



TEGNFORKLARING

LEDNINGER:	Eksisterende	Planlagt
Vann (VL)	—	—
Felles (AF)	—	—
Spillvann (SP)	—	—
Pumpesp. (SPP)	—	—
Overvann (OV)	—	—
Drensvann (DR)	—	—

SYMBOLER:

Kum	○
Sluk m/u sf	□/□
Utgår	×
Utgått	×
Kabelskap	□
Stolpe	●
Gren	□

ANDRE LINJER:

EIENDOMSGRENSER ————

MERKNADER

PAKNINGER VL:
Det skal brukes strekkfaste pakninger i alle rørskjøter

BLÅDELER:
Ved ledningsanlegg under kote +1, der vi har marin leire samt steder hvor vi har ubeskyttede høyspentledninger i nærheten skal støpejernsrørene ha beskyttelse av PE-belegg. Øvrige steder kan det legges dukfile støpejernsrør utvendig forzinket med minst 400 g Zink/m² og pålagt varmflytende bitumen eller epoxybelegg.

Alle tilkoblinger "blådelere" skal beskyttes med krympemuffer der ledningsanlegget ligger under kote +1, hvor vi har marin leire og der vi har ubeskyttede høyspentledninger i nærheten.

BETONG:
Kummer, rør og deler under sjøvannsnivå skal være produsert av betong type VARIG el. tilsv.
Kummer og rør skal være av type IG-T

HENVISNINGER:

H1: Eksisterende VA, Plantegninger
H2: Prosjektert VA, Plantegninger
H3: Prosjektert VA, Plan- og profiltegninger
H5: Prosjektert VA, Grøftvernsnitt/generelle detaljer
H6: Rørinspeksjon
H7: Prosjektert VA, Styringskum detaljer

Larvik kommune VA-norm

ANBUDESTEGNING

Larvik kommune

RAMBOLL

Ramboll Norge AS
Org. nr. 915 251 293
www.ramboll.no

Prosjektert VA	1325034712
Kumdetaljer	LAV_H4.dwg
KG 58 - 61	1:50 (A1)
TRASE 18 - 20	424