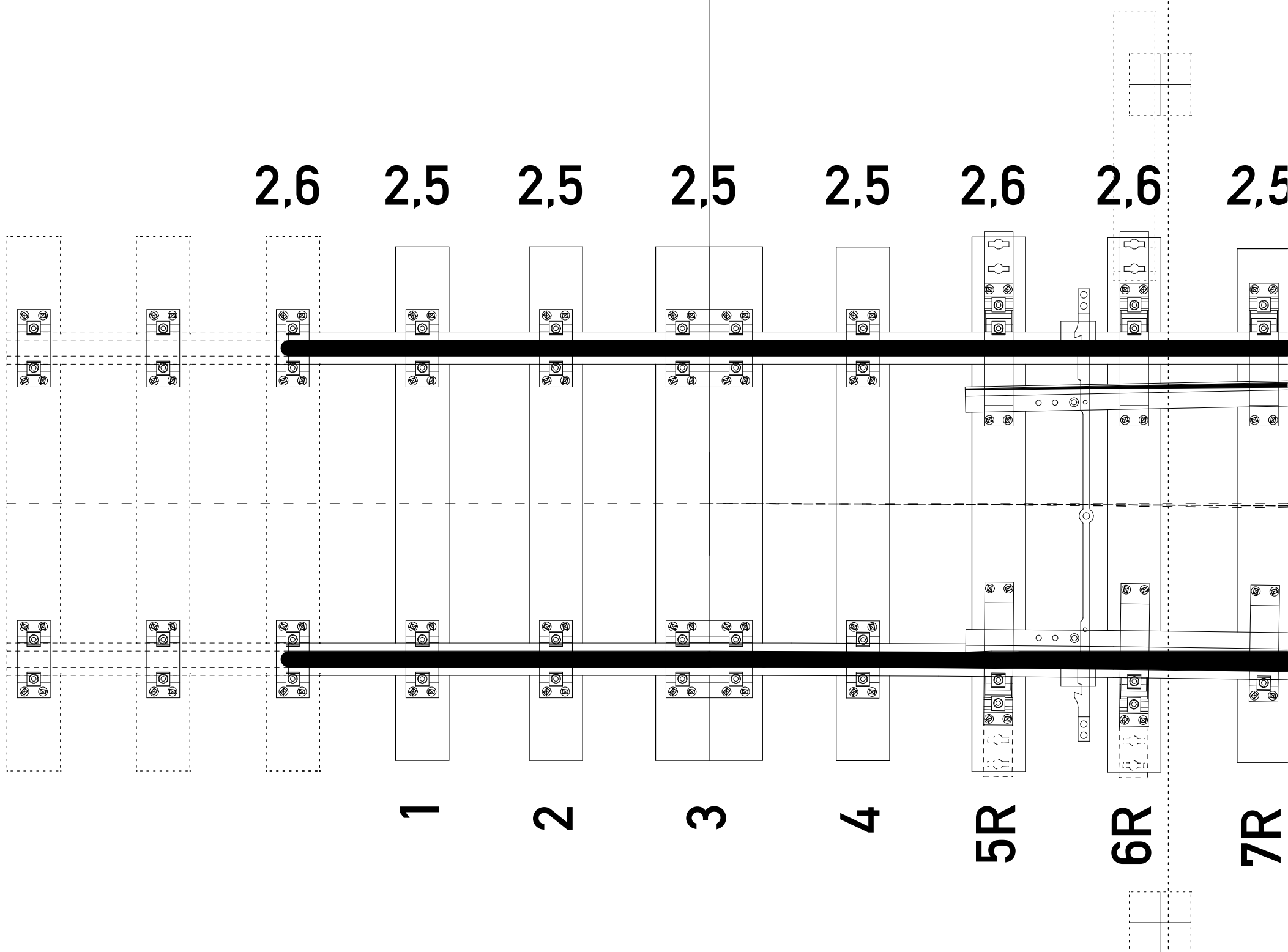


M.: 1 : 22,5



Diese Schwellenverlegepläne der Weichenbauart S49 wurden auf Grundlage von Originalplänen aus dem Jahre 2001 des DB AG Weichenwerks Witten und der Fachbücher "Die Reichsbahnweichen" von Gustav Wulfert (2. Auflage 1954 und 3. Auflage 1960) komplett neu gezeichnet. Diese beinhalten Veränderungen und Anpassungen für die Belange der Modellbahn.

