

E18 Vestkorridoren				Rev. Dato: 17.03.2023	
E102 Fornebukrysset Strand			Endringslogg	*Endringer som er nye eller endret fra forrige revisjon er markert med rød dato	
Dato*	Kap.	Pkt.	Tema	Endring	Endring nr.
17.03.2023	D1.2	4.3	Arbeidsvarsling	Nytt andre avsnitt om at leverandøren overtar arbeidsvarslingsvedtak fra forberedende entrepris E101.	D1.2-4-32
	D1.2	10.4.2	Skilt-/utstyrplan og vegoppmerkningsplan	Justert andre avsnitt til: "Skilt- og utstyrplan for området på Strand hvor det skal utarbeides ny reguleringsplan er ikke godkjent av skiltmyndigheter (SVV og Viken). Skilt- og utstyrplan for opsjon 2 er ikke godkjent av skiltmyndigheter (SVV og Viken)." I fjerde avsnitt er det lagt til "område på Strand og hvis utløst opsjon 2"	D1.2-10-3
17.03.2023	D2.14	14	Vedlegg	Hele mappen er oppdatert, se egne tegnings- og modeller for revisjonshistorikk	
17.03.2023	D2.15	15	Vedlegg	Mappen er supplert med terrengscan.	
17.03.2023	F	6	Vedlegg	Vedlegg Sluttrapport for bergskjæring E18 Vestkorridoren "Jokerskjæringen" er supplert med vedlegg.	
08.03.2023	C2	22.2	Valg av løsninger	Ny setning i tredje avsnitt: "Dersom leverandøren foreslår andre løsninger eller prinsipp for gjennomføring enn angitt i kapittel D, som i seg selv fører til økte mengder i kapittel D1.4, skal også defineres som en endring av kontraktens krav"	C2-26
08.03.2023	C2	50.6	Krav til maskiner og kjøretøy	Justert krav vedrørende bruk av utslippsfrie anleggsmaskiner (andre avsnitt). Inkludert en supplerende tekst om batterielektriske kjøretøy i tunnel i siste avsnitt.	C2-27
08.03.2023	C2	54.4	Godtgjørelse ved eventuell utsettelse av planlagt trafikkpåssetting i Høviktunnelen	Punktet er justert til å kun gjelde Høviktunnelen. Derfor er "Gjønne tunnelen" strøket i overskrift og i selve avsnittet.	C2-28
08.03.2023	C2	54.5	Godtgjørelse ved eventuell utsettelse av planlagt trafikkpåssetting i Gjønne tunnelen	Nytt avsnitt.	C2-29
08.03.2023	C2	54.6	Opsjoner	Avsnittet har endret nummer fra 54.5. til 54.6	C2-30
08.03.2023	D1.1	4	Entreprisestruktur - PNS (prosjektnebdrytingsstruktur)	Tabell/figur s. D1.1-5 er oppdatert pga endringer av anleggsdeler (ny anleggsdel SAG-103, og J175 er slettet fra anleggsdel 33)	D1.1-43
08.03.2023	D1.1	5.1	Generell orientering om anlegget	J175 er slettet og navn på J174 og J178 er oppdatert	D1.1-44
08.03.2023	D1.1	5.3	Anleggsdeler tilhørende byggeobjekt Gjønne tunnelen søndre del (GTS)	GTS-14: K432 under teknisk spesifikasjoner det lagt til avsnitt vedrørende vannnett terskel. Rettet tegningshenvisning under tegninger.	D1.1-45
08.03.2023	D1.1	5.4	Anleggsdeler tilhørende parsell Dagsone Strand (DSS)	DSS-28: Ny tekst om lager og forankringsplater som vil overleveres fra E101 (femte avsnitt). DSS-32: K434 under teknisk spesifikasjon/beskrivelse er "Hvis nødvendig skal rekkverk" strøket. Gjenstående setning er: "Støyskjerm opp mot Kveldsro terrasse festes på muren." DSS-33: J174 er oppdatert og J175 er slettet. (Disse støyskjermene er koblet sammen). For J176, J177 og J179 er det under fundamentering tilføyd "eller berg". Navn og beskrivelse av J178 er oppdatert.	D1.1-46
08.03.2023	D1.1	5.11	Spesielle arbeider og godtgjørelser (SAG)	Ny anleggsdel SAG-103 Tillegg for utsatt trafikkpåssetting i Gjønne tunnelen innenfor angitt tidsvindu	D1.1-47
08.03.2023	D1.1	5.12	Opsjoner	Første setning: endret fra kap. D1.1 til kap. D. Andre setning: tilføyd kap. C2.	D1.1-48
08.03.2023	D1.2	3.7	FDV- og sluttdokumentasjon	Nytt underkapittel: "FDV- og sluttdokumentasjon fra byggherrens forberedende entrepris E101"	D1.2-3-2
08.03.2023	D1.2	4.5.2	Ferdigstillelse av dagsoner - forutsetninger knyttet til trafikkpåssetting	Andre underkapittel: tilføyd Gjønne tunnelen slik at tittelen er "Dagsone tilhørende Gjønne tunnelen og Vestre Lenke". Ny setning til slutt i samme underkapittel: "Periodene i tabellen skal legges inn i forkant av periodene angitt for Gjønne tunnelen uten overlapp."	D1.2-4-27
08.03.2023	D1.2	4.5.3	Trafikkpåssetting	Lagt til henvisning til C2 pkt. 54.5	D1.2-4-28
08.03.2023	D1.2	4.5.5	Arbeider som berører private eiendommer	Ny tekst i andre avsnitt under "Generelt" vedrørende inngjerding på privat tomt grunn. Nytt underkapittel vedrørende Kveldsro terrasse 13 og 15. Nytt avsnitt til slutt under "Philip Pedersens vei 1". Nytt underkapittel "Philip Pedersens vei 9" som beskriver at det tidligst kan påregnes byggestart på tomten 01.11.2023.	D1.2-4-29
08.03.2023	D1.2	4.5.7	Fornebukrysset	Under Arcanum punkt d) er følgende setning slettet: "Adkomst til leverandørens anleggsområde er fra Arnstein Arnebergs vei"	D1.2-4-30
08.03.2023	D1.2	4.5.10	Diverse	Nytt underkapittel: "Vannfiltrasjonsbrønn på Strand"	D1.2-4-31
08.03.2023	D1.2	5.2.2	Generelle krav	Justert andre avsnitt under "Prognose for langvarig og kontinuerlig støypåvirkning"	D1.2-5-30
08.03.2023	D1.2	9.2.1	Geometrisk utforming	Under "midlertidig omlegging av fylkesveger" er det lagt til at skulder skal være 0,50 m.	D1.2-9-6
08.03.2023	D1.2	11.9.1	Generelt	Spesifisering angående tilførsel av vann i første avsnitt.	D1.2-11-14
08.03.2023	D1.2	11.9.2	Høviktunnelen	Hele avsnittet er endret for å tydeligere spesifisere opplegg for vannforsyning. Lagt til henvisning til D2.14 tegning og spesifisert at statisk trykk mot entreprisegrensen for E102 skal være ca. 11 bar.	D1.2-11-15
08.03.2023	D1.2	11.9.3	Gjønne tunnelen	Spesifisering i andre setning: "Statisk trykk ved entreprisegrense vil være ca.12 bar."	D1.2-11-16
08.03.2023	D1.2	11.1	Generelt	Under "Prosjekteringsforutsetninger" er PQRUT-metoden erstattet med NIFS-metoden.	D1.2-11-17
08.03.2023	D1.2	11.6.3	Fordrøyningsmagasiner	Nytt første avsnitt.	D1.2-11-18
08.03.2023	D1.2	11.8.3	Renseløsninger i dagen	Vestre Lenke, VLP01: Punktet er spesifisert/endret, herunder er kapasitet av "first flush" er oppdatert til 380 m3. Vestre Lenke, VLP01: Nytt punkt	D1.2-11-19
08.03.2023	D1.2	11.9.1	Generelt	Første avsnitt er supplert med forklarende tekst. I fjerde avsnitt er det tilføyd at krav til uttak av driftsvann er ca. 1100 l/min.	D1.2-11-20
08.03.2023	D1.2	11.9.2	Høviktunnelen	Hele kapittelet er skrevet om for å tydeliggjøre innholdet. Det er lagt inn henvisning til relevant tegning fra E101.	D1.2-11-21
08.03.2023	D1.2	11.9.3	Gjønne tunnelen	I andre setning er "skal" endret til "vil".	D1.2-11-22
08.03.2023	D1.2	13.2.1	Generelt	Tabell D1.2.13-01: J175 er fjernet, endret navn på J174 og J178. Lagt til merknad 5) for K410 med tilhørende forklaring.	D1.2-13-16
08.03.2023	D1.2	13.2.2	Byggherrens tidligere prosjekteringsarbeider og status for kontroll og godkjenning	Tabell D1.2.13-02: Lagt til merknad 3) for K410 med tilhørende forklaring.	D1.2-13-17
08.03.2023	D1.2	13.3.3	Spesielle beregningsforutsetninger	Lagt til terskel fra kote + 10 til kote + 17 i liste over terskel og sprang. Lagt til henvisning til V20100.	D1.2-13-18
08.03.2023	D1.2	13.4.1	Generelle konstruksjonskrav	Forskaling bru og mur: Ny setning til slutt: "Det tillates bruk av andre forskalingsmaterialer enn treverk så lenge dette gir det samme estetiske uttrykket som beskrevet over." Forskaling tekniske bygg og luftetårn: Ny setning til slutt: "Det tillates bruk av andre forskalingsmaterialer enn treverk så lenge dette gir det samme estetiske uttrykket som beskrevet over."	D1.2-13-19

E18 Vestkorridoren				Rev. Dato: 17.03.2023	
E102 Fornebukrysset Strand			Endringslogg	*Endringer som er nye eller endret fra forrige revisjon er markert med rød dato	
Dato*	Kap.	Pkt.	Tema	Endring	Endring nr.
08.03.2023	D1.2	13.4.2	Spesielle konstruksjonskrav	I liste over støyskjermer er J175 strøket, og navn på J174 og J178 er oppdatert. I liste over støyskjermer med transparente flater er J174 tilføyd. Nytt underkapittel: "Betongtunneler - vanntett tilslutning mot berg"	D1.2-13-20
08.03.2023	D1.2	13.5	Grensesnitt og spesielle forhold for konstruksjoner som er bygget delvis ferdig i tidligere entreprise E101	Ny setning til slutt: "For K410 foreligger ikke teknisk godkjenning av arbeidsgrunnlaget, men notat fra Vegdirektoratet som beskriver at teknisk godkjenning vil bli gitt etter at de tilknyttede konstruksjonene er godkjent og detaljer i overgangssonen er kontrollert."	D1.2-13-21
08.03.2023	D1.2	16.3.2	Spesielle krav	Nye avsnitt angående føringsveger mellom teknisk bygg i dagen og tunnel, og setning angående føringsveg for høyspent. (Nest siste og tredje siste avsnitt)	D1.2-16-4
08.03.2023	D2.1	1	Vedlegg	Oppdaterte tegninger, se egen tegningsliste	
08.03.2023	D2.2	2	Vedlegg	Oppdatert modell for anleggsgrensen	
08.03.2023	D2.4	4	Vedlegg	Nytt vedlegg D2.4-25 Plassering av bom foran tunnelportal Fjernet vedlegg D2.4-21 og D2.4-24 da disse fraviksknadene utgår.	
08.03.2023	D2.5	5	Vedlegg	Oppdatert vedlegg V 715 <i>Ingeniørgeologisk rapport for Gjønnestunnelen</i>	
08.03.2023	D2.9	9	Vedlegg	Flyttet vedlegg X_509 <i>Bygge- og anleggsstøy Regelverk og håndtering</i> og <i>Kriterier for tilbud om alternativt opphold til de nærmeste berørte</i> til kap. F. Lagt til supplerende Excel-ark for vedlegg D2.9-18 X_255 Oversikt supplerende prøvetaking i E101.	
08.03.2023	D2.14	14	Vedlegg	Hele mappen er oppdatert, se egne tegnings- og modellister for revisjonshistorikk	
08.03.2023	D2.15	15	Vedlegg	Mappen er supplert med nye innmålinger	
08.03.2023	E2	1.1.3.3	Parsell DSS	J175 slettet fra anleggsdel 33	E2-9
08.03.2023	E2	1.1.3.10	Byggeobjekt SAG	Ny anleggsdel SAG-103: Tillegg for utsatt trafikkpåssetting i Gjønnestun. innenfor angitt tidsvindu	E2-10
08.03.2023	E2	1.1.6.1	Ukepriser	Linje 5 i ukepriser utgår	E2-11
08.03.2023	F2	2	Vedlegg	Oppdatert modeller, se egen modelliste.	
08.03.2023	F	4	Vedlegg	Teknisk godkjenning for K411 og K412 er vedlagt. Notat fra Vegdirektoratet vedrørende teknisk godkjenning av K410 er vedlagt.	
08.03.2023	F	5	Vedlegg	Nytt vedlegg X_502 <i>Støyberegninger for ny E18</i> Vedlegg X_509 <i>Bygge- og anleggsstøy - Regelverk og håndtering</i> er flyttet fra D2 til F. Vedlegg <i>Kriterier for tilbud om alternativt opphold til de nærmeste berørte E102</i> er flyttet fra D2 til F. Nytt vedlegg <i>Årsrapport 2022 for ytre miljø 2022 E18 VK</i> Nytt vedlegg <i>Risiko og beredskapsanalyse Gjønnestun og Høvik tunneler</i>	
08.03.2023	F	6	Vedlegg	Oppdatert vedlegg <i>Tegningsliste excel</i> Oppdatert vedlegg <i>Modelliste F excel</i> Oppdatert vedlegg <i>E2_prisskjema excel</i> Oppdatert vedlegg <i>D1-5_prisskjema excel</i> Nytt vedlegg <i>Data fra injeksjonsarbeider E101</i> Nytt vedlegg <i>Riving E101 - som utført fra SVV</i> Nytt vedlegg <i>Sluttrapport for bergskjæring E18 Vestkorridoren "Jokerskjæringen"</i> Nytt vedlegg <i>Liste bygningsbesiktigelser</i>	
26.01.2023	C2	22.1	Avtalte krav	Under overskriften "Arbeider angitt med prosesser og enhetspriser, jf. kap. D1.4" er det tilføyd at "Dette endrer ikke at entreprisformen er totalentreprise etter NS 8407, herunder at leverandøren har ansvaret for all prosjektering."	C2-16
26.01.2023	C2	23.5	Bestemmelser for asfaltarbeider	Hele punktet er endret/oppdatert.	C2-17
26.01.2023	C2	39	Beregning av forlenget drivetid tunnel	Ekvivalenttider for Gjønnestunnelen er oppdatert på grunn av endringer Strand, og timer for boring av injeksjonshull for Høviktunnelen er oppdatert (i tabellene)	C2-18
26.01.2023	C2	49.1	Sikkerhet helse og arbeidsmiljø i prosjektering og utførelse	Rettet henvisning i siste avsnitt fra 51.4 til 49.4.	C2-19
26.01.2023	C2	49.4	Hovedbedrift og samordningsansvar	Nytt andre avsnitt: "Leverandøren har ansvaret for å formidle relevant sikkerhetsinformasjon til sideleverandører som skal arbeide på anleggsområdet."	C2-20
26.01.2023	C2	49.13	Vernerunder	Nytt andre avsnitt: "Leverandøren skal også gjennomføre felles vernerunder med sideleverandører. Rutiner for dette avtales i byggemøte."	C2-21
26.01.2023	C2	49.17	Spesielle krav knyttet til sikkerhet, helse og arbeidsmiljø	Under overskriften "Arbeider ved stoff" er henvisning til paragrafer i "Forskrift om utførelse av arbeid" slettet ("§ 27-1617 jfr. § 1-4" er slettet)	C2-22
26.01.2023	C2	54.4	Godtgjørelse ved eventuell utsettelse av planlagt trafikkpåssetting i Høviktunnelen og i Gjønnestunnelen	Første setning er justert, og ny setning som presiserer hva som menes med periode for SAT-byggherre er lagt inn.	C2-23
26.01.2023	C2	54.5	Opsjoner	Tilføyd opsjon for Fornebukrysset i teksten.	C2-24
26.01.2023	C2	55.4	Sanksjoner ved kvalitetsavvik på asfalt	Hele punktet er endret/oppdatert.	C2-25
26.01.2023	D1.1	4	Entreprisestruktur - PNS (prosjektmedbrytingsstruktur)	Tabell/figur s. D1.1-5 er oppdatert pga endringer av anleggsdeler (ny anleggsdel OTI-97)	D1.1-39

