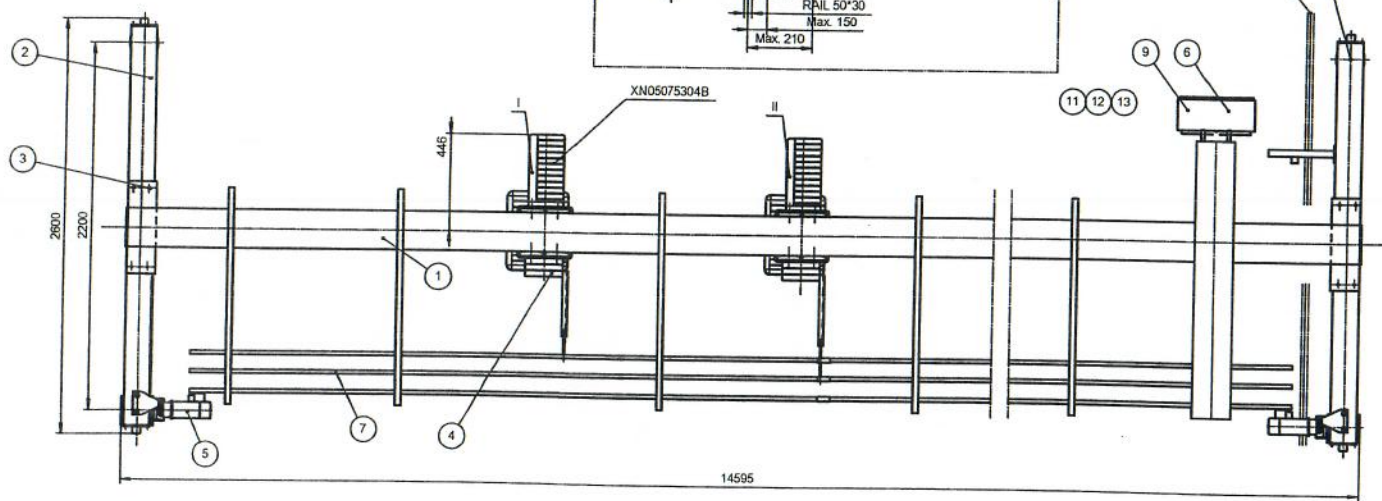
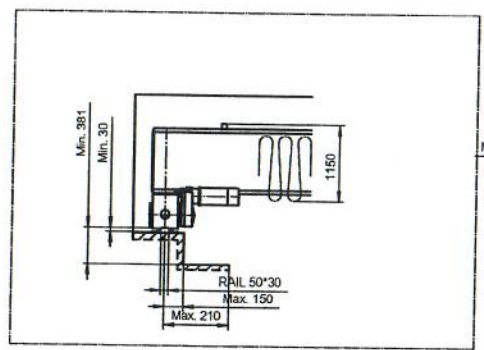


BESTAANDE BAANVOEDING MET 48 METER VERLENGEN
EN 80 METER VERZWAARD KOPERSTRIP VOORZIEN

TECHNISCHE DATA

LAST.....	2*0,75t
OVERSPANNING.....	14,4 m
HIJSHOOGTE.....	5,45 m
HIJSSNELHEID.....	4/1 m/min 2-SPEED
KATRIJSNELHEID.....	20 m/min TRAPLOOS
KRAANRIJSNELHEID.....	40 m/min TRAPLOOS
TAKELGEWICHT.....	2 * 0,1 t
MONTAGEGEWICHT.....	2,06 t
VOEDINGSSPANNING.....	400 V / 48 V / 50 Hz
KRAAN GROEP.....	FEM A3
FEM GROEP TAKEL.....	FEM M3 (18m)
FEM GROEP KRAANRIJDEN.....	FEM M5 (2m)
TOTALE VERMOGEN KRAAN.....	2,6 kW
KRAANBAANLENGTE.....	80 m



KRAAN JC5892 ALS GETEKEND
KRAAN JC5893 IN SPIEGELBEELD



13	0	---	RECELAAR HEFBEWEGING
12	1	DYWIDRIVE007FX1P00	RECELAAR AANDRIJVING ROLBRUG
11	1	TDV	RECELAAR KATRIJJDEN
9	1	---	AFSTANDSBESTURINGSBESTURING
8	1	PENDALY12-2221NDV3-052P0	BEDIENINGSPEER
7	1	AQSM21N3BC120144	VOEDING TAKEL
6	1	CRAMELCL-2P04V3-20H0	STUURKAST ROLBRUG
5	2	GES325PS480P06MA200-5400H	AANDRIJVING ROLBRUG
4	2	XN05075304B540574411000H0	TAKEL
3	2	P-TOF-P -STD-S	VERBINDINGSPLAAT
2	2	BCL1-2265-R4000000000-N	WIELKAST
1	1	JC5892-B	HOOFDBALK

MAATTOLERANTIES VOLGENS CST00A1
VERFTYPE ROLBRUG P70/RAL1028
DE TEKENING IS NIET OP SCHAAL

EBO/KCH		
13-6-2006	2 * 0,75 t XNS Crane	
	JC5892	