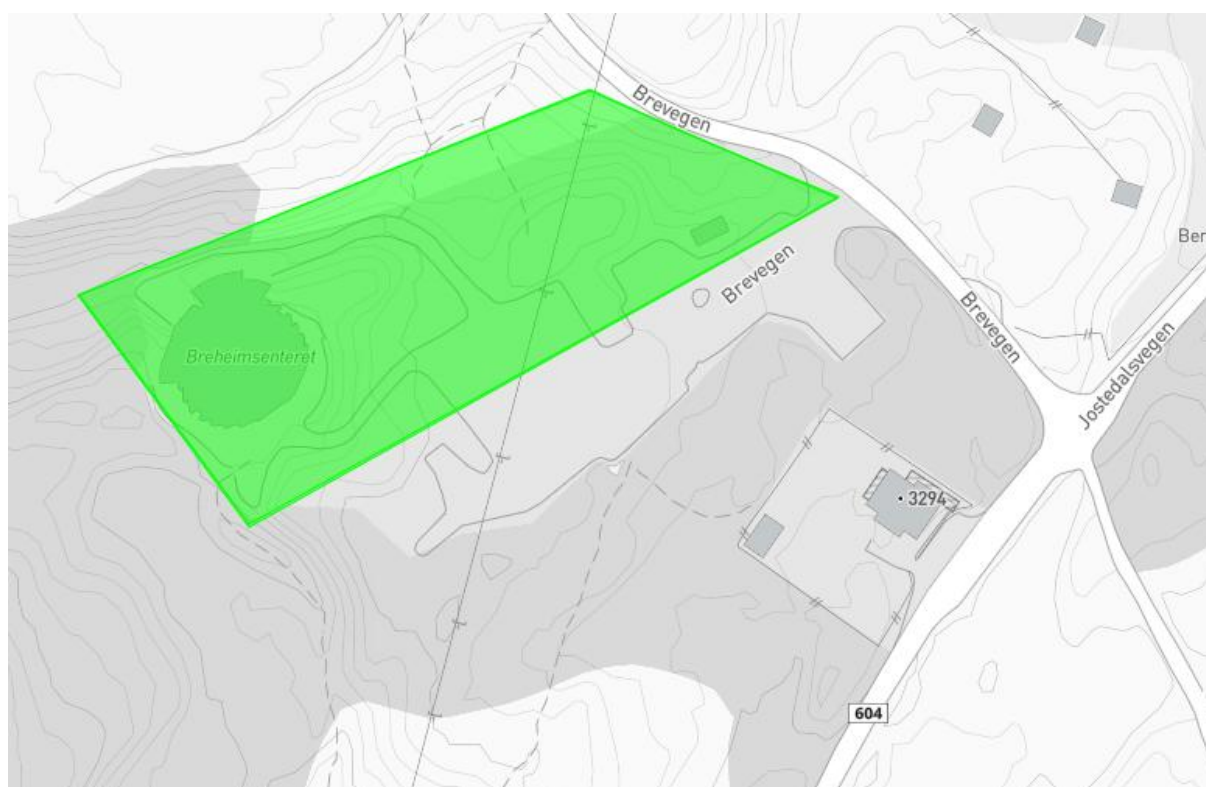


Vedlegg 17 Distrikt Breheimsenteret

		Skildring	Status
Reinseanlegg	Slamhandtering	Avløpsslammet blir henta av Norva24 og levert til SIMAS etter vanlege rutinar	God
	Resipient	Utslepp til Jostedøla. Økologisk tilstand er registrert som god i Vann-Nett	God
	Utløpsleidning	225 meter frå opphavleg byggeår (1993), i moderat tilstand	Moderat
	Reinseprosess	Klaro-anlegg etablert i 2023, med 6 m ³ slamvolum (dimensjonert for 16 PE)	Svært god
	Reinseprosess etter nytt direktiv	Ikkje omfatta av nytt direktiv	Ikkje aktuelt
	Styringssystem (SD)	Tilknytt kommunen sitt SD-anlegg for overvaking og styring	Svært god
	Overløp	Anlegget har ikkje overløpsleidning	Ikkje aktuelt
Transportsystem	Hovudleidningar	PVC Ø160 frå 1993, i moderat tilstand	Moderat
	Pumpestasjonar	Ingen pumpestasjonar er knytte til distriktet	Ikkje aktuelt
	Innsamlingsleidningar	PVC Ø160 frå 1993, i moderat tilstand	Moderat
	Overløpstersklar	Ingen kjende overløpstersklar i systemet	Ikkje aktuelt
	Styringssystem (SD)	Ingen eige styringssystem utover reinseanlegget	Ikkje aktuelt
	Framandvatn	Ingen overvassproblematikk i anlegget	Svært god
	Tilknytingsgrad	100 %	Svært god
	Energipotensi	Ingen energi potensial	Ikkje aktuelt
Avløpsvatn	Påselepp	Anlegget er tilpassa drift ved Breheimsenteret som selskapslokale og kafé	Ikkje aktuelt
	Separering	Ingen problematikk, og berre éin abonnent	Ikkje aktuelt
	Utvikling	Ingen planlagd utbygging. Anlegget har god kapasitet	God



Figur 1: Illustrasjon av distrikt Breheimsenteret