E18 Vestkorridoren				Rev. Dato: 17.03.2023	
E102 Fornebukrysset Strand			Endringslogg	*Endringer som er nye eller endret fra forrige revisjon er markert med rød dato	
Dato*	Kap.	Pkt.	Tema	Endring	Endring nr.
26.01.2023	D1.1	5.4	Anleggsdeler tilhørende parsell Dagsone Strand (DSS)	DSS-27: Under teknisk spesifikasjon/beskrivelse for K456 er det i nest siste avsnitt supplert med: "Støttemur langs Michelets vei for gangveg langs Michelets vei/gangveg til holdeplasser." DSS-30: Under teknisk spesifikasjon/beskrivelse for K455 er det supplert med følgende setning: "Dette inkluderer støttemur nødvendig for adkomst til Strandalleen 1." DSS-30: Under teknisk spesifikasjon/beskrivelse for K457 er det supplert med "undergang" i første setning. DSS-33: Under teknisk spesifikasjon/beskrivelse for J173 er lengde endret fra ca. 310 m til ca. 250 m. DSS-33: Under teknisk spesifikasjon/beskrivelse for J176 og J177 er lengde endret fra ca. 160 m til ca. 100 m.	D1.1-40
26.01.2023	D1.1	5.6	Anleggsdeler tilhørende parsell Vestre lenke og Grendehustomta (VLG)	VLG-61: tilføyd "og landskapsarbeider" i overskriften VLG-64: Supplert tabell for øvrige hovedelementer under beskrivelse for terrengopparbeidelse følgende: "Unntatt er markert delareal på tegn O20020 ved J. Strandruds vei (arbeider for Bærum Kommune / VLG-61)" Ny post 61-5 Landskapsarbeider ved flomveg	D1.1-41
26.01.2023	D1.1	5.10	Anleggsdeler tilhørende byggeobjekt: Omlegging av teknisk infrastruktur (OTI)	OTI-96: Ny setning: Arbeidsfordeling mellom sideleverandør og prosjekterende valgt av OSVA og leverandøren, jf. kap. D1.2 pkt. 24. OTI-97: Hele anleggsdelen er ny	D1.1-42
26.01.2023	D1.2	1.3	Statens vegvesens håndbøker, standarder, publikasjoner og øvrige regelverk	I andre avsnitt under "Fravik fra Statens vegvesens håndbøker" er det tilføyd: "og leverandøren skal utarbeide grunnlag for alle fravikssøknader."	D1.2-1-5
26.01.2023	D1.2	4.1	Generelt	Anleggsområdet: Lagt til "og «E18VK E102 fm F99 X9010 Anleggsgrense-2D.dwg» (D2.2)." i første setning angående anleggsgrensen.	D1.2-4-22
26.01.2023	D1.2	4.3	Arbeidsvarsling	Nytt siste avsnitt: "Sideleverandør E121 Automasjon vil samtidig med leverandøren utføre montasjearbeider og felles testing inne på avsperrede områder. Sideleverandør E121 skal informeres om stedlige trafikale forhold i god tid før oppstart på aktuelt delområde."	D1.2-4-23
26.01.2023	D1.2	4.5.1	Tilgang til anleggsområdet for eksterne aktører som skal utføre automasjonsarbeider og anleggstester	Under "E18 Høviktunnelen og Gjønne tunnelen" er "Trafikkpåssetting for vestgående retning innen:" endret fra 24.02.2027 til 01.03.2027	D1.2-4-24
26.01.2023	D1.2	4.5.5	Arbeider som berører private eiendommer	Under Generelt, ny setning: "Leverandøren skal uten opphold rengjøre adkomster, oppholdsarealer og fasader ved eventuell tilsøling som følge av anleggsarbeidene." Nye avsnitt vedrørende Philip Pedersens vei 1, Riiser Larsens vei 3 og Arnstein Arnebergs vei 28	D1.2-4-25
26.01.2023	D1.2	4.5.10	Diverse	Nytt avsnitt vedrørende vaskeplassanlegg fra forberedende entrepris E101	D1.2-4-26
26.01.2023	D1.2	5.1.6	Rapportering av YM-forhold	Nye krav til rapportering av arealbruk.	D1.2-5-28
26.01.2023	D1.2	5.2.2	Generelle krav	Endret fra kvartalsvise til halvårlege møter med FOHK.	D1.2-5-29
26.01.2023	D1.2	8.2.1	Miljøtekniske grunnundersøkelser	Nytt avsnitt vedrørende overføring av prøvepunkter fra forberedende entrepris til E102.	D1.2-8-3
26.01.2023	D1.2	13.2.1	Generelt	Fotnote 5 (gjeldende K431 som er utgått) under tabell D1.2 13-01 er fjernet.	D1.2-13-15
26.01.2023	D1.2	14.3.1	Generelt	Lagt til MDL i liste	D1.2-14-32
	D1.2	14.8.3	Nødutganger/tverrforbindelser mellom løpene	Andre avsnitt er strøket fordi K431 er utgått.	D1.2-14-33
	D1.2	14.8.4	Nødstasjoner	Nytt siste avsnitt: "Følgende krav i N500 (2022) punkt 10.3.4-2 utgår: Dører til rømningsveier skal kontinuerlig belyses med grønt lys fra tunneltaket."	D1.2-14-34
26.01.2023	D1.2	20.1	Generelt	V520 er slettet i første setning.	D1.2-20-2
26.01.2023	D1.2	20.2.2	Tekniske krav til impulsventilatorer	Under første avsnitt er det endret fra asymmetriske til symmetriske impulsventilatorer for Gjønne tunnelen.	D1.2-20-3
26.01.2023	D1.2	24.1	Generelt	Ny andre setning: "I tillegg skal det etableres en ny ledningstrase for fjernvarme gjennom anleggsområdet ved Stabekklokket (på tvers av E18 over lokket)."	D1.2-24-1
26.01.2023	D1.2	24.2	Prosjektering	Supplert med "og nyanlegg" i første avsnitt	D1.2-24-2
26.01.2023	D1.2	24.4	Utførelse	Femte avsnitt er justert til: "Alt arbeid med legging og sveising av nye ledninger inkl. montering av ventilert samt legging av tilhørende trekkerør utføres av sideentreprenør. Legging av ø110 mm trekkerør utføres av leverandøren." Siste avsnitt er supplert med informasjon vedrørende overdekning.	D1.2-24-3
26.01.2023	D1.4		Innledning, HTØ-02 og GTS-12	Setningen: "Byggherren vil ha ansvaret for totalstabilitet av bergskjæringer, permanent bergsikring og vannetting av berg." er slettet. Tredje avsnitt er supplert, oppdatert setning er: "Byggherren vil anse permanent bergsikring, herunder bergsikring som trengs for totalstabilitet av bergskjæringer, og berginjeksjon / tiltak for vannetting av berg." HTØ-02: Oppdatert mengde uttak berg for vanntett støp(32.1194), delt i underprosesser for øvrige kostnader sprøytebetongbuer (33.4421), endret lengde vanntett støp, lagt til T13-profil for vanntett støp, supplert betongstøp for T4 (1m)(33.5399), samt enkelte mindre justeringer. GTS-12: Redusert mengde sprøytebetongbuer, delt i underprosesser for øvrige kostnader sprøytebetongbuer(33.4421) sat enkelte mindre justeringer.	D1.4-5
26.01.2023	D1.5		VLG-61	I navnet på anleggsdelen er "og landskapsarbeider" tilføyd. Ny post 61-5.	D1.5-5
26.01.2023	E2	1.1.2	Enhetspriser og delpriser, jf. kap. D1.4 og D1.5	Liste over datafiler med prising i D1.4 er oppdatert iht gjeldende filnavn	E2-6
26.01.2023	E2	1.1.3.9	Byggeobjekt: OTI – Omlegging av teknisk infrastruktur	Ny anleggsdel nr. 97: "Ny fjernvarmetrase over Stabekklokket - bistand til Oslofjord varme"	E2-7
26.01.2023	E2	1.1.6.1	Ukespriser	Ny linje 4 og 5 for ukepris ved hhv. evt. utsatt trafikkpåssetting E18 østg. retning og Gjønne tunnelen	E2-8
26.01.2023	D2		Innledning	Oppdatert dokumentoversikt med D2.15.	
26.01.2023	D2.1	B20020	Oversikt byggeobjekter/parseller. Parseller i dagsonen	Tegningen er oppdatert. Veggeometri på Holtet og Strand er justert. Herunder justering av lokalveg, hovedsykkelveg, Michelets vei og gangveger. Lagt inn sykkelfelt i Michelets vei og flyttet bussholdeplass.	
26.01.2023	D2.1	C20013	Plan. E18 pr. 6800 - 7550	Tegningen er oppdatert. Veggeometri på Holtet og Strand er justert. Herunder justering av lokalveg, hovedsykkelveg, Michelets vei og gangveger. Lagt inn sykkelfelt i Michelets vei og flyttet bussholdeplass.	
26.01.2023	D2.1	C20014	Plan. E18 pr. 7550 - 7930	Tegningen er oppdatert. Veggeometri på Holtet og Strand er justert. Herunder justering av lokalveg, hovedsykkelveg, Michelets vei og gangveger. Lagt inn sykkelfelt i Michelets vei og flyttet bussholdeplass.	
26.01.2023	D2.1	D20116	Lengdeprofil. Hovedveg Strand - Vestre lenke - 30600. Pr. 180-930	Tegningen er oppdatert. Veggeometri på Holtet og Strand er justert. Herunder justering av lokalveg, hovedsykkelveg, Michelets vei og gangveger. Lagt inn sykkelfelt i Michelets vei og flyttet bussholdeplass.	

E18 Vestkorridoren				Rev. Dato: 17.03.2023
E102 Fornebukrysset Strand			Endringslogg	*Endringer som er nye eller endret fra forrige revisjon er markert med rød dato
Dato*	Kap.	Pkt.	Tema	Endring
				Endring nr.
26.01.2023	D2.1	D20117	Lengdeprofil. Hovedveg Strand - Vestre lenke - 30600. Pr. 930 - 1085	Tegningen er oppdatert. Veggeometri på Holtet og Strand er justert. Herunder justering av lokalveg, hovedsykkelveg, Michelets vei og gangveger. Lagt inn sykkelfelt i Michelets vei og flyttet bussholdeplass.
26.01.2023	D2.1	D20128	Lengdeprofil. Hovedveg Vestre lenke - Strand - 30700. Pr. 90 - 840	Tegningen er oppdatert. Veggeometri på Holtet og Strand er justert. Herunder justering av lokalveg, hovedsykkelveg, Michelets vei og gangveger. Lagt inn sykkelfelt i Michelets vei og flyttet bussholdeplass.
26.01.2023	D2.1	D20129	Lengdeprofil. Hovedveg Vestre lenke - Strand - 30700. Pr. 840 - 1000	Tegningen er oppdatert. Veggeometri på Holtet og Strand er justert. Herunder justering av lokalveg, hovedsykkelveg, Michelets vei og gangveger. Lagt inn sykkelfelt i Michelets vei og flyttet bussholdeplass.
26.01.2023	D2.1	D20131	Lengdeprofil. Hovedsykkelveg - 38100. Pr. 750 - 1500	Tegningen er oppdatert. Veggeometri på Holtet og Strand er justert. Herunder justering av lokalveg, hovedsykkelveg, Michelets vei og gangveger. Lagt inn sykkelfelt i Michelets vei og flyttet bussholdeplass.
26.01.2023	D2.1	D20132	Lengdeprofil. Hovedsykkelveg - 38100. Pr. 1500 - 2250	Tegningen er oppdatert. Veggeometri på Holtet og Strand er justert. Herunder justering av lokalveg, hovedsykkelveg, Michelets vei og gangveger. Lagt inn sykkelfelt i Michelets vei og flyttet bussholdeplass.
26.01.2023	D2.1	D20133	Lengdeprofil. Hovedsykkelveg - 38100. GS-bru Kveldsro terrasse, Pr. 2250 - 2358	Tegningen er oppdatert. Veggeometri på Holtet og Strand er justert. Herunder justering av lokalveg, hovedsykkelveg, Michelets vei og gangveger. Lagt inn sykkelfelt i Michelets vei og flyttet bussholdeplass.
26.01.2023	D2.1	D20137	Lengdeprofil. GS-ramper til busstopp Strand	Tegningen er oppdatert. Veggeometri på Holtet og Strand er justert. Herunder justering av lokalveg, hovedsykkelveg, Michelets vei og gangveger. Lagt inn sykkelfelt i Michelets vei og flyttet bussholdeplass.
26.01.2023	D2.1	D20143	Lengdeprofil. Michelets vei og kobling til rundkjøring. Strand	Tegningen er oppdatert. Veggeometri på Holtet og Strand er justert. Herunder justering av lokalveg, hovedsykkelveg, Michelets vei og gangveger. Lagt inn sykkelfelt i Michelets vei og flyttet bussholdeplass.
26.01.2023	D2.1	F20023	Normalprofil. Lokalveg Strand - Høvik	Tegningen er oppdatert. Veggeometri på Holtet og Strand er justert. Herunder justering av lokalveg, hovedsykkelveg, Michelets vei og gangveger. Lagt inn sykkelfelt i Michelets vei og flyttet bussholdeplass.
26.01.2023	D2.1	H20031	Plantegning VA	Tegningen er oppdatert med ny merknad
26.01.2023	D2.1	H20051	Plantegning. Ny fjernvarmetrase over Stabekklokket	Ny tegning
26.01.2023	D2.1	J436-001	J436 Støttemur langs John Strandruds vei. Oversikt	Tegningen er oppdatert, utforming av støttemur er endret
26.01.2023	D2.1	K002-002	Oversikt konstruksjoner - Del 2	Tegningen er oppdatert. Veggeometri på Holtet og Strand er justert. Herunder justering av lokalveg, hovedsykkelveg, Michelets vei og gangveger. Lagt inn sykkelfelt i Michelets vei og flyttet bussholdeplass.
26.01.2023	D2.1	O20002	Landskapsplan, E18 pr. 6050 - 6800, Stabekk	Tegningen er oppdatert. Veggeometri på Holtet og Strand er justert. Herunder justering av lokalveg, hovedsykkelveg, Michelets vei og gangveger. Lagt inn sykkelfelt i Michelets vei og flyttet bussholdeplass.
26.01.2023	D2.1	O20003	Landskapsplan, E18 pr. 6800 - 7550, Stabekk - Strand	Tegningen er oppdatert. Veggeometri på Holtet og Strand er justert. Herunder justering av lokalveg, hovedsykkelveg, Michelets vei og gangveger. Lagt inn sykkelfelt i Michelets vei og flyttet bussholdeplass.
26.01.2023	D2.1	O20004	Landskapsplan, E18 pr. 7550 - 7930, Strand vest	Tegningen er oppdatert. Veggeometri på Holtet og Strand er justert. Herunder justering av lokalveg, hovedsykkelveg, Michelets vei og gangveger. Lagt inn sykkelfelt i Michelets vei og flyttet bussholdeplass.
26.01.2023	D2.1	O20020	Landskapsplan, Vestre lenke	Tegningen er endret/oppdatert for området øst for Vestre lenke.
26.01.2023	D2.1	V26110	Høviktunnelen. Oversikt spesiell bergsikring	Vannrett støp er endret.
26.01.2023	D2.1	X20001	Rigg- og marksiplingsplan, E18 pr. 5650 - 6050, Fornebukrysset	Tegningen er oppdatert, herunder lagt inn begrensning foran Philip Pedersens vei 1
26.01.2023	D2.1	X20002	Rigg- og marksiplingsplan, E18 pr. 6050 - 6800, Stabekk	Tegningen er oppdatert, herunder lagt inn sikring av rotsone i område øst for Vestre lenke
26.01.2023	D2.1	X20003	Rigg- og marksiplingsplan, E18 pr. 6800 - 7550, Stabekk - Strand	Tegningen er oppdatert, herunder endret anleggsgjerde mot Professor Kohts vei
26.01.2023	D2.1	X20020	Rigg- og marksiplingsplan, Vestre lenke	Tegningen er oppdatert, herunder lagt inn sikring av rotsone i område øst for Vestre lenke
26.01.2023	D2	9	Vedlegg	Ny revisjon X_578 YM-plan E102 Fornebukrysset-Strand. Det er lagt inn en kolonne med ID nummer i miljørisiken og supplert med et punkt i 1.2.1. Ny revisjon X_255 Oversikt over supplerende prøvetaking E101. Nytt vedlegg Mal Beregning beslag av areal med høy forvaltningsverdi Nytt vedlegg Prosedyre for målstyring og rapportering av arealbruk
26.01.2023	D2	10	Vedlegg	Ny revisjon Z_625 SHA Risikoanalyse E102 E18 Fornebukrysset - Strand Ny revisjon av SHA-plan
26.01.2023	D2	14	Orientering om prosjekteringsmateriale tilhørende entrepriser E101	Hele mappen er oppdatert, se egne tegnings- og modellister for revisjonshistorikk
26.01.2023	F		Innledning	Ny innledning til kap. F hvor det opplyses om at en rekke tegninger, modeller, dokumentasjon, rapporter og notater i kap. F er ikke oppdatert for endringene som følger av at byggherren vil utarbeide nye reguleringsplaner for områdene på Strand, på Holtet og ved Oksenvøveien.
26.01.2023	F1	O20107	Snitt Q, R og S	Tegningen er oppdatert etter endringer Strand
26.01.2023	F2		E18VK_E102_fm_F99_C-tema_Lokalveger_uten Strandlokk	Modellen er oppdatert, se endringslogg for tilsvarende tegninger
26.01.2023	F2		E18VK_E102_fm_F99_D-tema_GS-veger-uten-Strandlokket	Modellen er oppdatert, se endringslogg for tilsvarende tegninger
26.01.2023	F2	38100	Hovedsykkelveg utkast	Modellen er oppdatert, se endringslogg for tilsvarende tegninger
26.01.2023	F2		Kobling Michelets vei-rundkj utkast	Modellen er oppdatert, se endringslogg for tilsvarende tegninger
26.01.2023	F2		GS-bru Kveldsro utkast	Modellen er oppdatert, se endringslogg for tilsvarende tegninger
26.01.2023	F2		GS-rampe vestgående busslomme utkast	Modellen er oppdatert, se endringslogg for tilsvarende tegninger
26.01.2023	F2		GS-rampe østgående busslomme utkast	Modellen er oppdatert, se endringslogg for tilsvarende tegninger
26.01.2023	F2		Kobling Michelets vei-rundkj utkast	Modellen er oppdatert, se endringslogg for tilsvarende tegninger
26.01.2023	F2		Lokalveg-Strand-vestgående utkast	Modellen er oppdatert, se endringslogg for tilsvarende tegninger
26.01.2023	F2		Lokalveg-Strand-østgående utkast	Modellen er oppdatert, se endringslogg for tilsvarende tegninger
26.01.2023	F2		Michelets vei under bru utkast	Modellen er oppdatert, se endringslogg for tilsvarende tegninger

