

**STÅLKONSTRUKSJONER:**

FORUTSETNINGER: NS-EN1990, NS-EN 1991-1-1 TIL -7, NS-EN1993  
 FABRIKASJONSTANDARD: NS-EN 1090-1 OG 1090-2  
 STÅLSORT: S355J2, varmformede profiler  
 SKRUEMATERIAL / -KLASSE: NS-EN ISO 15048-1 8.8

KVALITETSKRAV  
 SMELTESVEISING: NS-EN ISO 3834-3  
 KRAV TIL SVEISEPROSEDYRESPES: NS-EN ISO 15607  
 KRAV TIL SVEISER: NS-EN 287-1  
 PÅLITELIGHETSKLASSE: 2  
 KONTROLLKLASSE: N  
 UTFØRELSESKLASSE: EXC2  
 KORROSJONSKLASSE: C1 for innvendig stål  
 OVERFLATEBEHANDLING: Primes  
 BRANNBESKYTTELSE: Brannisoleres iht til brannrapport.

**TREKONSTRUKSJONER:**

FORUTSETNINGER: NS-EN 1995-1-1, NS-EN 1995-1-2, NS-EN 1995-2  
 MATERIALSTANDARD: NS-EN 14080:2013 LIMTRE  
 NS-EN338:2009 KONSTRUKSJONSTREVIKRE  
 FASTHETSKLASSE: LIMTRE: GL30c

KLIMAKLASSE: 3 for utvendige konstruksjoner  
 OVERFLATEBEH. TREKONSTRUKSJONER: CU-IMPREGNERING KLASSE A, krever syrefaste forbindere!  
 TOLERANSER: NS3420

STÅLKVALITET TRESKRUER: 4.6 VARMFORSINKET IHT. NS-EN ISO 10684 evt tilsv. syrefast kvalitet mot impregneret trevirke

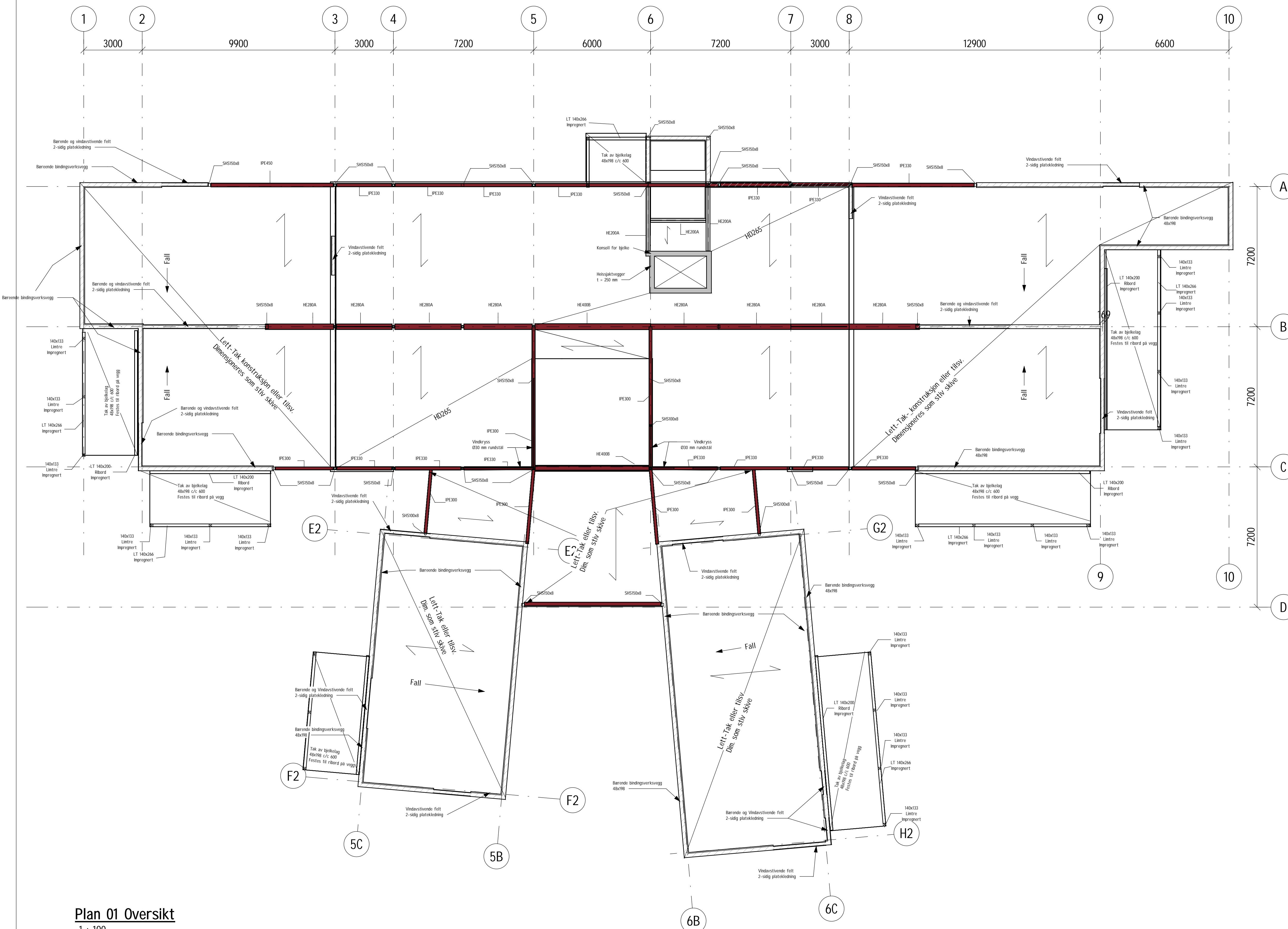
STÅLKVALITET DYBLER: 8.8 m/ fu-800Mpa IHT. NS-EN ISO 10088 1.4418 evt tilsv. syrefast kvalitet mot impregneret trevirke

STÅLKVALITET BOLTER: 8.8 VARMFORSINKET IHT. NS-EN ISO 10684 evt tilsv. syrefast kvalitet mot impregneret trevirke

FORBORRING TRESKRUER: KJERNEDIAMETERxØ9

FORBORRING DYBLER: MAKS: d=0,1mm I TRE, d=1mm I STÅL  
 FORBORRING BOLTER: MAKS: d=1mm I TRE, d=2mm I STÅL  
 UNDERLAGSSKIVER: DIAMETER>3d OG TYKKELSE> 0,3d

Tegningsittel: Dekke over plan 1 Oversikt	Tegningsstatus: Anbud
Dokumentnummer: 10206089 -RIB -B110 -Anbud -0	



**Plan 01 Oversikt**  
1 : 100

Rev	ANBUD	NO	NO	03.02.2020
Endring	Ut	Kontr.	Dato	
Oppdragsgiver: Løten Kommune		Utformet av: NOAOST	Kontr. av: NOMACT	
Tittel: Revehiet Barnehage		Dato: 03.02.2020	Ansvarlig: NORIOL	
Målestokk: 1:100		Format: A1		
Dekke over plan 1 Oversikt		Sweco oppdragsnr.: 10206089	Sweco oppdragsleder: Richard Olsen	
Fagdisiplin: RIB		Tegningsnummer (bygg-et-fag-syst-type-lopenr): B110	Tegningsstatus: Anbud	
Tegningsnummer (bygg-et-fag-syst-type-lopenr): B110		Status: Anbud	Rev.: 0	

