



SANDEFJORD KOMMUNE
KOMMUNALTEKNISK PLANAVDELING

VA-NORM

STIKKLEDNINGER

VANN

Vedlegg B9

M=1:25

Ansvar

SH

Dato

24.05.2023

Rev.

Side

1 av 1

Tilknytningspunktet

Tilknytningspunktet er som regel det svakeste leddet på stikkledningen. Setninger i stikkledningsgrøften medfører strekkpåkjenninger på stikkledningen fordi hovedledningen ligger fast. Gjenfyllingsmaterialene og utførelsen skal gi minst mulig setninger.

Alle stikkledninger skal i tilknytningspunktet utføres med dreibar dobbelalbu type ISIFLO 229 el. tilsv.

Anborsingsventil skal være av JCH type 745511, eller tilsvarende kvalitet. Ventilen skal ha fullt gjennomløp.

Bakkekran skal være isiflo type 200 eller tilsvarende.

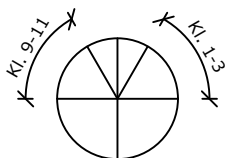
For nye ledninger skal det alltid brukes dobbeltmuffe eller muffespiss med Esco-lock eller tilsvarende avstikk.

Anborsingsklammer for støpejernsrør skal være Vulkan el. tilsv. Anborsingsklammer for plastør skal være i epoxybelagt støpejern og innvendig gummiforing.

Alle nedgravde gjengeforbindelser skal utføres med hamp og gjengepasta (ikke gjengetape).

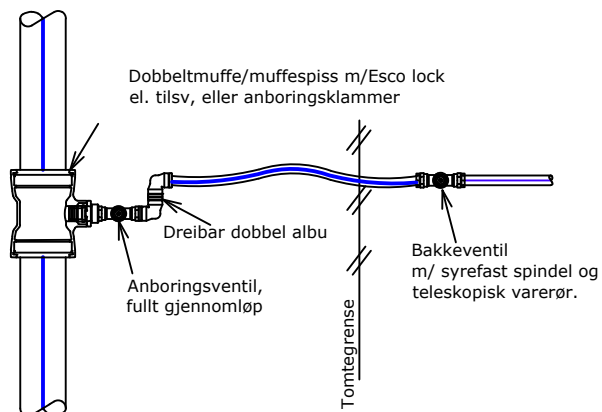
Stikkledninger av plast legges med "slakk" i buktninger i grøften.

Se kap 5.10 i VA-norm



Generelt snitt

VL ≥ Ø 100 mm



VL < Ø 100 mm