E18 Vestkorridoren				Rev. Dato: 17.03.2023	
E102 Fornebukrysset Strand			Endringslogg	*Endringer som er nye eller endret fra forrige revisjon er markert med rød dato	
Dato*	Kap.	Pkt.	Tema	Endring	Endring nr.
26.01.2023	F2		Rundkjøring-Strand utkast	Modellen er oppdatert, se endringslogg for tilsvarende tegninger	
26.01.2023	F2	38230	gs-veg-over-stabekklokket	Modellen er oppdatert, se endringslogg for tilsvarende tegninger	
26.01.2023	F2		fagerstrandveien	Modellen er oppdatert, se endringslogg for tilsvarende tegninger	
26.01.2023	F2		Gangvegvest opphøyd langs Michelets vei	Modellen er oppdatert, se endringslogg for tilsvarende tegninger	
26.01.2023	F2	31760	kryss-michelets-vei markalleen	Modellen er oppdatert, se endringslogg for tilsvarende tegninger	
26.01.2023	F2		GS-bru Kveldsro-terrasse	Modellen er oppdatert, se endringslogg for tilsvarende tegninger	
26.01.2023	F2		gs-kobling Michelets-vei hovedsykkelveg	Modellen er oppdatert, se endringslogg for tilsvarende tegninger	
26.01.2023	F2	J436-9001	E18VK_E102_fm_F99_J436-9001_Støttemur-langs-John-Strandrudsveg	Modellen er oppdatert	
26.01.2023	F2	O9002	E18VK_E102_fm_F99_O9002_Strand_øst	Modellen er oppdatert, se endringslogg for tilsvarende tegninger	
26.01.2023	F2	O9003	E18VK_E102_fm_F99_O9002_Strand_vest	Modellen er oppdatert, se endringslogg for tilsvarende tegninger	
26.01.2023	F2	X9001	E18VK_E102_fm_F10_X9001_Rigg-og-Marksikring	Modellen er oppdatert tilsvarende endring på tegning	
26.01.2023	F	5	Øvrige rapporter	Nytt vedlegg Behandling av tunnelvaskevann Statusrapport Nytt vedlegg Vurdering av tiltaksplan Grendehustomta Ny revisjon X_519 Bygge- og anleggsstøy - Overordnet vurdering av innendørs støy Nytt vedlegg V_120 Feltforsøk kalksementstabilisering Nytt vedlegg V_121 Oppfølging kalksementpeler på Grendehustomta	
26.01.2023	F	6	Øvrig	Oppdatert E2 prisskjema og D1-5 prisskjema i excel Nytt vedlegg "Utdrag av konkurransegrunnlag E121", til info	
05.01.2023	D1.4		Hele kapittelet	Anleggsdel HTØ-02: Sikringsarbeider og forinjeksjon bergtunnel (stedskode HTØ_02): oppdatert etter endring Strand, hele prosess 33.5 er omarbeidet Anleggsdel GTS-22 Sikringsarbeider og forinjeksjon bergtunnel (stedskode GTS_22): oppdatert etter endring Strand, hele prosess 33.5 er omarbeidet Anleggsdel DSS-23 Sikring av bergskjæringer (stedskode DSS_23): mengder justert Anleggsdel DSS-24 Tetting av byggegrøp, berginjeksjon (stedskode DSS_24): oppdatert etter endring Strand Anleggsdel DNS-43 Sikring av bergskjæringer (stedskode DNS_43): mengder justert, og lagt til at anslåtte mengder innenfor parsell VLG er inkludert i denne mengdefortegnelsen. Anleggsdel FBX-72 Sikring av bergskjæringer (stedskode FBX_72): mengder justert	D1.4-4
05.01.2023	D2		Vedleggsliste	Vedleggslisten er oppdatert for D2.9-24. Selve vedlegget er lagt ut tidligere (i addendum 5, november 2022)	
05.01.2023	D2.1	V20100	Holtet- Strand, oversiktsplan, injeksjonsskjerm	Tverrsjerm flyttet	
05.01.2023	D2.1	V26111	Gjønneestunnelen. Oversikt spesiell bergsikring	Supplert med buer, og oppdatert bemerkning 2.	
05.01.2023	F		Modelliste vedlegg F2	Listen er oppdatert, også for modeller som ble supplert i desember	
05.01.2023	F2		2d-dwg for O-tema ny løsning Strand	Supplert med dwg filer	
05.01.2023	F6		Øvrig	Lagt ved fremdriftsplan reguleringsendringer (utgått bussveg - Strandlokket)	
21.11.2022	A2	1	Arbeidenes art og omfang	Under anslåtte masseuttak er det spesifisert at endringer på Strand ikke er inkludert i disse. Under Betongtunneler er siste strekpunkt oppdatert pga endringer på Strand	A2-8
21.11.2022	A2	3.3	Dagmulkbelagte delfrister	Første setning, samt andre strekpunkt, i delfrist 1 og 2 er justert pga endringer på Strand.	A2-9
21.11.2022	A2	9.9	Anleggsgjennomføring byggegrøper og betongtunneler	Mindre justering av to siste setninger som følge av endring på Strand.	A2-10
21.11.2022	B3	9.4	Kriterium K3: Gjennomføring av oppdraget, SHA og fremdrift	Under dokumentasjonskrav 4. er krav fra D1.2 spesifisert (at dette skal inkludere gjennomføringsplan for BIM og 4D-simulering av den store byggegruppen ved Strand)	B3-3
21.11.2022	C2	11.5	Kontaktforum for elektro og automasjon	Endret den første setningen i det første avsnitt fra "Byggherren vil kort tid etter kontraktsinngåelse" til "Byggherren har etablert". Justert første, andre og syvende punkt på listen av hovedtemaer under "Prosess og tema" Justert punkt 13 på listen av hovedtemaer under "Prosess og tema" Nytt avsnitt om løpende koordinering til slutt under "Prosess og tema"	C2-12
21.11.2022	C2	30	Risiko for forhold ved grunnen	Endret fra "grunnforholdene" til "ingeniørgeologiske forhold" i andre avsnitt under "For geotekniske og geologiske rapporter gjelder videre"	C2-13
21.11.2022	C2	50.4	Avfallshåndtering	Endret punkt vedrørende innlevering av farlig avfall	C2-14
21.11.2022	C2	51.1	Beredskapsplan og øvelser	Ny setning i slutten av første avsnitt om entrepris E121 Automasjon	C2-15
21.11.2022	D1.1	3.1	Reguleringsplan	Oppdatert status dispensasjonssøknader. Nytt siste avsnitt vedrørende endringer på Strand, Holtet og Oksenøveien, som følge av at bussvegen skal reguleres ut.	D1.1-27
21.11.2022	D1.1	3.2	Teknisk grunnlag	D2.15 er lagt inn i innholdsfortegnelsen.	D1.1-28
21.11.2022	D1.1	4	Entrepriestruktur - PNS (prosjektnedbryttingsstruktur)	Tabell/figur s. D1.1-5 er oppdatert pga endringer av anleggsdeler	D1.1-29
21.11.2022	D1.1	5.1	Generell orientering om anlegget	Under "Veganlegg" er det spesifisert at ombygging av E18 mellom E102 og E103 ikke inngår i denne entreprisen. Under "Veganlegg": Endret Strandlokket til Strand i sjette avsnitt. Under "Tunneler" og Gjønneestunnelen er to siste setninger i første avsnitt oppdatert på grunn av endringer på Strand. Under "Konstruksjoner" Parsell Strand er følgende konstruksjoner strøket: K440, K451, K452, K453, K454, J415 Under "Konstruksjoner" Byggeobjekt Gjønneestunnelen er følgende konstruksjoner strøket: K430, K431 Under "Konstruksjoner" Parsell Strand er følgende konstruksjoner nye: K433, K434, K435, K455, K456, K457, K458, J439, J175, J176, J177, J178, J179 Under "Konstruksjoner" Byggeobjekt Gjønneestunnelen er følgende konstruksjoner nye: K432 Under "Konstruksjoner" ny siste setning om at konstruksjoner tilhørende opsjon 2 ikke er inkludert i listen, men vist på K002-003. Under "Kabelselkapene" tilføyd eventuell høyspentomlegging ved K313 og ved Michelets vei på Strand.	D1.1-30

E18 Vestkorridoren				Rev. Dato: 17.03.2023	
E102 Fornebukrysset Strand			Endringslogg	*Endringer som er nye eller endret fra forrige revisjon er markert med rød dato	
Dato*	Kap.	Pkt.	Tema	Endring	Endring nr.
21.11.2022	D1.1	5.2	Anleggsdeler tilhørende byggeobjekt Høviktunnelen østre del (HTØ)	HTØ-04: Omtrentlig lengde kontaktstøp spesifisert. HTØ-06: To nye avsnitt om konsekvens av at bussveg utgår/ending Strand. HTØ-07: Setning om at trafikkløst i fremtidig situasjon skal ivaretas er strøket.	D1.1-31
21.11.2022	D1.1	5.3	Anleggsdeler tilhørende byggeobjekt Gjønnestunnelen søndre del (GTS)	GTS-11: lengde bergtunnel under anslått mengder oppdatert pga endring Strand, rad for ekstra berguttak ved K431 utgår, profilnummer angitt i * rettet GTS-13: lengde kabelstige etc. i sørgående løp korrigert. Lengde vann- og frostsikring endret pga endring Strand. Henvisning til K431 slettet. GTS-14: Hele anleggsdelen er oppdatert (fra å gjelde K430 og K431 til å gjelde ny betongtunnel for Gjønnestunnelen) GTS-16: To nye avsnitt om konsekvens av at bussveg utgår/ending Strand.	D1.1-32
21.11.2022	D1.1	5.4	Anleggsdeler tilhørende parsell Dagsone Strand (DSS)	DSS-21: Henvisning til V21550 og V21551 er fjernet. DSS-25: Tabell, andre rad: Endret til "deler av" støyskjerm og natusteinsmur langs Kveldsro terrasse er riveomfang DSS-26: Tekst vedrørende andre hovedveger i første tabell er oppdatert pga endring Strand. Under andre tabell er flytting av Michelets vei tilføyd for kommunale veger. Tekst tilknyttet ** utgår. I tredje tabell: andre setning under beskrivelse for skilt og vegmerking strøket. I tredje tabell: under beskrivelse for føringsanlegg er Strandlokkets lokalveglop strøket. I tredje tabell: alt knyttet gabioner er strøket. I kulepunktliste for elementer som også skal inngå i anleggsdelen er "gjennom Strandlokkets lokalveglop" strøket i de to øverste punktene. DSS-27: Hele anleggsdelen er oppdatert (fra å gjelde K440 til å gjelde ny K456 Strand bru) DSS-30: Hele anleggsdelen er oppdatert (fra å gjelde K451 til å gjelde ny K455 Strandkrysset sykkelbru og K457 Strand undergang) DSS-31: Hele anleggsdelen er oppdatert (fra å gjelde K452 og K453/K454 til å gjelde ny K458 Kveldsro gangbru) DSS-32: J415 er slettet og K433, K434, K435 og J439 er nye konstruksjoner tilhørende anleggsdelen. For K411 og K412 er skrivefeil Strandlokket rettet til Stabekkløkket. For K426 er krav til mørk farge på betong er fjernet, samt henvisning til O20003 tilføyd. DSS-33: J175, J176, J177, J178 og J179 er nye støyskjermer tilhørende anleggsdelen. For J173 og J174 er det tilføyd at plassering kan bli justert ifht tegning som følge av endringene på Strand, henvisning til O20004 er tilføyd.	D1.1-33
21.11.2022	D1.1	5.5	Anleggsdeler tilhørende parsell Dagsone nedre Stabekk (DNS)	DNS-46: For K320 er det spesifisert at konstruksjonen skal dimensjoneres for både ensidig oppfylling og tosidig oppfylling. DNS-49: Beskrivelse av hele konstruksjonen er justert som følge av at bussvegen utgår. DNS-50: For J170 og J171 er det tilføyd at plassering kan bli justert ifht tegning som følge av endringene av K313, henvisning til O20002 er tilføyd. For J171 er ca. lengde endret fra 99 til 135 m.	D1.1-34
21.11.2022	D1.1	5.8	Anleggsdeler tilhørende byggeobjekt: Elektrotekniske anlegg E18 Høviktunnelen og Stabekkløkket inkl. tilhørende dagsone (EAH)	Slettet andre setning vedrørende Strandlokkets lokalveglop. EAH-86.2: Lagt til strømforsyning til SIS nederst i liste over følgende som også skal inngå i denne anleggsdelen	D1.1-35
21.11.2022	D1.1	5.9	Anleggsdeler tilhørende byggeobjekt: Elektrotekniske anlegg i Gjønnestunnelen inkl. tilhørende dagsone (EAG)	Slettet andre setning vedrørende at Strandlokkets midtre løp regnes som del av Gjønnestunnelen. EAG-87.2: I tabell for Gjønnestunnelen er "inkl Strandlokkets lokalveglop" slettet, og henvisning til N26031 og N26041 fjernet. EAG-87.2: I tabell for dagsonen er rad vedrørende varmekabler i trapper på Strand slettet. Fjernet pumpeump K451, og lagt til strømforsyning til SIS nederst i liste over følgende som også skal inngå i denne anleggsdelen	D1.1-36
21.11.2022	D1.1	5.10	Anleggsdeler tilhørende byggeobjekt: Omlegging av teknisk infrastruktur (OTI)	OTI-91: Ny innledende tekst angående endringer på Strand, Holtet og ved Oksenøyveien. OTI-91: Post 91-2: Ny innledende tekst og endret tekst som konsekvenser av at bussvegen utgår. OTI-92: Ny innledende tekst angående endringer på Strand, Holtet og ved Oksenøyveien. OTI-92: Post 92-1 Trase 6 og 7: Ny innledende tekst som konsekvenser av at bussvegen utgår. OTI-92: Post 92-2 er endret til post 92-2-1 trase 8 og 58 og fått ny beskrivelse angående forhold til varerør for fremtidig pumpeledning beskrevet under post 92-2-2. OTI-92: Ny post 92-2-2 Trase 8 angående varerør for fremtidig pumpeledning fra Fornebu. OTI-92: Post 92-6, post 92-7 og 92-8 utgår. OTI-92: Ny post 92-9 VA-løsning på Strand som følge av at bussveg utgår OTI-94: Deloppgave "Ivaretagelse av høyspent" er endret til "omlegging av regionalnett og distribusjonsnett i Michelets vei" og beskrivelsen er endret. Ny rad for ny deloppgave "Omlegging av regionalnett og distribusjonsnett ved K313".	D1.1-37
21.11.2022	D1.1	5.12	Opsjoner	Opsjon 1: Hele første avsnitt under "Omfang - grunnlag for prising er endret". Figur er endret.	D1.1-38
21.11.2022	D1.2	1.1	Innledning	Nytt avsnitt til slutt om stortingvedtak vårsesjon 2023 vedr. bussvegen.	D1.2-1-2
21.11.2022	D1.2	1.2.1	Reguleringsplan og byggetillatelser	Nytt avsnitt under gjengivelsen av reguleringsplanens bestemmelser §2. pga. endring Strand. Byggesøknader som ikke lenger er aktuelle i listen over godkjente rammetillatelser er markert med *) pga. endring Strand Fjernet avsnitt om rundkjøring nær vestre portal for Strandlokket pga endring Strand Inkludert nytt avsnitt om rundkjøringen på Stabekkløkket pga endring Strand Inkludert nytt avsnitt og punktliste om byggesøknader og tillatelser leverandøren skal innhente pga endring Strand	D1.2-1-3
21.11.2022	D1.2	1.2.2	Forutsetninger for utforming av veg, landskap og konstruksjoner	Nytt fjerde avsnitt under "Veger og landskap (sideterreng) pga endring Strand Nytt tredje avsnitt under "Konstruksjoner" pga endring Strand Nytt andre avsnitt under "Støytiltak" pga endring Strand	D1.2-1-4
21.11.2022	D1.2	2.2	Grunnlagsdata	Supplerende siste setning under "Lag i grunnen"	D1.2-2-3
21.11.2022	D1.2	2.3.3	Dronefilming	Suppleringer under "Generelt"	D1.2-2-4
21.11.2022	D1.2	2.3.4	Grunnlagsmodeller og fagmodeller	To nye setninger til slutt angående mengder i attributtene i fjerde avsnitt. Nytt underpunkt "Felles egenskapssett"	D1.2-2-5

E18 Vestkorridoren				Rev. Dato: 17.03.2023	
E102 Fornebukrysset Strand			Endringslogg	*Endringer som er nye eller endret fra forrige revisjon er markert med rød dato	
Dato*	Kap.	Pkt.	Tema	Endring	Endring nr.
21.11.2022	D1.2	2.3.5	MMI	Oppdatert lenke til MMI-veilederen	D1.2-2-6
	D1.2	2.3.6	Tverrfaglig modell	Punkt vedrørende GIS-data er oppdatert med suppleringer utover første setning.	D1.2-2-7
21.11.2022				Ny siste setning under VR/AR	
21.11.2022	D1.2	3.2	Felles dataplattform	Ny setning vedrørende server-til-server kommunikasjon til slutt i avsnittet.	D1.2-3-1
21.11.2022	D1.2	4.1	Generelt	Nytt avsnitt til slutt under "Byggherrens faseplaner for denne entreprisen" pga. endring Strand	D1.2-4-17
	D1.2	4.2	Forutsetninger for innsnevring av vegger og for stengning av vegger	Andre avsnitt under "E18 Generelt" er justert fra "arbeidene med Strandlokket" til "arbeidene på Strand" pga endring Strand	D1.2-4-18
21.11.2022	D1.2	4.5.1	Tilgang til anleggsområdet for eksterne aktører som skal utføre automasjonsarbeider og anleggstester	Varighet etter delfrist i Tabell 4.5-2 under "E18 Høviktunnelen og Gjønneustunnelen" er justert for Delfrist 1 og Delfrist 2.	D1.2-4-19
	D1.2	4.5.9		Hele delkapittelet 4.5.9 justert.	D1.2-4-20
21.11.2022			Grendehustomta	Arbeider som skal ferdigstilles er presentert som en punktliste. Setning om slutføring terrengutforming er justert. Ny setning til slutt om gnr. 41, bnr. 965	
	D1.2	4.14		Den andre setning under "Varsling" er justert slik at det er spesifisert at det er anbefalte grenseverdier iht. T-1442.	D1.2-4-21
21.11.2022			Informasjon og kommunikasjon	Ny setning under det første avsnittet under "Varsling" om varsling av politiet på helligdager (inkl. søndager).	
	D1.2	5.2.2	Generelle krav	Justert krav til utarbeidelse av støpprognoser og innhenting av kompetanse på akustikk i første og andre avsnitt. Endret fra månedlige møter med Folkehelsekontoret til kvartalsvise i fjerde avsnitt Ny setning om grenseverdier i NS 8175 ved prosjektering og valg av tekniske løsninger til slutt under "Generelle krav" Nytt avsnitt til slutt under "Støykalender" om format på støykalenderen Nytt avsnitt om prognose for langvarig og kontinuerlig støypåvirkning Inkludert at vurdering av nattarbeider også skal inkludere helligdager, inkl. søndager for "Avbøtende tiltak"	D1.2-5-27
21.11.2022					
21.11.2022	D1.2	6.6	Gjenbruk av granittforblending	Henvisning er justert fra pkt. 12 til pkt. 13.	D1.2-6-1
21.11.2022	D1.2	7.2.3	Berg	Inkludert en ny setning til slutt pga endring Strand	D1.2-7-3
	D1.2	7.3.4	Funksjonskrav	Ny tekst under "Maksimal deformasjon på spuntvegger" om K260 og støttekonstruksjon langs omlagt E18 Justert siste setning fra "Et overordnet krav..." til "Krav..."	D1.2-7-4
21.11.2022	D1.2	7.5.1	Tettetiltak mot omgivelsene	Endret første setning fra "Det skal utføres tiltak" til "Leverandøren skal utføre tiltak" Punktlisten over tiltak for å begrense innlekkasjoner: Tiltak "Tettetiltak i overgang mellom spunt mot berg ved etablering av jetpeler eller betongdrager langs blottlagt spuntfot" er fjernet og erstattet med "I overgang mellom spunt og berg kan det bli behov for etablering av jetpeler" og "Langs blottlagt spuntfot skal det alltid benyttes betongdrager." Nytt tredje avsnitt om dobbel tetteskjerm er inkludert under "Injeksjonsskjerm" Nytt fjerde avsnitt om tverrgående injeksjonsskjermer under "Injeksjonsskjerm" Andre setning i femte avsnitt er justert fra "Planlegging og utførelse" til "Prosjektering og utførelse" under "Injeksjonsskjerm" Inkludert henvisning til tegning V20104-106 i sjette avsnitt under "Injeksjonsskjerm" Fjernet det siste avsnittet under "Injeksjonsskjerm".	D1.2-7-5
21.11.2022					
21.11.2022	D1.2	7.5.2	Spunt- og avstivningssystem	Nytt avsnitt til slutt om rørvegg etablert i E101	D1.2-7-6
21.11.2022	D1.2	7.5.3	Grunnforsterkning	Justert siste setning under "KS-peler som permanente tiltak".	D1.2-7-7
	D1.2	7.5.6	Spesielle krav knyttet til arbeidene i Fornebukrysset nord for E18	Justert henvisning i andre setning fra pkt. 4.5.8 til pkt. 4.5.7.	D1.2-7-8
21.11.2022					
21.11.2022	D1.2	7.6.1	Generelt	Ny setning i siste avsnitt under "Generelt" om oppfølgingspunkter.	D1.2-7-9
21.11.2022	D1.2	7.6.2	Grunnvannmålepunkter	Endret navn på delpunkt fra "Konsekvenser av anleggsarbeider for 3. part (poretrykk, deformasjoner) til "Grunnvannmålepunkter"	D1.2-7-10
	D1.2	7.6.3	Berginjeksjon, tettebarriere	Nytt punkt i listen om hullplassering og boret dybde Justert punkt om injeksjonstrykk/sluttrykk Nytt punkt om injeksjonstid Nytt punkt om injeksjonsmassens sammensetning Justert punkt om pakkerplassering i borhull Nytt punkt om spesielle observasjoner Nytt punkt om vanntapsmålinger Fjernet punkt om poretrykk og vanninfiltrasjonsmengder Justert punkt om visuelle kontroll av bergoverflaten	D1.2-7-11
21.11.2022					
	D1.2	7.6.4	Støttekonstruksjoner	Første avsnitt er supplert med henvisning til Eurokode 7 og en ny setning om oversendning av måleprogrammet. Nytt avsnitt om detaljerte protokoller Nytt avsnitt om K260 Nytt avsnitt om inklinometer på støttekonstruksjon Nytt avsnitt om støttekonstruksjon langs omlagt E18 Nytt avsnitt om inklinometer ved P7200 Nytt avsnitt om avlesning Nytt avsnitt om måleprogram for resterende konstruksjoner Avsnitt om "Alle støttekonstruksjoner skal måles inn" er fjernet.	D1.2-7-12
21.11.2022	D1.2	7.6.6	Grunnforsterkning	Justert andre setning fra "både FOPS- og FKPS-" til "FOPS- og/eller FKPS-"	D1.2-7-13