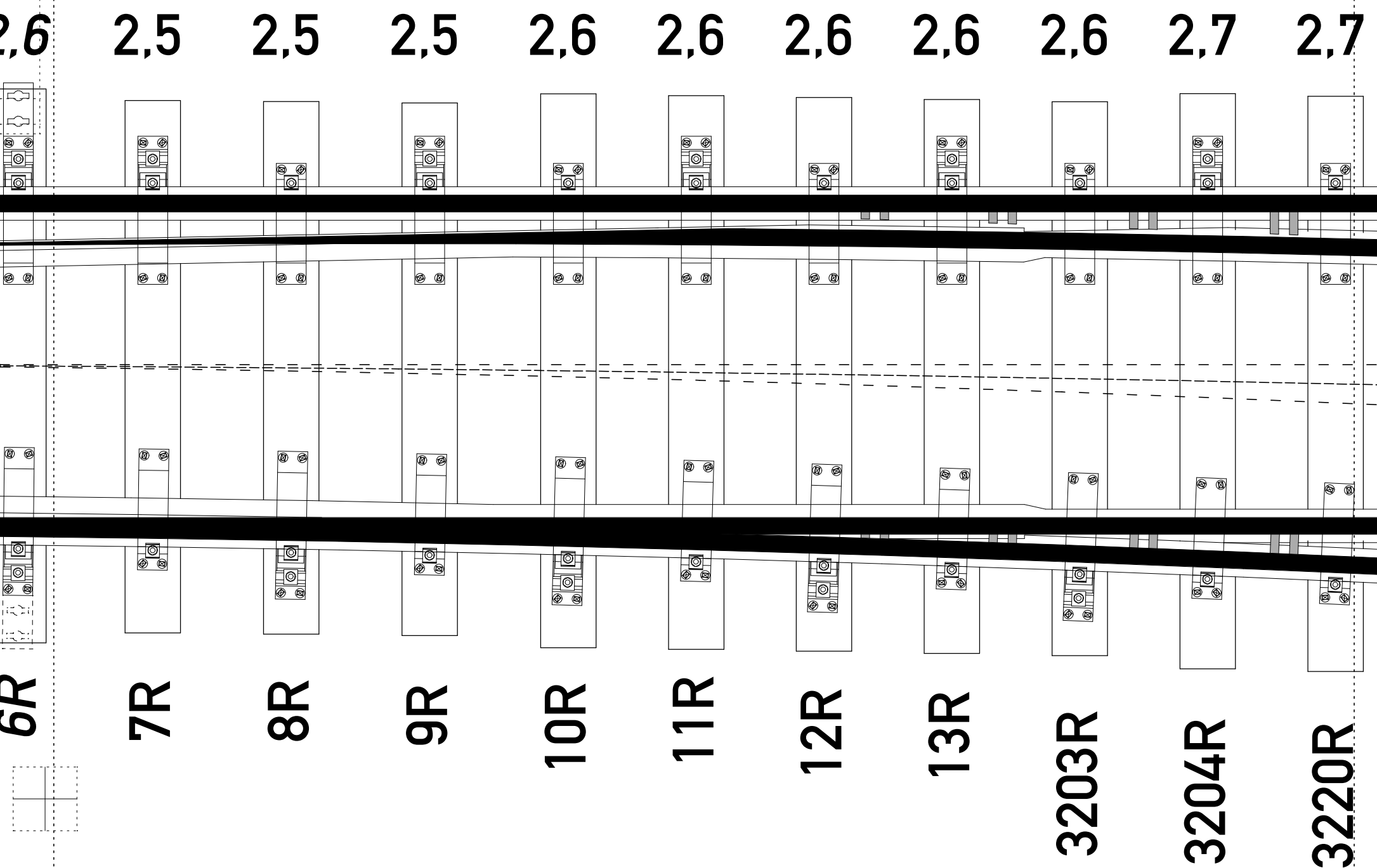
Das Kopieren und Verwenden dieser Zeichnungen für den eigenen Gebrauch ist zulässig.

