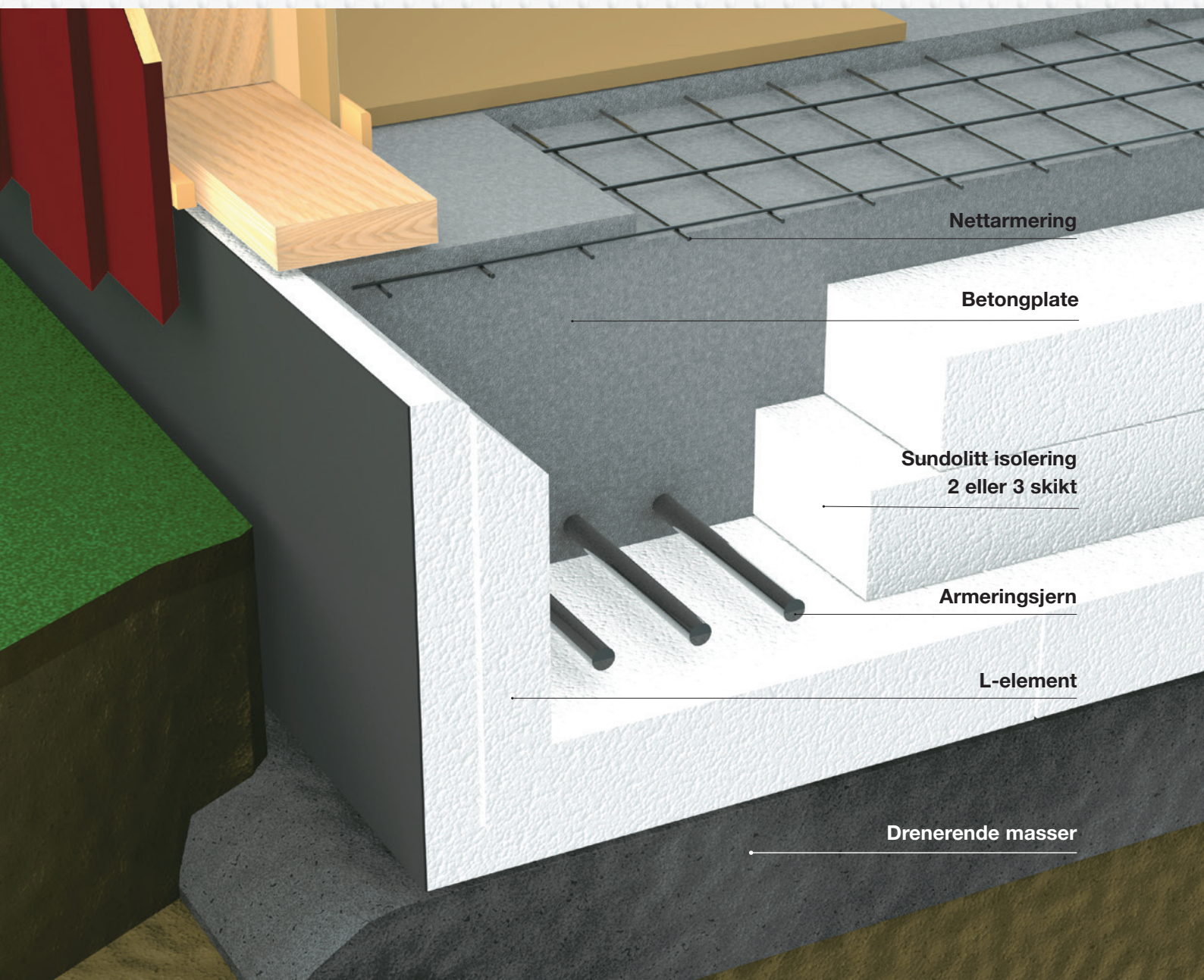




Sundolitt® L-element

Monteringsveiledning - Juni 2018



Nettarmering

Betongplate

Sundolitt isolering
2 eller 3 skikt

Armeringsjern

L-element

Drenerende masser

Medfølgende detaljer

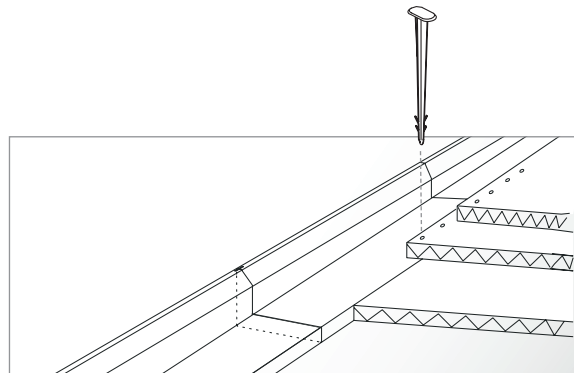
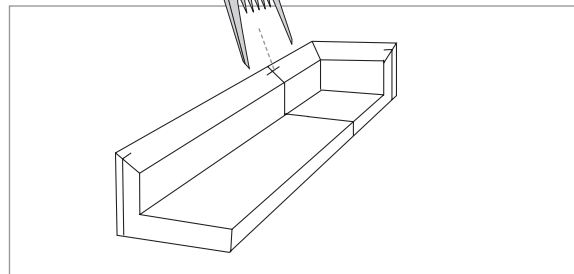
