

2021-
2022

Tjøme sentrum VA, etappe 2
Anleggelse av nye separate hovedledninger for spillvann og overvann.



**FÆRDER
KOMMUNE**
med vind i seilene

Generelt

Færder kommune ønsker med dette å informere om planer for nytt vann og avløpsanlegg (VA) i Kirkebakken og Barkevikveien. Det primære med dette prosjektet er å separere fellesledninger for avløp. Eksisterende avløpsrør er fellesledninger for avløp, som transporterer både overvann og spillvann. Dette er årsak til at den nedre del av det kommunale avløpssystemet tidvis blir overbelastet og at forurenset avløp går i overløp til bekk og sjø.

Begrepsforklaringer

Spillvann

Vann fra sanitærutstyr og innretninger. Husholdningsvann fra vask, toalett, etc.

Overvann

Regn- og smeltevann, takvann, vann fra sluk langs veier og på plasser.

Private stikkledninger

Vann- og avløpsledninger fra bolig/ eiendom til og med tilknytningspunkt på kommunale ledninger.

Anleggsstart og framdrift

Anleggsarbeidet starter opp i begynnelsen av november måned 2021. Arbeidet er delt i 3 etapper.

Etappe 1 går parallelt med Barkevikveien fra Tjøme renseanlegg til Kirkebakken 22. På etappe 2 skal eksisterende fellesledning (AF 400 BET) separeres. Ny trase er lagt på treningsfeltet til golfklubben og er delvis lagt parallelt med grensa til Kirkebakken 13 og 9. På eiendommen Kirkebakken 5 vinkler traseen seg opp til Rødsgata. I kryssing med Rødsgata benyttes en eksisterende kulver, som skal rehabiliteres.

På etappe 3 skal eksisterende fellesledning (AF 250 BET) separeres. Eksisterende avløpsledninger i Kirkebakken må senkes. Trase for nye separate avløpsrør opp til Vestveien 644 legges over eiendommen Kirkebakken 4. Anlegget skal ferdigstilles ca. 1. juni 2022. Se vedlagte framdriftsplan.

Tilstandsregistrering av eiendommer og veier

Det er foretatt tilstandsregistrering av eiendommer nærmest anleggsområdet.

Det er også montert setningsbolter i boliger som grenser til anlegget.

Berørte veier blir inspisert på forhånd og dokumentert med bilder.

Ulemper i anleggsperioden

Kirkebakken vil bli stengt en periode fra nr. 8 til nr. 4. Det vil bli laget en midlertidig omkjøringsvei for beboerne på golfbanen over til Barkevikveien.

Beboerne vil få nærmere varsel om dette og omkjøringer blir skiltet.

Byggherre og entreprenør vil informere posten og renovatøren om omkjøringen.

Det legges til rette for at myke trafikanter skal kunne pasere forbi anleggs-/arbeidsområdet.

Det vil bli anleggstrafikk og støy fra maskiner og anleggsarbeid i perioden.

I forbindelse med omlegging av eksisterende vannledning vil noen boliger i området få midlertidig vannforsyning i en periode. Berørte eiendommer vil bli kontaktet i forkant.

Korte avbrudd på vannforsyningen og variasjoner på vanntrykket kan forekomme i forbindelse med midlertidig vannforsyning, omkoblinger og lignende.

Sikkerhet i anleggsperioden

Entreprenøren vil sikre området på forskriftsmessig måte. Berørte oppfordres likevel til å være ekstra oppmerksomme og orientere barn om faremomenter ved anleggsområdet og anleggstrafikken.

Private stikkledninger

Når kommunen oppgraderer og separerer kommunale ledninger har det ingen hensikt dersom det ikke gjennomføres tilsvarende separering av private stikkledninger. Med hjemmel i forurensingslovens § 22 kreves det at huseiere utfører separering av stikkledninger for avløp. Huseiere som allerede har foretatt separering får ikke pålegg om dette. Er den private spillvannsledningen av dårlig kvalitet gis det pålegg av kommunen om å legge om til ny ledning. Et eventuelt pålegg må utføres innen fastsatt frist.

Dersom boligens avløp ledes gjennom septiktank må denne kobles ut i henhold til forurensingslovens § 26, samt pålegg fra fylkesmannens miljøvernavdeling.

Kostnader

Kommunen legger private stikkledninger ca. 1,0 m inn på privat eiendom, monterer ny utvendig stoppekran for vann, og kobler eksisterende stikkledninger for vann og avløp til kommunens ledningsnett uten kostnad for huseier. Øvrige arbeider på private stikkledninger bekostes av huseier. Kommunen anbefaler at dette utføres så raskt som mulig etter at det nye kommunale vann og avløpsledninger er satt i drift.