E18 Vestkorridoren				Rev. Dato: 17.03.2023	
E102 Fornebukrysset Strand			Endringslogg		*Endringer som er nye eller endret fra forrige revisjon er markert med rød dato
Dato*	Kap.	Pkt.	Tema	Endring	Endring nr.
21.11.2022	D1.2	7.7.1	Uttak av berg	Fjernet avsnitt under "Restriksjoner" pga endring Strand	D1.2-7-14
21.11.2022	D1.2	9.1	Generelt	Ny setning til slutt av første avsnitt pga endring Strand	D1.2-9-5
21.11.2022	D1.2	10.4.2	Skilt-/utstyrplan og vegoppmerkningsplan	Nytt andre avsnitt om skilt og utstyrplan pga endring Strand	D1.2-10-2
21.11.2022	D1.2	11.1	Generelt	Fjernet "Strandlokket" i første setning pga endring Strand	D1.2-11-5
21.11.2022	D1.2	11.1	Generelt	Fjernet avsnitt om Strandlokket (K440) pga endring Strand	D1.2-11-6
21.11.2022	D1.2	11.2.11	Pumpestasjoner i dagen	Justert avsnitt om Strandkrysset pga endring Strand: Overskrift er endret fra "Strandkrysset" til "Strand". Første setning er justert fra "For Strandkrysset" til "For lokalveiene på Strand"	
21.11.2022	D1.2	11.5	Eksisterende drems- og overvannsanlegg	Fjernet avsnitt om Pumpekanal for K451 Michelets vei kulvert (MPS01) pga endring Strand	D1.2-11-7
21.11.2022	D1.2	11.6.3	Fordrøyningsmagasiner	Erstattet andre, tredje, fjerde og femte avsnitt under "Eksisterende anlegg for midlertidig E18" med et nytt andre avsnitt.	D1.2-11-8
21.11.2022	D1.2	11.6.3	Fordrøyningsmagasiner	Avsnitt "Fordrøyningsmagasin Strandkrysset" er endret fra "Fordrøyningsmagasin på Strand" pga endring Strand. Teksten under er fjernet og erstattet med en setning om overvann fra lokalvegene på Strand pga endring Strand.	D1.2-11-9
21.11.2022	D1.2	11.6.4	Pumpestasjoner	Fjernet avsnitt om "Pumpekanal for K451 Michelets vei kulvert" pga endring Strand	D1.2-11-10
21.11.2022	D1.2	11.6.7	Tilkobling på kommunalt overvannsnett	Første rad i tabellen under "Påslipp, regulert" er justert pga endring Strand	D1.2-11-11
21.11.2022	D1.2	11.8.2	Renseløsninger i tunnel	"og Strandlokket" er fjernet i første setning under "Gjønningstunnelen, GSP01"	D1.2-11-12
21.11.2022	D1.2	11.9.4	Stabekkløkket	Nytt tredje avsnitt om vannforsyning til østre portal og vestre portal pga endring Strand	D1.2-11-13
21.11.2022	D1.2	12.2	Formingsveileder og arkitektur	Nytt tredje avsnitt pga endring Strand	D1.2-12-2
21.11.2022	D1.2	12.4	Spesielle krav og forhold knyttet til grøntarealer og sideterreng	Justert overskrift "Tekniske bygg ved Strandlokket" til "Tekniske bygg" For første setning i avsnittet under "Tekniske bygg" er inkludert "eventuelle" før "plantefelt" og fjernet "på Strandlokket". Første setning i avsnittet under "Tekniske bygg" er fjernet.	D1.2-12-3
21.11.2022	D1.2	12.8	Gabioner og natursteinsmur	Første, andre og tredje avsnitt under "Gabioner" er fjernet pga endring Strand. Først setning i gjenværende avsnitt er justert. Setning om vibrasjonspakking er justert. Andre og siste setning om fuktighet og korrosjon og kloridbelastning er fjernet.	D1.2-12-4
21.11.2022	D1.2	12.8	Gabioner og natursteinsmur	Ny setning under første avsnitt under "Natursteinsmur" om at leverandøren kan foreslå andre typer stein. Ny setning til slutt i andre avsnitt om festing av rekkverk.	D1.2-12-5
21.11.2022	D1.2	13.2.1	Generelt	Fjernet objektnummer K430, K431, K440, K451, K452, K453, K454, J415, J438 fra tabell D1.2.13-01 pga endring Strand Inkludert objektnummer K432, K433, K434, K435, K455, K456, K457, K458, J439, J175, J176, J177, J178, J179 i tabell D1.2.13-01 pga endring Strand	D1.2-13-9
21.11.2022	D1.2	13.2.2	Byggherrens tidligere prosjekteringsarbeider og status for kontroll og godkjenning	Fjernet objektnummer K430, K431, K440, K451, K452, K453, K454 fra tabell D1.2.13-02 pga endring Strand Inkludert objektnummer K432, K433, K434, K435, K455, K456, K457, K458 i tabell D1.2.13-02 pga endring Strand	D1.2-13-10
21.11.2022	D1.2	13.3.3	Spesielle beregningsforutsetninger	Fjernet K440, K440, K430 og K451 fra punktlisten under "Vanntrykk" pga endring Strand Inkludert K432 i punktlisten under "Vanntrykk" pga endring Strand Setningen "Det skal etableres følgende sprang" er justert til "Det skal etableres følgende terskel og sprang". Punkt om "Terskel fra kote +10 til kote +17 er fjernet"	D1.2-13-11
21.11.2022	D1.2	13.4.1	Generelle konstruksjonskrav	Overskrift "Forskaling av tunnelportaler" er endret til "Forskaling av tunnelportaler og betongtunneler"	D1.2-13-12
21.11.2022	D1.2	13.4.2	Spesielle konstruksjonskrav	Supplert listen under "Støyskjermer" med J175, J176, J177, J178, J179 pga endring Strand Fjernet "K313 Oksenøy gangbru II" fra listen under "Støyskjermer på støttemur og bru" pga endring Strand Fjernet siste avsnitt under "Støyskjermer på støttemur og bru" om K313 pga endring Strand Supplert listen under "Transparente flater" med J175, J176, J177, J179. Fjernet K313 fra listen under "Transparente flater" Nytt avsnitt "Forblending av murflater med naturstein"	D1.2-13-13
21.11.2022	D1.2	13.4.3	Byggetekniske krav for teknisk bygg	Ny setning etter første setning under "J230 Tekniske bygg for Stabekkløkket" pga endring Strand Ny setning etter første setning under "J240 Tekniske bygg for Høviktunnelen" pga endring Strand	D1.2-13-14
21.11.2022	D1.2	14.1	Generelt	"Strandlokket" er fjernet fra overskriften og setninger under "Stabekkløkket og Strandlokket" pga endring Strand Inkludert en henvisning til kap. C2 pkt. 49.4 under "Kommunikasjon og adgangskontroll" Nytt tredje avsnitt om system for automatisk registrering for E121	D1.2-14-15
21.11.2022	D1.2	14.2	Kontroll og godkjenning	Henvisning til NS-EN 1990 er fjernet fra den første setningen i det andre avsnittet.	D1.2-14-16
21.11.2022	D1.2	14.3.1	Generelt	"Godkjenning" er endret til "byggstart" i den siste setningen i det andre avsnittet. Strandlokket er fjernet fra setningen "Stabekkløkket og Strandlokket krever ikke Godkjenning og brukstillatelse pga endring Strand."	D1.2-14-17
21.11.2022	D1.2	14.3.2	Søknad om byggstart	Ny setning i slutten av andre avsnitt om forhåndsvarsel og søknad: "For begge tunnelene gjelder at forhåndsvarsel og søknad vil relatere seg til den entreprisen som først har planlagt oppstart av trinn 2-innredning." I første avsnitt under "Trinn 1 - Driving" er setningen "Byggherren oversender deretter materialet til Tunnelforvalteren" fjernet. Frist for levering av komplett materiale til byggherren er satt til senest 15 uker før oppstart driving under "Trinn 1 - Driving" Under "Trinn 2 - Innredning" er siste setning endret til at frist for levering av komplett materiale til byggherren avklares i kontaktforum for elektro og automasjon.	D1.2-14-18

E18 Vestkorridoren				Rev. Dato: 17.03.2023	
E102 Fornebukrysset Strand			Endringslogg	*Endringer som er nye eller endret fra forrige revisjon er markert med rød dato	
Dato*	Kap.	Pkt.	Tema	Endring	Endring nr.
21.11.2022	D1.2	14.3.3	Brukstillatelse før åpning	Andre setning under "Generelt" er fjernet, og det er tilføyd at frister for dokumentasjon knyttet søknad om brukstillatelse avklares i kontakt forum for elektro og automasjon. Siste setning i andre avsnitt under "Høviktunnelen" er strøket. Siste avsnitt under "Høviktunnelen" og "Gjønnestunnelen" er endret til "Ved trafikkpåsetting i østgående løp (permanent situasjon) skal det foreligge FDV-sluttdokumentasjon som en del av materialet ved søknad. "	D1.2-14-19
21.11.2022	D1.2	14.5.2	Injeksjon, vanntett støp og midlertidig vanninfiltrasjon	Profilnr. for Gjønnestunnelen er endret fra P1529 til P1460 i tabellen under "Injeksjon".	D1.2-14-20
21.11.2022	D1.2	14.5.4	Bergsikring	Supplert med "og gitterbuer" i første setning i andre avsnitt.	D1.2-14-21
21.11.2022	D1.2	14.6.2	Bergpåhugg for Høviktunnelen og driving under byggegrøp for K432	Hele punktet er endret.	D1.2-14-22
21.11.2022	D1.2	14.6.5	Kryssing under Holtekiltunnelen	Setningen i sjette avsnitt er justert fra "Leverandøren må selv vurdere og dokumentere når og i hvilket omfang sikringstiltak må være etablert..." til "Leverandøren må selv vurdere aktuell utførelse og dokumentere når og i hvilket omfang sikringstiltak må være etablert..."	D1.2-14-23
21.11.2022	D1.2	14.6.9	Restriksjoner knyttet til berguttak for betongtunnel for Gjønnestunnelen	Hele punktet er endret.	D1.2-14-24
21.11.2022	D1.2	14.7.1	Orientering	Bergtunnel delen i Gjønnestunnelen er justert i første avsnitt til ca. 360 m lang i sørgående løp og ca. 340 m i nordgående løp. Andre avsnitt er justert ved å fjerne "ulike" i første setning og fjerne hele siste setning.	D1.2-14-25
21.11.2022	D1.2	14.7.2	Bergpåhugg, betongvegg mellom tunneløp for Gjønnestunnelen	Punktet utgår.	D1.2-14-26
21.11.2022	D1.2	14.7.3	Forsterkning av bergstabe mellom tunneløpene og område med liten overdekning	Punktet utgår.	D1.2-14-27
21.11.2022	D1.2	14.7.6	Kryssing under eksisterende pumpeledning (SP) mellom Holtekiltunnelen og VEAS-tunnelen	Første setning i tredje avsnitt har oppdatert tegningsnr. Fra V26011 til V26111. Siste setning i tredje avsnitt er fjernet.	D1.2-14-28
21.11.2022	D1.2	14.7.7	Restriksjoner for berguttak for Strandlokket	Punktet utgår.	D1.2-14-29
21.11.2022	D1.2	14.7.8	Dyprenne ved rundkjøring på Strand	Supplert med "og evt. gitterbuer" i tredje avsnitt. Henvisning til tegning V26010 er fjernet i siste setning.	D1.2-14-30
21.11.2022	D1.2	14.8.7	Føringsveier for elektro - Høviktunnelen, Gjønnestunnelen og Stabekkløkket	Overskrift er endret fra "Føringsveier for elektro - Høviktunnelen, Gjønnestunnelen, Stabekkløkket og Strandlokket" til "Føringsveier for elektro - Høviktunnelen, Gjønnestunnelen og Stabekkløkket" pga endring Strand Første punkt i listen under "Trekkørør" er justert ved å stryke "herunder i Strandlokkets lokalvegløp" pga endring Strand	D1.2-14-31
21.11.2022	D1.2	16.1.1	Generelt	Endret setning om Teknisk bygg for Stabekkløkket pga endring Strand Nytt avsnitt om de tekniske byggene for Høviktunnelen og Gjønnestunnelen pga endring Strand Andre setning under "Kabelstiger" er justert ved å fjerne "og Strandlokket" pga endring Strand	D1.2-16-3
21.11.2022	D1.2	17.4	Fordelinger	Siste setning om tavlene i HOV T1 er fjernet.	D1.2-17-1
21.11.2022	D1.2	17.10	Varmekabelanlegg	"trapper på Strand (K451)" er fjernet i første setning pga endring Strand Siste setning om varmekabelselskap på Strand er fjernet pga endring Strand	D1.2-17-2
21.11.2022	D1.2	17.13	SIS (Sanntidsinformasjon)	Nytt delpunkt og avsnitt	D1.2-17-3
21.11.2022	D1.2	19.2	Belysning i tunnel	Strandlokket er fjernet fra første setning pga endring Strand Tegning N26031 for Strandlokket er fjernet fra punktlisten pga endring Strand	D1.2-19-2
21.11.2022	D1.2	23.2	Omlagging av høyspentanlegg	Nytt tredje avsnitt om regionalnettskabelen pga endring Strand Nytt fjerde avsnitt om flytting av hovedsykkelveg og fundamentering av bru K313 pga endring Strand	D1.2-23-1
21.11.2022	D1.5		OTI-92	Post 92-2 er splittet i 92-2-1 og 92-2-2. Post 92-6, 92-7 og 92-8 utgår. Post 92-9 er ny.	D1.5-4
21.11.2022	D2.1	B20020	Oversikt byggeobjekter/parseller. Parseller i dagsonen	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	B20021	Oversikt byggeobjekter/parseller. Tunneler	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	B20022	Oversikt byggeobjekter/parseller. Byggeobjekt EAH	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	B20223	Oversikt byggeobjekter/parseller. Byggeobjekt EAG	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	C20012	Plan. E18 pr. 6050 - 6800	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	C20013	Plan. E18 pr. 6800 - 7550	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	C20014	Plan. E18 pr. 7550 - 7930	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	C21014	Plan, nivå 1 (Gjønnestunnelen). E18 pr. 7550 - 7930	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	D20116	Lengdeprofil. Hovedveg Strand - Vestre lenke - 30600. Pr. 180 - 930	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	D20117	Lengdeprofil. Hovedveg Strand - Vestre lenke - 30600. Pr. 930 - 1085	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	D20130	Lengdeprofil. Hovedsykkelveg - 38100. Pr. 0 - 750	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	D20131	Lengdeprofil. Hovedsykkelveg - 38100. Pr. 750 - 1500	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	D20132	Lengdeprofil. Hovedsykkelveg - 38100. Pr. 1500 - 2250	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	D20133	Lengdeprofil. Hovedsykkelveg - 38100. GS-bru Kveldsro terrasse. Pr. 2250 - 2358	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	D20137	Lengdeprofil. GS-ramper til busstopp Strand	Ny tegning pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	

