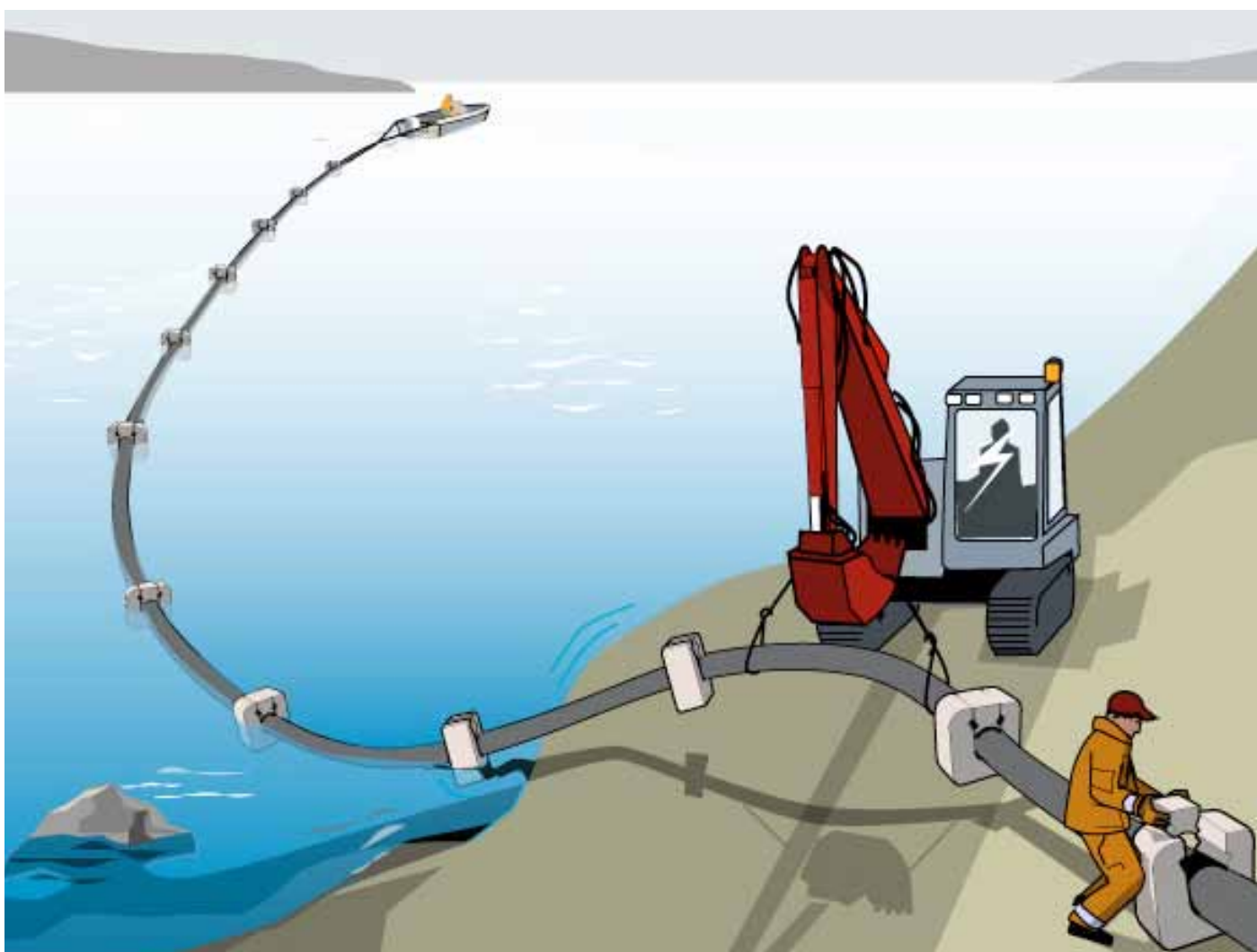


Sjölednings- vikter

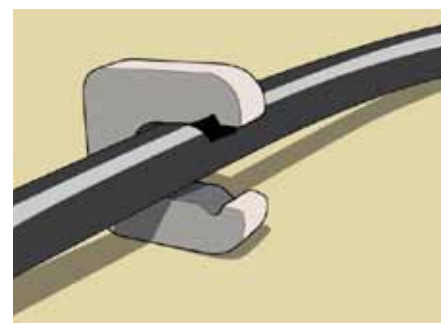
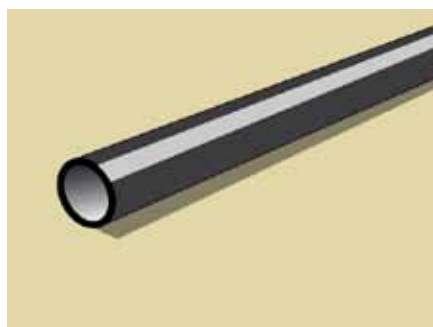
– ett smartare alternativ



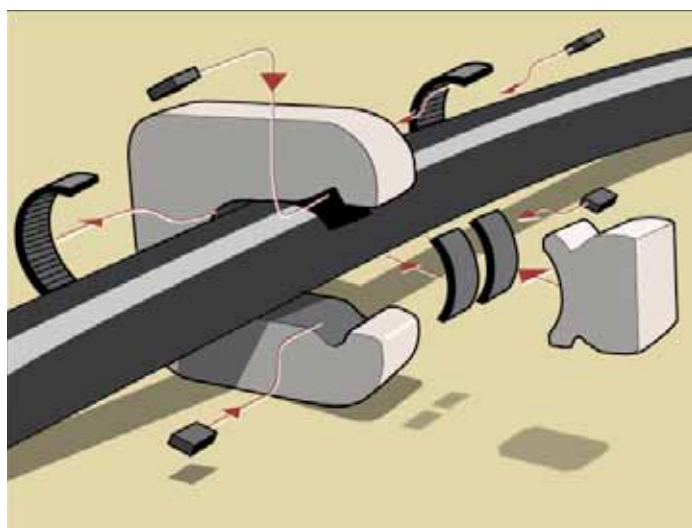
meag
betongteknik