Arbeidene skal meldes og utføres av godkjent rørlegger/entreprenør. Kommunens entreprenøren kan gi pristilbud og kan om ønskelig utføre arbeidene. I så fall blir det en avtale mellom huseier og entreprenør.

Huseier kan også velge å benytte en annen godkjent aktør.

Fra 1.1.2020 ble det forbudt å bruke fyringsolje og parafin til oppvarming. Nedgravde oljetanker som permanent tas ut av bruk skal tømmes og graves opp, og det kan være fordelaktig å gjøre dette samtidig som du graver for å legge nye ledninger på eiendommen. Dersom oljetanken er vanskelig å fjerne, kan du søke kommunen om dispensasjon.

Kontaktpersoner i anleggsperioden

Prosjektledelse

Færder kommune, Teknisk og Miljø
Thorstein Amundsen, tlf. 951 93 493
e-post: thorstein.amundsen@faerder.kommune.no

Byggeledelse

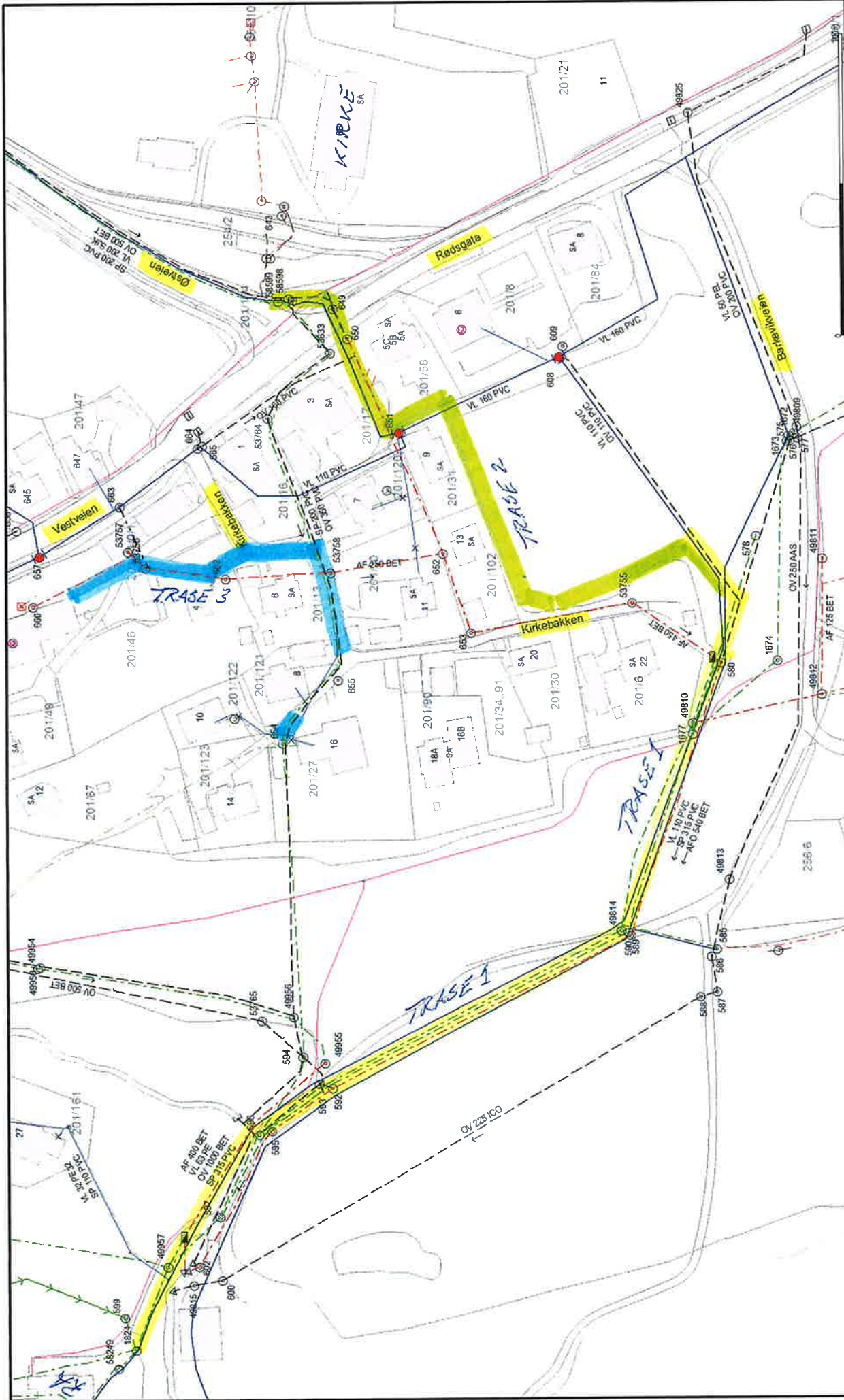
OPV Consulting AS
Einar Haukur Adalsteinsson, tlf. 455 06561
e-post: eiha@opvc.no

