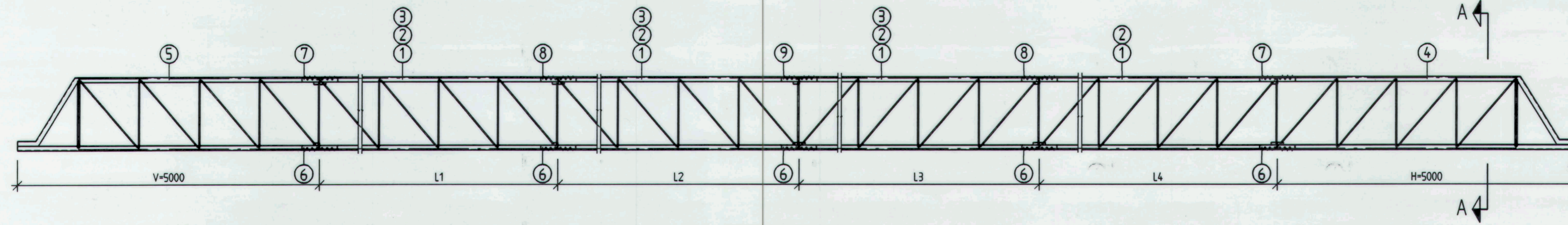
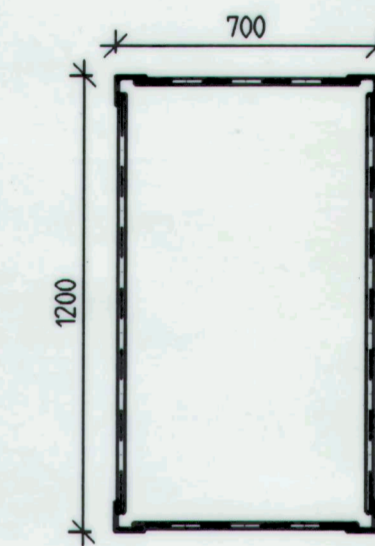


UTFØRELSE I-VI



UTFØRELSE VII-XVI



SNITT A-A
1:20

Belastningsgrunnlag - Se rapport "Utvikling av åk-lastgrunnlag", fra Jernbaneverket Ingenierjenseten.

Merknader: Stålkvalitet : NS-EN 10025
Stålet skal inneholde 0,15-0,25 % Si
Toleranser : NS-ISO 2768-1-MODELS for boring av hull
: NS-ISO 2768-1-GROV for øvrige mål
Sveising : NS 470 KLASSE B
Allt stål skal varmforstærkes : Fe/Zn KLASSE B NS 1978

ÅK TYPE	14															
	26,5-27,5	27,5-28,5	28,5-29,5	29,5-30,5	30,5-31,5	31,5-32,5	32,5-33,5	33,5-34,5	34,5-35,5	35,5-36,5	36,5-37,5	37,5-38,5	38,5-39,5	39,5-40,5	40,5-41,5	41,5-42,5
L (m)	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
ENDERAMME H	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000
ENDERAMME V	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000
MELLORAMME L1	6000	6000	6000	7000	6000	7000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	7000	9000
L2	6000	6000	7000	7000	7000	7000	6000	6000	7000	7000	9000	9000	9000	9000	9000	9000
L3	6000	7000	7000	7000	9000	9000	6000	7000	7000	7000	7000	9000	9000	9000	9000	9000
L4	-	-	-	-	-	-	6000	6000	6000	7000	6000	7000	6000	7000	7000	6000
UTF.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV	XV	XVI

