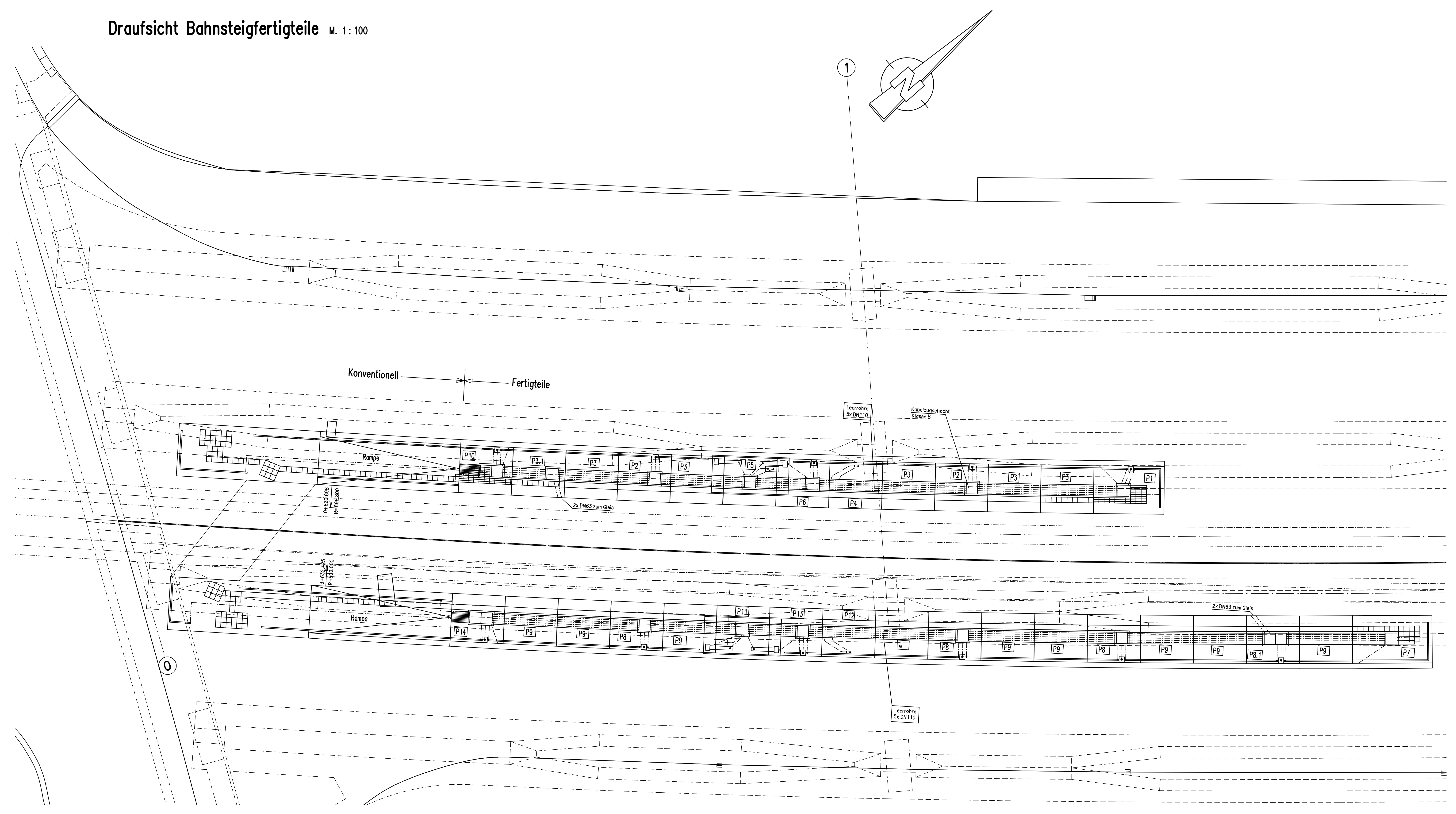