Entreprenør

Marthinsen & Duvholt AS
Prosjektleder: Tommy Skoglund,
tlf. 904 70 460
e-post: Tommy@mogd.no

Stikkledninger

Færder kommune, Teknisk og Miljø
Agnes Bergsagel, tlf 970 24 633
e-post: agnes.irene.bergsagel@faerder.kommune.no



N
Målestokk
1:1.200

Færder kommune
Ledningsnett

Tjone skoleområde
Etappe 2

Dato: 2021.10.13
Tegn: TSB

TRASE 1

TRASE 2

TRASE 3

□ Sammenfaller

▲ Løstopp

○ Skjøt

○ Skjøt

○ Beskrivelse m. nr.1

○ Beskrivelse

○ Beskrivelse

○ Stoppstrøm

○ Grensepunkt

Hyd

○ Kjem

○ Pumpetasjon vann

○ Pumpetasjon AF

○ Pumpetasjon SP

○ Overløp

— Akvei ledning

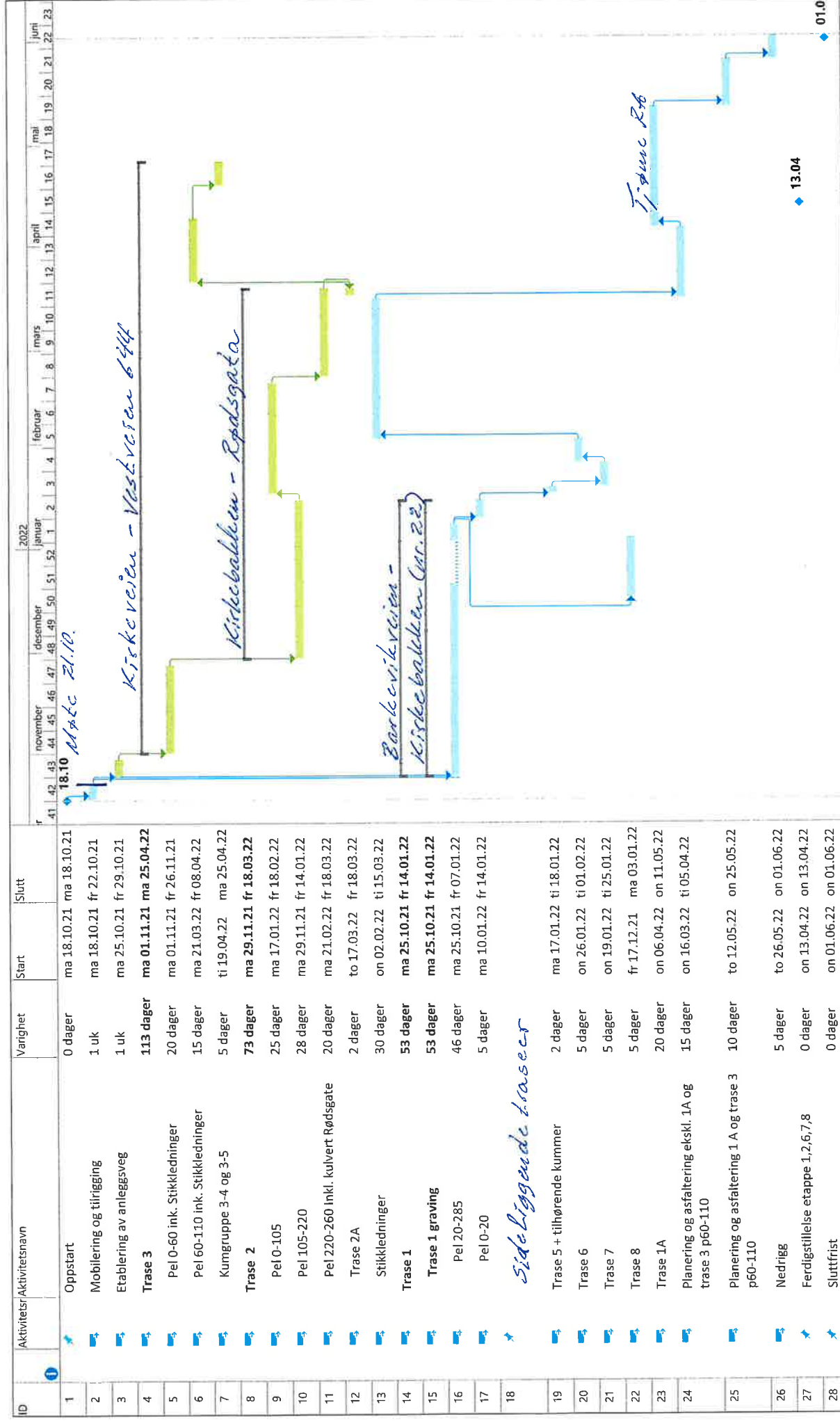
— Overvei

— Pumpetasjon ledning

— Pumpetasjon ledning

— Støttemål

— Varselring



ID	Aktivitet	Aktivitetsnavn	Variighet	Start	Slutt
1	🚧	Oppstart	0 dager	ma 18.10.21	ma 18.10.21
2	🚧	Mobilering og tilrigging	1 uk	ma 18.10.21	fr 22.10.21
3	🚧	Etablering av anleggsveg	1 uk	ma 25.10.21	fr 29.10.21
4	🚧	Trase 3	113 dager	ma 01.11.21	ma 25.04.22
5	🚧	Pel 0-60 ink. Stikkledninger	20 dager	ma 01.11.21	fr 26.11.21
6	🚧	Pel 60-110 ink. Stikkledninger	15 dager	ma 21.03.22	fr 08.04.22
7	🚧	Kumgruppe 3-4 og 3-5	5 dager	ti 19.04.22	ma 25.04.22
8	🚧	Trase 2	73 dager	ma 29.11.21	fr 18.03.22
9	🚧	Pel 0-105	25 dager	ma 17.01.22	fr 18.02.22
10	🚧	Pel 105-220	28 dager	ma 29.11.21	fr 14.01.22
11	🚧	Pel 220-260 Inkl. kulvert Rødsgate	20 dager	ma 21.02.22	fr 18.03.22
