

JB-Flexible kantstolpe

Monteringsanvisning



Sture Steens väg 2, 341 55 Vittaryd
Tel. 0370-472 00 · info@pekuma.se · www.pekuma.se

Montering Kantstolpar

Innan arbetet påbörjas skall givetvis en kabelvisning begäras.

Installation av kantstolpe med "klumpfot"

Ett hål slås/grävs på platsen, kantstolpen sänks ner till sin rätta höjd, därefter återfylls hålrummet runt kantstolpen med förslagsvis makadam 2-4 eller krossat material 0-18. **Härefter skall packning av massorna runt kantstolpen utföras mycket noggrant, förslagsvis maskinellt med asfaltsstamp eller dylikt. Viktigt är att man packar även i vinkel mot kantstolpens bas!**

Installation av kantstolpe med vingfundament

Eventuell gräsvål tas bort. Därefter slås eller grävs fundamentet ner till rätt höjd. **Även vid installation med vingfundament är packning av omgivande material ytterst viktigt.** När kantstolpen monteras i fundamenten kilas den fast på "dikessidan" med medföljande kil. (Se bild nedan). Därefter skruvas kantstolpen fast genom hålen i fundamentets ovkant. Till sist skall fundamentets intilliggande markyta modelleras. Beroende på innerslätans lutning kan fundamentet komma att antingen sticka upp ovanför släntyten (dock max 10cm) eller hamna under.

Installation av kantstolpe med tapp

Denna modell monteras i ett plaströrsfundament och skall skruvas genom fundament och stolpe för att förhindra vridning vid eventuell påkörning.

Tänk på

På samma sätt som en fast kantstolpe behöver justeras efter påkörning, slag- eller plogskador behöver även JB-Flexible tillsyn för att säkerställa att den inte hamnar i ett konstant vikt läge under en längre tid.

Vid minsta osäkerhet kontakta oss gärna: info@pekuma.se eller 0370-472 00

