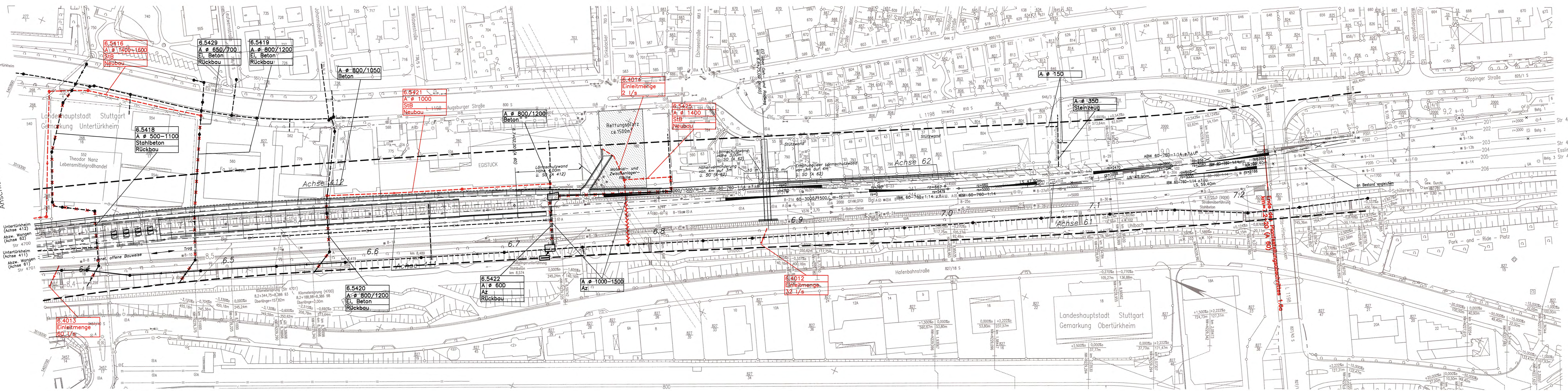


Anschluss an Anlage 8.4, Blatt 10



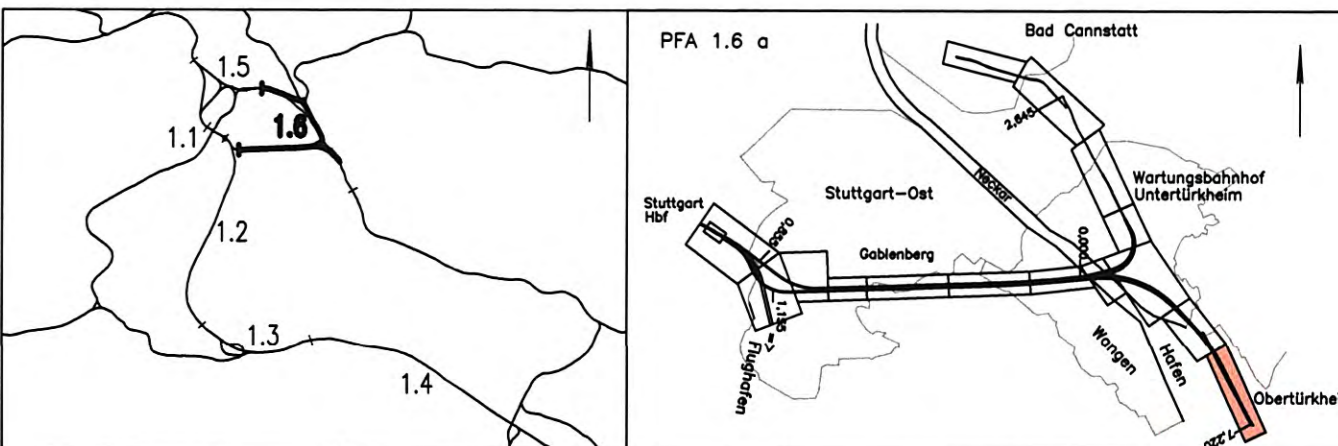
- Legende
- Grenze Leitungserfassung
 - Leitungsbestand
 - Leitungsbestand, entfällt auf der ausge-x-ten Länge
 - Leitung, die während der Bauzeit überschüttet wird
 - umverlegte Leitung (im Endzustand)
 - Durchpressung
 - Geplante Gleislage aufgrund Umplanung des ESTW (UZ) Plochingen

Stuttgart **21** durch 16. Mai 2007 vom 59180 PAP-PS 21-PEA1.GG

Planfeststellungsbeschluss durch 16. Mai 2007 vom 59180 PAP-PS 21-PEA1.GG

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

Planfeststellungsabschnitt 1.6 a Zuführung Ober-/Untertürkheim
Bau-Km 1.1+55 (km 0.8+55) bis km 7.2+20 : Stuttgart Hbf – Obertürkheim (–Esslingen)
Bau-Km 0.0+00 bis 2.6+45 : Abzweig Wangen – Untertürkheim (–Waiblingen/Reinsbahn)



Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
1.6 1.6 a 0 0	4 7 0 0 B G - -	P a b i J K S L a -
Auftraggeber	Projektsteuerung	Planner - bearbeitet im Auftrag der DBProjekte Süd GmbH
DBProjekte Süd GmbH Welfenstraße 20 70191 Stuttgart Tel. 07 11 / 2 27 85 - 0 Fax. 07 11 / 2 27 85 - 999	Drees & Sommer AG Infra-Consult & Management GmbH Ludwigsplatz 2 70173 Stuttgart Tel. 07 11 / 22 29 33 - 10 Fax. 07 11 / 22 29 33 - 90	Generalsplaner PFA 1.2 / 1.3 / 1.6 BUNZIG-Consult / FICHTNER Bauconsulting 7 / 4 Kronenstr. / FICHTNER Bauconsulting 70174 Stuttgart Tel. 07 11 / 1 62 59 - 0 Fax. 07 11 / 1 62 59 - 24

Leitungsbestands- und Verlegeplan von km 6.3+69 bis km 7.2+20 (Achse 60) Abwasser		Datum	Name
"Urneherschutz" - Alle Rechte bei der DB Projekte Süd GmbH		07/02	CLE
Änderungsvermerke		Bearbeiter	NIE
Index		Maßstab	1:1000
Genehmigungsvermerk - Eisenbahn-Bundesamt		Freigabe DBProjekte Süd GmbH gez. R. Baur Stuttgart, den 12.07.2002	
Datum		Ersatz für Plan-Nr.	
Genehmigungsvermerk		Phase	
Name		Index	
Unterschrift		Anlage Planfeststellungsunterlagen	
Zeichnungsdatei: ABW_BG_LDWG - Plotdatei: 684041.PLT		Anlage 8.4 Blatt 11 von 15	

Kartengrundlage: Digitale Stadtkarte des Stadtmessungsamtes Stuttgart
Für das Projekt Stuttgart 21 überarbeitet durch SEIB Ingenieur-Consult GmbH