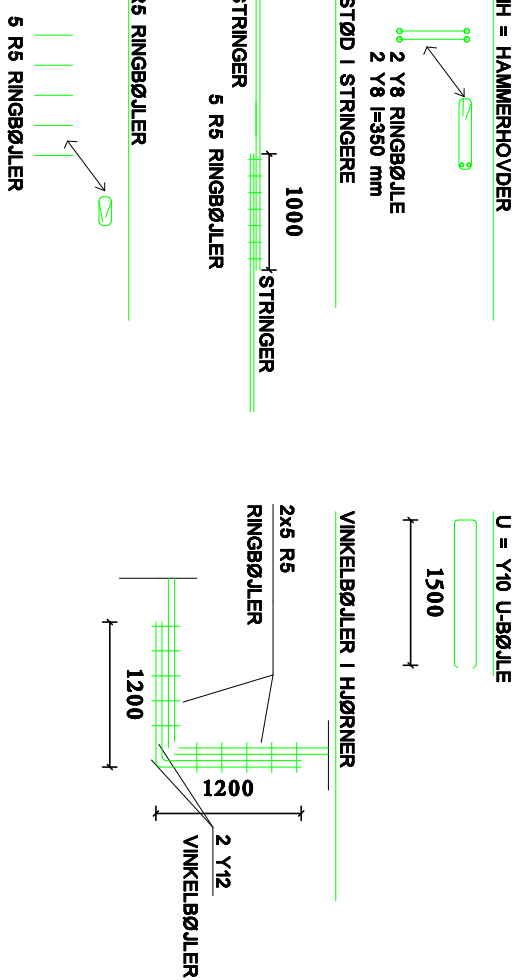


NOTER:

TEGN. NR. 20.202

- MÅL:** ALLE UBEKVENTE MÅL ER 1 mm. KOTER ER I m (DNN).
- BETON:** NORMAL KONTROLKLASSE, PASSIV MÅLØKKLASSE.
UNDERSTØBNING: $f_{ck} = 30 \text{ MPa}$
DEKFLUGER: $f_{ctk} = 26 \text{ MPa}$
- UNDERSTØBNING:** ALLE VÆGGELENTER UNDERSTØBES MED 40 mm.
ARMERING: STRINGER MÅL NY TENTOR K 160TS (Y-STÅL).
 $f_{yk} = 550 \text{ MPa}$
 $f_{yk} = 235 \text{ MPa}$
- UDFØRELSE:** PLACERING AF ARMERING OG QVASTØBNING AF SAMME STÅL SØDES UNDER
AT EFFEKTIV OMSTØBNING AF AL ARMERING OPNÅS. 190ST F-ERNES
EFTER UDSTØBNING AF DEKFLUGER MED LØST ARMERING.
- DEKFLUGER:** ALLE DEKFLUGER: 1 Y12 I LÅS, 1 - 450 mm
KANTSTRINGER: 2 Y12 I LÅS, 1 - 450 mm
HÅMMERHOVEDER: 1 Y12 I LÅS, 1 - 450 mm
STRØG I STRINGER: 2 Y12 I LÅS, 1 - 450 mm
VINKELBØJLER I HÅMMER: 2 Y12 I LÅS, 1 - 450 mm
- SGKATYR:** H1 = HÅMMERHOVEDER
U = Y12 U-BOJLE
1500



- DEK:** VED ALLE STÅLLENGER VÆRGE PR. 220 mm
HÅMMERHOVEDER: 1 Y12 I LÅS, 1 - 450 mm
LEP-ARMERING: ALLE SØLER LEVERES MED
NØST ØRTE LEP-ADDER
OD UDPAKKE DØRNE FOR MONTERING AF R5-BØJLER
HENVISNING: KONSTRUKTIONSDETALJER TEKN. NR. 20.203
INSTALLATIONSTEKNIKKER

SAGS:	SVANE KØKKENET	SAGS NR.	06.07
BLA:	D/DEKARMERINGSPLAN 1. SAL	DATO	10.05.2006
REV. A	B	TEGNER	20.202
	C		F
	D		
	E		
	F		

ALLAN ALMIRG A/S
RÅDGIVENDE INGENIØRBUREAU, F.B.L. VITUS BRINGS PLADS 1, 8700 HORSBENS TLF. 75615566 FAX. 75615966