

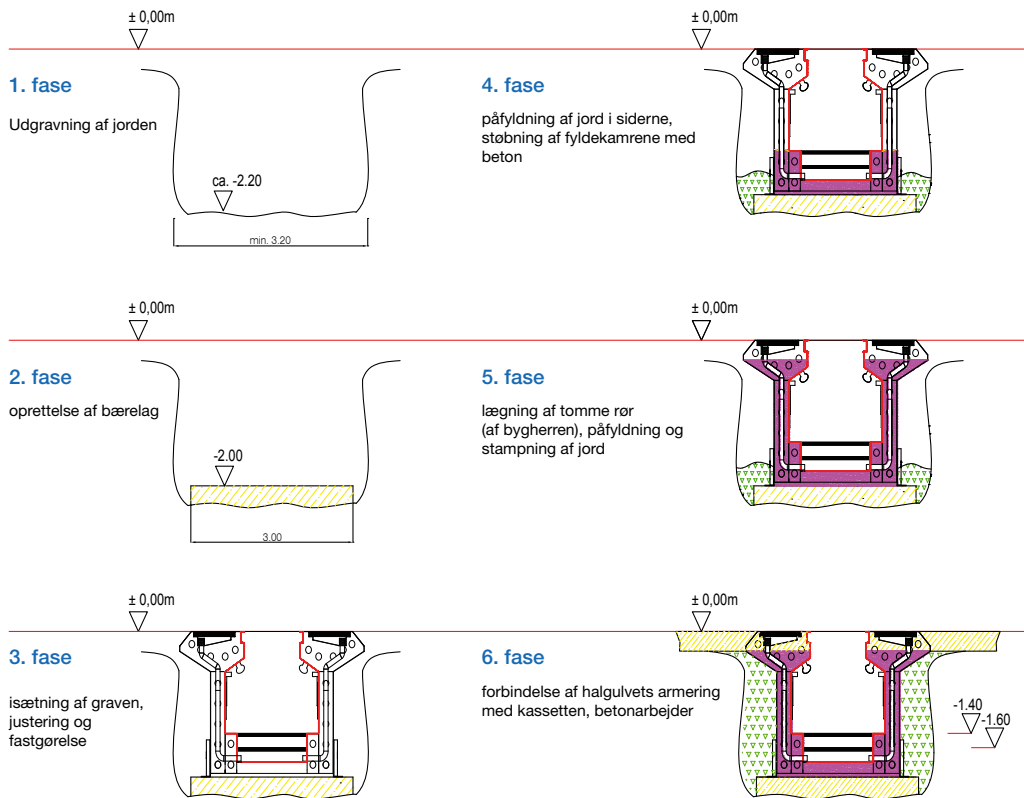
Færdiglement-monteringsgrav i dobbeltkammer-konstruktion

Miljøgrav

Typ MSG 310-U

- Optimal miljøbeskyttelse ved hermetisk integreret bortskaffelsessystem. Indtrængen af fremmede stoffer i jorden forhindres optimalt.
- Fuldstændig integrering af alle kontrol- og serviceapparater.
- Stor nøjagtighed ved akselmåling.
- Ingen forhøjet indbygning nødvendig.
- Monteringstid i eksisterende haller pga. særlig montageteknik maks. 1 dag pr. anlæg.
- Specialvirksomhed iht tyske § 19 I WHG
- Certificeringer: WHG § 19 i.l.g., BGI 594, BGV-A1, ASR, Ex-RL-BGR 104, BGR 157, UWV, VbG, VbF, Betr. Si. Ve., TÜV-certificeret typegodkendelse.
- ISO 9001 certificeret produktionssted.
- Kvalitetsprodukter er det bedste valg i det lange løb.





Teknisk beskrivelse:

Aksellast: 20,0 t
 Areallast: 60,0 t
 Trafiklast iht.SLW60, DIN1055 og 1072.

Længde: valgfri op til 40m
 Bredde indvendig: 1,02m i.l.
 Arbejdsbredde: 1,62m i.l.
 Bredde udvendig: 3,10 m
 Ståhøjde: 1,40/1,60/1,80

Alle tilslutninger iht. planlægning til el, trykluft, afluft, olieforsyning og bortledning.

Gravvandafledning enten via gulv afløb eller pumpepumpe.
 Dobbeltgravramme med installationsmulighed for glidedæk, lift, oliekar, støttebroer el. lign.

Kompletttilbehør: f. eks. svalerede, belysning, trykluft, afluft, olieforsyning- og bortledning, inkl. rør og el i færdigelement monteringsgraven til udgangsstuds til eksisterende tilslutning.

olie- og syrefast indvendig overflade iht. RAL-kort.

Ideen- Løsningen - Bare bedre!

Hans Balzer GmbH & Co. KG
 Zeissweg 9 - D-87700 Memmingen
 Tlf.: +49 8331 / 99041-0 - Fax: +49 8331 / 99041-29
 info@balzer-mm.de - www.balzer-mm.de