

Brøndreparation

Håndreparation af brønde med specialbeton og injicering

partliner · tv-inspektion · beton- og rodskæring · permacast · tømning · brøndinspektion · brøndreparation · cutter · no dig · stikledninger · tæthedsprøvning

Blandt de typer af brøndskader, der hyppigst registreres, er:

- 1) indsvivning mellem brøndringe
- 2) indsvivning ved overgang mellem brøndbund og nederste brøndring

Der konstateres desuden mange dårlige banketter og defekte ledningstilslutninger.

SYSTEM I RENOVERINGEN

FKSSlamson har udviklet et system, der er målrettet reparationen af disse skadestyper.

I SYSTEMET ER DET PRINCIPPET, AT:

- når dårlige banketter og bundløb udbedres, så tørlægges brønden, banket og bund afrenses. Der opbygges herefter nyt bundløb/banketter med specialbeton i henhold til DS 487

- når indsvivninger udbedres, så gennembøres brøndvæg/brøndbund samtidig med, at der pumpes tætningsmateriale ud for at lukke utæthederne på ydersiden af brønden. På den måde sker tætningen på den rigtige side i forhold til vandtrykket.

I områder med høj grundvandstand anbefales en komplet foring, evt. Permacast.

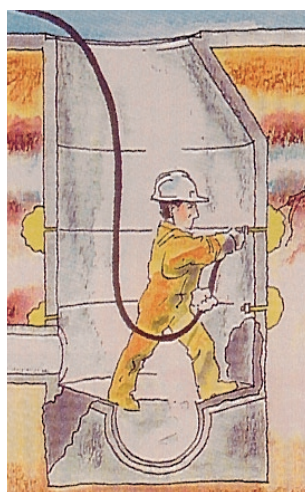
” Som totalleverandør har FKSSlamson mulighed for at samle en række funktioner i totalløsninger, der er tilpasset den enkelte kunde og opgave. ”



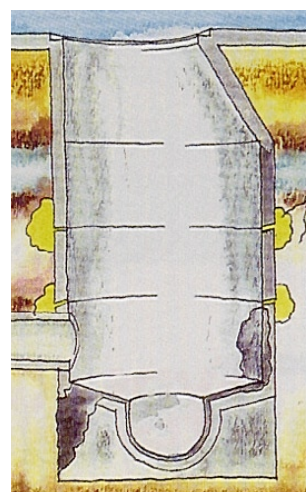
SKADER



RENSNING



UDBEDRING



RENOVERET