



## TYPDETALJ KANTBALK L42

### ANVISNINGAR

#### GRUNDLÄGGNING

DENNA TYPDETALJ GÄLLER FÖR GRUNDLÄGGNING PÅ  
PACKAD SPRÄNGSTENSFYLLNING OVAN BERG ALT.  
GRUNDLÄGGNING PÅ FAST LAGRADE JORDARTER MED  
TILLÅTET GRUNDRYCKSVÄRDE MIN. 100 KPa.  
PACKNING UTFÖRES ENLIGT ANLÄGGNINGS-AMA.  
GEOTEKNISK KLASSE GK 1 ENLIGT BKR 2003.

#### LASTER

FÖR DENNA TYPDETALJ GÄLLER

MAX LINJELAST 20 kN/M  
MAX PUNKTLAST 15 kN

(LASTER ANGES I BROTTGRÄNSTILLSTÅND)

#### MATERIAL

BETONG;  
LIVSLÄNGDSKLASS L50  
C 25/30  
VCT = 0,60

ARMERING;  
KVAL. STÄNGER - B 500BT  
KVAL. NÄT - Ps500

CELLPLAST;  
KVALITETER ENLIGT OVAN

#### TJÄLISOLERING

RANDISOLERING LÄGGS UTANFÖR KANTELEMENT, MED  
EXTRA UTKRAGNING VID HÖRN. ISOLERINGSTJOCKLEK  
(50-180 MM) OCH UTBREDNING (800-1500 MM) VARIERAR  
BEROENDE PÅ BYGGNADENS LÄGE I SVERIGE. TJÄL-  
ISOLERINGEN LÄGGS MED LUTNING FRÅN BYGGNADEN.

**CELLPLAST**  
DIREKT SVERIGE AB

Typdetalj

Kantbalk med kantelement L42

UPPDRAG

RITAD/KONSTRUERAD AV  
SH

HANDLÄGGARE  
Staffan H

DATUM  
2007-01-16

ANSVARIG  
Staffan Hvidberg

SKALA  
1:20 (A4)

NUMMER

CD-L42

BET