Das Vervielfältigen zur Weitergabe an Dritte sowie die kommerzielle Nutzung oder Veröffentlichung dieser Zeichnungen ohne vorherige schriftliche Zustimmung des Verfassers wird hiermit ausdrücklich und unter Hinweis auf das Urheberrecht untersagt.

Eine Haftung für Fehler oder Unterlassung wird ausdrücklich ausgeschlossen.

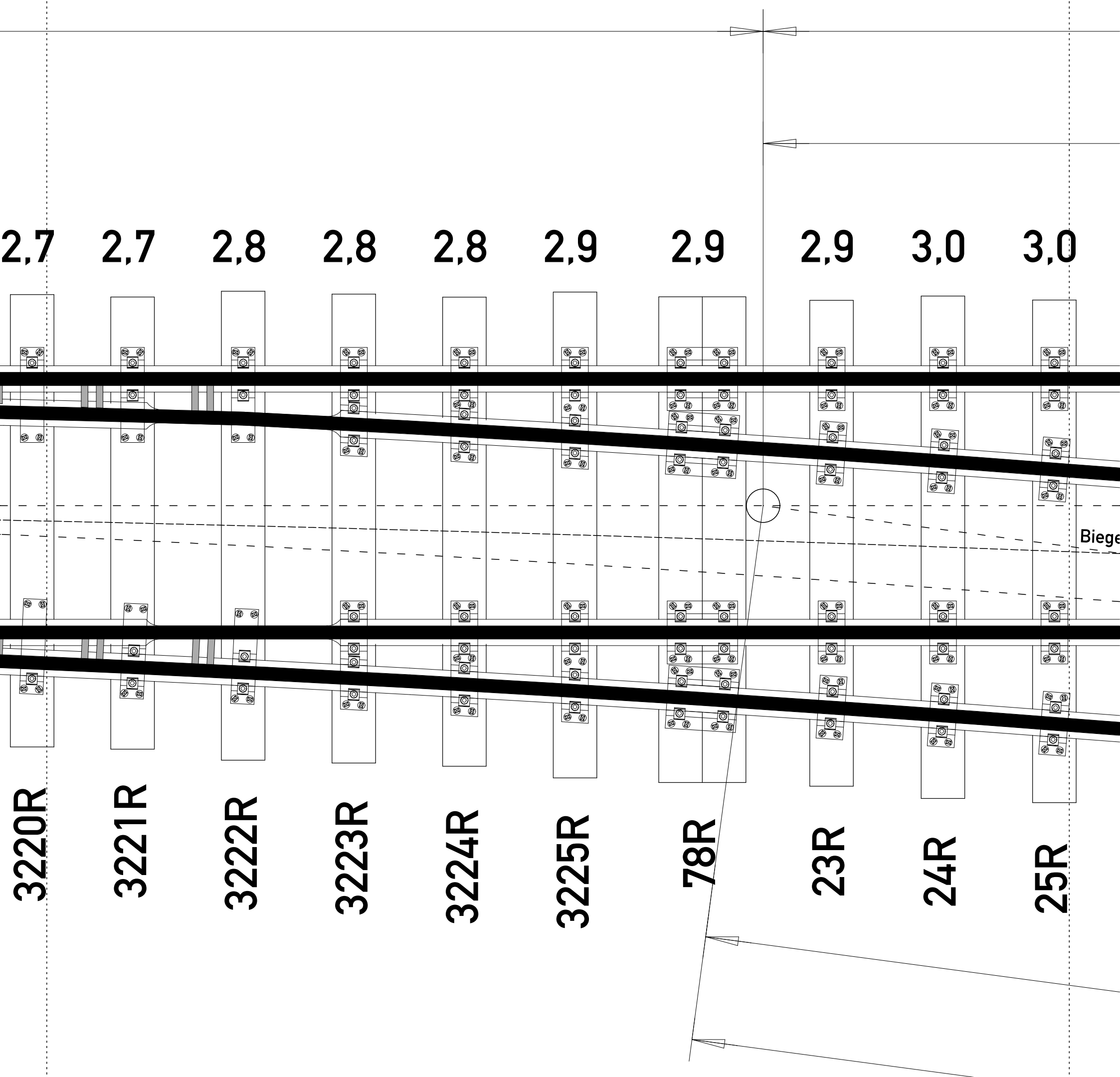