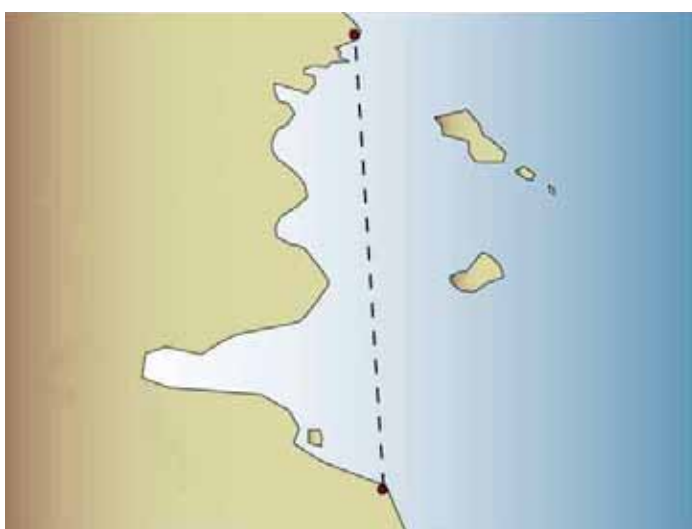
1. När man har behov av att lägga en rörledning från A till B är alternativet oftast att gräva ner den i mark...



2. ...med allt vad det innebär av svårigheter (vägar, bebyggelse, berg...).



