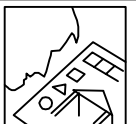


TEGNING : Sundolitt Kantelement, Sundolitt Drensplate
Kantelement og Drensplate på utside kjellervegg/ Gulv og etasjeskiller

DETALJ NR.:	215-1	UTGITT :	01.09.2004
		REVIDERT :	12.08.2022
MÅLESTOKK :	1 : 20	TEGNET :	BH

BYGGKONSULT AS

RÅDGIVENDE INGENIØR I BYGGETEKNIKK MRIF - MNIF
Sluppenveien 12 E, 7037 Trondheim, Tlf 73 82 40 70
www.@byggkonsultas.no



Tilbakefyllingsmasser mot kjellervegg :

Det anbefales å bruke drenerende masser som tilbakefylling. Dersom en skal bruke stedlige masser må dremsplate med fiberduk brukes.

Referanser :

www.sundolitt.no
Sundolitt produktkatalog
Teknisk Godkjenning Nr. 2272

Ansvarsrett - prosjektering

Detaljen og konstruksjonen skal godkjennes av ansvarlig byggeteknisk rådgiver i hvert tilfelle.

Spesielle konstruksjoner :

Dersom det er spesielle og/eller store belastninger, store utsparinger eller andre avvik fra forutsetningene skal konstruksjonen beregnes spesielt

Radonmembran :

Detaljen viser plassering i posisjon B. (Ref. Byggdetaljblad:520.706)
Ansvarlig byggeteknisk rådgiver kan eventuelt bestemme alternative plasseringer (bruksgruppe A eller C)

TEGNING : Sundolitt Kantelement, Sundolitt Drensplate
Kantelement og Drensplate på utside kjellervegg/ Gulv og etasjeskiller

DETALJ NR.:

215-2

UTGITT : 01.09.2004

REVIDERT : 12.08.2022

MÅLESTOKK :

1 : 20

TEGNET : **BH****BYGGKONSULT AS**

RÅDGIVENDE INGENIØR I BYGGETEKNIKK MRIF - MNIF
Sluppenveien 12 E, 7037 Trondheim, Tlf 73 82 40 70
www.@byggkonsultas.no

