



Se K09_H4_EST_N01

Henvisniger:

- K09_C08_N01 - Generel note - Konstruktioner
- K09_H1_EF_N01 - Fundamentsplan
- K09_H1_EKL_N01 - Konstruktionsplan, kælder
- K09_H1_EKL_N02 - Fugearmeringsplan, dæk over kælder
- K09_H1_EST_N01 - Konstruktionsplan, dæk over stueetage
- K09_H2_EST_N01 - Opstalt stålramme O.01
- K09_H2_EST_N02 - Opstalt stålramme O.02
- K09_H2_EST_N03 - Opstalt stålramme O.03
- K09_H2_EST_N04 - Opstalt stålramme O.04
- K09_H3_EX_N01 - Konstruktionsnit
- K09_H4_EST_N01 - Knap, stålkonstruktion
- K09_H5_EF_N01 - Fundamentsdetaljer
- K09_H5_EX_N01 - Konstruktionsdetaljer

Arbejdsbeskrivelser

Signaturer:

- STÅL
- SB Stålbjælke
- SS Stålsøjle
- PL Plade
- SHS Kvadratisk stålsøjle

- BETON
- FS Fundament, stribe
- FP Fundament, punkt
- DK Terrændæk
- DE Dækelement
- BS Betonsøjle

- KOTER
- FG Kote færdigt gulv
- FOK Fundamentsoverkant
- FUK Fundamentsunderkantl

Note:

Koter er i h.t. DVR90.

For vægarmering se generel note.

Entreprenøren har pligt til at udføre kontrol iht. B.2.2.1. samt til at udføre dokumentet B.2.2.2 og B3.2.2 af nærværende projektdokumentation. Dokumentation udføres iht. SBI 271 og fremsendes til LB Consult efter endt arbejde.

Angivet staldimensioner skal anses som oplæg til dimensioner. Stålkonstruktioner skal eftervises og dokumenteres af stålleverandør.

K09_H2_EST_N04

Rev.	Rev. dato	Bemærkning	Init.

Omlasterstation - Frederikssund

Emne:	Tegn. nr.:	Rev.:
Opstalt stålramme O.04	K09_H2_EST_N04	
Sag nr.: 2021072	Udført:	LKR
Mål: 1:50	Kontrol:	SRL
Dato: 2021.09.01	Fase:	Udbudsprojekt