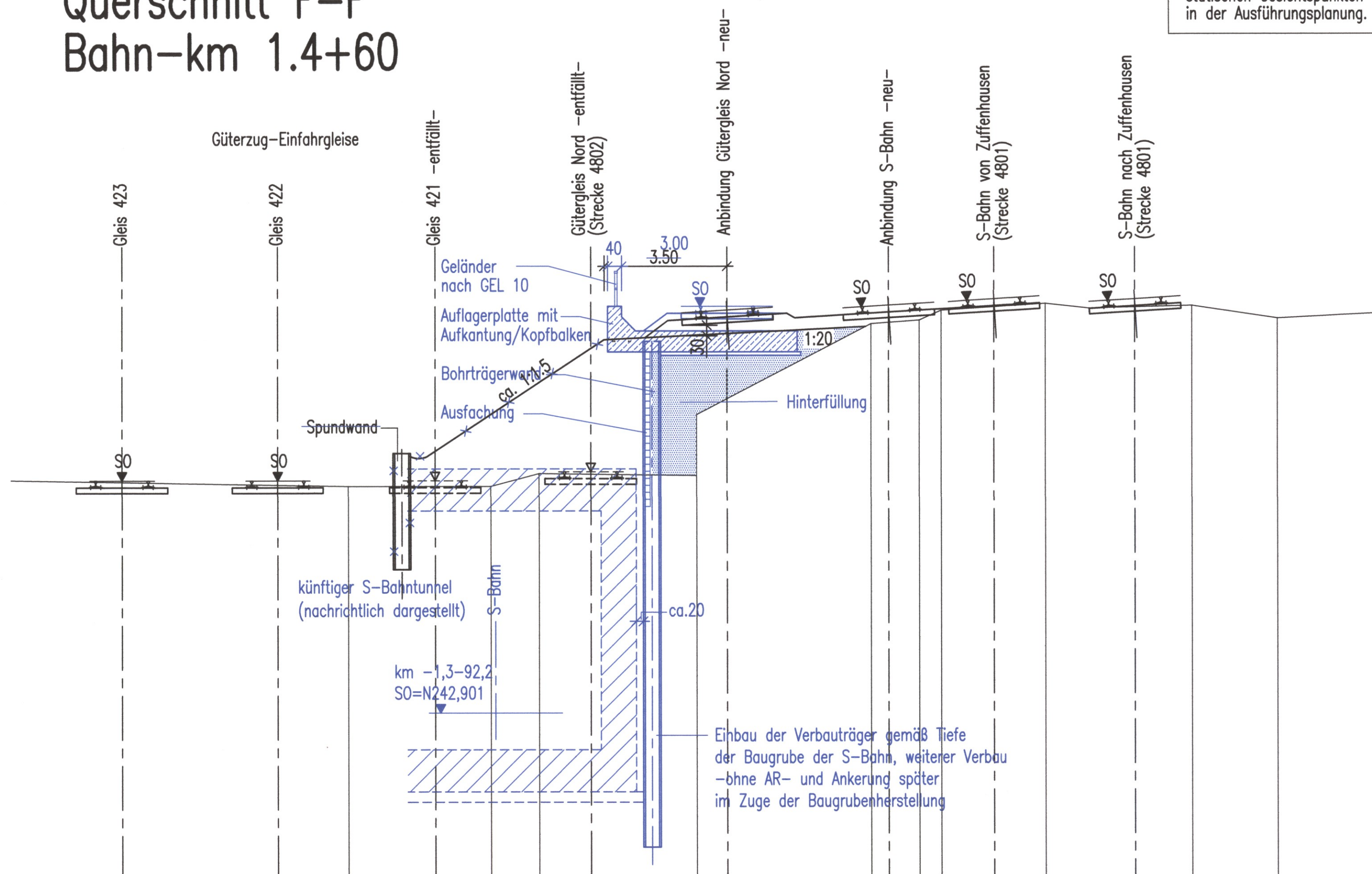


Querschnitt F-F Bahn-km 1.4+60

Endgültige Festlegung
der Abmessungen nach
statischen Gesichtspunkten
in der Ausführungsplanung.



