

Uppgjord-Prepared 180815 MaLi	Datum-Date 2019-01-08	Rev B	Dokumentnr-Document no. MOI-FiA Cabinet
Godkänd-Approved RoLi (CTO)	Kontr-Checked StGr		Tillhör/Referens-File/Reference

Gäller Markskåp:

2/NBDA 101 83/2, FiA 2x2

2/NBDA 101 83/3, FiA 2x3

2/NBDA 101 83/6, FiA 2x6

3/NBDA 101 83/6, FiA 3x6

Vid installation i Skanovas nät, läs mer i Skanovas dokument: **T6559-12_Rev1.0**. Spridningspunkt FIA

1 - Demontera skåpets båda frontluckor.

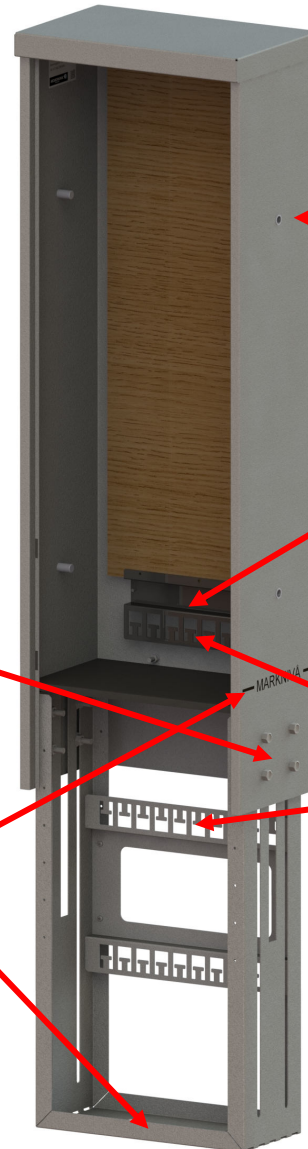
2 - Lossa 4st bultar/sida och dra ut sockeln i sin fulla längd, så att sockeln överkant hamnar direkt under markeringen "marknivå". Om sockeln inte kan dras ut i sin fulla längd så skall den kapas i ovankant, så att markisoleringen tätar optimalt.

3 - Skruva fast de 8 bultarna till sockeln ordentligt.

4 - Vid behov, så använd en förankringsplanka (medföljer ej). Den monteras mot sockeln undre hål.

5 - Den markerade tejpens av marknivå, visar exakt på vilken nivå gentemot marken som skåpet skall vara monterat. Skåpet skall stå 150mm ned i marken.

Väg av skåpet med vattenpass så att det monteras rakt.



Skåpets ovankant skall vara 850 mm ovan marknivå.

På båda gavlar finns gängade hål för snömarkeringsstång. Plocka ur plastskydd och montera eventuell markeringsstång.

Låsregeln bifogas och sitter placerad i avlastningsskena vid transport.

6 - Fäst kabel/kanalisation i avlastningsskenorna.

7 - Återmontera skåpets nedre lucka innan återfyllning.

8 - Återfyll den jord/massa som avlägsnats under montage. Fyll till "marknivå" på utsidan och min. till skåpets markering på insidan.

9 - Placera markisoleringen under jordbulten och på sockeln.
Täta både kanter och runt kabel/kanalisation med godkänt silikon. Jordbult och kabelskena måste vara tillgängliga och åtkomliga, efter monterad markisolering.

10 - Återmontera skåpets övre lucka och montera lås med bifogad låsregel.