Pos. nr.	Antall	Benavn	Material	F. nr.	Kg/stk													
2	2	Ståltask L-99	E-7453 utf. IV		24927931 116													
4	4	Ståltask L-98	E-7453 utf. II		24927930 116													
4	4	Ståltask L-97	E-7453 utf. II		24927929 116													
10	10	Ståltask L-90	E-7453 utf. I		24927928 116													
1	1	Enderamme V=5000	E-7450 utf. I		24927544 295,7													
1	1	Enderamme H=5000	E-7451 utf. I		24927543 291,1													
3	2	Melloramme L=9000	E-7452 utf. II		24927514 542,2													
2	2	Melloramme L=7000	E-7452 utf. I		24927513 422,6													
1	1	Melloramme L=6000	E-7452 utf. I		24927512 362,7													
AMTALL																		
43	42																	
XVI	Type	Nr./Åk	26,5-27,5	27,5-28,5	28,5-29,5	29,5-30,5	30,5-31,5	31,5-32,5	32,5-33,5	33,5-34,5	34,5-35,5	35,5-36,5	36,5-37,5	37,5-38,5	38,5-39,5	39,5-40,5	40,5-41,5	41,5-42,5
XV	Type	Nr./Åk	26,5-27,5	27,5-28,5	28,5-29,5	29,5-30,5	30,5-31,5	31,5-32,5	32,5-33,5	33,5-34,5	34,5-35,5	35,5-36,5	36,5-37,5	37,5-38,5	38,5-39,5	39,5-40,5	40,5-41,5	41,5-42,5
XIV	Type	Nr./Åk	26,5-27,5	27,5-28,5	28,5-29,5	29,5-30,5	30,5-31,5	31,5-32,5	32,5-33,5	33,5-34,5	34,5-35,5	35,5-36,5	36,5-37,5	37,5-38,5	38,5-39,5	39,5-40,5	40,5-41,5	41,5-42,5
XIII	Type	Nr./Åk	26,5-27,5	27,5-28,5	28,5-29,5	29,5-30,5	30,5-31,5	31,5-32,5	32,5-33,5	33,5-34,5	34,5-35,5	35,5-36,5	36,5-37,5	37,5-38,5	38,5-39,5	39,5-40,5	40,5-41,5	41,5-42,5
XII	Type	Nr./Åk	26,5-27,5	27,5-28,5	28,5-29,5	29,5-30,5	30,5-31,5	31,5-32,5	32,5-33,5	33,5-34,5	34,5-35,5	35,5-36,5	36,5-37,5	37,5-38,5	38,5-39,5	39,5-40,5	40,5-41,5	41,5-42,5
XI	Type	Nr./Åk	26,5-27,5	27,5-28,5	28,5-29,5	29,5-30,5	30,5-31,5	31,5-32,5	32,5-33,5	33,5-34,5	34,5-35,5	35,5-36,5	36,5-37,5	37,5-38,5	38,5-39,5	39,5-40,5	40,5-41,5	41,5-42,5
X	Type	Nr./Åk	26,5-27,5	27,5-28,5	28,5-29,5	29,5-30,5	30,5-31,5	31,5-32,5	32,5-33,5	33,5-34,5	34,5-35,5	35,5-36,5	36,5-37,5	37,5-38,5	38,5-39,5	39,5-40,5	40,5-41,5	41,5-42,5
IX	Type	Nr./Åk	26,5-27,5	27,5-28,5	28,5-29,5	29,5-30,5	30,5-31,5	31,5-32,5	32,5-33,5	33,5-34,5	34,5-35,5	35,5-36,5	36,5-37,5	37,5-38,5	38,5-39,5	39,5-40,5	40,5-41,5	41,5-42,5
VIII	Type	Nr./Åk	26,5-27,5	27,5-28,5	28,5-29,5	29,5-30,5	30,5-31,5	31,5-32,5	32,5-33,5	33,5-34,5	34,5-35,5	35,5-36,5	36,5-37,5	37,5-38,5	38,5-39,5	39,5-40,5	40,5-41,5	41,5-42,5
VII	Type	Nr./Åk	26,5-27,5	27,5-28,5	28,5-29,5	29,5-30,5	30,5-31,5	31,5-32,5	32,5-33,5	33,5-34,5	34,5-35,5	35,5-36,5	36,5-37,5	37,5-38,5	38,5-39,5	39,5-40,5	40,5-41,5	41,5-42,5
VI	Type	Nr./Åk	26,5-27,5	27,5-28,5	28,5-29,5	29,5-30,5	30,5-31,5	31,5-32,5	32,5-33,5	33,5-34,5	34,5-35,5	35,5-36,5	36,5-37,5	37,5-38,5	38,5-39,5	39,5-40,5	40,5-41,5	41,5-42,5
V	Type	Nr./Åk	26,5-27,5	27,5-28,5	28,5-29,5	29,5-30,5	30,5-31,5	31,5-32,5	32,5-33,5	33,5-34,5	34,5-35,5	35,5-36,5	36,5-37,5	37,5-38,5	38,5-39,5	39,5-40,5	40,5-41,5	41,5-42,5
IV	Type	Nr./Åk	26,5-27,5	27,5-28,5	28,5-29,5	29,5-30,5	30,5-31,5	31,5-32,5	32,5-33,5	33,5-34,5	34,5-35,5	35,5-36,5	36,5-37,5	37,5-38,5	38,5-39,5	39,5-40,5	40,5-41,5	41,5-42,5
III	Type	Nr./Åk	26,5-27,5	27,5-28,5	28,5-29,5	29,5-30,5	30,5-31,5	31,5-32,5	32,5-33,5	33,5-34,5	34,5-35,5	35,5-36,5	36,5-37,5	37,5-38,5	38,5-39,5	39,5-40,5	40,5-41,5	41,5-42,5
II	Type	Nr./Åk	26,5-27,5	27,5-28,5	28,5-29,5	29,5-30,5	30,5-31,5	31,5-32,5	32,5-33,5	33,5-34,5	34,5-35,5	35,5-36,5	36,5-37,5	37,5-38,5	38,5-39,5	39,5-40,5	40,5-41,5	41,5-42,5
I	Type	Nr./Åk	26,5-27,5	27,5-28,5	28,5-29,5	29,5-30,5	30,5-31,5	31,5-32,5	32,5-33,5	33,5-34,5	34,5-35,5	35,5-36,5	36,5-37,5	37,5-38,5	38,5-39,5	39,5-40,5	40,5-41,5	41,5-42,5

Revisjonsgjelder

Dato: 29.04.97

Tegnet av: H.H.

Kontrollert av: ALR

Godkjent av: *[Signature]*

Arbeid utført av: *[Signature]*

Erstatning: *[Signature]*

Tegning nr: E-7449

Rev: *[Signature]*