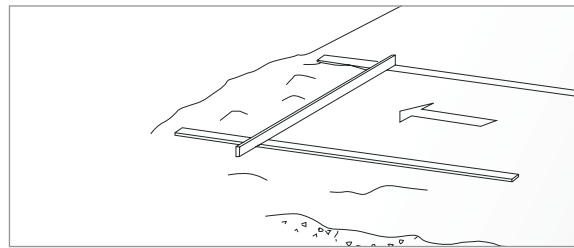
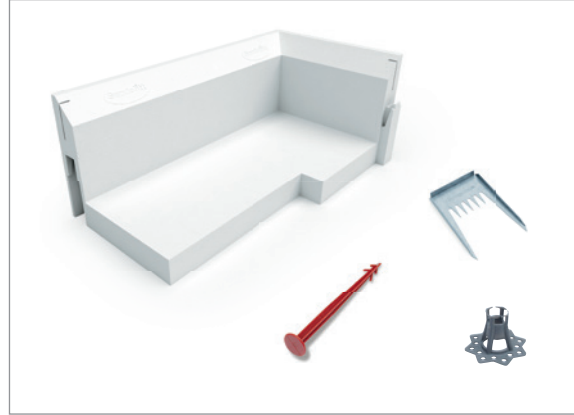


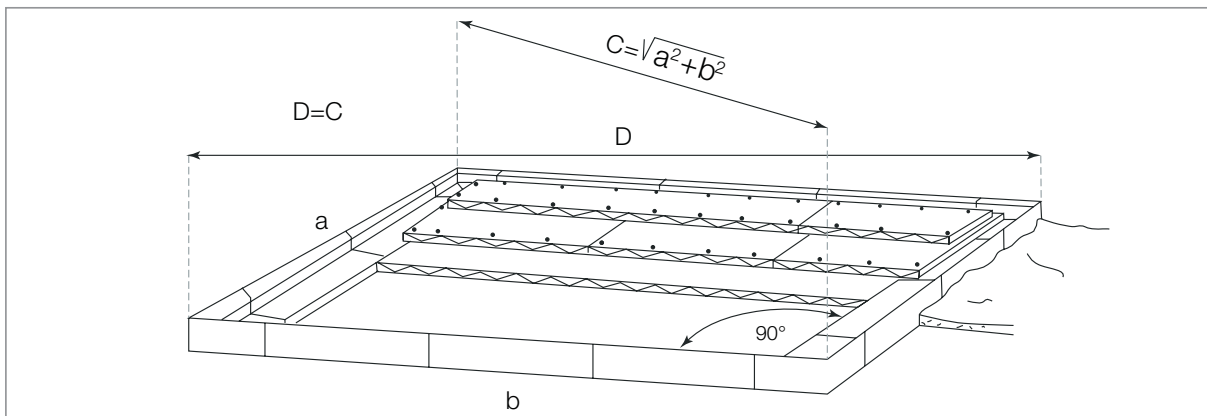
1 I byggegrunnen benyttes det drenerende masse som komprimeres godt. Tykkelse på laget bør være 100 mm. I området hvor L-elementet skal ligge påføres det 4-8 mm grus for avretting.