E18 Vestkorridoren				Rev. Dato: 17.03.2023	
E102 Fornebukrysset Strand			Endringslogg	*Endringer som er nye eller endret fra forrige revisjon er markert med rød dato	
Dato*	Kap.	Pkt.	Tema	Endring	Endring nr.
21.11.2022	D2.1	D20143	Lengdeprofil. Michelets vei og kobling til rundkjøring. Strand	Ny tegning pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	F20021	Normalprofil. Gjønneestunnelen	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	F20022	Normalprofil. Gjønneestunnelen	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	F20023	Normalprofil. Lokalveg Strand - Høvik	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	H20016	Plantegning VA	Tegning er oppdatert og har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	J170-001	J170 Støyskjerm Michelets vei. Oversikt	Tegning er oppdatert og har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	K002-001	Oversikt konstruksjoner - Del 1	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	K002-002	Oversikt konstruksjoner - Del 2	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	L20013	Skilt- og oppmerkjingsplan. Lokalveg	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	L20014	Skilt- og oppmerkjingsplan. Lokalveg	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	M20010	Styrbare skilt- og installasjoner. Lysaker	Tegning er oppdatert (OPC-tag)	
21.11.2022	D2.1	M20011	Styrbare skilt- og installasjoner. E18 og Fornebukrysset	Tegning er oppdatert (SSA-skap)	
21.11.2022	D2.1	M20012	Styrbare skilt- og installasjoner. Lokalveg og Stabekklokket	Tegning er oppdatert og har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	M20013	Styrbare skilt- og installasjoner. Lokalveg Holtet	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	M20014	Styrbare skilt- og installasjoner. Lokalveg Strand	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	M20018	Styrbare skilt- og installasjoner. E18, Fornebukrysset og Snarøveien	Tegning er oppdatert (SSA-skap)	
21.11.2022	D2.1	M20019	Styrbare skilt- og installasjoner. Fornebu	Tegning er oppdatert (SSA-skap)	
21.11.2022	D2.1	M20020	Styrbare skilt- og installasjoner. Vestre lenke	Tegning er oppdatert og har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	M21014	Styrbare skilt- og installasjoner. Nivå 1 Gjønneestunnelen.	Tegning er oppdatert (OPC-tag)	
21.11.2022	D2.1	M21201	Skiltliste Rødblink og Kjørefeltssignaler	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	M21209	Skiltliste LED RGB infotavle/ LED RGB skilt	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien (endret antall)	
21.11.2022	D2.1	M21215	Skiltliste Mekanisk variable skilt	Tegning er oppdatert med nye skilt	
21.11.2022	D2.1	M22011	Styrbare skilt- og installasjoner. E18 og Fornebukrysset	Tegning er oppdatert (SSA-skap)	
21.11.2022	D2.1	M22012	Styrbare skilt- og installasjoner. Nivå 1. Stabekklokket-Strandlokket	Tegning er oppdatert (SSA-skap)	
21.11.2022	D2.1	M22013	Styrbare skilt- og installasjoner. Nivå 2. Høviktunnelen. E18	Tegning er oppdatert (OPC-tag)	
21.11.2022	D2.1	M22014	Styrbare skilt- og installasjoner. Nivå 2. Høviktunnelen. E18	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	O20002	Landskapsplan, E18 pr. 6050 - 6800, Stabekk	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	O20003	Landskapsplan, E18 pr. 6800 - 7550, Stabekk - Strand	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	O20004	Landskapsplan, E18 pr. 7550 - 7930, Strand vest	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	O20020	Landskapsplan, Vestre lenke	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	V20100	Oversiktsplan. Injeksjonsskjerm	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	V20101	Oversiktsplan. Injeksjonsskjerm	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	V20102	Snitt A-B. Injeksjonsskjerm	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	V21168	Kalkementpeler - Holtet - K412	Ny tegning	
21.11.2022	D2.1	V26110	Høviktunnelen. Oversikt spesiell bergsikring	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	V26111	Gjønneestunnelen. Oversikt spesiell bergsikring	Tegning er oppdatert pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	X20002	Rigg- og marksiingsplan, E18 pr. 6050 - 6800, Stabekk	Tegning er oppdatert	
21.11.2022	D2.1	X20020	Rigg- og marksiingsplan, Vestre lenke	Tegning er oppdatert	
21.11.2022	D2.1	C22013	Plan, nivå 2 Høviktunnelen. E18 pr. 6800 - 7550	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	C22014	Plan, nivå 2 Høviktunnelen. E18 pr. 7550 - 7930	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	C28011	Plan. E18 pr. 5650 - 6050. Opsjon 2	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	D20110	Lengdeprofil. Gjønneestunnelen nordgående retning - 6000. Pr. 1350 - 1800	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	D20111	Lengdeprofil. Stabekklokket og Stabekklokkbrua - 30100. Pr. 700 - 14500	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	D20112	Lengdeprofil. Vestre lenke - 30200. Pr. 0 - 700	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	D20113	Lengdeprofil. Hovedveg Høvik - 30300. Pr. 375 - 665	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	D20114	Lengdeprofil. Pårampe E18 - 30400. Pr. 100 - 530	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	D20115	Lengdeprofil. Avrampe E18 - 30500. Pr. 0 - 455	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	D20128	Lengdeprofil. Hovedveg Vestre lenke - Strand - 30700. Pr. 90 - 840	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	D20129	Lengdeprofil. Hovedveg Vestre lenke - Strand - 30700. Pr. 840 - 1000	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	D20134	Lengdeprofil. GS-kobling ved Telenor arena -38160 og 38260. Pr. 0 - 100 og pr. 0 - 126	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	

E18 Vestkorridoren				Rev. Dato: 17.03.2023	
E102 Fornebukrysset Strand			Endringslogg	*Endringer som er nye eller endret fra forrige revisjon er markert med rød dato	
Dato*	Kap.	Pkt.	Tema	Endring	Endring nr.
21.11.2022	D2.1	D20142	Lengdeprofil. Bolligadkomst Drammensveien	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	E20003	Detaljutforming	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	E20004	Detaljutforming	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	E20005	Detaljutforming	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	E20006	Detaljutforming	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	E20007	Detaljutforming	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	E20020	Detaljutforming. Vestre lenke	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	E20033	Detaljutforming. Rundkjøring Strand	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	E20040	Detaljutforming. Bussholdeplass Vestre lenke	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	E20041	Detaljutforming. Bussholdeplass Strand	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	G20061	Drens- og overvannsanlegg. Flomoverløp - Holtet og Strand. Plan	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	G20062	Drens- og overvannsanlegg. Fordrøyning - Strand. Plan	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	H20012	Plantegning VA	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	H20013	Plantegning VA	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	H20015	Plantegning VA	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	H20017	Plantegning VA	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	I20002	Plan Føringsveier. E18 pr. 6050 - 6800	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	I20003	Plan Føringsveier. E18 pr. 6800 - 7550	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	I20004	Plan Føringsveier. E18 pr. 7550 - 8300	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	I20005	Plan Føringsveier. Vestre lenke	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	I20112	Plan Omlegginger kabler fase 1,0 for elkraft. E18 pr. 6050 - 6800	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	I20113	Plan Omlegginger kabler fase 1,0 for elkraft. E18 pr. 6800 - 7550	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	I20114	Plan Omlegginger kabler fase 1,0 for elkraft. E18 pr. 7550 - 8300	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	I20115	Plan Omlegginger kabler fase 1,0 for elkraft. Vestre lenke	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	I20122	Plan Omlegginger kabler fase 1,0 for EKOM. E18 pr. 6050 - 6800	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	I20123	Plan Omlegginger kabler fase 1,0 for EKOM. E18 pr. 6800 - 7550	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	I20124	Plan Omlegginger kabler fase 1,0 for EKOM. E18 pr. 7550 - 8300	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	I20125	Plan Omlegginger kabler fase 1,0 for EKOM. Vestre lenke	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	I20203	Plan føringsveier under datagulv. E18 Høviktunnelen øst	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	I20204	Plan føringsveier under datagulv. Gjønnestunnelen sør	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	I20404	Prinsipp typisk snitt Føringsveier og utstyr i Strandlokket og Gjønnestunnelen	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	I21011	Plan Føringsveier. Strandlokket nivå 1	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	I22001	Plan Føringsveier. Gjønnestunnelen og Strandlokket nivå 2	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	J173-001	J173 Støyskjerm Markalleen. Oversikt	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	J174-001	J174 Støyskjerm Markalleen 28. Oversikt	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	J240-001	HOV T1 Teknisk bygg for Høviktunnelen øst, oversikt, plan, oppriss og snitt	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	J240-002	HOV T1 Teknisk bygg for Høviktunnelen øst, plan og snitt	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	J240-003	HOV T1 Teknisk bygg for Høviktunnelen øst, snitt	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	J270-001	GJO T1 Teknisk bygg for Gjønnestunnelen sør. Oversikt, Plan, oppriss og snitt	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	J270-002	GJO T1 Teknisk bygg for Gjønnestunnelen sør. Plan og snitt	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	J270-003	GJO T1 Teknisk bygg for Gjønnestunnelen sør. Snitt	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	J380-001	Ventilasjonsstårn Høviktunnelen øst. Oversikt	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	J414-101	J414 Støttemur ved Holtet, Oversikt del av mur som bygges i E102	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	J415-001	J415 Støttemur ved Holtet II. Oversikt	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	

E18 Vestkorridoren				Rev. Dato: 17.03.2023	
E102 Fornebukrysset Strand			Endringslogg	*Endringer som er nye eller endret fra forrige revisjon er markert med rød dato	
Dato*	Kap.	Pkt.	Tema	Endring	Endring nr.
21.11.2022	D2.1	J592-001	Gjønnestunnelen. J592 Føringsveg mellom teknisk bygg GJO T1 og Gjønnestunnelen. Oversikt	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	J593-001	Høviktunnelen. J593 Førings mellom teknisk bygg HOV T1 og Høviktunnelen. Oversikt	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	K420-001	K420 Høviktunnelen portal øst vestgående. Oversikt	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	K421-001	K421 Høviktunnelen portal øst østgående. Oversikt	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	K423-001	K423 Høviktunnelen ventilasjonssjakt øst. Oversikt	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	L20011	Skilt- og oppmerkjingsplan. E18 og Fornebukrysset	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	L20012	Skilt- og oppmerkjingsplan. Lokalveg	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	L20020	Skilt- og oppmerkjingsplan. Vestre lenke	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	L21014	Skilt- og oppmerkjingsplan, nivå 1 Gjønnestunnelen. E18 pr. 7550 - 8300	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	L22010	Skilt- og oppmerkjingsplan. E18 og Fornebukrysset	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	L22011	Skilt- og oppmerkjingsplan, nivå 1. Fornebukrysset - Stabekkløkket. E18 pr. 5800 - 6550	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	L22014	Skilt- og oppmerkjingsplan, nivå 2. Høviktunnelen. E18 pr. 7550 - 8300	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	L24002	Sykkelveivisningsskilt	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	L24003	Sykkelveivisningsskilt	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	L24004	Sykkelveivisningsskilt	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	N20002	Plan Belysning. E18 pr. 6050 - 6800	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	N20003	Plan Belysning. E18 pr. 6800 - 7550	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	N20004	Plan Belysning. E18 pr. 7550 - 8300	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	N20005	Plan Belysning. Vestre lenke	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	N20012	Belysningsklasser. E18 pr. 6050 - 6800	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	N20013	Belysningsklasser. E18 pr. 6800 - 7550	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	N20014	Belysningsklasser. E18 pr. 7550 - 8300	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	N20015	Belysningsklasser. Vestre lenke	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	N20022	Plan belysning i/på rekkverk. E18 pr. 6050 - 6800	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	N20023	Plan belysning i/på rekkverk. E18 pr. 6800 - 7550	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	N20024	Plan belysning i/på rekkverk. E18 pr. 7550 - 8300	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	N20025	Plan belysning i/på rekkverk. Vestre lenke	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	N20031	Plan Varmekabler trapper på Strand, Oversikt	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	N26025	Jording og utjevning. Prinsipp tegning. Elektro og SRO Strandløkket nivå 1 mot Vestre Lenke	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	O20050	Planteliste	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	O20203	Prinsipp steinplastring ved konstruksjoner	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	V21300	Strandløkket, Strand. Spuntplan	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	V21301	Strandløkket, Strand. Oppriss Spunt	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	V21302	Strandløkket, Strand. Snitt B og C spunt	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	X20003	Rigg- og marksihringsplan, E18 pr. 6800 - 7550, Stabekk - Strand	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	X20004	Rigg- og marksihringsplan, E18 pr. 7550 - 7930, Strand vest	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	X20310	Entreprenørens driftsansvar for offentlige vegger	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	X20402	Riving av konstruksjoner, Stabekk - Strand	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	X20403	Riving av konstruksjoner, Strand	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	Y20020	Faseplaner. Holtet - Strand. Fase 0.0	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	Y20021	Faseplaner. Holtet - Strand. Fase 0.1	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	Y20022	Faseplaner. Holtet - Strand. Fase 0.2	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	Y20023	Faseplaner. Holtet - Strand. Fase 0.3	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	Y20024	Faseplaner. Holtet - Strand. Fase 1.1	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	Y20025	Faseplaner. Holtet - Strand. Fase 1.2	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	Y20026	Faseplaner. Holtet - Strand. Fase 2.1	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	Y20027	Faseplaner. Holtet - Strand. Fase 2.2	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	Y23600	E102 og E103. Overordnet faseplan. Fase 0.0	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	Y23601	E102 og E103. Overordnet faseplan. Fase 0.1	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	Y23602	E102 og E103. Overordnet faseplan. Fase 0.2	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	Y23603	E102 og E103. Overordnet faseplan. Fase 0.3	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	Y23604	E102 og E103. Overordnet faseplan. Fase 1.1	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	Y23605	E102 og E103. Overordnet faseplan. Fase 1.2	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	
21.11.2022	D2.1	Y23606	E102 og E103. Overordnet faseplan. Fase 2.1	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksøyveien	

E18 Vestkorridoren				Rev. Dato: 17.03.2023	
E102 Fornebukrysset Strand			Endringslogg	*Endringer som er nye eller endret fra forrige revisjon er markert med rød dato	
Dato*	Kap.	Pkt.	Tema	Endring	Endring nr.
21.11.2022	D2.1	Y23607	E102 og E103. Overordnet faseplan. Fase 2.2	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	Y23608	E102 og E103. Overordnet faseplan. Ferdig anlegg	Tegning har fått stempel pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	D20135	Lengdeprofil. GS-veg Prof. Kohts vei - Markalleen - 38300. Pr. 0 - 450	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	D20136	Lengdeprofil. GS-veg undergang Michelets vei - 38350. Pr. 0 - 170	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	K430-001	K430 Gjønne tunnelen portal sør. Oversikt	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	K431-001	K431 Forsterkningsvegg Gjønne tunnelen sør. Oversikt	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	K440-001	K440 Strandlokket. Oversikt	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	K440-024	K440 Strandlokket. Portalåpning øst. Plan og snitt	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	K440-025	K440 Strandlokket. Portalåpning øst. Oppriss	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	K440-026	K440 Strandlokket. Portalåpning øst. Detaljer	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	K440-027	K440 Strandlokket. Portalåpning vest. Plan, snitt og oppriss	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	K440-028	K440 Strandlokket. Portalåpning vest. Støttemur. Form	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	K440-029	K440 Strandlokket. Portalåpning vest. Sikkerhetsgjerde	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	K451-001	K451 Michelets vei kulvert. Oversikt	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	K451-014	K451 Michelets vei kulvert. Trapper. Form	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	K451-020	K451 Michelets vei kulvert. Bruoverbygning. Form	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	K451-030	K451 Michelets vei kulvert. Belegning	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	K452-001	K452 Strandkrysset sykkelbru. Oversikt	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	K452-020	K452 Strandkrysset sykkelbru. Overbygning. Form	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	K452-040	K452 Strandkrysset sykkelbru. Rekkverk og utstyr	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	K453-001	K453 Strandkrysset støttemur. Oversikt	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	K453-010	K453 Strandkrysset støttemur. Form	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	K453-040	K453 Strandkrysset støttemur. Rekkverk og utstyr	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	K454-001	K454 Strand Vest støttemur II. Oversikt	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	N21011	Plan oversikt teknisk anlegg. Strandlokket nivå 1	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	N26031	Tunnelbelysning. Plantegning. Elektro og SRO Strandlokket nivå 1	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	N26045	Mobilanlegg. Prinsipp-tegning. Elektro og SRO Strandlokket nivå 1	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	O20207	Støyskjermer av voll og gabioner	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	V21550	Teknisk bygg Gjønne tunnelen, Strand. Rørvegg plan	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	V21551	Teknisk bygg Gjønne tunnelen, Strand. Oppriss og snitt rørvegg	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	V26010	Gjønne tunnelen. Krav til driving og sikring. Påhugsområde, oversikt	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.1	V26011	Gjønne tunnelen. Krav til driving og sikring. Påhugsområde, snitt	Tegning utgår pga. endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	D2.2		Modeller	Ny revisjon Profilinje, Gjønne tunnelen sørgående Nytt vedlegg BIM Egenskapsdatasett	
21.11.2022	D2.3		Reguleringsplanmateriale, byggetillatelse og formingsveileder	Endret link til E18 reguleringsplan og Dumpa planen Lagt ved rammetillatelse for anleggsområde ved Fornebukrysset	
21.11.2022	D2.4		Fravikssøknader	Lagt ved fravikssøknad for plassering av bom foran tunnelportal	
21.11.2022	D2.5		Geologiske rapporter	Lagt ved ny revisjon av rapport V_751 Ingeniørgeologisk rapport - høye bergskjæringer	
21.11.2022	D2.9		Ytre Miljø rapporter	Rapport X_511 Bygge- og anleggsstøy - E102 Fornebukrysset-Strand er flyttet fra D2 til kap. F Nytt vedlegg mal iht. "Bulder" Nytt vedlegg "Kriterier for tilbud om alternativt opphold til de nærmeste berørte E102" Nytt vedlegg "Retningslinjer for langvarig støypåvirkning" Oppdatert vedlegg D2.9-24: Tillatelse til utslipp av vann fra veganlegget i driftsfasen	
21.11.2022	D2.14		Orientering om prosjekteringsmateriale tilhørende entrepris E101	Hele mappen er oppdatert, se egne tegnings- og modeller for revisjonshistorikk	
21.11.2022	D2.15		Som bygget fra forberedende entrepris E101	Nytt vedlegg Nytt vedlegg: Status vedlegg D2.15	
21.11.2022	E2	1.1.3.2	Byggeobjekt: GTS Gjønne tunnelen søndre del	K430 Betongtunnel og K431 Forsterkningsvegg er erstattet med K432 Betongtunnel i anleggsdel 14	E2-2

