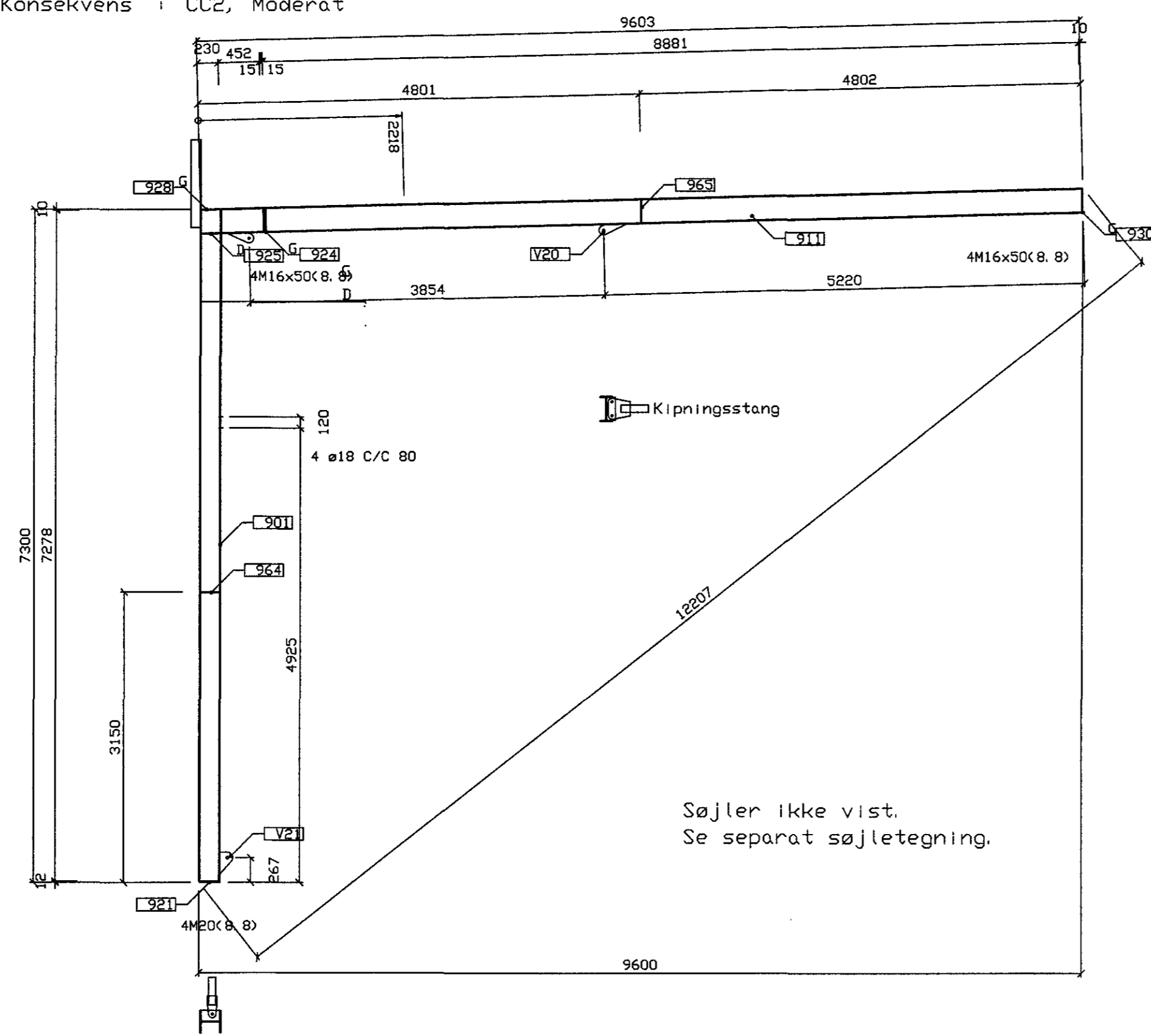


Samþykkt bann
03. maí 2018
Byggingaáttæðing / Hóó

Taghældning : 1.43°
Taglast ... : 50.00 kg/m²
Snelast ... : 1.30 kN/m²
Vindlast ... : 2.30 kN/m²
Lastbreidd : 2400 mm
Konsekvens : CC2, Moderat



POS NR	EMNE	DIMENSION	FYK [MPa]	LENGDE [mm]	ANT
901	Ben. gr. profil	HEA240	275	7284	1
911	Rigel, gr. prof	IPE270	275	9370	1
921	Fodplade	Pl. 12. 0x200	275	220	1
924	Botteplade	Pl. 15. 0x140	275	260	2
925	Hjærneplade	Pl. 12. 0x64	275	206	2
928	Hjærneplade	Pl. 12. 0x135	275	206	1
930	Klipplade	Pl. 10. 0x140	275	258	1
964	Flangestiver	Pl. 10. 0x100	275	202	1
965	Flangestiver	Pl. 10. 0x100	275	246	1

2 halve gavlsper Linie 12

Søjler ikke vist.
Se separat søjletegning.

Ást. Þryggvinnu 020861-746

ÁRITUN ADALHÖNNUÐAR: INGUNN H HAFSTAD KT.020861-7469

BREYTINGAR			
NR.	DAGS.	BREYTING	SP.
1	03.04.2018	FRUMÚTGÁFA	HÓÓ



NEW NORDIC ENGINEERING ehf. kt. 520914-1450
HLÍÐASMÁRI 19, 201 KÓPAVOGUR
nne@nne.is, S: 8544080 (P.J.)/8993577 (HÓÓ)/8993077 (SAÓ)

SAMÞYKKT Hákon Órn Ómarsson 300577-3189
Hóó

VERK
ÓSEYRARBRAUT 27
HAFNARFJÖRDUR
TEKNIING
BURÐARVIRKI
STÁLVIKKI
STÁLRAMMI - MÁTLÍNA 12

HANNAÐ	TEIKNAD	VIÐRÆÐI	MEIÐVIRKI	UTGÁFA NR.
SAÓ	SAÓ	HÓÓ	1:50	/A1

DAGS.	VERK NR.	TEKNIING NR.	UTGÁFA NR.
03.04.2018	17062	B312	1