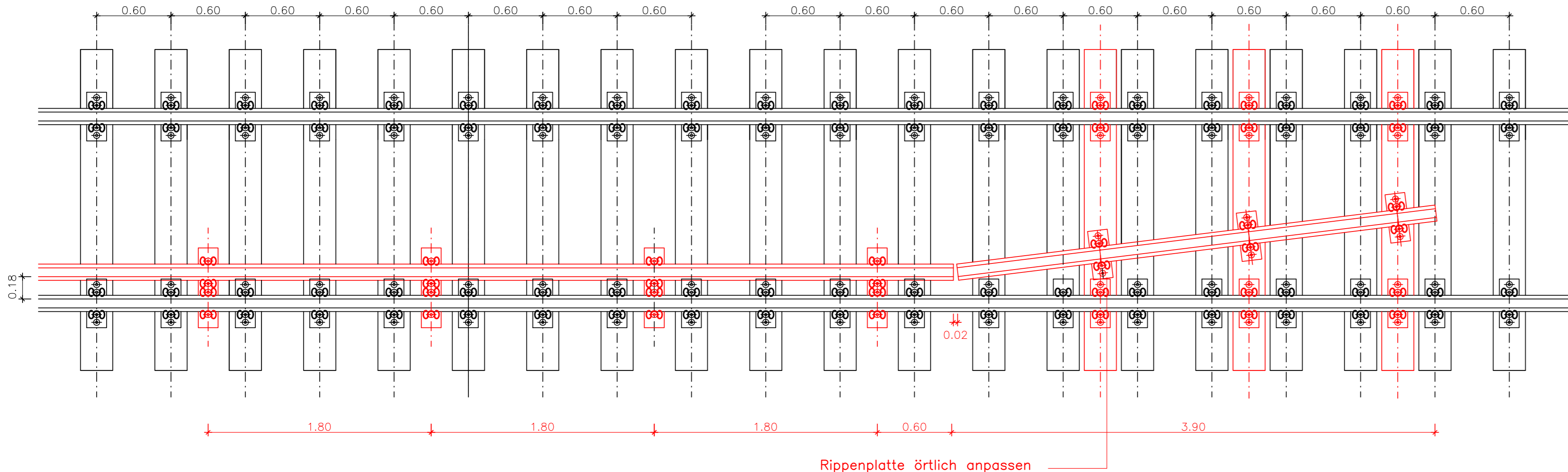


Regellösung Einbau Führungsschienen

Fangvorrichtung mit Anbindung an Führungsschiene

Bemerkungen:

Zu Längen, Anordnungen von Fangvorrichtungen und Führungsschienen sowie Stößen oder Schweißungen gelten die allgemeinen Bemerkungen der jeweiligen Richtzeichnungen (loarg 355, log 54.06.0061, log 54.06.1000, log 60.01.6000 etc.)



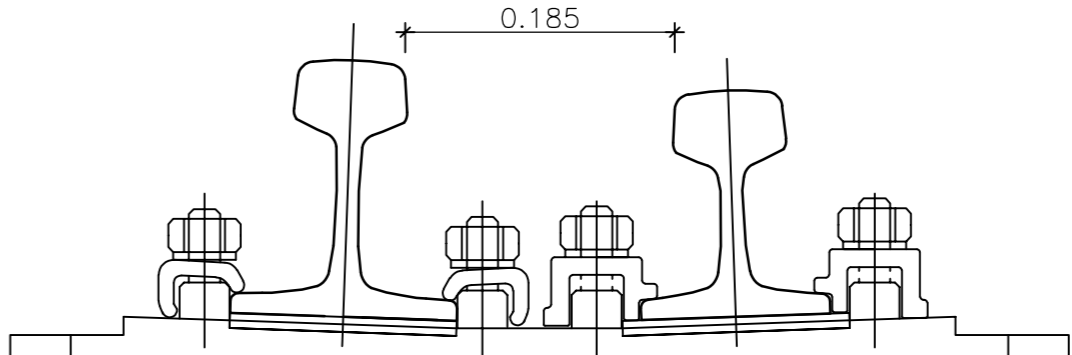
vorhandener Oberbau:
W 60 – 1667– B70 – 60

- zusätzlicher Oberbau Führungsschiene:
- ① Führungsschiene S 49 (altbrauchbar)
 - ② Doppelrippenplatte Rph 13ü
 - ③ Zwischenlage (UIC 60) Zw 687
 - ④ Hakenschraube mit Mutter Hs 32 / Mu M22
 - ⑤ Unterlegscheibe Uls 6
 - ⑥ Spannklemme Skl 12
 - ⑦ Klemmspurplatten innen Ksp 7
 - ⑧ Klemmspurplatten außen Ksp 6

vorhandener Oberbau:
W 60 – 1667– B70 – 60

- zusätzlicher Oberbau Fangvorrichtung:
- Hartholzschwellen Hh
 - Führungsschiene S 49 (altbrauchbar)
 - Befestigung nach log 60.01.6000

Befestigung mit Doppelrippenplatte und Klemmspurplatten
vorhandene Schienen UIC 60 mit Führungsschiene Typ S49



Änderung:	Bezeichnung:	erstellt:	Datum:
Ausschreibung			
Bauwerksskizze:			
Ausführungsplanung:			
	bearb.	01/2025	Name
	gez.	01/2025	
	gepr.	01/2025	
statisch und konstruktiv geprüft:	geometrisch geprüft:	vertraglich geprüft:	
Eintragungen Dritter:	architektonisch geprüft:	Baufreigabe:	
Auftraggeber:	Bauausführung:	Ausführungsplanung:	
 Stadt Leipzig Mobilitäts- und Tiefbauamt			
Plancode:			
Baumaßnahme: Ersatzneubau Georg-Schwarz-Brücken einschließlich Umbau Am Ritterschlößchen			Projekt:
Art des Planes/Bauteil: Bautechnik Führungsschiene Gleisverstärkung			Maßstab: 1:100
			Plannummer: 2.9-08