E18 Vestkorridoren				Rev. Dato: 17.03.2023	
E102 Fornebukrysset Strand			Endringslogg	*Endringer som er nye eller endret fra forrige revisjon er markert med rød dato	
Dato*	Kap.	Pkt.	Tema	Endring	Endring nr.
21.11.2022	E2	1.1.3.3	Parsell: DSS Dagsone Strand	K440 Strandlokket er erstattet med K456 Strand bru i anleggsdel 27 K451 Michelets vei kulvert er erstattet med K455 Strandkrysset sykkelbru og K457 Strand undergang i anleggsdel 30 K452 Strandkrysset sykkelbru og K453/K454 Strandkrysset støttemurer er erstattet med K458 Kvelsdro gangbru i anleggsdel 31 Støttemur J415 utgår og støttemurer K433/K434/K435 er tatt inn i anleggsdel 32 Støyskjerm - J173 Markalleen og J174 Markalleen 28 er erstattet med Støyskjerm Strand – J173/J174/ J175/J176/J177/J178/J179 i anleggsdel 33	E2-3
21.11.2022	E2	1.1.3.6	Parsell FBX - Fornebukrysset	Anleggsdel 71 er delt i 71.1 og 71.2 hvor 71.2 omfatter byggegrup ved Arcanum Støttemurer K270 og J438 utgår fra anleggsdel 78 K292 Provisorisk støttemur mot Arcanum er tatt inn i ny anleggsdel 79	E2-4
21.11.2022	E2	1.1.3.11	Sum byggeobjekter/parseller	Parsell: Fornebukrysset er endret fra å inneholde anleggsdel 71-78 til å inneholde anleggsdel 71-79	E2-5
21.11.2022	F1	G21035	Drens- og overvannsanlegg. Detaljer overvannskum OK01 og OK02	Arbeid flyttet fra E101 til E102, ref. D1.2 pkt. 11	
21.11.2022	F1	G21036	Drens- og overvannsanlegg. Detaljer overvannskum OK04	Arbeid flyttet fra E101 til E102, ref. D1.2 pkt. 11	
21.11.2022	F1	G21037	Drens- og overvannsanlegg. Detaljer overvannskum OK06	Arbeid flyttet fra E101 til E102, ref. D1.2 pkt. 11	
21.11.2022	F2	C9202	E18VK_E102_fm_F99_C9202-Lokalveger-uten-Strandlokket	Grov modell av endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	F2	C9402	E18VK_E102_fm_F99_C9402_GS-veger-uten-Strandlokket	Grov modell av endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	F2	C9505	E18VK_E102_fm_F99_C9505_Gjønneestunnelen-uten-Strandlokket	Grov modell av endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	F2	J170-9001	E18VK_E102_fm_F99_J170-9001_Støyskjerm-Michelets-vei	Oppdatert modell	
21.11.2022	F2	O9002	E18VK_E102_fm_F99_O9002_Strand-øst-uten-Strandlokket	Grov modell av endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	F2	O9003	E18VK_E102_fm_F99_O9003_Strand-vest-uten-Strandlokket	Grov modell av endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	F2	V9236	E18VK_E102_fm_F99_V9236-Konstruktive KS-peler	Oppdatert modell	
21.11.2022	F2	V9255	E18VK_E102_fm_F99_V9255-injeksjonsskjerm-Holtet-Strand	Grov modell av endret løsning på Strand, på Holtet og ved Oksenøyveien	
21.11.2022	F2	X9001	E18VK_E102_fm_F10_X9001_Rigg-og-Marksikring	Oppdatert modell	
21.11.2022	F5		Øvrige rapporter og notater	Notat B_150 er inkludert på vedleggslisten. Notatet ble sendt i addendum i oktober Nytt vedlegg B_501. Lagt ved rapport X_503 Støyberegninger for midlertidig omlagt E18 Fornebukrysset-Strand og Ramstadsletta Rapport X_511 Bygge- og anleggsstøy - E102 Fornebukrysset-Strand er flyttet fra D2 til kap. F Lagt ved rapport X_523 Alternativ løsning Strand vurdering av støy og luft Lagt ved rapport Z_640 Vurdering av SHA risiko i driftsfase	
21.11.2022	F6		Øvrig	Lagt ved excelfiler fra KS-peler E101 testforsøk	
21.11.2022	F6		Øvrig	Lagt ved D1.5 prisskjema i excel	
21.11.2022	F6		Øvrig	Lagt ved E.2 prisskjema i excel	
21.11.2022	F6		Øvrig	PNS hjelpefigur som viser endring i addendum 5	
14.10.2022	A1		Innbydelse til anbuds konkurranse	Nytt avsnitt 3, 4 og 5 vedrørende sanksjoner mot Russland	A1-2
14.10.2022	A2	3.4	Utløsning av opsjoner	Ny opsjon nr. 2 Fornebukrysset - Teleplan.	A2-7
14.10.2022	B1	1	Alminnelige konkurranseregler	To nye avsnitt til slutt i delkapittel vedrørende sanksjoner mot Russland	B1-1
14.10.2022	B2	3.4	Redegjørelse for eierskap og kontroll	Nytt delkapittel vedrørende sanksjoner mot Russland	B2-3
14.10.2022	C2	58	Sanksjoner med tilhørende forskrift	Nytt kapittel vedrørende sanksjoner mot Russland	C2-11
14.10.2022	D1.1	4	Entreprenstruktur - PNS	Tabell/figur s. D1.1-5 er oppdatert pga ny opsjon 2. Under "Oppgjørform" er det i første setning supplert med vanntett støp.	D1.1-17
14.10.2022	D1.1	5.1	Generell orientering om anlegget	J438 er fjernet fra opplisting konstruksjoner	D1.1-18
14.10.2022	D1.1	5.2	Anleggsdeler tilhørende byggeobjekt Høviktunnelen østre del (HTØ)	Endret fra "Hovedarbeider" til "Arbeider" under anleggsdel HTØ-02.	D1.1-19
14.10.2022	D1.1	5.3	Anleggsdeler tilhørende byggeobjekt Gjønneestunnelen søndre del (GTS)	Endret fra "Hovedarbeider" til "Arbeider" under anleggsdel GTS-12.	D1.1-20
14.10.2022	D1.1	5.4	Anleggsdeler tilhørende parsell Dagsone Strand (DSS)	Endret fra "Hovedarbeider" til "Arbeider" under anleggsdel DSS-23 og -24.	D1.1-21
14.10.2022	D1.1	5.5	Anleggsdeler tilhørende parsell Dagsone nedre Stabekk (DNS)	Endret fra "Hovedarbeider" til "Arbeider" under anleggsdel DNS-43.	D1.1-22
14.10.2022	D1.1	5.7	Anleggsdeler tilhørende parsell Fornebukrysset (FBX)	Endret fra "Hovedarbeider" til "Arbeider" under anleggsdel FBX-72. Anleggsdel FBX-78: mur J438 er tatt ut	D1.1-23

E18 Vestkorridoren				Rev. Dato: 17.03.2023	
E102 Fornebukrysset Strand			Endringslogg	*Endringer som er nye eller endret fra forrige revisjon er markert med rød dato	
Dato*	Kap.	Pkt.	Tema	Endring	Endring nr.
14.10.2022	D1.1	5.10	Anleggsdeler tilhørende byggeobjekt: Omlegging av teknisk infrastruktur (OTI)	OTI-91: Post 91-1 Trase 61 tatt ut. Denne utgår som følge av endret løsning på østside av Fornebuveien.	D1.1-24
14.10.2022	D1.1	5.11	Spesielle arbeider og godtgjørelser (SAG)	OTI-93: Ny setning under aktivitet Sikringsarbeider i Holtekiltunnelen: "Nødvendig bergsikring i Holtekiltunnelen skal også være inkludert. "	D1.1-25
14.10.2022	D1.1	5.12	Opsjoner	SAG-101: Nytt punkt(femte nedenfra) vedrørende koordinering og møtevirksomhet med eksterne parter og utbyggere.	D1.1-26
14.10.2022	D1.2	4.5.1	Tilgang til anleggsområdet for eksterne aktører som skal utføre automasjonsarbeider og anleggstester	Ny opsjon, hele punktet er nytt. Strøket "for perioden fra tidspunkt for tilgang for E121 og frem til trafikkpåsetting" i andre setning i andre avsnitt. Strøket "eller grupper av enkeltobjekter i dagsonen" i parantes i fjerde avsnitt. Strøket sjette avsnitt vedrørende arbeider utenfor anleggsgrensen. Nytt avsnitt 9 og 10 vedrørende trafikkinstallasjoner utenfor anleggsgrensen, hvor leverandørens fremdriftsplan er styrende for tilgang for E121. Under "E18 Høviktunnelen og Gjønnestunnelen - Periode i forkant av delfrist": ny siste setning.	D1.2-4-14
14.10.2022	D1.2	4.5.7	Fornebukrysset	Nytt siste setning under "Fornebukrysset - sør for E18" om at deler av Arnstein Arnebergsvei er privat og ikke kan påregnes benyttet til anleggstrafikk.	D1.2-4-15
14.10.2022	D1.2	4.15	Arbeid innenfor restriksjonssone for jernbane i drift	Ny setning under avsnitt 3 om at vilkår 3 vedrørende at tredjepartskontroll av tiltaket ivaretas av byggherren.	D1.2-4-16
14.10.2022	D1.2	9.2.3	Vegfundament	Nytt andre avsnitt under "Midlertidige vegger" som spesifiserer at krav I håndbok N200 til frostsikring ikke gjelder midlertidige vegger.	D1.2-9-4
14.10.2022	D1.2	19.1	Generelt	Ny andre og tredje setning med henvisninger til regelverk.	D1.2-19-1
14.10.2022	D1.4		Innledning	Avsnitt 2 til 6 er nye/omskrevet for å tydeliggjøre og samle spesifikasjoner vedrørende byggherrestyrte arbeider i D1.4.	D1.4-3
14.10.2022	D1.5		OTI-91-1	Post 91-1 utgår	D1.5-3
14.10.2022	D2.1	B20020	Oversikt byggeobjekter/parseller. Parseller i dagsonen	Endret geometri og anleggsgrense østside Fornebuveien, mur J438 utgår.	
14.10.2022	D2.1	C20011	Plan. E18 pr. 5650 - 6050	Endret geometri og anleggsgrense østside Fornebuveien.	
14.10.2022	D2.1	C28011	Plan. E18 pr. 5650 - 6050. Opsjon 2	Ny tegning, opsjon 2.	
14.10.2022	D2.1	D28118	Lengdeprofil. E18 - avrampe til Fornebu fra vest mot Lysaker - 32000. Pr. 50 - 800. Opsjon 2	Ny tegning, opsjon 2.	
14.10.2022	D2.1	D28119	Lengdeprofil. E18 - avrampe til Fornebu fra vest mot Fornebu - 32100. Pr. -10 - 160. Opsjon 2	Ny tegning, opsjon 2.	
14.10.2022	D2.1	D28120	Lengdeprofil. Fornebukrysset fra Fornebu mot Ring 3. Pr. 10 - 300. Opsjon 2	Ny tegning, opsjon 2.	
14.10.2022	D2.1	D28121	Lengdeprofil. Fornebukrysset fra Fornebu mot Lysaker. Pr. 0 - 500. Opsjon 2	Ny tegning, opsjon 2.	
14.10.2022	D2.1	D28130	Lengdeprofil. Hovedsykkelveg 38100. Pr. 75 - 275. Opsjon 2	Ny tegning, opsjon 2.	
14.10.2022	D2.1	H20011	Plantegning VA	Endret geometri og anleggsgrense østside Fornebuveien.	
14.10.2022	D2.1	I20111	Plan Omlegginger kabler fase 1,0 for elkraft. E18 pr. 5500 - 6050	Endret geometri og anleggsgrense østside Fornebuveien.	
14.10.2022	D2.1	I28011	E102 Plan føringsveier. E18 Pr. 5500-6050. Opsjon 2	Ny tegning, opsjon 2.	
14.10.2022	D2.1	I28012	E102 Plan elkraft. E18 Pr. 5500-6050. Opsjon 2	Ny tegning, opsjon 2.	
14.10.2022	D2.1	K002-001	Oversikt konstruksjoner - Del 1	Endret geometri og anleggsgrense østside Fornebuveien, mur J438 utgår.	
14.10.2022	D2.1	K002-003	Oversikt konstruksjoner. Opsjon 2	Ny tegning, opsjon 2.	
14.10.2022	D2.1	K262-001	Lysaker vest VI. Opsjon 2	Ny tegning, opsjon 2.	
14.10.2022	D2.1	K263-001	Lysaker Vest VIII sykkelbru Opsjon 2	Ny tegning, opsjon 2.	
14.10.2022	D2.1	K264-001	Fornebuveien støttemur. Opsjon 2	Ny tegning, opsjon 2.	
14.10.2022	D2.1	L20011	Skilt- og oppmerkingsplan. E18 og Fornebukrysset	Endret geometri og anleggsgrense østside Fornebuveien.	
14.10.2022	D2.1	L20018	Skilt- og oppmerkingsplan. Fornebu	Endret geometri og anleggsgrense østside Fornebuveien.	
14.10.2022	D2.1	L28011	Skilt- og oppmerkingsplan. E18. Opsjon 2	Ny tegning, opsjon 2.	
14.10.2022	D2.1	L28012	Skilt- og oppmerkingsplan. E18. Opsjon 2	Ny tegning, opsjon 2.	
14.10.2022	D2.1	N20001	Plan Belysning. E18 pr. 5500 - 6050	Endret geometri og anleggsgrense østside Fornebuveien.	
14.10.2022	D2.1	N28011	E102 Plan belysning Fornebukrysset. E18 pr. 5650 - 6050. Opsjon 2	Ny tegning, opsjon 2.	
14.10.2022	D2.1	O20001	Landskapsplan, E18 pr. 5650 - 6050, Fornebukrysset	Endret geometri og anleggsgrense østside Fornebuveien.	
14.10.2022	D2.1	O28001	Landskapsplan, E18 pr. 5280 - 6030, Fornebukrysset. Opsjon 2	Ny tegning, opsjon 2.	
14.10.2022	D2.1	X20001	Rigg- og mark sikringsplan, E18 pr. 5650 - 6050, Fornebukrysset	Ny generell bemerkning på tegninger	
14.10.2022	D2.1	X20002	Rigg- og mark sikringsplan, E18 pr. 6050 - 6800, Stabekk	Ny generell bemerkning på tegninger	
14.10.2022	D2.1	X20003	Rigg- og mark sikringsplan, E18 pr. 6800 - 7550, Stabekk - Strand	Ny generell bemerkning på tegninger	
14.10.2022	D2.1	X20004	Rigg- og mark sikringsplan, E18 pr. 7550 - 7930, Strand vest	Ny generell bemerkning på tegninger	
14.10.2022	D2.1	X20020	Rigg- og mark sikringsplan, Vestre lenke	Ny generell bemerkning på tegninger	
14.10.2022	D2.1	X20400	Riving av konstruksjoner, Fornebukrysset	Endret geometri og anleggsgrense østside Fornebuveien.	
14.10.2022	D2.1	X28400	Riving av konstruksjoner, Fornebukrysset. Opsjon 2	Ny tegning, opsjon 2.	
14.10.2022	D2.1	Y20010	Faseplaner. Fornebukrysset - Holtet. Fase 0.0	Endret geometri og anleggsgrense østside Fornebuveien.	
14.10.2022	D2.1	Y20011	Faseplaner. Fornebukrysset - Holtet. Fase 0.1	Endret geometri og anleggsgrense østside Fornebuveien.	
14.10.2022	D2.1	Y20012	Faseplaner. Fornebukrysset - Holtet. Fase 0.2	Endret geometri og anleggsgrense østside Fornebuveien.	

E18 Vestkorridoren				Rev. Dato: 17.03.2023	
E102 Fornebukrysset Strand			Endringslogg	*Endringer som er nye eller endret fra forrige revisjon er markert med rød dato	
Dato*	Kap.	Pkt.	Tema	Endring	Endring nr.
14.10.2022	D2.1	Y20013	Faseplaner. Fornebukrysset - Holtet. Fase 0.3	Endret geometri og anleggsgrense østside Fornebuveien.	
14.10.2022	D2.1	Y20014	Faseplaner. Fornebukrysset - Holtet. Fase 1.1	Endret geometri og anleggsgrense østside Fornebuveien.	
14.10.2022	D2.1	Y20015	Faseplaner. Fornebukrysset - Holtet. Fase 1.2	Endret geometri og anleggsgrense østside Fornebuveien.	
14.10.2022	D2.1	Y20016	Faseplaner. Fornebukrysset - Holtet. Fase 2.1	Endret geometri og anleggsgrense østside Fornebuveien.	
14.10.2022	D2.1	Y20017	Faseplaner. Fornebukrysset - Holtet. Fase 2.2	Endret geometri og anleggsgrense østside Fornebuveien.	
14.10.2022	D2.2		Modeller	Oppdatert anleggsgrense (X9010)	
14.10.2022	D2.3		Reguleringsplanmateriale, byggetillatelse og formingsveileder	Oppdaterte lenker til E18-reg.plan og Dumpplanen	
14.10.2022	D2.5		Geo-rapporter	Oppdatert versjon av V_595 Supplerende fil: "Konstruktive peler supplerende.zip"	
14.10.2022	D2.8		Miljøkartleggingsrapporter for rivearbeider og arkivtegninger konstruksjoner	Nye vedlegg D2.8-04 og -05	
14.10.2022	D2.14		Orientering om prosjekteringsmateriale tilhørende E101	Hele mappen er oppdatert, se egne tegnings- og modellister for revisjonshistorikk	
14.10.2022	E1	8	Vedlegg	Nytt vedlegg 3 Egenerklæring om forholdet til gjeldende sanksjonslovgivning. Utfylt vedlegg 3 skal leveres til byggherren snarest mulig og senest innen frist for 1. tilbud.	E1-1
14.10.2022	F				
14.10.2022	F1	G28002	Drens- og overvannsanlegg. E18 profil 5690 - 6070. Plan opsjon	Ny tegning, opsjon 2.	
14.10.2022	F1	I20011	Plan Eksisterende kabler fase 0,0 for elkraft. E18 pr. 5500 - 6050	Endret geometri og anleggsgrense østside Fornebuveien.	
14.10.2022	F5	H_503	Alternative traseer for pumpeledning Holtekiltunnelen - tverrsnitt	Nytt vedlegg	
14.10.2022	F5	H_504	Bærum kommunes alternative løsning for pumpeledningen fra Holtekiltunnelen	Nytt vedlegg	
14.10.2022	F6		Laboratorieresultater E18 Vestkorridoren KlimaGrunn	Nytt vedlegg	
05.09.2022	A2		Innhold	Oppdatert	A2-4
05.09.2022	A2	8	Andre entrepriser eller byggherrens egne arbeider	Nytt avsnitt til slutt i kap. 8 med informasjon vedr. tilgrensende arbeider/anleggsvirksomhet, eksempelvis Fornebubanen.	A2-5
05.09.2022	A2	9.10	Mulige avbestillinger	Endret tittel på kapittel, og lagt til nytt punkt angående arbeider i tilknytning til Arcanum	A2-6
05.09.2022	C2	15	Partenes representanter	Rettet formulering av kompetansekrav for fagansvarlig elektro	C2-10
05.09.2022	D1.1	4	Entreprenstruktur - PNS	Tabell/figur s. D1.1-5 er oppdatert pga Arcanum	D1.1-7
05.09.2022	D1.1	5.1	Generell orientering om anlegget	Under "Konstruksjoner" er K270 fjernet og K292 ny.	D1.1-8
05.09.2022	D1.1	5.2	Anleggsdeler tilhørende byggeobjekt Høviktunnelen østre del (HTØ)	Tabell for HTØ-04: I nederste avsnitt under "Tekniske spesifikasjoner" er tekst angående fremtidige endringer av vegsystemet spesifisert.	D1.1-9
05.09.2022	D1.1	5.3	Anleggsdeler tilhørende byggeobjekt Gjønneestunnelen søndre del (GTS)	Tabell for GTS-13: Henvisning til oversiktstegning J431-001 er rettet til K431-001 Tabell for K430 under GTS-14: I nederste avsnitt under "Tekniske spesifikasjoner" er tekst angående fremtidige endringer av vegsystemet spesifisert.	D1.1-10
05.09.2022	D1.1	5.4	Anleggsdeler tilhørende parsell Dagsone Strand (DSS)	Tabell for DSS-21: ny kolonne for tetteiltak byggegrupp, nytt fjerde avsnitt under kolonne for støttevegger. (Omfang er ikke endret, lagt til for å spesifisere hvor arbeidet skal prises) DSS-24: Supplert med henvisning til tegning V20102-106. Strøket siste setning ang. jetpeler. DSS-26: I tabell for "Øvrige hovedelementer" er det supplert med fordrøyningsanlegg for overvann på Strand (G20062) Tabell for K440 under DSS-27: I nederste avsnitt under "Tekniske spesifikasjoner" er tekst angående fremtidige endringer av vegsystemet spesifisert	D1.1-11
05.09.2022	D1.1	5.5	Anleggsdeler tilhørende parsell Dagsone nedre Stabekk (DNS)	DNS-45: I kolonne for "Fylkesveg Vestre Lenke" er det lagt inn at rundkjøring på Stabekkløkket skal ha diameter 45 m. Også lagt inn supplerende tekst under tabell/tekst tilhørende ***). DNS-45: I kolonne for flomoverløp er henvisning til tegning G20060 lagt til. Tabell for K320 under DNS-46: I niende avsnitt under "Tekniske spesifikasjoner" er tekst angående fremtidige endringer av vegsystemet spesifisert.	D1.1-12
05.09.2022	D1.1	5.7	Anleggsdeler tilhørende parsell Fornebukrysset (FBX)	Anleggsdel FBX-71 er delt inn i FBX-71.1 og FBX-71.2 med ny supplerende tekst vedrørende oppdeling og 71.1 og 71.2 under tabell. FBX-78: K270 Lysaker Vest støttemur er slettet fordi denne utgår. Ny anleggsdel FBX-79 K292 Provisorisk støttemur for Arcanum.	D1.1-13
05.09.2022	D1.1	5.8	Anleggsdeler tilhørende byggeobjekt: Elektrotekniske anlegg E18 Høviktunnelen og Stabekkløkket inkl. tilhørende dagsone (FAH)	Spesifisering under opplisting til slutt i kap. 5.9 om at løpende koordinering med E121 inngår i anleggsdelen	D1.1-14
05.09.2022	D1.1	5.9	Anleggsdeler tilhørende byggeobjekt: Elektrotekniske anlegg i Gjønneestunnelen inkl. tilhørende dagsone (EAG)	Spesifisering under opplisting til slutt i kap. 5.9 om at løpende koordinering med E121 inngår i anleggsdelen Under opplisting til slutt i kap. 5.9 er det supplert med "og for pumper ibm basseng(K370 og J435)"	D1.1-15
05.09.2022	D1.1	5.10	Anleggsdeler tilhørende byggeobjekt: Omlegging av teknisk infrastruktur (OTI)	Post 91-4 og 91-5 er slettet fordi disse utgår pga Arcanum.	D1.1-16
05.09.2022	D1.2	1.2.2	Forutsetninger for utforming av veg, landskap og konstruksjoner	Endring av første setning, andre setning er tatt ut. Følgende står igjen: "Endringer i utforming og tekniske løsninger skal forelegges byggherren for aksept. " Vegeter og landskap(sideterreng): I nest siste setning i tredje avsnitt er "vesentlige endringer" endret til "betydelige endringer".	D1.2-1-1
05.09.2022	D1.2	2.2	Grunnlagsdata	Fastmerker: endret fra november 2020 til april 2021(når byggherren etablerte fastmerkenettet).	D1.2-2-1
05.09.2022	D1.2	2.3	BIM	Nummerering av underkapitler er rettet.	D1.2-2-2
05.09.2022	D1.2	4.5.1	Tilgang til anleggsområdet for eksterne aktører som skal utføre automasjonsarbeider og anleggstester	E18 Høviktunnelen og Gjønneestunnelen: satt inn datoer for delfrist 1 og 2, samt datoer for trafikkpåsættning Høviktunnelen.	D1.2-4-11
05.09.2022	D1.2	4.5.7	Fornebukrysset	Nytt underkapittel "Arcanum".	D1.2-4-12