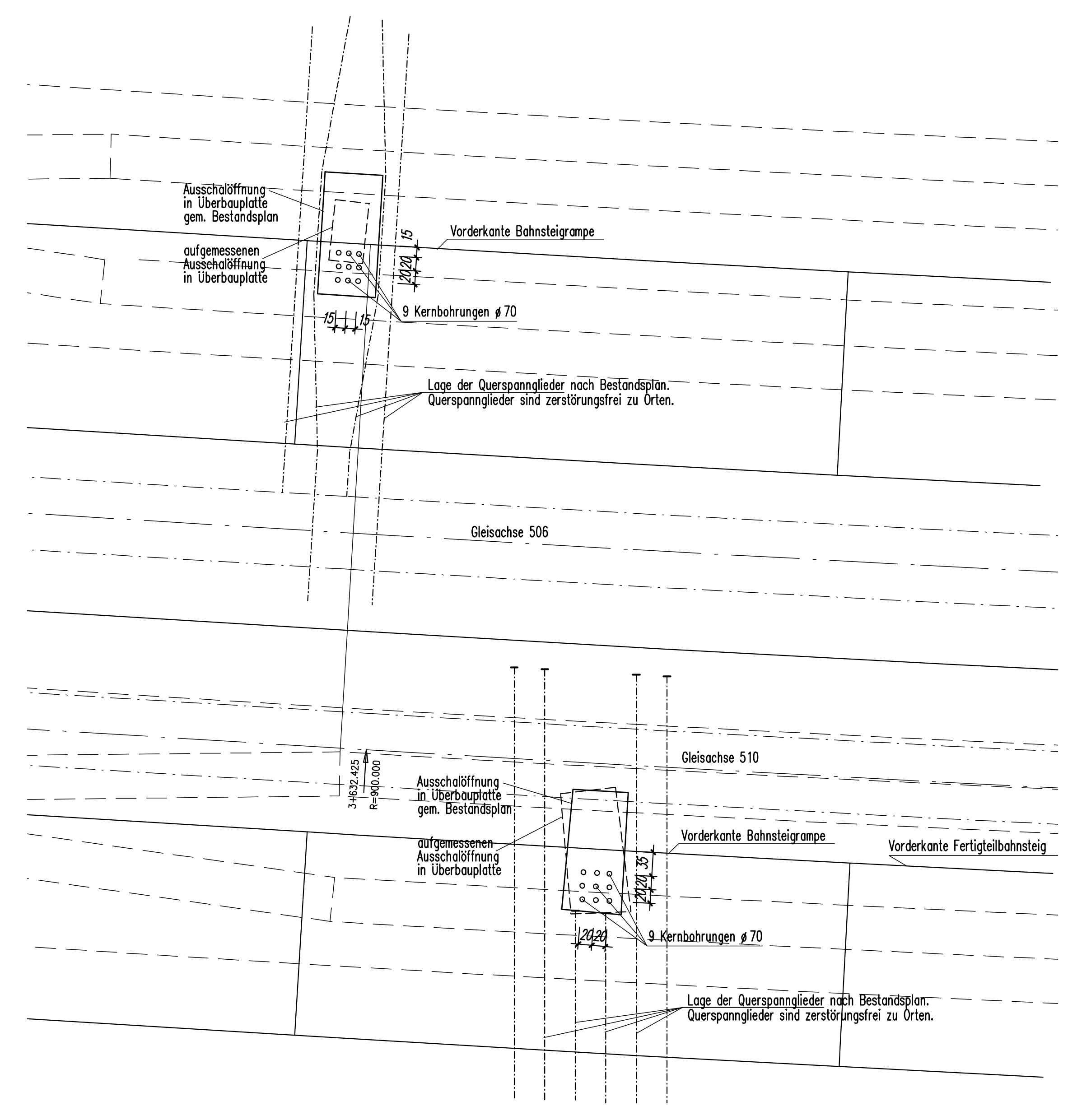