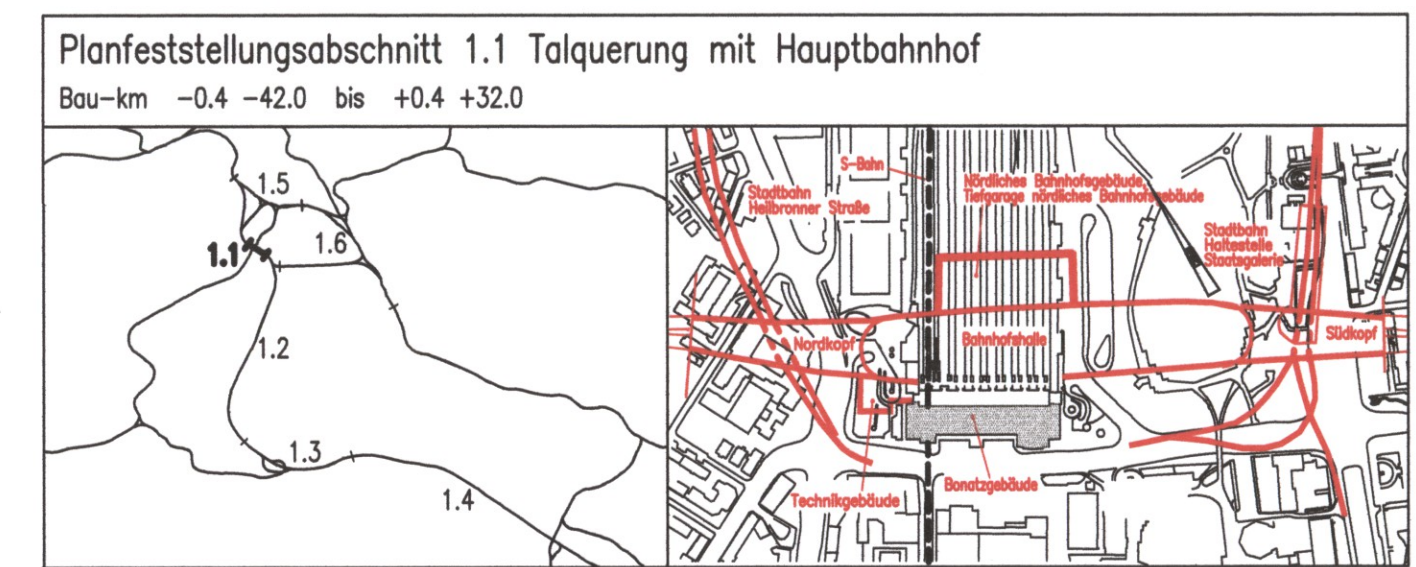
M = 1:100
NN 238.00

Planung	Elevations (m)										
Anbindung S-Bahn											
Anbindung Gütergleis Nord											
Gelände											
Bestandsgleise											

Kartengrundlage: Bestandsdaten der DB AG
Digitale Stadtkarte des Stadtmessungsamtes Stuttgart
Für das Projekt Stuttgart 21 überarbeitet durch SEIB Ingenieurbüro Stuttgart

Stuttgart 21 DBProjekt Stuttgart 21 Deutsche Bahn DB

Umgestaltung des Bahnknotens Stuttgart Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg Bereich Stuttgart-Wendlingen mit Flughafenanbindung



Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
1.1 6400	4700 AH-21	3 1 v h q 1 Q 9 0
PFA Bauabschnitt Blattschnitt	Streckennummer Bezirk	Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index
Auftraggeber	Projektsteuerung	Planner - bearbeitet im Auftrag der DBProjekt GmbH Stuttgart 21
DBProjekt GmbH Stuttgart 21 Wolfstr. 20 70191 Stuttgart Tel. 07 11 / 2 27 85 - 0 Fax. 07 11 / 2 27 85 - 11	Drees & Sommer Infra Consult & Management GmbH Lautenschlagerstraße 2 70173 Stuttgart Tel. 07 11 / 22 29 33 - 10 Fax. 07 11 / 22 29 33 - 90	Ingenieur - Arbeitsgemeinschaft BGS Ingenieursozialist Hanauer Landstraße 135-137 60314 Frankfurt a. M. Tel. 069 / 95921 - 0 Fax. 069 / 95921 - 437

Querschnitt F-F
Stützbauwerk am Gütergleis
Bahn-km 1.4+60 (Strecke 4802)

Gezeichnet	10/08	De
Bearbeiter	10/08	BT
Geändert		

Maßstab: 1:100

"Urheberschutz" - Alle Rechte bei der DBProjekt GmbH Stuttgart 21

Index	Änderungen	Datum	Name

Ersatz für Plan-Nr. Phase Index
Ersetzt durch Plan-Nr. Phase Index

Anlage-Planfeststellungsunterlagen
Anlage 4.2
Blatt 6 von 6

Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Unterschrift

Genehmigungsvermerk - Eisenbahn-Bundesamt