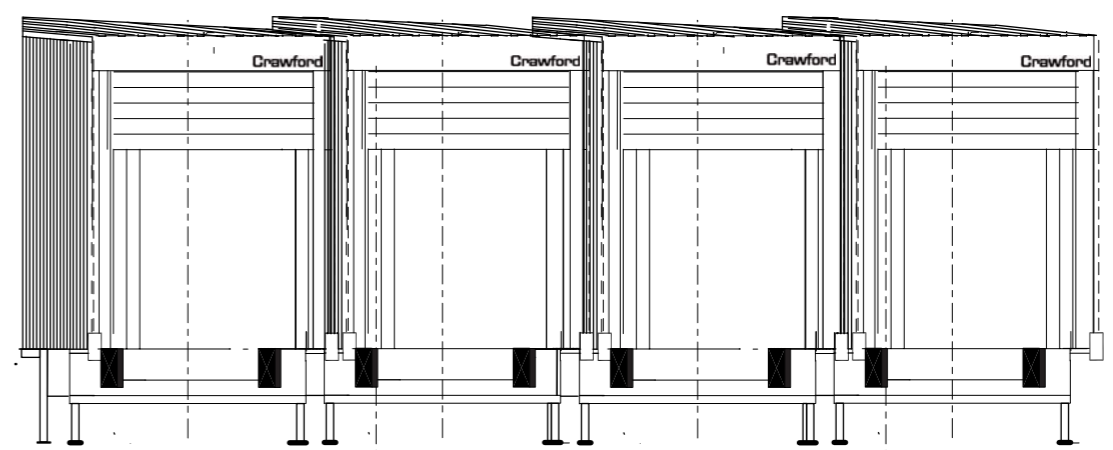


TH = Total höjd över kaj
 FH = Max fri höjd över kaj
 MFH = Min fri höjd över kaj
 DH = Kajhöjd

H= Infästningsyta mot fasad
 Inom H +50 följande taket
 mot fasaden

Max Fordonshöjd = DH + FH
 Min Fordonshöjd = DH + MFH



Multi installation

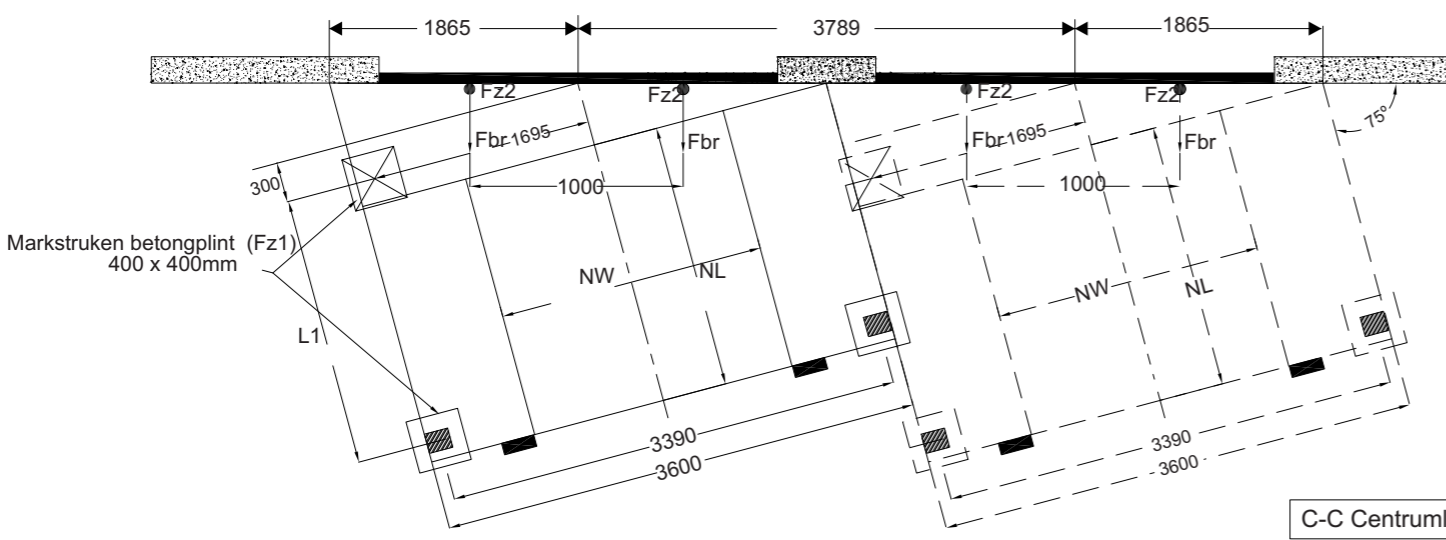
OBS! Information om övriga belastningar
 infästningsytor och övriga mått.
 Se skiss 12:55-4 och 12-71-2

	Plattformsformslängd(NL)		
	2000	2450	3000
L1 C-C plint	2040	2480	3040

Bredd Lastbrygga (NW)	
2000	2200

NL	2010			2450			3000		
FH	3600	3900	4100	3600	3900	4100	3600	3900	4100
TH	4230	4530	4730	4260	4560	4760	4295	4595	4795
H	4120	4420	4620	4150	4450	4650	4185	4485	4685
Fmax	3.02			3.70			4.57		

Fmax = max kraft (kN) vägginfästning



C-C Centrumlinjer 3660mm

Rekommenderad portbress 3300mm

Kontaktman montage											
Pos	Antal	Plattformsformslängd(NL)	Bredd lastbrygga(NW)	Kajhöjd(DH)	L1	FH	TH	MFH	A-mått +/-	Singel/multi	Antal sammanbyggda lasthus

Offert/Ordernummer	
Datum	
Ritad av	

Projekt:

Noteringar:



Crawford Sverige AB
 Box 5087 426 05 Västra Frölunda
 Tel. 031-7691200
 Hemsida: www.crawfordsolutions.se