

Rapport fra inspeksjon

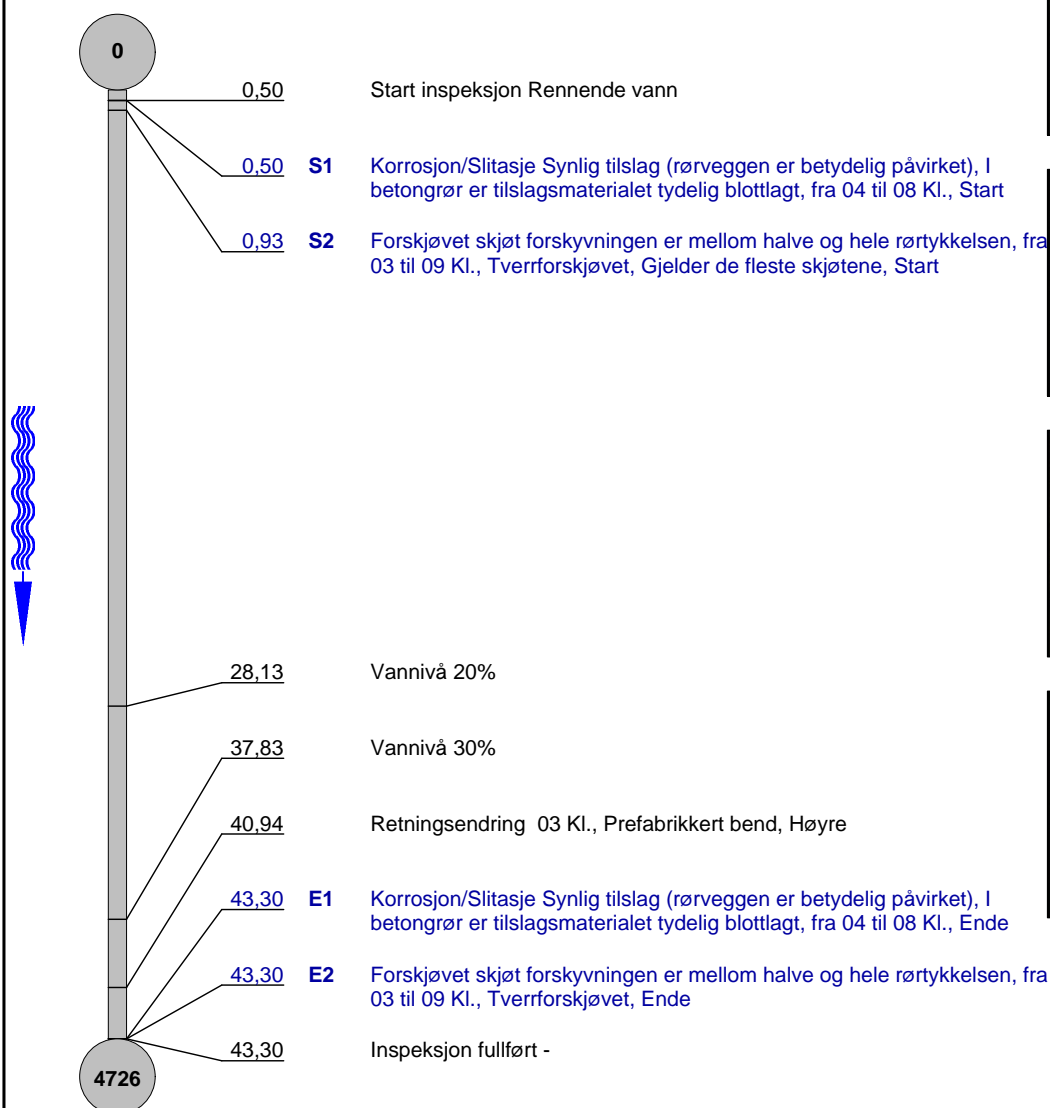
Dato: 31.07.2018	Oppdragsgivers referanse:	Avrenning Ingen avrenning	Operatør TT	Streknummer: 18	Ledningsidentitet: 5272
Tilstede	Inspeksjonsbil	Kameratype	Meter start: 0,5	Standard: 145/2005	Skadepoeng: 99

Fra gate/vei : Til gate/vei : Beliggenhet : Ledningstype: Avløp felles	Nordlandsveien	Fra kart: Til kart: Medie nr: Lagingsmedie:	Oppstrøms: 0 Nedstrøms: 4726 Insp. retning: Medstrøms Insp lengde (m) : 42,80 m
Rengjort: Formål: Type foring : Foringsmateriale :	Rengjort Investeringsplanlegging	Insp metode: Vannreg tiltak: Dimensjon: Rørmateriale:	Rørinspeksjon med videokamera Ingen tiltak sirkulært 450/mm Betong

Anmerkning : **Lengde i kart 43.59 Fyllingsgrad vann skyldes oppstuvning i strekk nedenfor**

1:345 Posisjon

Observasjon



0,5 m



0,5 m



40,94 m



43,3 m

Foto fra inspeksjonDato :
31.07.2018

Oppdragsgivers referanse :

Fra gate/vei:
NordlandsveienStreknummer :
18Ledningsidentitet:
5272Foto: Start inspeksjon Rennende vann_1334560,5_SI.JPG
0,5m, Start inspeksjon Rennende vannFoto: Korrosjon/Slitasje Synlig tilslag (rørveggen er betydelig påvirket), I betongrør er tilslagsmat.JPG
0,5m, Korrosjon/Slitasje Synlig tilslag (rørveggen er betydelig påvirket), I betongrør er tilslagsmaterialet tydelig blottlagt, fra 04 til 08 Kl., StartFoto: Retningsendring 03 Kl., Prefabrikkert bend, Høyre_13393940,94_RE.JPG
40,94m, Retningsendring 03 Kl., Prefabrikkert bend, HøyreFoto: Inspeksjon fullført -_13403943,3_IF.JPG
43,3m, Inspeksjon fullført -