



Henvisninger:

- 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 - Karnap, 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 | Fundamentsunderkant |

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

Rev.	Rev. dato	Bemærkning	Init.

Omlasterstation - Frederikssund

Emne:	Tegn. nr.:	Rev.:
Opstalt stålramme O.03	K09_H2_EST_N03	
Sag nr.:	Udført:	LKR
Mål:	Kontrol:	SRL
Dato:	Fase:	Udbudsprojekt
2021072		
1:50		
2021.09.01		