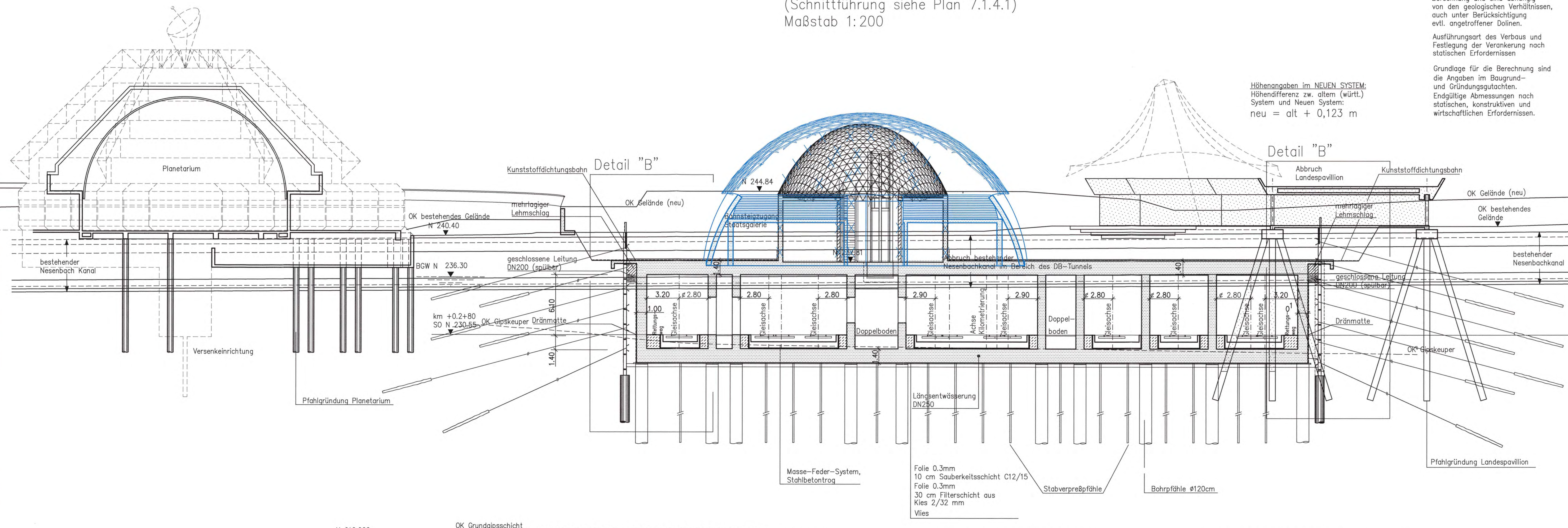


DB-Tunnel Südkopf  
 Querschnitt 2-2 km +0.2+80.000  
 (Schnittführung siehe Plan 7.1.4.1)  
 Maßstab 1:200



**LEGENDE:**

- Stahlbeton, neues Bauwerk
- Stahlbeton, best. Bauwerk
- Stahlbeton, Abbruch
- Vermutete geologische Schichtgrenze (nähere Angaben s. 5.EXP)

Eingetragene Leitungen: Bestand

Bodenkennwerte siehe Baugrund- und Gründungsgutachten.

