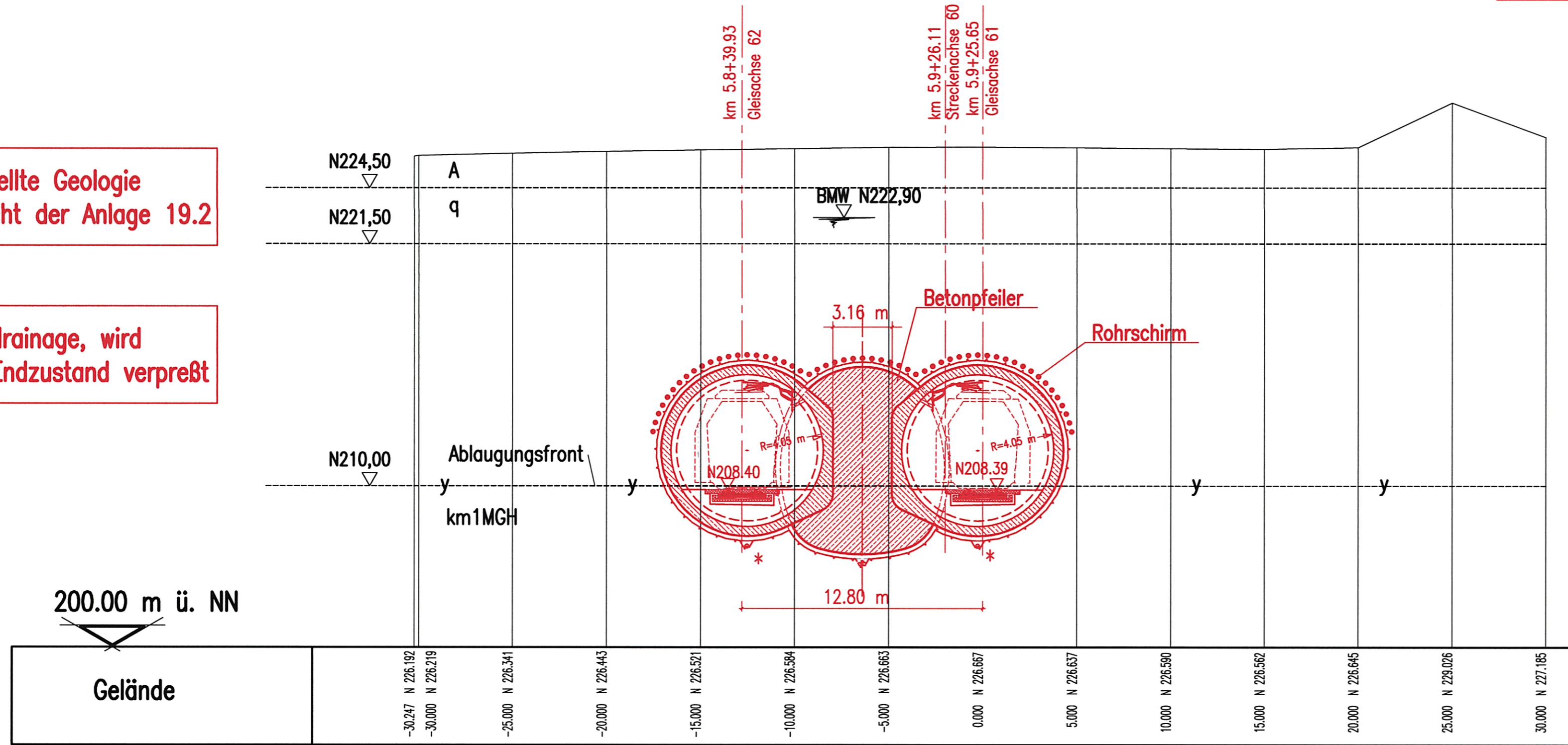


Querschnitt bei km 5.9+26,11 (Achse 60)