E18 Vestkorridoren				Rev. Dato: 17.03.2023	
E102 Fornebukrysset Strand			Endringslogg	*Endringer som er nye eller endret fra forrige revisjon er markert med rød dato	
Dato*	Kap.	Pkt.	Tema	Endring	Endring nr.
05.09.2022	D1.2	4.8	Gang- og sykkeltrafikk i anleggsperioden	Ny andre setning i første avsnitt: "Midlertidig gang- og sykkelveg og midlertidig fortau på kommunale vegger skal utformes i henhold til Bærum kommunes veinormal."	D1.2-4-13
05.09.2022	D1.2	5.2.2	Støy - Generelle krav	Inkludert en supplering om luftoverført og strukturoverført til slutt i første avsnitt. Hele underkapitlet vedr. avbøtende tiltak er justert.	D1.2-5-4
05.09.2022	D1.2	9.1	Generelt	Lagt til siste to setninger i tredje nederste avsnitt om at retningslinjer i rundskriv bl.a omfatter krav knyttet fremkommelighet for modulvogntog.	D1.2-9-1
05.09.2022	D1.2	9.2.1	Geometrisk utforming	Lokalveger og fylkesveger: Permanente vegger: supplering om linjeføring og siktforhold, lagt til kolonne for Gjønneestunnelen i tabell.	D1.2-9-2
05.09.2022	D1.2	9.2.3	Vegfundament	Dimensjoneringsgrunnlag overbygning: lagt til kolonne for Gjønneestunnelen Krav til materiale i overbygningen: endret fra øvre siktstørrelse 11 mm til 16 mm i tredje kulepunkt	D1.2-9-3
05.09.2022	D1.2	10.8	Bussholdeplasser	I andre setning under "Leskur" er "og Viken fylkeskommune" strøket.	D1.2-10-1
05.09.2022	D1.2	12.6	Skjøtsel av grøntarealer	Tekst vedr. tykkelse på kompost er fjernet.	D1.2-12-1
05.09.2022	D1.2	13.2.1	Generelt	I tabell D1.2.13-01 er K270 strøket og K292 er ny.	D1.2-13-5
05.09.2022	D1.2	13.2.2	Byggherrens tidligere prosjekteringsarbeider og status for kontroll og godkjenning	I tabell D1.2.13-01 er K270 strøket og K292 er ny.	D1.2-13-6
05.09.2022	D1.2	13.3.3	Spesielle beregningsforutsetninger	Oppdriftskontroll: lagt til spesifisering om at oppdriftskontroll for avgraving ned til overkant tunnel/takplate ikke skal utføres for konstruksjoner hvor avgraving ikke er mulig pga overliggende konstruksjoner. Site setning i underkap. Ang oppdriftskontroll er spesifisert tydeligere. Trafikklast i fremtidig situasjon: Spesifisert krav til trafikklast på flater utenfor vegareal for kjøretøy for betongtunneler. Siste setning ang. bussveg er strøket.	D1.2-13-7
05.09.2022	D1.2	13.4.4	Materialer	Ny setning om at grense for tillatt flyveaskeinnhold er gitt i N400. Siste setning ang impregnering er strøket.	D1.2-13-8
05.09.2022	D1.2	14.2	Kontroll og godkjenning	Hele punktet er oppdatert, blant annet som følge av ny N500.	D1.2-14-1
05.09.2022	D1.2	14.3.1	Generelt	I strekpunkt nr 3 er henvisning til N501 strøket. Ellers i punktet er "godkjenning og brukstillatelse" erstattet med "bygggestart og brukstillatelse".	D1.2-14-2
05.09.2022	D1.2	14.3.2	Søknad om bygggestart	Overskriften er endret til "Søknad om bygggestart". Hele punktet er endret.	D1.2-14-3
05.09.2022	D1.2	14.5.1	Generelle krav	I tredje avsnitt er det lagt til setning om oppgjørform for nevnte arbeider. Oppgjørform er slettet i sjette avsnitt. I siste avsnitt er henvisning oppdatert pga ny versjon av N500, og henvisning til tekst er også oppdatert.	D1.2-14-4
05.09.2022	D1.2	14.5.2	Injeksjon, vanntett støp og midlertidig vanninfiltrasjon	Injeksjon: I fjerde avsnitt er "tetthetskrav" erstattet med "retningssigevende tall for akseptabel innlekkasje". Nytt siste avsnitt om at det må påregnes injisering av omkringliggende berg der det evt. etableres borhull/sjakt for kabelføring fra terreng. Vanntett støp: I fjerde avsnitt er det spesifisert at leverandør skal bestoke uavhengig kontroll av prosjekteringen.	D1.2-14-5
05.09.2022	D1.2	14.6.3	Kryssing under eksisterende borhull med pumpeledning for spillvann fra Holtekiltunnelen	Henvisning til rapport V_718 er strøket. (V_718 ble flyttet til vedlegg F i addendum i juni)	D1.2-14-6
05.09.2022	D1.2	14.6.5	Kryssing under Holtekiltunnelen	Hele punktet er endret. (Rettet hvilke ledninger som er i Holtekiltunnelen ved kryssingen, tatt ut henvisning til V_718, spesifiseringer ang. vibrasjoner etc.)	D1.2-14-7
05.09.2022	D1.2	14.7.4	Adkomsttunnel til Holtekiltunnelen fra sørgående løp	Henvisning til rapport V_718 er strøket. (V_718 ble flyttet til vedlegg F i addendum i juni)	D1.2-14-8
05.09.2022	D1.2	14.7.6	Kryssing under eksisterende pumpeledning (SP) mellom Holtekiltunnelen og VEAS- tunnelen	Henvisning til rapport V_718 er strøket. (V_718 ble flyttet til vedlegg F i addendum i juni) Spesifisert at tegninger gir anvisninger for sikring. Henvisning til pkt. 15.5 er fjernet.	D1.2-14-9
05.09.2022	D1.2	14.8.3	Nødutganger/tverrforbindelser mellom løpene	Henvisning er oppdatert til tab. 8.1.3 pga ny versjon av N500.	D1.2-14-10
05.09.2022	D1.2	14.8.4	Nødstasjoner	Henvisning er oppdatert til tab. 8.1.3 pga ny versjon av N500.	D1.2-14-11
05.09.2022	D1.2	14.8.7	Føringsveier for elektro - Høviktunnelen, Gjønneestunnelen, Stabekkløkket og Strandløkket.	Kabelstiger: spesifisert at i Høviktunnelen skal det etableres kabelstiger med bredde 600 mm.	D1.2-14-12
05.09.2022	D1.2	14.11	Grensesnitt - prosjektering og gjennomføring av arbeider i entreprisegrensene mot tilgrensende leverandører	Endret fra "sideleverandører" til "tilgrensende leverandører" i overskrift	D1.2-14-13
05.09.2022	D1.2	14.11.1	Entreprisegrense mellom E102 og E103	Rettet henvisning fra pkt. 23 til 22. Endret fra "sideleverandører" til "tilgrensende leverandører" i avsnitt om anleggsventilasjon og avstengning mellom entreprisene.	D1.2-14-14
05.09.2022	D1.4		Innledning	I første avsnitt er det supplert at angitte mengder er regulerbare. Nye avsnitt 2 og 3.	D1.4-2
05.09.2022	D1.5		Innledning	Lagt til "herunder prosjektering" i andre avsnitt.	D1.5-1
05.09.2022	D1.5		OTI-91-1	Post 91-4 og 91-5 er slettet fordi disse utgår pga Arcanum.	D1.5-2
05.09.2022	D2.1	B20020	Oversikt byggeobjekter/parseller. Parseller i dagsonen	Fjernet K270, og lagt inn K292 samt linje for berguttak mot Arcanum	
05.09.2022	D2.1	H20011	Plantegning VA	Oppdatert mtp traseer som utgår som følge av Arcanum	
05.09.2022	D2.1	H20012	Plantegning VA	Oppdatert mtp traseer som utgår som følge av Arcanum	
05.09.2022	D2.1	K002-001	Oversikt konstruksjoner - Del 1	Tatt ut K270	
05.09.2022	D2.1	K345-001	K345 Riiser Larsens vei gangbru - Oversikt	Endret bemerkning på fjernvarmeledning	
05.09.2022	D2.1	O20201	Oppbygging for vegetasjon - Prinsippsnitt	Endret til 50 mm vekstjord i plantefelter (busker/klatreplanter og masseplantning) og 80 mm for trær	
05.09.2022	D2.2	V9201	Ny modell V9201	Linje for berguttak mot Arcanum	
05.09.2022	D2.5		Geo-rapporter	Nytt vedlegg (Innblandingsdiagram KS-peler)	
05.09.2022	D2.6		Innmålinger	Oppdatert fastmerkegrunnlag: D2.6-01 er oppdatert og D2.6-03 utgår	
05.09.2022	D2.14		Orientering om prosjekteringsmateriale tilhørende E101	Hele mappen er oppdatert, se egne tegnings- og modellister for revisjonshistorikk	
05.09.2022	F2		Modeller	Oppdatert iht. Modelliste	
05.09.2022	F3		Som bygget VA-spunt-Elektro Markalleen	Innmålinger mottatt fra tilgrensende prosjekt	
05.09.2022	F3		Supplerende innmålinger fra Oslofjord Varme	Innmålinger mottatt fra Oslofjord Varme	
05.09.2022	F5		V_272 Stabilitetsanalyse Joker skjæring (E101)	Nytt vedlegg	
05.09.2022	F5		E102_F5_E101-KM-0182_Geologisk befaringsnotat, Strand	Nytt vedlegg	

E18 Vestkorridoren				Rev. Dato: 17.03.2023	
E102 Fornebukrysset Strand			Endringslogg	*Endringer som er nye eller endret fra forrige revisjon er markert med rød dato	
Dato*	Kap.	Pkt.	Tema	Endring	Endring nr.
05.09.2022	F5		E101 Status forurenset grunn, med vedlegg 1 og 2	Nytt vedlegg	
	F5		E101-R-XF-001_Tiltaksplan E101 - Forberedende arbeider	Nytt vedlegg	
05.09.2022					
05.09.2022	F5		B 144 Løsning ved Arcanum	Nytt vedlegg	
05.09.2022	F		Supplering av vedlegg	Inkludert T-1442/2016 og M-128	
30.08.2022	D2.15		Som bygget fra forberedende entrepris E101	Nytt vedlegg	
30.08.2022	F6		Geosuite-database	Nytt vedlegg	
30.08.2022	F6		Poretrykksmålere - borkort og kalibreringsskjema	Nytt vedlegg	
30.08.2022	F6		Prøveserier CPTU	Nytt vedlegg	
01.07.2022	D1.4		Hele kapittelet	Filene er splittet på stedskode, og gab-filer for prising er lagt ut. Ingen andre endringer på tekst eller mengder.	
01.07.2022	D1.5		Hele kapittelet	Excel-versjon av tabellene er lagt ut for prising.	
01.07.2022	E2			Excel-versjon av tabellene er lagt ut for prising.	
01.07.2022	F			Supplert med excel-versjon av tegningsliste, modelliste og dokumentlister(D2 og F). Innholdsliste for vedlegg F oppdateres til neste addendum.	
15.06.2022	A1		Innbydelse til anbudskonkurranse	To nye avsnitt i gult ang forhold knyttet Covid-19 og krigen i Ukraina. I tabell med tentativ fremdriftsplan for anskaffelsen er dato for frist for innlevering av forespørsel og meddelelse om kvalifisering oppdatert.	A1-1
15.06.2022	A2	3	Tidspunkt for igangsettelse og tidsfrister	Ny setning i gult ang forhold knyttet Covid-19 og Ukraina.	A2-1
15.06.2022	A2	3.3	Dagmulkbelagte delfrister	Justert dato for delfrist 2 på grunn av inngått kontrakt E103. Endret "sikkerhetsgodkjenning" til "søknad om Godkjenning og brukstillatelse" og lagt til "resterende" foran EET og automasjonsarbeider.	A2-2
15.06.2022	A2	3.4	Utløsning av opsjon	Endret seneste tidspunkt for utløsning av opsjon	A2-3
15.06.2022	B2		Innholdsfortegnelse	Oppdatert	B2-1
15.06.2022	B2	8	Frist for innlevering av forespørsel om deltakelse i konkurransen	Dato for frist for forespørsel rettet.	B2-2
15.06.2022	B3		Innholdsfortegnelse	Oppdatert	B3-1
15.06.2022	B3	3.1	Tilbudsfrist	Dato for tilbudsfrist rettet	B3-2
15.06.2022	C2		Innholdsfortegnelse	Oppdatert	C2-1
15.06.2022	C2	11.1	Generelt om møter	Nytt vedrørende kriger i Ukraina tilføyd i gult i første og nest siste avsnitt.	C2-2
15.06.2022	C2	11.2	Byggherremøter	Nytt punkt i gult vedrørende krigen i Ukraina under andre avsnitt.	C2-3
15.06.2022	C2	21.2	Byggeplassadministrasjon og fremdriftskontroll av sideleverandør	Hele punktet er endret - NS8407 pkt 12.4.2 utgår og erstattes med ny tekst for punktet.	C2-4
15.06.2022	C2	23.3.3	Månedrapportering	Nytt pkt. 13 i gult ang krigen i Ukraina	C2-5
15.06.2022	C2	39	Beregning av forlenget drivetid tunnel	Fjernet gjennomstrykning i overskrift	C2-6
15.06.2022	C2	41	Overtakelse	Spesifikasjon angående overtakelse for styrbart teknisk utstyr.	C2-7
15.06.2022	C2	51.4	Byggherrens sanksjonsrett	Sjette avsnitt: ny tekst angående områder hvor bevaring og mark sikring skal gjøres i samråd med byggherren.	C2-8
15.06.2022	C2	57	Covid-19 og krigen i Ukraina	Ny tekst og overskrift	C2-9
15.06.2022	D1.1	4	Entreprisestruktur - PNS (prosjektmedbrytingsstruktur)	Tilføyd tilgrensende entrepriser i første avsnitt under "Generell orientering"	D1.1-1
15.06.2022	D1.1	5.1	Generell orientering om veganlegget	Endret fra "sideentreprise E103" til "entreprise E103" under avsnitt om Høviktunnelen.	D1.1-2
15.06.2022	D1.1	5.3	Anleggsdeler tilhørende byggeobjekt Gjønne tunnelen søndre del (GTS)	Tabell for anleggsdel GTS-11: Lagt til henvisning til C21014 m/ tilhørende lengdeprofil	D1.1-3
15.06.2022	D1.1	5.5	Anleggsdeler tilhørende parsell Dagsone nedre Stabekk (DNS)	Tabell for anleggsdel DNS-41: Lagt inn hovedbestanddel for andre geotekniske tiltak. Anleggsdel DNS-44: Under tabell for lokal- og gs-veger er det lagt til beskrivelse for bruk av lagret belegningsstein for driftsveg inn mot Philip Pedersens vei 20. Anleggsdel DNS-46: I tabell for K320 er det lagt inn rømningsvei mellom løpene.	D1.1-4
15.06.2022	D1.1	5.8	Anleggsdeler tilhørende byggeobjekt: Elektrotekniske anlegg E18 Høviktunnelen og Stabekkløkket inkl. tilhørende dagsone (EAH)	EAH-86.2 i tabell for dagsonen er det lagt til hovedbestanddel for fjerning av midlertidig styrbart trafikktutstyr	D1.1-5
15.06.2022	D1.1	5.12	Opsjoner	I avsnitt vedrørende mulig planendring er det tatt ut at nødvendig endring av reguleringsplanen vil være vedtatt før opsjonen innløses. Det er også lagt til at leverandøren må bidra med nødvendig grunnlag i utarbeidelse av reguleringsplanen.	D1.1-6
15.06.2022	D1.2	4.1	Generelt	I avsnitt for anleggsområdet er det lagt til krav om brann- og redningsforhold.	D1.2-4-1
15.06.2022	D1.2	4.5.1	Tilgang til anleggsområdet for eksterne aktører som skal utføre automasjonsarbeider og anleggstester	Generelt: Avsnitt 9, lagt til to siste setninger angående forhold til entrepris E121. Generelt: Avsnitt 11, endret til to uker juleferie Stabekkløkket: fjernet "endelig" i første setning, og endret tekst til "Varighet tidsvindu for SAT-byggherre" i tabell E18 Høviktunnelen og Gjønne tunnelen: Første avsnitt, lagt til felles mulktbelagte delfrister. Ellers mindre justeringer på ordbruk i tekst og tabell.	D1.2-4-2
15.06.2022	D1.2	4.5.2	Ferdigstilte av dagsone - forutsetninger knyttet til trafikkpåsetting i Stabekkløkket og Vestre Lenke	Strøket "Stabekkløkket og Vestre Lenke" i overskriften Dagsone tilhørende Vestre Lenke: strøket "Strandløkket og" i overskriften, lagt til tekst og tabell som beskriver perioder med behov for tilgang for E121 og byggherrens personell Nytt avsnitt angående idriftsetting av ventilasjonstårn Nytt avsnitt angående ferdigstilte av alle arbeider umtatt trafikkpåsetting i Gjønne tunnelen	D1.2-4-3
15.06.2022	D1.2	4.5.6	Lokalvegssystemet	Nytt avsnitt angående endret trase for hovedsykkelveg på Strand - opsjon nr. 1	D1.2-4-4
15.06.2022	D1.2	4.5.7	Fornebukrysset	Fornebukrysset - nord for E18: Nytt avsnitt under restriksjoner Tiernsmyr ang når det er best at EL-kabel legges mtp salamandere	D1.2-4-5
15.06.2022	D1.2	4.5.10	Diverse	Nytt avsnitt angående kommunalt søppelsuganlegg.	D1.2-4-6
15.06.2022	D1.2	4.6	Drift og vedlikehold av vegger	"Midlertidige" er fjernet fra overskriften. Lagt til henvisning til tegning X20310(D2.1)	D1.2-4-7
15.06.2022	D1.2	4.7	Anleggsadkomster og adkomster til tekniske bygg	Anleggsadkomster: Ny tekst i avsnitt 3 og 4 angående tilsøling og renhold	D1.2-4-8

