

Placering i marknivå

Uppställning enligt anvisning är en förutsättning för stationen och dess innehålls totala livslängd.

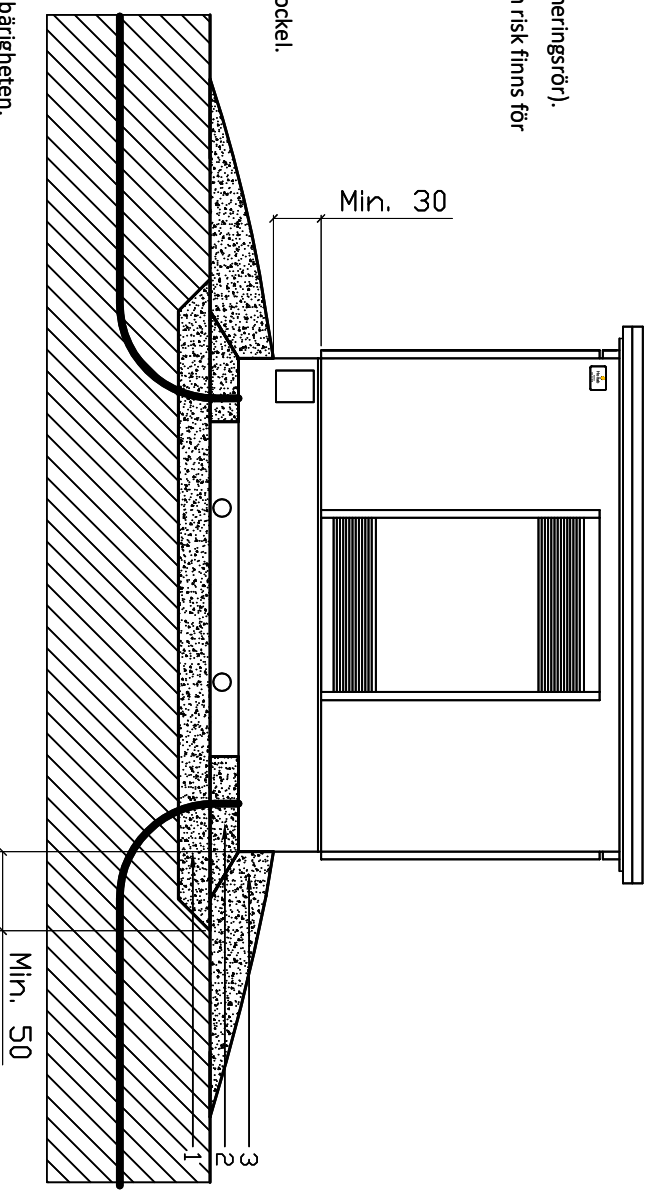
En väl utförd markberedning är en god långsiktig investering.

1. Välj ut en lämplig plats så att avrinning sker från stationen. (Vid behov lägg ut dräneringsrör).
2. Gräv ut vegetationstäcket runtom stationen med minst 50cm, isolera i botten om risk finns för tjälskjutning.
3. Lagg ev. ut fiberduk för att avskilja fyllnadsmassor.
4. Fyll upp med bärlager, 0-50 mm, till lämplig tjocklek.
5. Packa stationsbädden, enligt rekommendationer i AMA Anläggning.
6. Installera in- och utgående kablage.
7. Återfyll runtom, skapa en sluttning ut från stationen strax under övre löstagbar sockel.
8. Täta kabelfacken invändigt mot mark.

OBS!

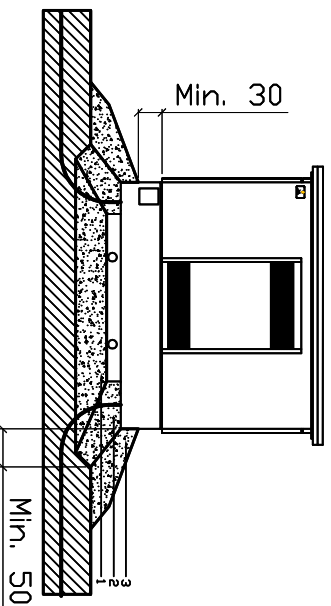
Vid större stationsvikter, ex över 15-20 ton, så bör marken undersökas med tanke på bärigheten.

Samtliga mått anges i [cm]



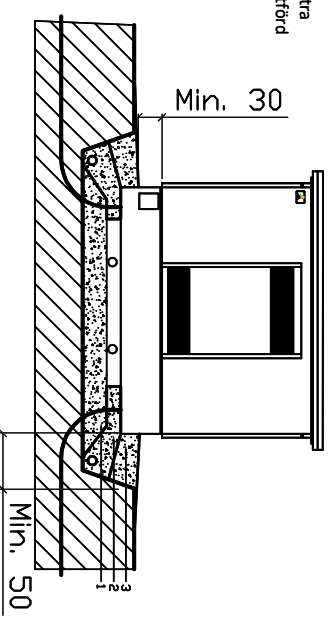
Placering över marknivå

Om omgivningen inte möjliggör lämplig placering, exempelvis åkermark som inte kan dräneras, ska en högre plats skapas genom uppfyllnad.



Placering under marknivå

Vid nedgrävning i mark är det extra viktigt att dränering är korrekt utförd



Uppställningsanvisning

Nätstationer i betong, NB

DATUM:
2022-10-07

KONSTRUKTOR:
LF

RIT:
LF

REV.
2.1

ARBETS NUMMER

RITNINGSNUMMER
H0054

BLAD:
FÖRST.



HOLTAB