2 Marker alle hjørner før utlegging av elementer. Start med å plassere ut alle hjørner. Monter deretter standardelementer fra hjørne til hjørne på alle sider. For å få tilpasset den totale lengde på hver side må siste element justeres/kappes. Vinkelkutter/sag benyttes for å sage til siste element. L-elementet låses med spikerplate etterhvert som elementene monteres. Innvendige hjørner lages ved å legge inn hjørneplate mellom motstående rette elementer. Til slutt låses alle elementer med Låsekile.

3 Hvert lag med Sundolitt (EPS) plater forskyves i skjot og festes med plastspiker (ekstra).

Ekstra detaljer

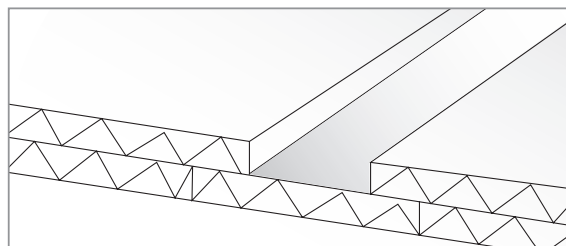




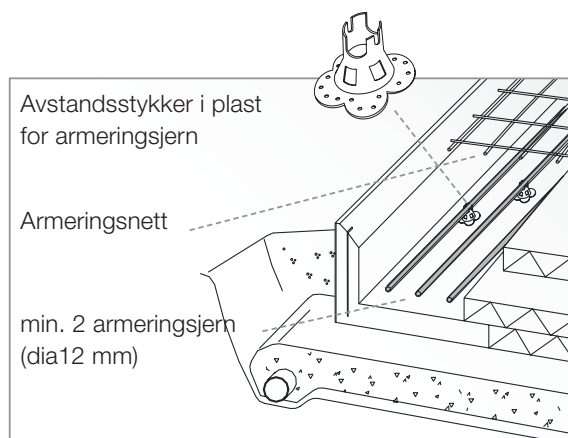
4 Fyll imot på utsiden med grus/sand. Vær nøye med å kontrollere diagonalmålet og vinkelretthet

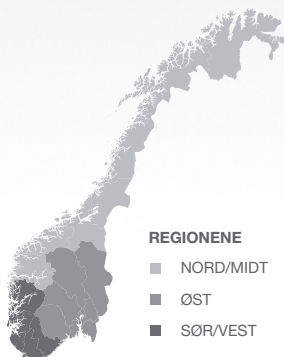
i hjørner. Stemple av L-elementet dersom det ikke er masse å fylle tilbake med på utsiden.

5 Ved bærende vegger kan man forskyve øverste isolasjonslag. Nederste lag erstattes med Sundolitt som har høyere trykkfasthet (XPS)



6 Betongplaten støpes og avrettes som normalt. Vibrator kan benyttes. Betongsøl på utsiden vaskes av umiddelbart.





REGIONENE

- NORD/MIDT
- ØST
- SØR/VEST

Brødr. Sunde as

P.b. 8115, Spjelkavik
6022 Ålesund
Telefon: 70 17 70 00
e-post: norway@sundolitt.com

www.sundolitt.no

Ordremottak: 70 17 70 00
E-post: ordre.norge@sundolitt.com

