



Ved større åpninger, opp til 2,5 meter lysåpning, må Alternativ 2 med armering og utstøping benyttes, se tegning LETT-301.

NB!
Ved bærende vegger skal overdekningene prosjekteres og alternative løsninger kan da være å forskåle, armere og plasstøpe overdekningene, benytte bærende stålprofil som overdekning eller tilsvarende prosjerterte løsninger.

Tegningen viser:
Overdekningalternativ over åpning i ikke-bærende vegg av Leca Lettvegg med tilpasningsskift.
Oppriss.

For mer informasjon om Leca konstruksjoner se www.weber-norge.no og Leca Teknisk Håndbok.

Ind.	Rev. gjelder	Sign.	Kontr.	Dato
	Saint-Gobain Byggevarer as Brobekkveien 84 Postboks 216 Alnabru 0614 Oslo Tlf.: 22 88 77 00 Fax: 22 64 54 54		Leca Lettvegg	
		Tegningnr.:	LETT-302	
		Målestokk:	1:20	
		Tegn.dato:	14.04.2015	
		Sign:	SG	
		Kontrollert:	HHU	
	e-post: info@weber-norge.no web: www.weber-norge.no			Indeks: 0