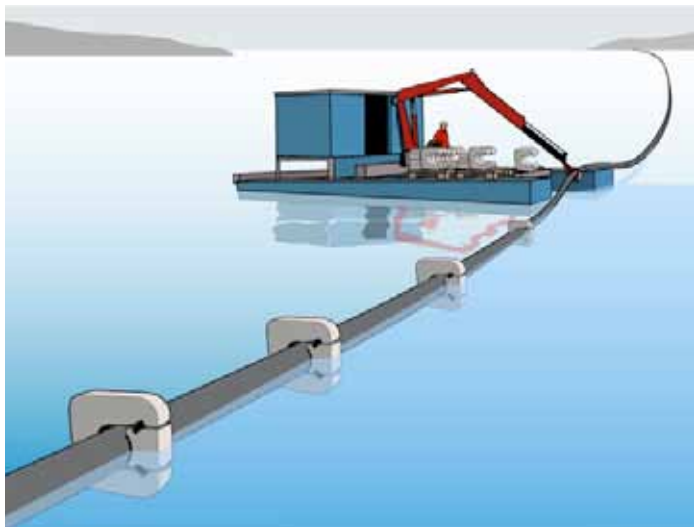
4. Det är här våra sjöledningsvikter kommer in i bilden.



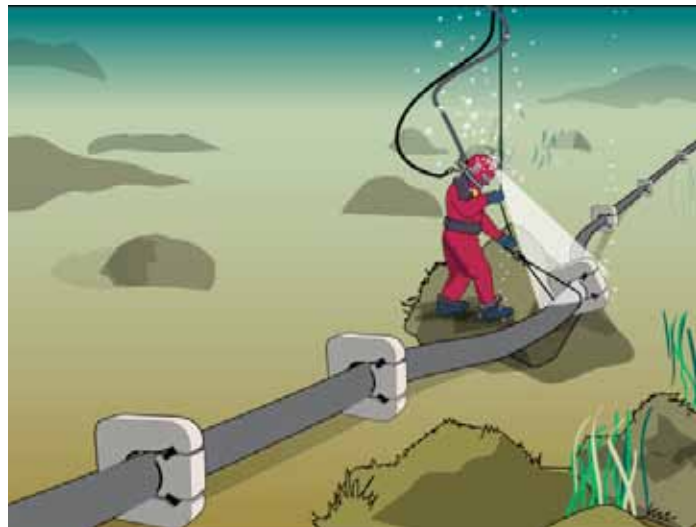
3. Där möjligheten finns är sjövägen ett enklare och mer ekonomiskt alternativ.



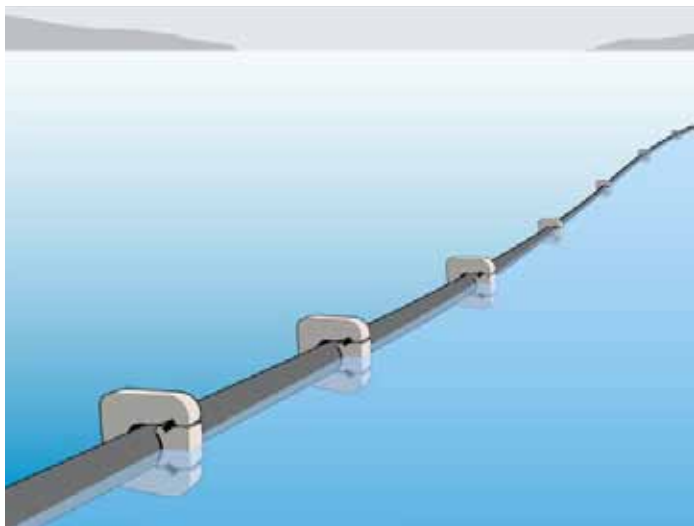
5. Sjöledningsvikterna placeras på rörledningen efter ett nogra uträknat system för att passa just den aktuella rördimensionen. Arbetet kan ske från land...



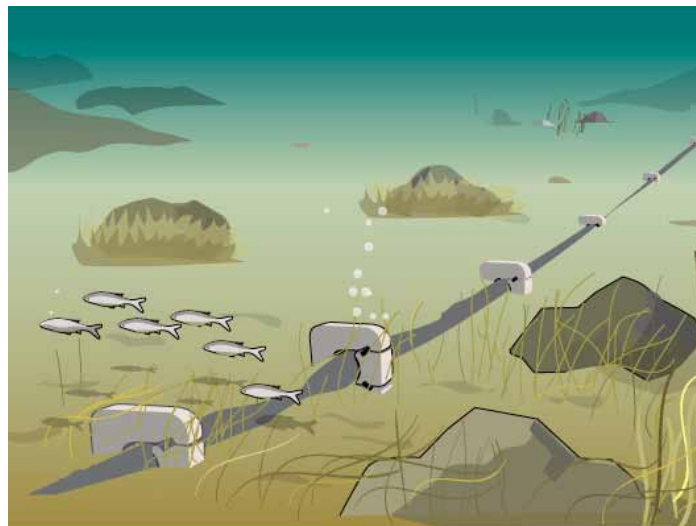
6. ...eller från en ponton.