**Ei
Schier
Ausfü**

12611



Einfache Weiche EW 4

*Schienenstöße geschraubt mit Rippenplatten Rp 18 i
Ausführung mit Schienenstützen Stü7 (ältere Bauar*



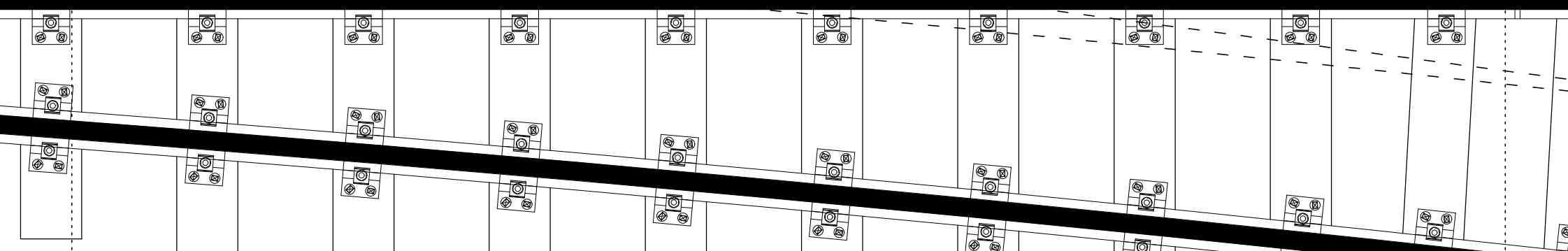
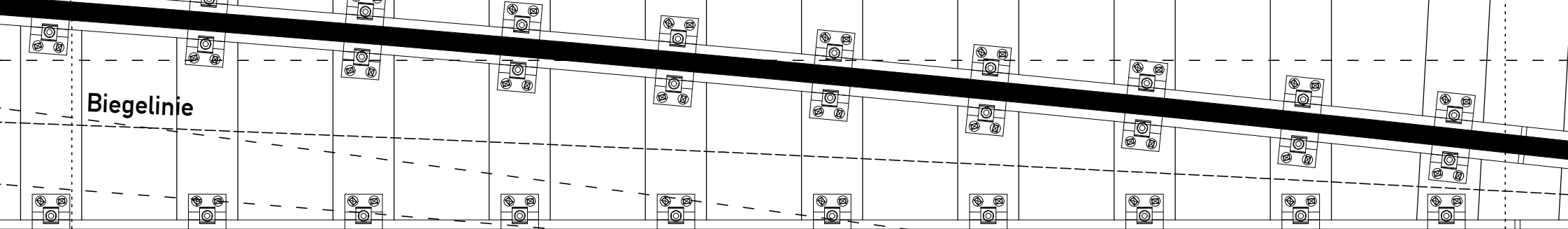
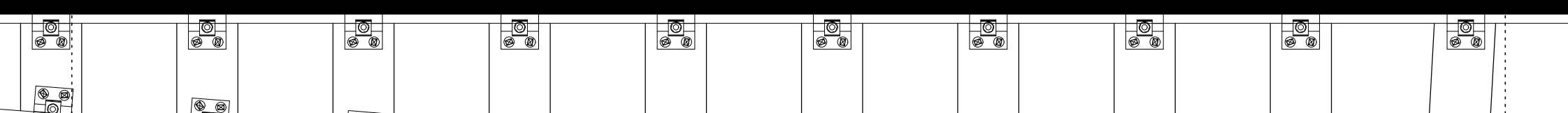
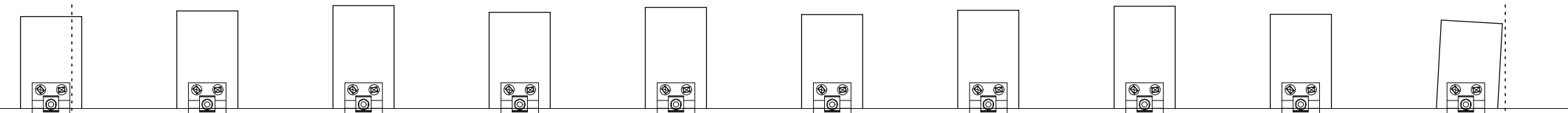
✓ 49-190-1:7,5 r Fsch (

