

Krav til materialer og udførelse ved intern vandforsyning på storparceller.

Alle ledninger skal være udført i PE-rør, rørdimensioner fra 63mm og op skal være Safetec-rør, alt skal være i trykklasse PN 10 og være samlet med svejsninger af certificeret svejser i henhold DS 2383 og tilhørende SBC 243.

Alle ventiler skal være af mærket ESCO eller lignede kvalitet og må være med svejse-ben og forsynes med teleskopspindel. Ventiler fra 63mm og derunder må dog være monteret med PRK-koblinger.

Dækning over ledning skal være 120 cm., med 10-15cm. sand over vandledning, renden skal være fri for sten, flint samt andre skarpe genstande.

Der skal være en jordstophane ved hver bo-enhed / lejlighed.

Spindelen skal sættes i lod (målt 90 grader) fra to side, i flisebelægninger og i asfalt dog helst nogenlunde vinkelret på den færdige belægning.

Stophanedæksel skal være i færdig kote ved aflevering af entreprisen.

Tegninger over placeringer af ledninger og stophanedæksler skal fremsendes til Egå vandværk

Egå Vandværk har ret til at kræve dokumentation for, at ledninger og ventiler er udført i overensstemmelse med førnævnte retningslinjer.

Dokumentation skal afleveres ved påkrav herom. Vandværket kan forlange ledningsnettets trykprøvet med 10 bar ved aflevering af entreprisen.

Egå Vandværk a.m.b.a.

Egå Havvej 3

8250 Egå