dargestellte Geologie entspricht der Anlage 19.2

* Baudrainage, wird im Endzustand verpreßt

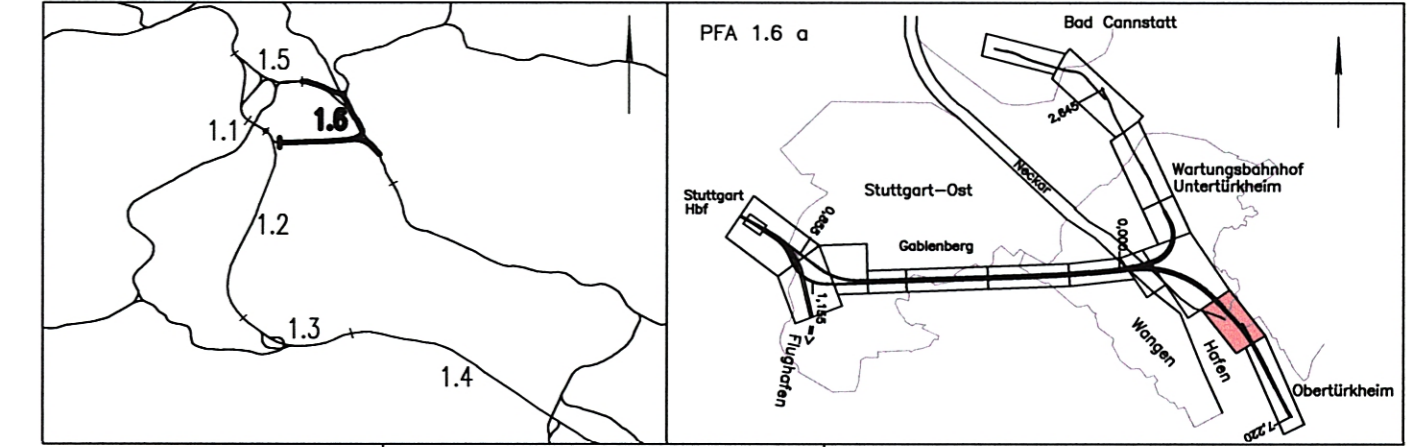
Schnittführung vgl. Anlage 7.1.1 Blatt 8



Planfestgestellt gemäß § 18 AEG
 durch Bes. vom 16. Mai 2007
 Az.: 59180 PAP-PS 21-FFA 7 60
 Eisenbahn-Bundesamt
 AST. Karlsruhe-Stuttgart
 In Auftrag

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

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 km 2.6+45 : Abzweig Wangen – Untertürkheim (– Waiblingen/Remsbahn)



Geographische Codierung 1.6 1.6 a 0 0	Blattschnittcodierung 4 7 0 0 B E X X X	Organisatorische Codierung P I b q I Q B T a
Auftraggeber DBProjekte Süd GmbH Wolframstraße 20 70191 Stuttgart Tel. 07 11 / 2 27 85 - 0 Fax. 07 11 / 2 27 85 - 999	Projektsteuerung Drees & Sommer AG Infra Consult & Management GmbH Lautenschlagerstraße 2 70173 Stuttgart Tel. 07 11 / 22 29 33 - 10 Fax. 07 11 / 22 29 33 - 90	Planer – bearbeitet im Auftrag der DBProjekte Süd GmbH Generalplaner PFA 1.2 / 1.3 / 1.6 BUNG / DE-Consult / FICHTNER Bauconsulting c / o Kronenstr. 36 70174 Stuttgart Tel. 07 11 / 1 62 59 - 0 Fax. 07 11 / 1 62 59 - 24 BUNG Beratende Ingenieure gez. i.V. W. Riepe Heidelberg, den 11.07.2002

<h3>Bauwerksplan</h3> <p>BA Stuttgart Hbf – Obertürkheim Tunnel in bergmännischer Bauweise Querschnitt km 5.9+26.11 (Achse 60)</p>		Datum	Name																									
		Gezeichnet	05/02	Stollbert																								
		Bearbeiter	05/02	Kennepohl																								
		Maßstab	1:200																									
"Urheberschutz" – Alle Rechte bei der DBProjekte Süd GmbH																												
Änderungsvermerke		Freigabe DBProjekte Süd GmbH gez. R. Baur Stuttgart, den 12.07.2002																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Index</th> <th>Änderungen</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>		Index	Änderungen	Datum	Name																					Ersatz für Plan-Nr. <input type="text"/> <input type="text"/> Ersetzt durch Phase <input type="text"/> <input type="text"/> Plan-Nr. <input type="text"/> <input type="text"/>		
Index	Änderungen	Datum	Name																									
Genehmigungsvermerk – Eisenbahn-Bundesamt		Anlage Planfeststellungsunterlagen																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Datum</th> <th>Genehmigungsvermerk</th> <th>Name</th> <th>Unterschrift</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>		Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Unterschrift					Anlage 7.1.1 Blatt 10 von 19																		
Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Unterschrift																									
Zeichnungsdatei: 6116PQBT.DWG - Plotdatei: 6711A10.PLT																												