



2.01 Symbolbruk.

Se bilag 2.1.

2.02 Kommunale arkiv.

Opplysninger om eksisterende system.

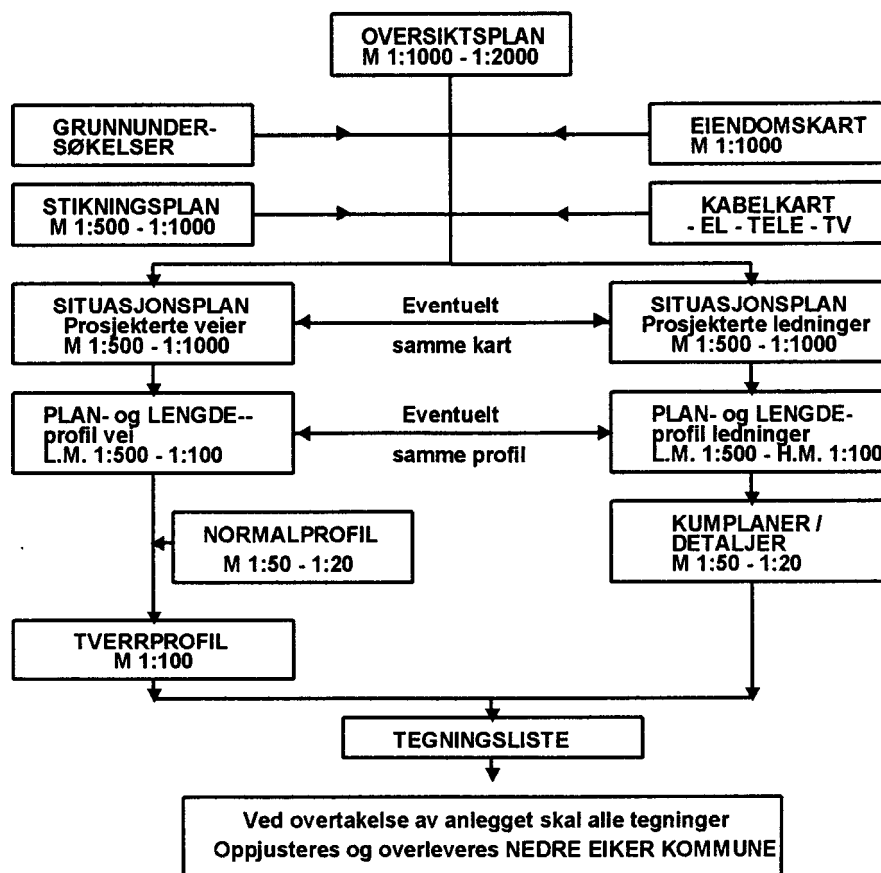
- Abonnentarkiv.
 - Søknader (gamle rørleggeranmeldelser).
 - Septiktanker.
 - Spredt bebyggelse.
 - Vannmålere.
 - Oljeutskillere.
 - Fettutskillere.
 - Nedgravde lagertanker for petroleumsprodukter.

- Gemini-VA.
 - Kommunalt ledningskart.
 - Driftsdata.

- Instruks for innmåling.

2.03 Plantyper.

Planoversikt for kommunaltekniske anlegg:





2.04 Prosjektering / Utførelse.

- VEG - Skiltplan, fremdrift, overtakelse etc.
- Graving i offentlig veg - Skiltplan iht. Håndbok 051 - Arbeidsvarsling etc.

2.05 Innkjøp av materiell og tjenester.

Nedre Eiker kommune søker å oppnå konkurranse på alle innkjøp av materiell og tjenester. Det henvises til "Kommunenenes Sentralforbund - Forslag til anskaffelsesinstruks for kommuner, fylkeskommuner og selskaper i kommunalt / fylkeskommunalt eie - Mars 1997", godkjent for Nedre Eiker kommune.

2.06 Oppstartsmøte.

Alle kommunaltekniske anlegg skal igangsettes etter avholdt oppstartsmøte og utarbeidelse av protokoll.

Sjekkpunkt	Møtedisposisjon
1	Forhold til Plan- og bygningsloven.
2	Kontrakter, bestillingsbrev.
3	Partenes representanter, navn, adresse, telefon, telefaks. Kommunen oppnevner prosjektleder for sikkerhet, helse og arbeidsmiljø.
4	Partenes fullmakter for beslutninger.
5	Dokumentasjon av entreprenørens internkontroll, autorisasjon, fagbrev, sertifikater etc.
6	Samarbeidsformer, byggemøter etc.
7	Detaljert fremdriftsplan, evt. med spesielle grensesnitt.
8	Gjennomgang av plangrunnlaget.
9	Forhold til trafikk, naboer, beboere m.m.
10	Eventuelt.

- Ovennevnte må samordnes med prosedyrer som er beskrevet i forbindelse med byggesaksbehandlingen. Se bilag 8.3.



Ref. kapittel 2.01.

LEDNINGER

Avløpsledning, spillvann
med fall retning.



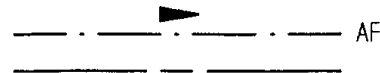
SP

Avløpsledning, overvann
med fall retning.



OV

Kombinert ledning
avløpsledning, spillvann og
overvann i samme ledning
med fall retning



AF

Drenstedning
med fall retning.



DR

Vannledning



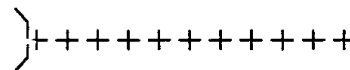
V

Pumpeledning, spillvann er vist

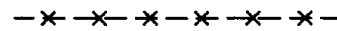


PL

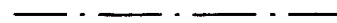
Tunnel med innslag



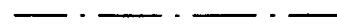
Eksisterende ledning som skal utgå
Symboler som ovenfor med kryss



Bremsekum - Fallkum
Spillvannsledning er vist.



Overløpskum.
Kombinert ledning er vist.

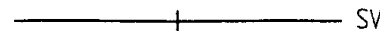


Kum med mengdemåler
Spillvannsledning er vist.



VENTILER

Stengeventil



SV

Hydrant



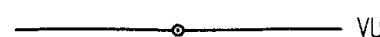
HY

Vannpost, vannfylling



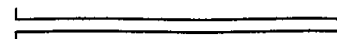
VP

Væskutskiller

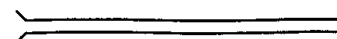


VU

Ledningsbro



Vanninntak



Ledning med blindftens



