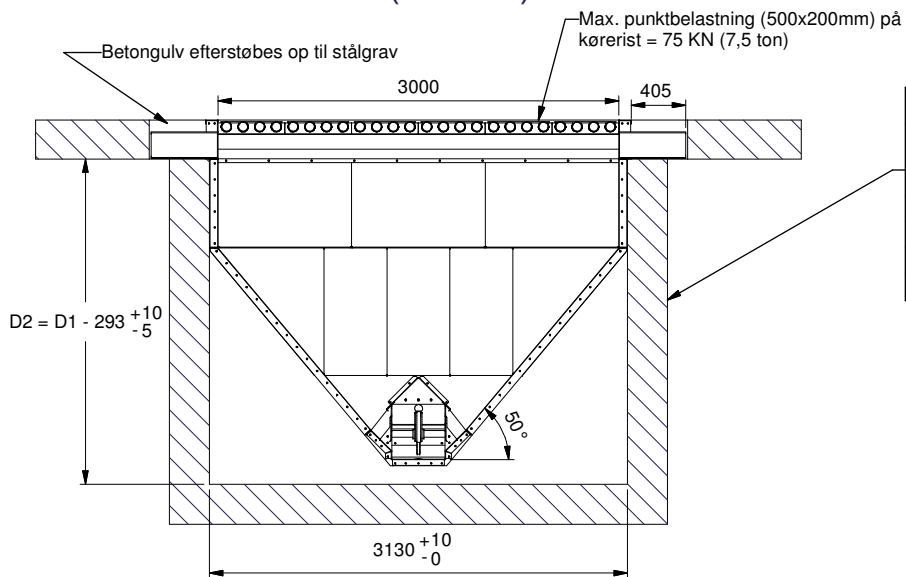


N-N (1 : 40)



Kapacitets / dimensions oversigt

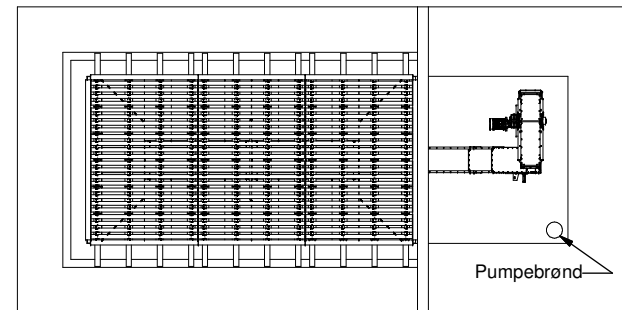
Korngrav type	Kapaciteter ved stålgrav længde x bredde (L1 x 3 m)			Dybde (D1 mål) ved redler type		
	4x3 m	6x3 m	8x3 m	T57	T49	T45
Dry pit 1	12,7 m ³	20,7 m ³	28,7 m ³	2,33	2,4	2,53
Dry pit 2	17,6 m ³	28 m ³	38,5 m ³	2,73	2,79	2,93
Dry pit 3	22,5 m ³	35,4 m ³	48,3 m ³	3,15	3,22	3,36

Info for dimensionering af betongrav

De 2 beton sidevægge, hvor stålgraven hænger, skal tilsammen minimum kunne klare følgende lodret belastning.

Korngrav type	4x3 m	6x3 m	8x3 m
Dry pit 1	68 ton	76 ton	84 ton
Dry pit 2	73 ton	83 ton	93 ton
Dry pit 3	76 ton	90 ton	104 ton

Samt skal alle betonsider kunne modstå jordtrykket ind fra siden, ved kørsel med vogntog op til 50 tons.



Kløservejen 2, Sahl
DK-8850 Bjerringbro
www.jema.as
Fax. +45 86 68 00 74
Telefon LIFT +45 86 68 88 77
Telefon AGRO +45 86 68 16 55

Benævnelse:

Mål-/belastnings tegning

Materiale:

Ordre / Projekt nummer:

Tegnet af:
SR

Scala:
1:40

Vægt:

Antal:

Dato:
01-03-2009

Papir:
A3

Sidst gemt:
01-11-2011

Tegnings nummer:
Dry pit mål-/belastnings tegning

Revisions nr. :

Revisions Init :

Revisions dato :

Mål i mm