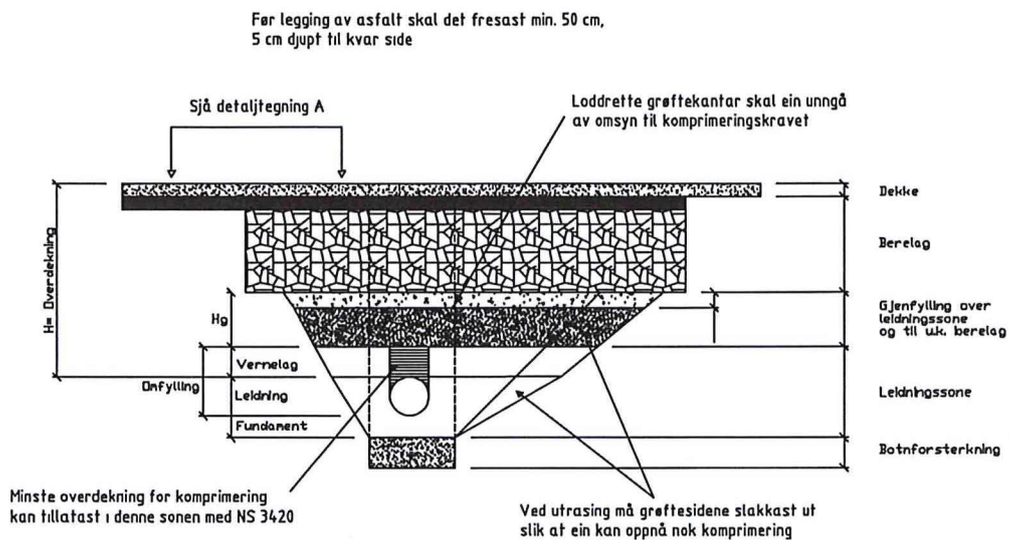
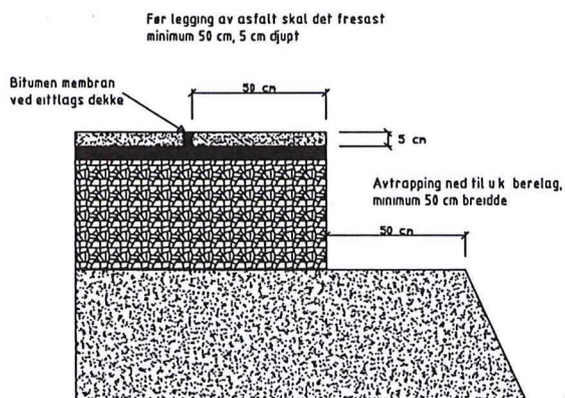


