



- Legende:**
- Schmutzwasserleitung
 - Regenwasserleitung
 - Entwässerung von Flächen und Zugängen
 - SW-Gebäude
 - Dachentwässerung Gebäude
 - DA Dachentwässerung
 - KS Kanalsohle
 - RW Regenwasser
 - SW Schmutzwasser

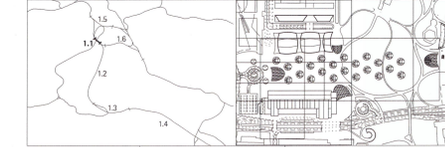
- Legende:**
- Beständ. Neuplanung
 - ▨ Beständ. Bestand
 - ▨ Beständ. Neuplanung
 - ▨ Beständ. Bestand
 - N 242,75 Höhenangaben im neuen System: Höhendifferenz zwischen altem (württ.) System und neuem System: neu = alt + 0,123m
 - N 242,75 Höhenangaben im neuen System: Höhendifferenz zwischen altem (württ.) System und neuem System: neu = alt + 0,123m
 - Kartengrundlage: Digitale Stadtkarte des Stadtmessungsamtes Stuttgart Für das Projekt Stuttgart 21 überarbeitet durch SEB Ingenieurbüro
 - Kartengrundlage: Digitale Stadtkarte des Stadtmessungsamtes Stuttgart Für das Projekt Stuttgart 21 überarbeitet durch SEB Ingenieurbüro
 - LA Besondere Anlagen
 - PA Besondere Anlagen
 - HR Hebebühne
 - UZ Luftraum
 - UZ Luftraum
 - S Schutz
 - RLT Raumlufttechn. Anlage
 - Abbruch
 - Planung

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



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

Planfeststellungsabschnitt 1.1 Talquerung mit Hauptbahnhof
 Bau-km -0,4 -+2,0 bis +0,4 +3,20



Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
1 1 0 0 - -	4 0 1 3 H R X X	P 0 0 4 - -
Auftraggeber	Projektsteuerung	Planer
DB Projekt Stuttgart 21	DB Projekt Stuttgart 21	DB Projekt Stuttgart 21

Schutz- und Regenwasserübergabe aus Gebäude, Verkehrsflächen und Oberflächen-gestaltung des Hauptbahnhofs

„Urheberrecht“ – Alle Rechte bei der DB Projekt GmbH Stuttgart 21

Gezeichnet	0801	Trachmann										
Bearbeitet	0801	Ratzinger										
Gezeichnet												
Maßstab	1:1000											
Änderungsvermerke	<table border="1"> <tr> <th>Nr.</th> <th>Änderung</th> <th>Datum</th> <th>Von</th> <th>Nach</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Änderung der Projektziele, Ergänzung der Regenwasserleitung</td> <td>24.12.15</td> <td>TR</td> <td></td> </tr> </table>		Nr.	Änderung	Datum	Von	Nach	1	Änderung der Projektziele, Ergänzung der Regenwasserleitung	24.12.15	TR	
Nr.	Änderung	Datum	Von	Nach								
1	Änderung der Projektziele, Ergänzung der Regenwasserleitung	24.12.15	TR									
Planungsrechtliche Zulassungsgenehmigung	erteilt am 15.09.2017 59 PaB/16-2018/21 Eisenbahnbauwesen Autonome Katastrophenschutz											
Blatt	Anlage 7.1.6.5 Blatt 1A von 1											