E18 Vestkorridoren				Rev. Dato: 17.03.2023	
E102 Fornebukrysset Strand			Endringslogg	*Endringer som er nye eller endret fra forrige revisjon er markert med rod dato	
Dato*	Kap.	Pkt.	Tema	Endring	Endring nr.
15.06.2022	D1.2	4.13	Spesielle krav vedrørende sikringstiltak, trafikkikkerhet og hensynet til omgivelsene	Kombinert støy-/sikringsskjerm på betongrekkeverk: Nytt krav i første avsnitt til at støy-/sikringsskjermen skal ha lydabsorbenter, og farge og utforming som tilsvarende eksisterende skjerm etablert i entreprise E101.	D1.2-4-9
15.06.2022	D1.2	4.14	Varsling	Justert tekst vedrørende varsling ved støvende arbeider. Varsel skal også sendes til FOHK.	D1.2-4-10
15.06.2022	D1.2	5.2.2	Støy	Leverandøren skal holde møter med FOHK. Støykalenderen skal også oversendes til FOHK. Støykalenderen skal inkludere vurderinger av avbøtende tiltak. Nytt avsnitt	D1.2-5-1
15.06.2022	D1.2	5.3.2	Krav	Avsnitt om at grenseverdier kan bli justert etter valg av utstyr er fjernet. (Grenseverdier for peling/spunting med fallodd/vibrolodd er vist på D2.1-tegninger)	D1.2-5-2
15.06.2022	D1.2	5.13	Kapping av plastholde materialer	Justert tekst slik at leverandøren skal etablere rutiner ved kapping av andre plastholdige materialer i tillegg til EPS/XPS.	D1.2-5-3
15.06.2022	D1.2	7.2.3	Berg	Lagt til dokument V 752 i opplisting	D1.2-7-1
15.06.2022	D1.2	7.5.1	Tetttiltak mot omgivelsene	Fjernet jetpeler i første setning i fjerde avsnitt	D1.2-7-2
15.06.2022	D1.2	8.2.3	Supplerende prøvetaking	Spesifisert at supplerende prøvetaking skal gjennomføres av personell med miljøteknisk kompetanse	D1.2-8-1
15.06.2022	D1.2	8.3.2	Disponering av masser fra eksisterende vegetasjonsdekke	Spesifisert at eventuell gjenbruk skal være iht. utslippstillatelsen i tillegg til X_755. Dette gjelder generelt, og ikke bare for ekstern gjenbruk. Justert tekst vedrørende oppfylling i områder som er antatt infisert av plantedeler fra kjempebjørnekjeks, parkslirekne og kjempeslirekne	D1.2-8-2
15.06.2022	D1.2	11		Hensvisninger til forhåndsuttalelser for påslipp er endret fra D2.9 til F	D1.2-11-1
15.06.2022	D1.2	11.2.4	Sveising av rør	Lagt til to setninger om at alle deler og elektromuffer skal ha rett SDR-verdi i forhold til røret som skal sveies.	D1.2-11-2
15.06.2022	D1.2	11.3.2	Kumplassing og kumdetaljer i dagen	Lagt til setning om at punktet også gjelder for kummer på trykkledninger.	D1.2-11-3
15.06.2022	D1.2	11.5	Eksisterende dreis- og overvannsanlegg	Tre nye avsnitt under eksisterende anlegg for midlertidig E18, vedrørende behov for pumping.	D1.2-11-4
15.06.2022	D1.2	13.3.4	Overkantnivå for støyskjermer	Nytt punkt	D1.2-13-1
15.06.2022	D1.2	13.4.1	Generelle konstruksjonskrav	Underpunkt om fuktsikring rundt sluk er fjernet	D1.2-13-2
15.06.2022	D1.2	13.4.4	Materialer	Endret kravspesifikasjon knyttet til bruk av SV-Lavvarme.	D1.2-13-3
15.06.2022	D1.2	13.6	Spesielle midlertidige bruløsninger - funksjonskrav	Endret funksjonskrav til høydehinder, og endret antall uker før oppsetting som plassering og utforming av høydehinder skal fremlegges byggherren.	D1.2-13-4
15.06.2022	D1.2	16.1.2	Størrelse, kapasitet og utforming	Ny setning i første avsnitt om at detaljer på I-tegninger som antall trekkerør/rørdiameter, utsparingsmål mv. skal ikke regnes som kravspesifikasjon.	D1.2-16-1
15.06.2022	D1.2	16.3.1	Generelt	Under punkt for tunnel, endret formulering i andre avsnitt.	D1.2-16-2
15.06.2022	D1.2	19.2.6	Evakueringbelysning	Hele punktet er oppdatert	D1.2-19-1
15.06.2022	D1.2	20.2.1	Skykraft, antall og grensesnitt	Oppdatert henvisning til håndbok i fjerde avsnitt.	D1.2-20-1
15.06.2022	D1.4	DSS 24	Jetpeler for tetting mellom berg og spunt	Prosesser for jetpeler(22.92 med alle underprosesser til denne) er fjernet.	D1.4-1
15.06.2022	D2.1	C21014	Plan, nivå 1 (Gjønneestunnelen) E18 pr. 7550-7930	E18 er vist på tegning	
15.06.2022	D2.1	F20135	Overbyggningsdetaljer. Kantstein	Ny detalj ang eks. Belegningsstein for bruk på gangveg/driftsveg inn mot Philip Pedersens vei 20	
15.06.2022	D2.1	I20406	Snitt Prinsipp Føringsveier og utstyr i Høviktunnelen	Endret bredde kabelstige til 600 mm.	
15.06.2022	D2.1	K322-001	K322 Oksenytt støttemur I. Oversikt	Markert VA og spunt bygget i E101	
15.06.2022	D2.1	K323-001	K323 Oksenytt støttemur II. Oversikt	Markert VA bygget i E101	
15.06.2022	D2.1	K413-001	K413 Strand støttemur III. Oversikt	Markert spunt bygget i E101 med farge	
15.06.2022	D2.1	K452-001	K452 Strandkrysset sykkelbru. Oversikt	Ny bemerkning ang eks. VA og høyspent i Michelets vei	
15.06.2022	D2.1	L24001	Sykelvegvisningsskilt	Endret E18 rute vestover. Benyttet tre eksisterende skilt, et nytt skilt. Endret visning på to skilt.	
15.06.2022	D2.1	L24002	Sykelvegvisningsskilt	Heltrukken "166" og "1" på krysset ved sykkelbrua. Endret et skilt.	
15.06.2022	D2.1	L24004	Sykelvegvisningsskilt	Endret pil på et skilt.	
15.06.2022	D2.1	M21014	Styrbare skilt og installasjoner - Nivå 1 Gjønneestunnelen	Endret skapnummer på sørgående løp, og flyttet avsnittsgrensa. Byttet ut inverterte fartsgrenseskilt med RGB fartsgrenseskilt.	
15.06.2022	D2.1	M21214	Skiltliste Mekanisk variable skilt	Endret krav til det variable feltet på skilt 5121, 0325, 0324.	
15.06.2022	D2.1	N21001	Plan oversikt teknisk anlegg. Høviktunnel E18 Østgående Pr. 8270-8570, E18 Vestgående Pr. 7270-7570	Endret bredde kabelstige til 600 mm.	
15.06.2022	D2.1	N21002	Plan oversikt teknisk anlegg. Høviktunnel E18 Østgående Pr. 8570-8930, E18 Vestgående Pr. 7570-7930	Endret bredde kabelstige til 600 mm.	
15.06.2022	D2.1	N26006	Tverrforbindelse utstyrs plassering. Prinsipp tegning. Elektro og SRO	Endret evakueringslys til sammenhengende ledelist	
15.06.2022	D2.1	N26008	Belysning, rømningsveier. Prinsipp tegning. Elektro og SRO Høviktunnelen	Endret evakueringslys til sammenhengende ledelist	
15.06.2022	D2.1	N26020	Belysning, rømningsveier. Prinsipp tegning. Elektro og SRO Gjønneestunnelen	Endret evakueringslys til sammenhengende ledelist	
15.06.2022	D2.1	O20002	Landskapsplan E18 profilnr. 6050-6800 Stabekk	Ny bemerkning ang reetablering av marktegl	
15.06.2022	D2.1	V20100	Oversiktsplan. Injeksjonsskjerm	Oppdatert plassering injeksjonsskjerm	
15.06.2022	D2.1	V20101	Oversiktsplan. Injeksjonsskjerm	Oppdatert plassering injeksjonsskjerm	
15.06.2022	D2.1	V20102	Snitt A-B. Injeksjonsskjerm	Oppdatert plassering injeksjonsskjerm	
15.06.2022	D2.1	V20103	Oppriss C Injeksjonsskjerm	Oppdatert plassering injeksjonsskjerm	
15.06.2022	D2.1	V20104	Injeksjonsplan ventilasjonssjakt Høviktunnelen fase 1-2. Injeksjonsskjerm	Oppdatert plassering injeksjonsskjerm	
15.06.2022	D2.1	V20105	Injeksjonsplan ventilasjonssjakt Høviktunnelen fase 3-4. Injeksjonsskjerm	Oppdatert plassering injeksjonsskjerm	
15.06.2022	D2.1	V20106	Injeksjonsplan ventilasjonssjakt Høviktunnelen fase 5. Injeksjonsskjerm	Oppdatert plassering injeksjonsskjerm	

E18 Vestkorridoren				Rev. Dato: 17.03.2023	
E102 Fornebukrysset Strand			Endringslogg	*Endringer som er nye eller endret fra forrige revisjon er markert med rød dato	
Dato*	Kap.	Pkt.	Tema	Endring	Endring nr.
15.06.2022	D2.1	X20001	Rigg- og mark sikringsplan, E18 pr. 5650 - 6050, Fornebukrysset	Oppdatering og supplering	
15.06.2022	D2.1	X20002	Rigg- og mark sikringsplan, E18 pr. 6050 - 6800, Stabekk	Oppdatering og supplering	
15.06.2022	D2.1	X20003	Rigg- og mark sikringsplan, E18 pr. 6800 - 7550, Stabekk - Strand	Oppdatering og supplering	
15.06.2022	D2.1	X20004	Rigg- og mark sikringsplan, E18 pr. 7550 - 7930, Strand vest	Oppdatering og supplering	
15.06.2022	D2.1	X20020	Rigg- og mark sikringsplan, Vestre lenke	Oppdatering og supplering	
15.06.2022	D2.1	X20310	Entreprenørens driftsansvar for offentlige veger	Ny tegning	
15.06.2022	D2.3		Rammetilatelser etter PBL	Oppdatert med rammetilatelser D2.3-25, D2.3-29, D2.3-31, D2.3-32,	
15.06.2022	D2.4		Fravikssøknader	Oppdatert D2.4-13 og D2.4-14 angående nødstasjon i kiosk i Høvik- og Gjønnestunnelen	
15.06.2022	D2.5		Geo-rapporter	V 718 er flyttet fra D2.5 til vedlegg F5	
15.06.2022	D2.5		Geo-rapporter	V_530 og V_752 er oppdatert V_590 og grunnundersøkelsesrapporter er nytt. V_595 og innblandingsdiagram KS-peler E101 er nytt.	
15.06.2022	D2.9		Ytre Miljø, søknader/tilatelser	Nytt vedlegg: Beregning klimagassutslipp for utvalgte innsatsfaktorer mal TE	
15.06.2022	D2.9		Ytre Miljø, søknader/tilatelser	Ny utgave av NIBIO Miljøovervåkingsprogram	
15.06.2022	D2.9		Ytre Miljø, søknader/tilatelser	Nytt vedlegg: X 221 Samlet miljørisikovurdering. Utslipp av overvann i anleggsfasen fra områdene nord for omlagt E18	
15.06.2022	D2.9		Ytre Miljø, søknader/tilatelser	Revidert X 578 Miljørisiken. Fjernet driftstiltak som ikke er aktuelle for totalleverandøren. Tiltak vedr. støy er justert iht. oppdatert D1.2 pkt. 5.2.2.	
15.06.2022	D2.9		Ytre Miljø, søknader/tilatelser	X 755 og X 756 er oppdatert	
15.06.2022	D2.9		Ytre Miljø, søknader/tilatelser	X 610: Rapport er oppdatert med en miljørisikovurdering for etablering av en salamanderdam på Tjernsmyr	
15.06.2022	D2.9		Ytre Miljø, søknader/tilatelser	X 255: Koordinater for gjenstående prøvepunkter er inkludert.	
15.06.2022	D2.10		ROS-SHA	SHA-plan, Z 602 og Z 625 er oppdatert	
15.06.2022	D2.14		Orientering om prosjekteringsmateriale tilhørende E101	Hele mappen er oppdatert, se egne tegnings- og modellister for revisjonshistorikk	
15.06.2022	E2	1.1.6.1	Ukespris - rigg og generelle driftskostnader	Rettet henvisning i linje 3 (til C2 punkt 54.4).	E2-1
15.06.2022	F1	V21250	Spunt Ventilasjonssjakt Høviktunnelen, Plan Fase XX	Justert plassering spunt langs omlagt E18 ved ventilasjonssjakt	
15.06.2022	F1	V21251	Spunt Ventilasjonssjakt Høviktunnelen, Plan Fase XX	Justert plassering spunt langs omlagt E18 ved ventilasjonssjakt	
15.06.2022	F1	V21252	Spunt Ventilasjonssjakt Høviktunnelen, Plan Fase XX	Justert plassering spunt langs omlagt E18 ved ventilasjonssjakt	
15.06.2022	F1	V21254	Spunt Ventilasjonssjakt Høviktunnelen, Holtet. Oppriss A	Justert plassering spunt langs omlagt E18 ved ventilasjonssjakt	
15.06.2022	F1	V21255	Spunt Ventilasjonssjakt Høviktunnelen, Holtet. Oppriss B	Justert plassering spunt langs omlagt E18 ved ventilasjonssjakt	
15.06.2022	F1	V21256	Spunt Ventilasjonssjakt Høviktunnelen, Holtet. Oppriss C	Justert plassering spunt langs omlagt E18 ved ventilasjonssjakt	
15.06.2022	F1	V21257	Spunt Ventilasjonssjakt Høviktunnelen, Holtet. Oppriss D	Justert plassering spunt langs omlagt E18 ved ventilasjonssjakt	
15.06.2022	F1	V21258	Spunt Ventilasjonssjakt Høviktunnelen, Holtet. Snitt E fase 1-2 og 3-4	Justert plassering spunt langs omlagt E18 ved ventilasjonssjakt	
15.06.2022	F1	V21259	Spunt Ventilasjonssjakt Høviktunnelen, Holtet. Snitt E fase 5 og alle	Justert plassering spunt langs omlagt E18 ved ventilasjonssjakt	
15.06.2022	F1	X20201-	Tegninger for driftsansvar for offentlige veger	Tegning X20201, X20211, X20221, X20231, X20241, X20251 og X20261 er tatt ut av vedlegg F.	
15.06.2022	F2	X20261	Modeller	Oppdatert iht modelliste	
15.06.2022	F5		Årsrapport YM E101 og E108	Nytt vedlegg	
15.06.2022	F5		X_521 Bygge og anleggsstøy - vurdering av støymålinger E101	Revidert utgave	
15.06.2022	F5		V_718	Flyttet fra D2.5 til F5	