Vedlegg 3

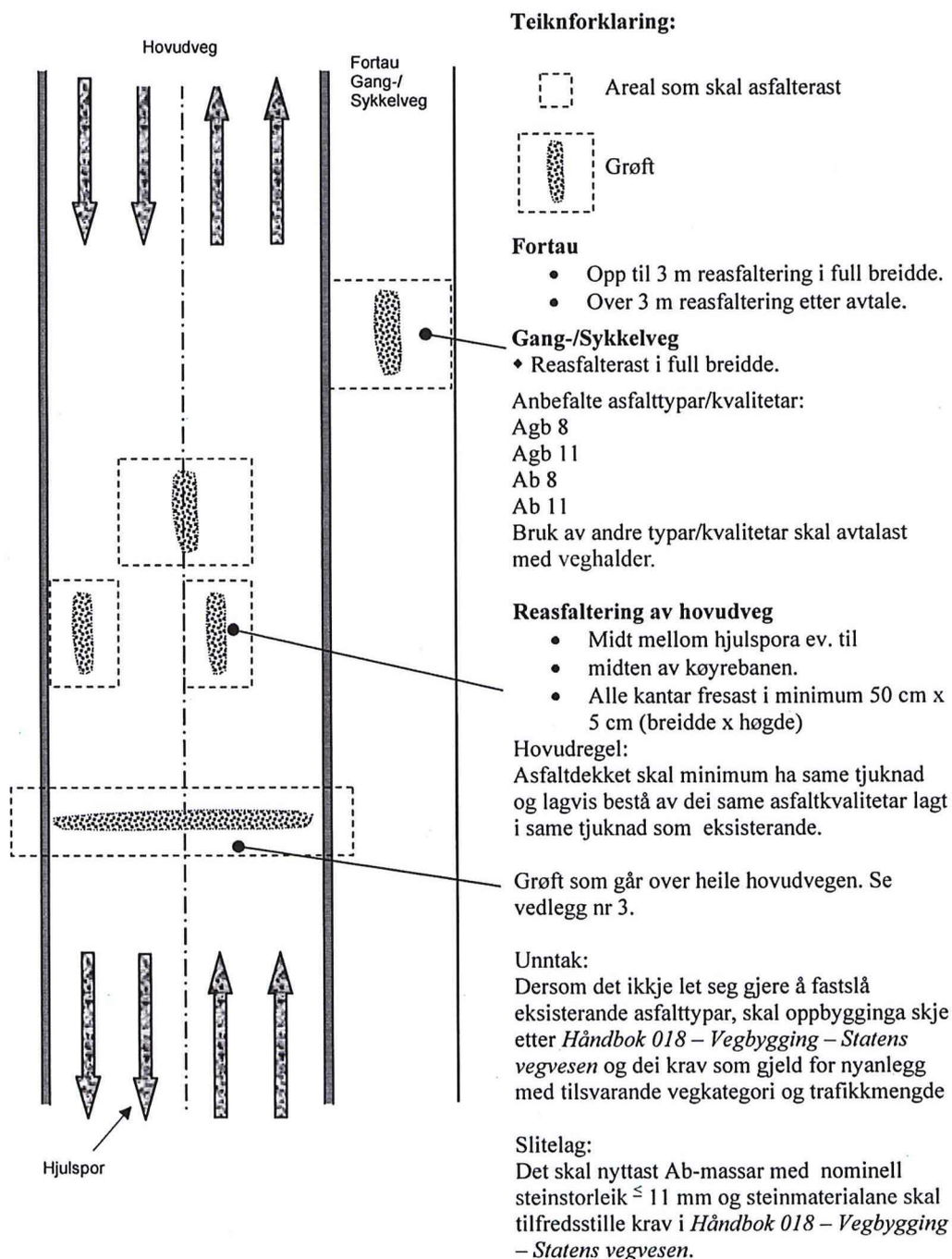
Normalprofil



Fresing og fortanning / utkiling



Krav til istandsetting av vegareal etter gravearbeid i offentlig veg/gate

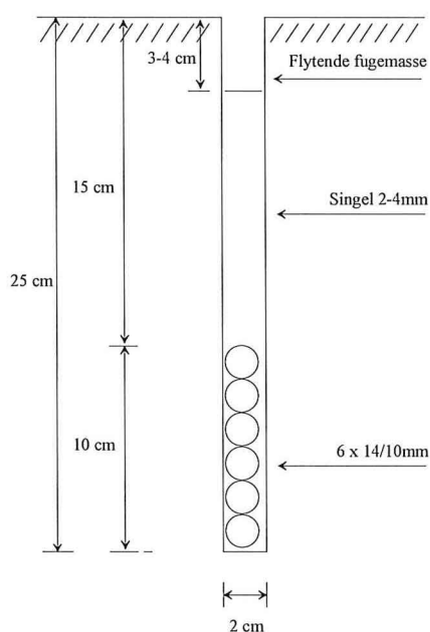


Vedlegg 5

Krav til istandsetting etter Microtrenching

Veghalder kan vurdere om microtrenching kan nyttast som metode ut i frå tilstanden på vegdekket, tjukkeleik på dekket, grøfteprofilen, bereevne og lignande. Grunnleggjande krav:

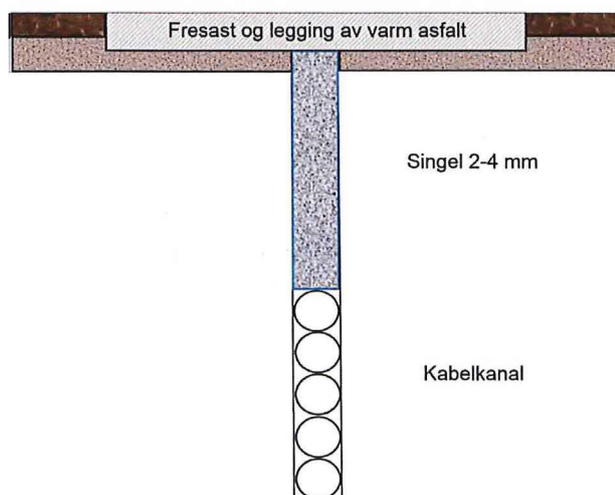
- Kablane skal ikkje førast langs og over kommunaltekniske anlegg.
- Stikkledningane som førast ut til ein vanleg grøft skal gravast ned til ein djupne på minimum 40 cm under botn grøfteprofil.
- Fugemassen skal vere fleksibel og tett og det skal ikkje vere krakeleringar langs trenchegrøfta.
- Ved kryssing av fartsdempar skal heile fartsdemparen fjernast og etablerast på nytt.



Ett-lags dekke (< 150 kg/m², ca 6 cm) :

utførast som det er gjort nærare greie for frå leverandør og i samsvar med figur.

Kjelde: Telenor



To-lags dekke (> 150 kg/m², 6 cm) :

Etter at kabel er lagt ned og kabelgrøfta er fylt med singel, skal det fresast en fortanning i min. 50 cm breidde og 5 cm djupne. Det skal leggjast asfalt av tilsvarande type og

Askøy, Fjell, Sund, Kvam, Voss, Ulvik, Granvin, Lindås, Austrheim, Meland, Os, Radøy, Gulen



