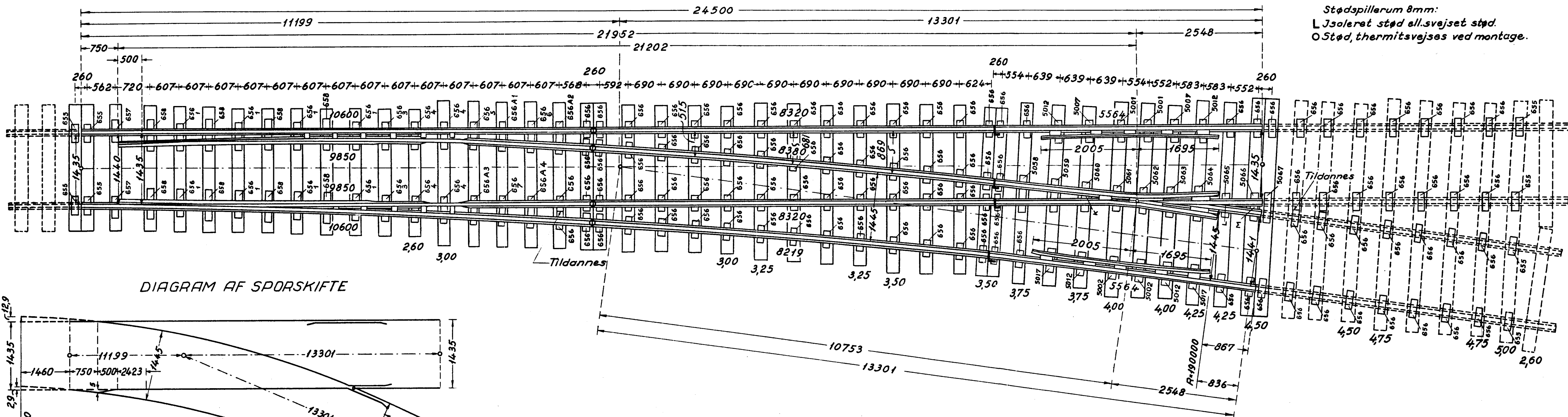


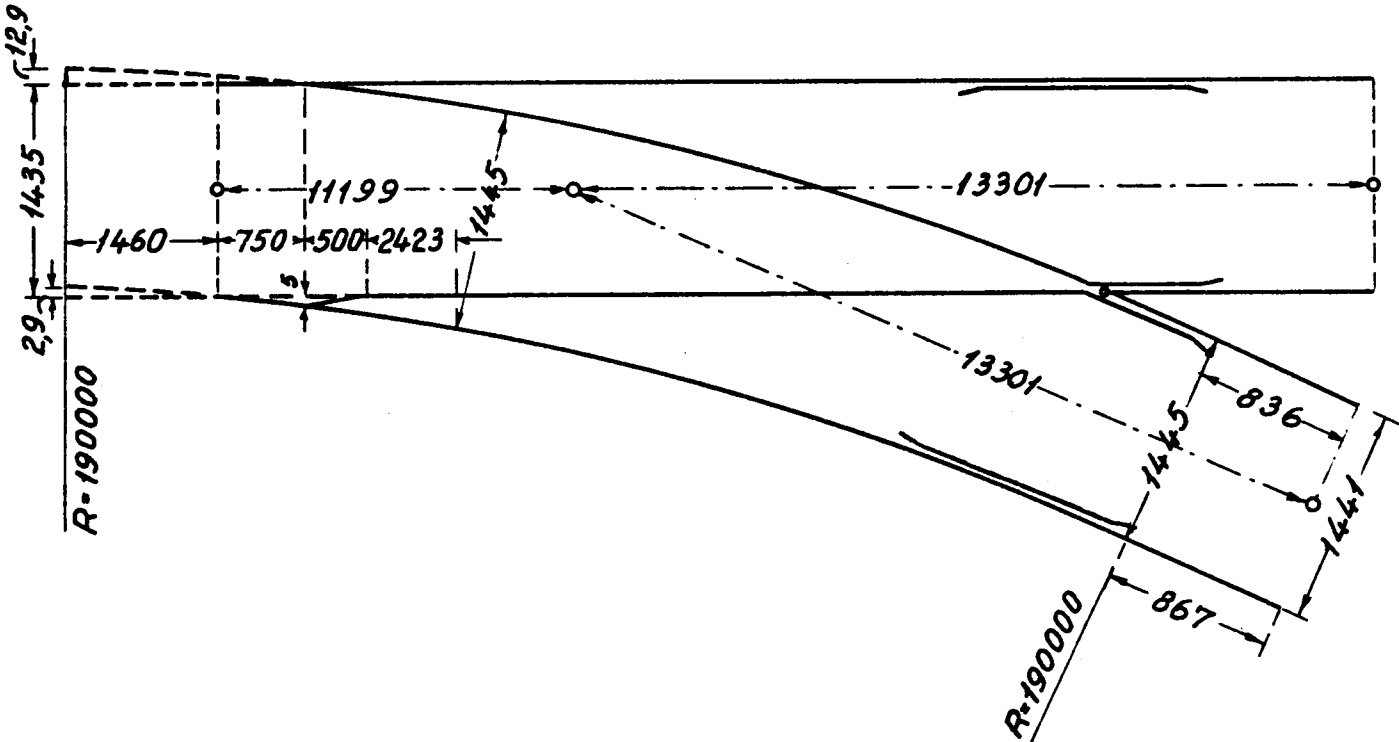
PLAN. Mf. 1:50.