12	🚧	Trase 2A	2 dager	to 17.03.22	fr 18.03.22
13	🚧	Stikkledninger	30 dager	on 02.02.22	ti 15.03.22
14	🚧	Trase 1	53 dager	ma 25.10.21	fr 14.01.22
15	🚧	Trase 1 gravning	53 dager	ma 25.10.21	fr 14.01.22
16	🚧	Pel 20-285	46 dager	ma 25.10.21	fr 07.01.22
17	🚧	Pel 0-20	5 dager	ma 10.01.22	fr 14.01.22
18	★	Side liggende traseer			
19	🚧	Trase 5 + tilhørende kummer	2 dager	ma 17.01.22	ti 18.01.22
20	🚧	Trase 6	5 dager	on 26.01.22	ti 01.02.22
21	🚧	Trase 7	5 dager	on 19.01.22	ti 25.01.22
22	🚧	Trase 8	5 dager	fr 17.12.21	ma 03.01.22
23	🚧	Trase 1A	20 dager	on 06.04.22	on 11.05.22
24	🚧	Planering og asfaltering ekskl. 1A og trase 3 p60-110	15 dager	on 16.03.22	ti 05.04.22
25	🚧	Planering og asfaltering 1 A og trase 3 p60-110	10 dager	to 12.05.22	on 25.05.22
26	🚧	Nedrigg	5 dager	to 26.05.22	on 01.06.22
27	★	Ferdigstillelse etappe 1,2,6,7,8	0 dager	on 13.04.22	on 13.04.22
28	★	Sluttfrist	0 dager	on 01.06.22	on 01.06.22

█ Inaktiv aktivitet
█ Inaktivt milepæl
█ Inaktivt sammendrag
█ Manuell aktivitet
█ Bare varighet
█ Manuell sammendragsfremføring
█ Manuelt sammendrag
█ Bare start
█ Bare slutt
█ Eksterne aktiviteter
█ Ekstern milepæl
█ Tidslinje
█ Fremdrift
█ Manuell fremdrift

Aktivitet
 Deling
 Milepæl
 Sammendrag
 Prosjektsammendrag

Grønn = Grøftelag 2
 Blå = Grøftelag 1

Prosjekt: Fremdriftsplan Tjome sentrum VA
 Dato: on 01.09.21

Side 1