjektenheten, tlf.: 409 17 810.

E-post: hildegunn.sorumshagen@baerum.kommune.no

-Prosjektansvarlig Hans Petter Johnsen i Vann og avløp, tlf.: 901 17 350.

E-post: hans.petter.johnsen@baerum.kommune.no

-Grunneierkontakt Ole Øystein Lunde i Prosjektenheten, tlf.: 990 44 815

E-post: ole.lunde@baerum.kommune.no (tilgjengelig fra medio mai).

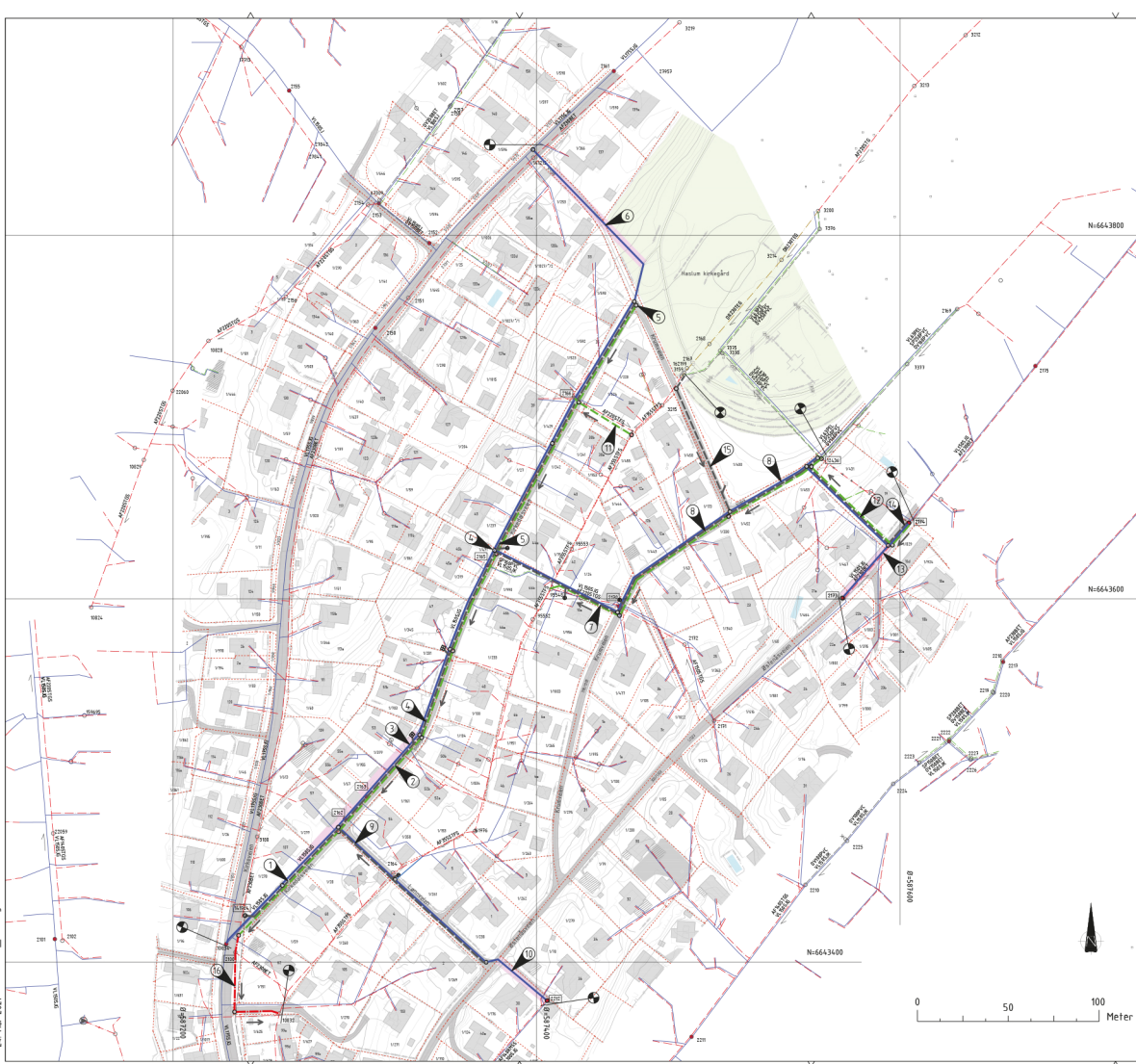
Med hilsen

Hildegunn Østerbø Sørumsdalen
prosjektleder

Dokumentet er elektronisk godkjent og trenger derfor ikke signatur

Vedlegg:
VA100X

5379521

**BESTEMMELSER:**

- 1 Nye VL SP DV fra Sid 10834 mot nordst i Kirkedalsveien bygges i eksist. frase av legninger. Lengde ca. 60,0 m. Eksist. VL 150 S.JG - fjernes.
- 2 Nye SP DV mellom ca. eiendomsgranse 1/28 og 1/703 i Kirkedalsveien bores. Lengde ca. 96,0m. Alternativ løsning graving av nye VL SP og DV.
- 3 Ny VL mellom ca. eiendomsgranse 1/28 og 1/703 i Kirkedalsveien bygges i eksist. graff av eksist. VL 150 S.JG. Lengde ca. 96,0m. Eksist. VL 150 S.JG - fjernes.
- 4 Nye VL, SP og DV mellom ca. eiendomsgranse 1/703 Sid 2165 i Kirkedalsveien bygges i eksist. frase av legninger. Lengde ca. 110,0 m. Eksist. VL 150 S.JG - fjernes.
- 5 Nye VL SP og DV fra Sid 2165 mot 2166 og videre nordover i Kirkedalsveien bygges i ny frase. Lengde ca. 150,0m.
- 6 Ny VL mellom Kirkedalsveien og Kirkeveien bores. Lengde ca. 72,0m. Under Kirkeveien og i stigen graves. Lengde ca. 39,0m.
- 7 Nye VL SP og DV mellom Sid 2165 og 2170 bygges i eksist. frase gjennom bygningene og eiendomsgranser av Kirkedalsveien 44a, 44b, 42 og Krumveien 10a, 10b. Lengde ca. 78,0 m. Eksist. VL 150 S.JG og AF 220 STFS - fjernes.
- 8 Nye VL SP og DV mellom Sid 2170 og 12436 i Krumveien bygges i eksist. frase av stikkledninger og ny frase. Lengde ca. 145,0 m.