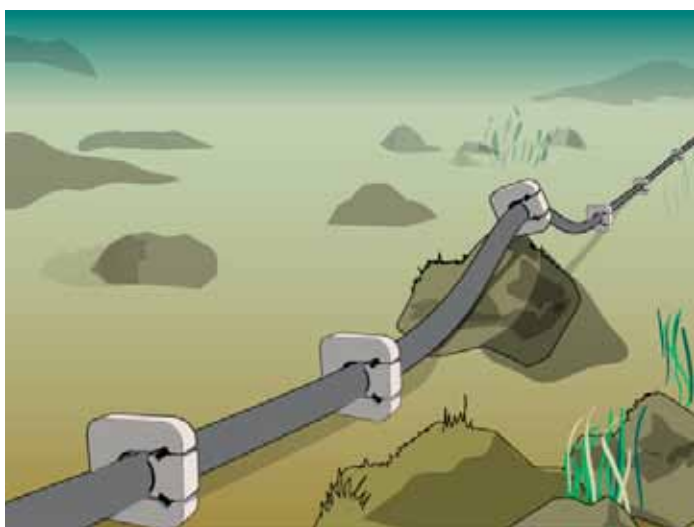
9. Specialutbildade dykare inspekterar och korrigerar ledningens läge...



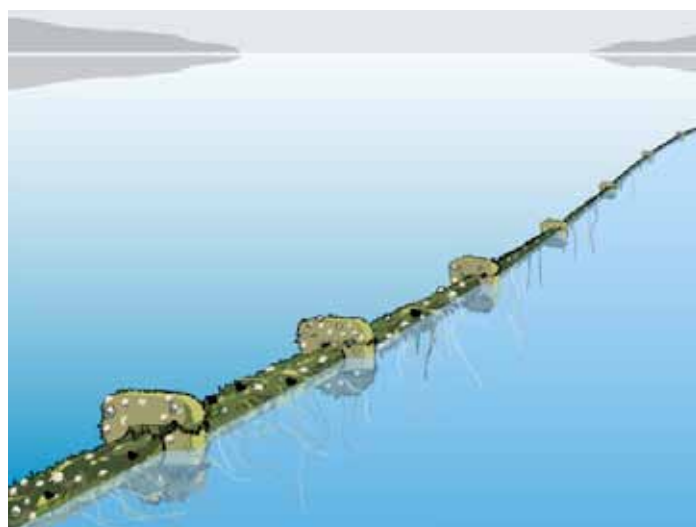
7. Ledningen fylls, under utläggningen, med luft så att den flyter på ytan. När viktningen är klar fylls ledningen med vatten...



10. ...och den hamnar slutligen på sjöbotten, där den kan ligga under överskådlig tid.



8. ...och sjunker till botten.



11. Vill man ta upp ledningen (för att granska den eller göra en ny anslutning) fyller man den bara med luft. Jämför med att gräva upp den landlagda alternativet...

Vi hjälper dig hela vägen

Meag Betongteknik är specialiserat på kvalificerad försäljning av sjöledningsvikter samt andra specialprodukter i betong.

Företaget har sin grund i Meag-sfären som ägnat sig åt betonggjutning sedan 1940-talet.

Delägare och vd är Jarmo Hirsikangas, med gedigen erfarenhet av branschen.

Meag Betongteknik har två huvudinriktningar:

- Betongvikter för rör och kablar i marin miljö.
- Kundunika specialprodukter, även i små serier.



Box 262, 731 26 Köping
Telefon 0221-101 90. Fax 0221-102 92
www.meagbetongtenik.se
betongteknik@meag.se