

Attacus Åre Mark & Relining

Attacus Åre Mark & Relining utför alla typer av mark- och VA-entreprenader. Förutom våra entreprenadmaskiner utför vi renovering av befintliga rörsystem genom att trycka in PE-rör inuti gamla rörledningar sk relining, relining mellan nedstigningsbrunnar med Flexorenrör, långrörsinfodringar, fogtätningar av betongbrunnar samt rammning stålrör och tryckning av kabelrör genom vägar, järnvägar, bankar mm. Vi har även utrustning för TV-inspektion av ledningar.

Attacus Åre Mark & Relining har specialiserat sig på att renovera befintliga rörsystem genom relining och rammning av stålrör genom vägar och bankar. Metoderna med tryckning av rör minskar kostnaderna för schaktning och störning av trafik och allmänhet minimeras.

Innan reliningarbetet påbörjas bör ledningen inspekteras med kamera. Vid inspektionen kan fel och brister både i ledningen och alla inkopplingar lokaliseras. Lyssningsläcksökare och markmikrofon används för att söka läckljud i ventiler. Med en sändare monterad på en röråll kan ledningens läge och djup lokaliseras.

Vattenläckage genom sprickor i betongkonstruktioner tätar vi genom en djupinjektering med TACSS/FLEX av betongen. Vid djupinjekteringen tätas inte enbart stora synliga sprickor utan även mycket små sprickor och porer fylls med injekteringsmaterialet. TACSS/FLEX är polyuretanprodukter som reagerar vid kontakt med fukt eller rinnande vatten. Vid reaktionen bildas ett gel som expanderar under gasbildning till ett sprött fast gel (TACSS) eller ett elastiskt skum (FLEX).

[<< Tillbaka](#)



Adress

Box 725
831 28 Östersund
Telefon 0647-109 70
Fax 0647-109 80
Besöksadress
Norra vägen 8B
830 05 Järpen
Org nr 556639-1875
aremark@attacus.se

Kontaktpersoner

VD

Bertil Danielsson

Platschef

Christer Marberg

Arbetsledare

Mats Fernström



Filmbuss för rörspektion och profilmätning.



Relining med FLEXOREN.



Rammning stålrör genom vägbank



Tillverkning av muffar till fjärrvärmerör