- 9 Nye VL og DV fra Sid 2162 i Lønnveien bygges i ny frase. Lengde ca. 111,0m.
- 10 Ny VL mellom Sid 2212 og Østenåsveien bores. Lengde ca. 36,0m. Videre i krysset mellom Østenåsveien og Lønnveien graves. Lengde ca. 7,0m.
- 11 Ny SP-øvertap mellom Sid 2166 og eksist. AF 220 STFS bygges i eksist. graff av AF 220 STFS. Lengde ca. 37,0 m.
- 12 Nye VL SP og DV mellom Krumveien og Østenåsveien bygges i ny frase. Lengde ca. 65,0m. Eksist. AF 225 STFS mellom Sid 2174 og 12436 - fjernes.
- 13 Ny VL fra Sid 2173 mot 2174 i Østenåsveien bygges i eksist. VL150S.JG. Lengde ca. 39,0m.
- 14 Nye VL SP og DV fra 2174 i Østenåsveien bores i eksist. frase. Lengde ca. 18,0m.
- 15 Ny DV fra Sid 3159 i gangveien mot Krumveien i ny frase. Lengde ca. 84,0m.
- 16 Ny AF mellom Sid 10832 og SK1 i Kirkeveien bygges i eksist. fortau og gangvei. Lengde ca. 64,0 m. Eksist. AF mellom Sid 2100 og eksist. AF 355 STFS utgår.

TEGNFORKLARING:

	Prosjekt	Eksisterende
Vannledning	VL	VL
Vannledning - stikk	VL	VL
Spillvann	SP	SP
Spillvann - stikk	SP	SP
Avløp felles	AF	AF
Overvann	DV	DV
Overvann - stikk	DV	DV
Drensledning	ØR	ØR
Ledning/Kum utgår el. fjernes
Kum	○	○
Kumnummer	SK1	2100
Brannuttak Kum/Hydrant	●	●
Sandfang	⊗	⊗
Kum utgår el. fjernes	⊗	⊗
Entreprisegranse	●	●
Eiendomsgranse
Boring/bløkking frase

NO	00	Furueveg	PGS	RPJ	24.03.2021
Skrevet	Rev.	Prosjektansvarlig	Legnet	Godkjent	Dato
Prosjekt	KIRKEDALSVEIEN VA - ANLEGG		Måstøkk	Format	
			1:5000	A1	
			12000	A3	
Dato			24.03.2021		
Tittel	OVERSIKTSPLAN VA LEDNINGER		Tegnet	PGS	
			Godkjent	RPJ	
			Koordinatplan	LINJEBLØTTING	
			Prosjektnummer	1000755	
BÆRUM KOMMUNE PROSJEKTHETEN			Fag	Status	Rev.
	VA	100	X		