

Sjekkliste for Teknisk plan og Sluttdokumentasjon

Type anlegg som er omfatta av planen

Set kryss for det type tiltak som er omfatta av planen

<input type="checkbox"/>	Offentleg VA-anlegg	<input type="checkbox"/>	Private VA-anlegg
<input type="checkbox"/>	Offentleg Veganlegg	<input type="checkbox"/>	Private Veganlegg

Tiltakshavar	
Ansvarleg prosjekterande	
Prosjektnamn:	
Gards- og bruksnummer:	
Arealplan-ID:	

Sjekklista skal dokumentere at omtalt punkt er skildra i teknisk plan eller på teikningar

Grå felt i tabellen under skal ikkje fyllast ut.

Punkt	Skildring	Levert (dato/ref)	Godkjent (dato/ref)	Levert (dato/ref)	Godkjent (dato/ref)
1	Informasjon om omfang av tiltak:	Teknisk plan		Sluttdokumentasjon	
1.1	Reguleringsplan dato... referanse nr.....				
1.2	VA rammeplan utarbeidd, dato				
1.3	Har teknisk plan med generell info om tiltaket				
1.4	Er planlagde løysingar skildra				
1.5	Er ansvarleg søkjar avklart				
1.6	Er framdriftsplan omtalt				
2	Oversiktsplan av heile området:				
2.1	Plan/kart viser eksisterande kommunale leidningar med tilkoplingspunkt for nytt leidningsnett				
2.2	Er trykk ved høgaste og lågaste tilkoplingspunkt omtalt				
2.3	Plan/kart viser eksisterande vegnett med avkjørsel til nytt vegnett				
3	Planlagde anlegg er vist med:				
3.1	Terrenginngrep veg og VA				
3.2	Påførte røyr/leidningstypar, kvalitet og dimensjonar				
3.3	Kumplasseringar				
3.4	Alle stoppekraner				
3.5	Normalprofil for vegnett				
3.6	Plan for plassering av veglys				

Punkt	Skildring	Levert (dato/ref)	Godkjent (dato/ref)	Levert (dato/ref)	Godkjent (dato/ref)
4	Lengdeprofil Veg-og VA – anlegg:	Teknisk plan		Sluttdokumentasjon	
4.1	Terrenghøgder veg og VA				
4.2	Anteke kote topp vassleidning i kummar (vurdering av overdekking evt varmekablar)				
4.3	Anteke kote innvending botn avløps/spillvassleidning i kummar				
4.4	Fallforhold Veg og VA - anlegg				
4.5	Detaljteikning for fall på avkjørsel				
5	Vedlikehald:				
5.1	Plan for utspyling, etter at kommunen har utført hovudspyling				
5.2	Dersom pumpestasjon, plan for vedlikehald eller avtale om dette				
5.3	Anna anlegg der driftsavtale må dokumenterast				
6	Ansvar:				
6.1	Grunnavtalar for omsøkt trase				
6.2	Avtale om overføring av areal til offentlig veg				
7	Andre moment:				
7.1	Vurdering av trong for grøftestengsel				
7.2	Vurdering av overvatn, påverknad av dette og avrenning frå området				
7.3	Vurdering av behov for brannvassdekking i området				
7.4	Informasjon om kvalitetssikring under bygging av anlegget, utsjekk av røyr og kummar				
7.5	Dekning brannvassuttak				
7.6	Sendt inn/godkjent (signert)				

Punkt	Skildring	Leverert (dato/ref)	Godkjent (dato/ref)	Leverert (dato/ ref)	Godkjent (dato/ref)
8	Sluttdokumentasjon (FDV dokumentasjon):	Teknisk plan		Sluttdokumentasjon	
8.1	Kumskisse i samsvar med vedlegg A5 i VA norma				
8.2	Røyrinspeksjon (video) og rapport				
8.3	Trykkprøving av trykkleidningar				
8.4	Tettheitsprøving av selvfallsledningar spillvann og overvann				
8.5	Pluggkjøring vassleidningar				
8.6	Desinfeksjon (kloring)				
8.7	Spyling spillvass- og overvassleidningar utført før tilknytning til eks. anlegg.				
8.8	Materialoversikt VA-materiell.				
8.9	Digitale fargefoto kvar 10 m av grøfta etter at røyr er lagt i samsvar med pel nr./kum nr sjå pkt 2.5 i vedlegg B2/B3				
8.10	Digitale fargefoto kvar 10 m av grøfta etter omfylling i samsvar med pel nr./kum nr sjå pkt 2.5 i vedlegg B2/B3				
8.11	Etterteiting av bolter				
8.12	SOSI filer VA-anlegg				
8.13	Uavhengig kontroll utført/av				
8.14	Leverert som bygd teikningar VA-anlegg PDF				
8.15	Tinglyst avtale om løyve til å ha kommunale leidningar liggjande på privat grunn.				
8.16	Signert avtale om kjøp av grunn til kommunal pumpestasjon				
8.17	Signert avtale om overføring av areal til offentleg veg.				
8.18	Leverert som bygd teikningar veg-anlegg PDF og papir				
8.19	SOSI-fil med innmålingsdata for komplett veganlegg				
8.20	Asfalsertifikat				
8.21	Sendt inn/godkjent (signert)				