Draufsicht Bahnsteigfertigteile M. 1:100

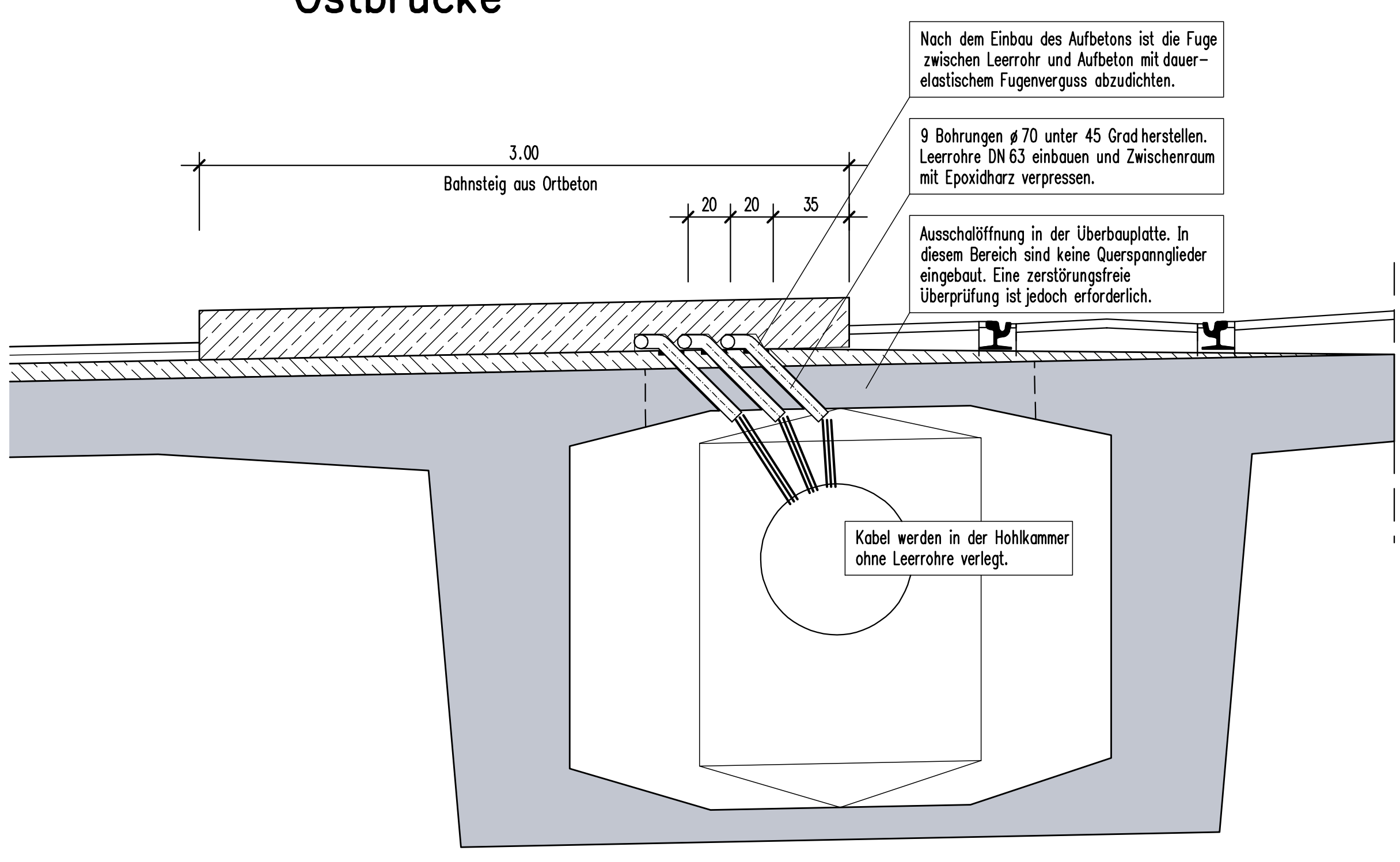


Teildraufsicht M. 1:50

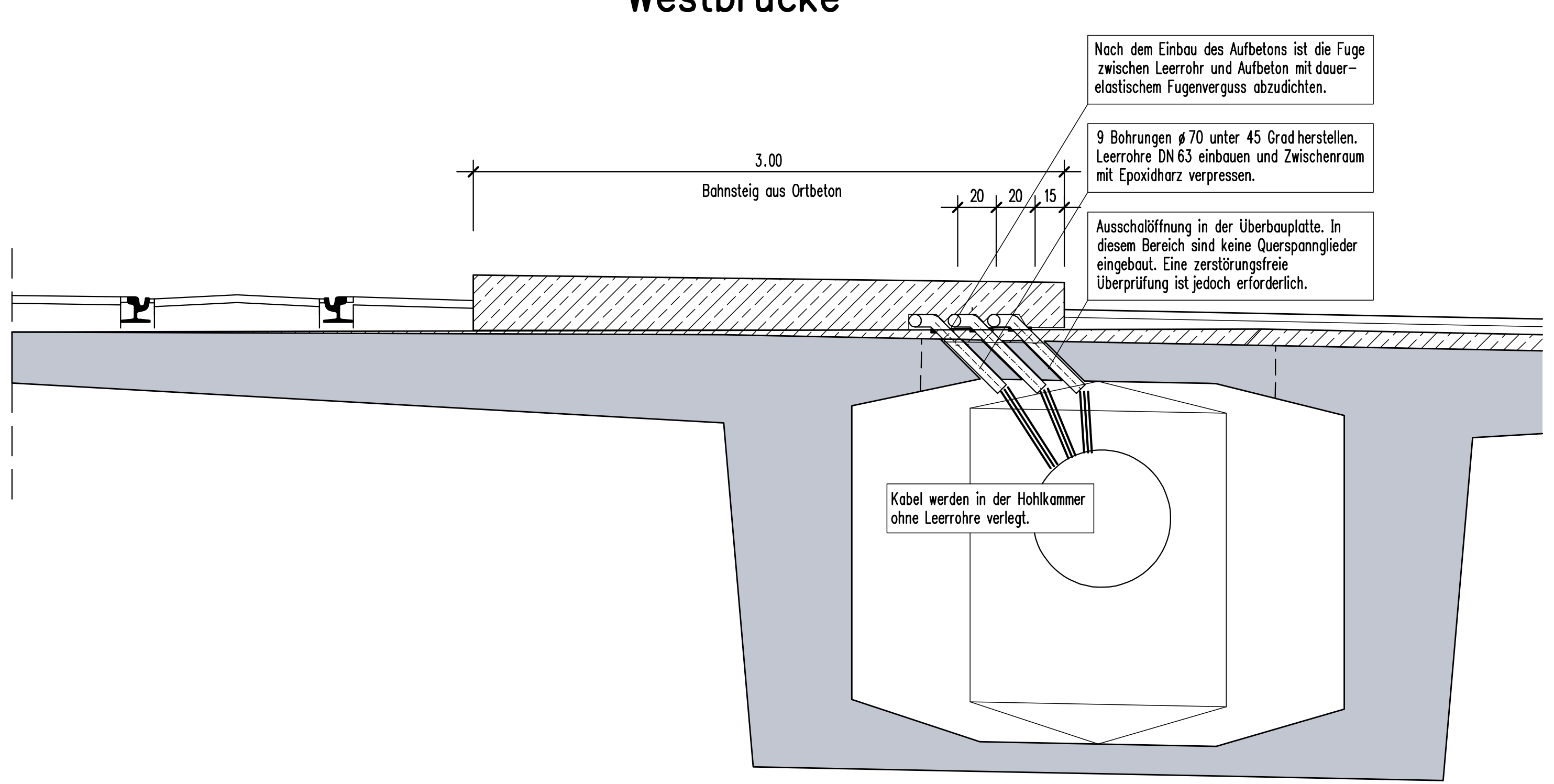


Querschnitt durch inneren Längsträger M. 1:25

Ostbrücke

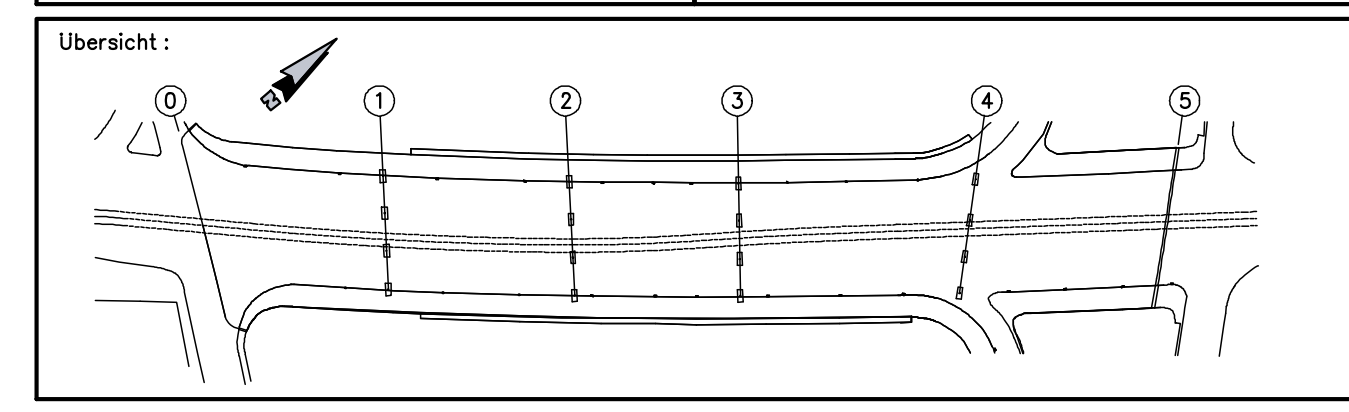


Westbrücke



| | | | |
|-------|---------------|----------|--------|
| | | | |
| a | Bestandspläne | 10.05.10 | GG |
| Index | Änderung | Datum | Bearb. |

| | | |
|----------------|---|---|
| Prüfingenieur: | Die Übereinstimmung mit der Bauausführung bestätigt für den AN: | Auf Übereinstimmung mit der Bauausführung i. A. des AG geprüft: |
