

Greve Midt, nyt udløb v/ Greve Centervej

Beskrivelse

Ny Pumpestation ved Streget/Greve Centervej.

Greve Solrød Forsyning etablerer en ny pumpestation ved Streget / Greve Centervej med tilhørende trykledning, der ender ca. 200 m ude i Køge Bugt.

Projektet er en del af klimatilpasningen af Greve Midt. Anlægget består af en ny pumpestation, som etableres ved Streget umiddelbart nord for Greve Centervej samt 2 trykledninger, udført som styret boring, beliggende under den østligste del af Greve Centervej krydsende Greve Strandvej gennem den kommunale grund Granhaugen med udløb ca. 200 m ude i Køge Bugt. Pumpestationen skal sikre, at regnvandet hurtigere kan transporteres fra det bagvedliggende byområde til Køge Bugt under kraftig regn og dermed reducere risikoen for oversvømmelser.

Den nye pumpestation har 3 pumper med en samlet kapacitet på 1000 l/s.

Bygherre: Greve Spildevand A/S
Løvmosen 2
2670 Greve

Projektleder Ole Storm Jensen, Tlf. 43 97 87 29, osj@gsforsyning.dk

Anlægsperiode: 2014, uge 6 til uge 18

Entreprise: Hovedentreprise - entreprisenum DKK 8,3 mio.

Mængder: Insitu støbt pumpestation for 3 pumper
Midlertidig spunset byggegrube ca. 10 x 16 meter i dybde 7 meter
Tunnelring ved styret underboring af 2 x ø710 ca. 1.800 meter
Nedgravet 2 x ø710 ud i havet ca. 200 meter