→ 18 im Stoß (Schwellenlage nach Blatt 211g und 223a, Bauart), Herzstück verschraubt n. Blatt 25a, Radlenke

30039

10741

3.0 3.1 3.2 3.2 3.3 3.3 3.4 3.5 3.5 3.5



25R

26R

27R

28R

29R

30R

31R

32R

33R

251R

12611

(H)

223a)

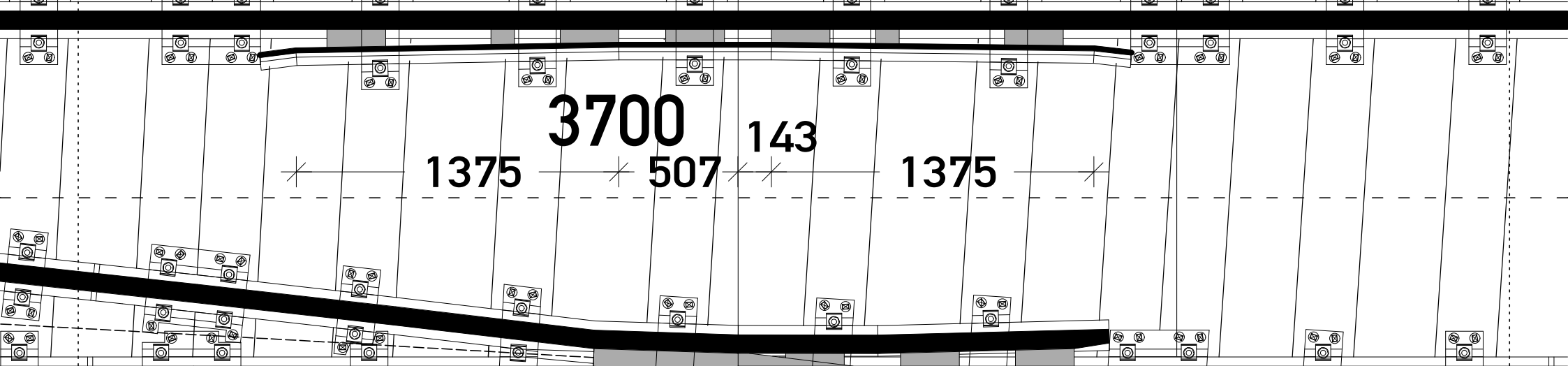
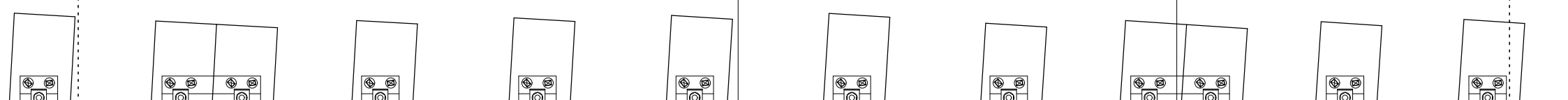
enker aus Profil Rl 1-49

17

17428

1870

3,5 3,5 3,6 3,7 3,8 3,9 3,9 4,0 4,1 4,2



1375 3700 507 143 1375



252R

253R

254R

255R

256R

257R

258R

267R

268

17428

R = 190 m

Endneigung 1:7,5

2.6