| | Heidelberg, | |
| | (Bauherr) | (Ort. Bauüberwacher) |



Bestandsplan

Heidelberger Straßen- und Bergbahn AG
Bergheimer Straße 166 Postfach 10 55 40 69045 Heidelberg

Rhein-Neckar-Verkehr GmbH
Mönchstraße 27 68165 Mannheim

Ingenieurbüro Wolf GmbH
Brücken-, Hoch- und Tiefbau
Bergstraße 1 69251 Galsberg

ARGE Montpellierbrücke Heidelberg

REIF
REIF Bauunternehmung GmbH & Co. KG
Hochstraße 9 78437 Heidenheim

BWS Rhein-Neckar GmbH
Hans-Bunte-Straße 20 69123 Heidelberg

Straßenbahnlinie Heidelberg - Kirchheim
Umbau der Montpellierbrücke

Draufsicht Bahnsteig
Leerrohre im Überbau der West- und Ostbrücke

Stadt Heidelberg
Tiefbauamt Galsbergstraße 7 69045 Heidelberg

Rhein-Neckar-Verkehr GmbH
Mönchstraße 27 68165 Mannheim

Sachkundige Person der TAB
gemäß § 5 B0Strab

Koordinator
gem. ZTVing Teil Abs. 2-1.1

Datum

stetlv. Betriebsleiter, gez. Buler

Datum

Koordinator, gez. Wichter

Beauftragter
18.09.2006, GG

Gez.
18.09.2006, WH

Gepr.

Formel

Maßstab
M. 1:100 / 50 / 25

Blatt Nr.
30-007a