MATERIALFORTEGNELSE



Stødspillerum 8mm:
 L Isoleret stød all.svejset stød.
 O Stød, thermitsvejses ved montage.

DIAGRAM AF SPORSKIFTE



Tømmerlængder er i m
 øvrige mål er mm.

Detaller til denne plan findes på:

- | | |
|---|---|
| Blad 6501 <u>Tungeparti</u> | Blad 6548 <u>Højre skinnekrydsning</u> |
| • 6502 Krum tunge med sideskinne | • 6549 Hjertespid- og vingskinner |
| • 6503 Lige tunge med sideskinne | • 6550 Mellemlodser |
| • 6504 Snit i tunger og sideskinner | • 6551 Underlagsplader nr. 5058-5063 |
| • 6505 Glidestole og underlagsplader | • 6552 " " nr. 5064-5067 |
| • 6506 Detail af tungeparti, Snit og tungestøtter | • 6553 Tvangskinner |
| • 6547 Skinnekrydsning og tvangskinner | • 6554 Mellemlodser til tvangskinner |
| | • 6514 Underlagsplader til tvangskinner |

Til et sporskifte 1:75 hører	Stk.	à kg	Talt kg
Tungeparti.....	1		2688,8
Skinnekrydsning.....	1		941,0
Tvangskinner.....	2		1073,6
8380mm skinne.....	1		376,9
8320 " ".....	2	374,03	748,1
8219 " ".....	1		369,9
Underlagsplader nr. 655.....	8	9,0	72,0
" " nr. 656.....	96	8,1	777,6
Klemplader R 1.....	208	0,64	133,1
Klempladebolte R 75.....	208	0,59	122,7
Svelleskruer VC.....	490	0,54	264,6
" " VC udenfor skiftet.....	152	0,54	82,1
Lasker VC.....	22	11,25	247,5
Laskebolte VC.....	44	0,92	40,5
Dobbelte spændinger VC.....	252	0,09	22,7
Talt			7961,1
Alm. sporskiftetømmer 2,60 m.....	11		
" " " 3,00 ".....	9		
" " " 3,25 ".....	4		
" " " 3,50 ".....	3		
" " " 3,75 ".....	3		
" " " 4,00 ".....	3		
" " " 4,25 ".....	2		
Koblet sporskiftetømm. 2,60 ".....	1		
" " " 3,00 ".....	1		
" " " 3,50 ".....	1		
" " " 4,50 ".....	1		
Alm. sporskiftetømmer 4,50 ".....	3		
" " " 4,75 ".....	4		
" " " 5,00 ".....	1		

Materialer til alm. stød.

Danske Statsbaner
 Baneafdelingen Sporkontoret

Sporskifte V 1:75 h
 med fjedrende skinnetunger
 Oversigtsplan

Konstr. C-H d 18/4 1958
 Tegnet P. Mygkjaer
 Konstr. M. Mygkjaer
 Rev.

Blad 6546