



Het graafwerk.

Daaraan voortgaand dient bij de aangegeven maatvoering de juiste plaats van de geulen en kabels aan de hand van proefgaten en/of -sleuven te worden vastgesteld.

Bij graafwerkzaamheden dient men voorzichtig te werk te gaan; het gebruik van graafmachines, pneumatische hamers, pikhouwelen e.d. in de buurt van de geulen wordt afgeraden.

Telecom-kabels (diepte en aantallen).

I.v.m. mogelijke profielwijzigingen van de weg kunnen GEEN dieptegegevens worden verstrekt.

Voor het aantal kabels: zie guldoorsnede.

Wkt in het algemeen NIET op de kaart staat

- Lassen in kabels.
- Invoerkabels, (vrijwel) iedere woning heeft een dergelijke kabel.

Maatvoering van de geulen.

Deze maatvoering is niet exact, gezien de weerbaarheid van de grond moet met enige speling rekening worden gehouden.

Van een geul wordt het hant aangegeven in meters. Is de kabelbundel breder dan 0,5 meter dan staat de breedte zoveel mogelijk aangegeven.

AANWIJZINGEN VOOR DE AANNEEMER

Deze telecom-beheerkaart geeft een zo getrouw mogelijk beeld van de ondergrondse werkelijkheid. Met een aantal zaken moet u echter rekening houden.

DRIE DAGEN VOOR AANWANG VAN HET WERK KLIC BELLEN



Copyright © KPN B.V. All Rights Reserved.

Formaat

A4

Schaal

1:500

Gemeente

Stichtse Vecht

Datum

17 jan 2018

Tekeningmiddelpunt

130938,462647

Geprint door

Heijkoop, Eric