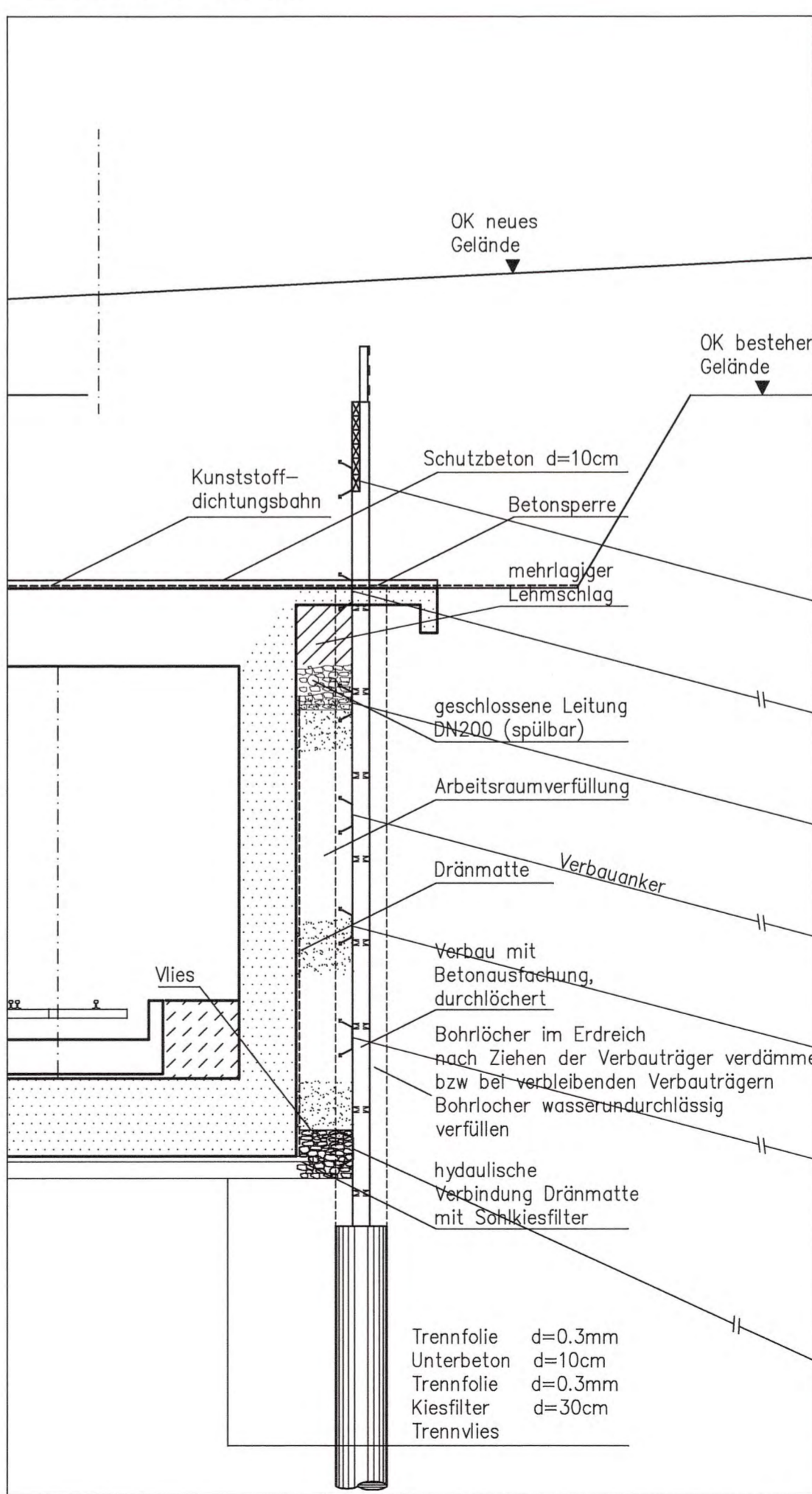
Die endgültigen Pfahlängen, Pfahlanzahl und Pfahlanordnung richten sich nach der statischen Berechnung und sind abhängig von den geologischen Verhältnissen, auch unter Berücksichtigung evtl. angetroffener Dolinen.

Ausführungsart des Verbaus und Festlegung der Verankerung nach statischen Erfordernissen

Grundlage für die Berechnung sind die Angaben im Baugrund- und Gründungsgutachten. Endgültige Abmessungen nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen.

Höhenangaben im NEUEN SYSTEM:  
 Höhendifferenz zw. altem (würtl.) System und Neuem System:  
 neu = alt + 0,123 m

Detail "B"  
 Maßstab 1:100



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

**Stuttgart 21** DBProjekt Stuttgart 21

Deutsche Bahn **DB**

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

Planfeststellungsabschnitt 1.1 Talquerung mit Hauptbahnhof  
 Bau-km -0.4 -42.0 bis +0.4 +32.0



Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
1 1 0 3 0 0	4 8 1 3   H G   -   -	P   U   T   V     Q   1   T   B
PKX	Streckennummer	Blatt
Planer - Bestandteil	Im Auftrag der DB Projekte Stuttgart-Ulm GmbH	
Auftraggeber	Ingenieur - Arbeitsgemeinschaft BOS - Bül und Partner	
DB Projekte Stuttgart-Ulm GmbH	Bül und Partner	Ingenieurgesellschaft mbH & Co KG
Waldstraße 17	Quallstraße	Geiselstraße 11
70396 Stuttgart	70396 Stuttgart	70396 Stuttgart
Telefon: 07 11 / 83333 - 230	Telefon: 07 11 / 83333 - 0	Telefon: 07 11 / 84854 - 0
Fax: 07 11 / 83333 - 491	Fax: 07 11 / 83333 - 437	Fax: 07 11 / 84854 - 10

**DB-Tunnel Südkopf**  
 Querschnitt 2-2 Bau-km +0.2+80.0

Gezeichnet: 08/01 How  
 Bearbeiter: 08/01 Braig  
 Geändert:   
 Maßstab: 1:200

Freigeige: DB Projekte Stuttgart-Ulm GmbH  
 Stuttgart  
 Michael Pradol

12. Aufl. 2018

Ersetzt für Plan-Nr.   
 Ersetzt durch   
 Plan-Nr.   
 Anlage Planfeststellungsunterlagen  
 Anlage 7.1.4.3  
 Blatt 1B von 1

Genehmigungsvormerkmal  
 Datum:   
 Im Auftrag: Vogt

Planfeststellungsgem. § 18 AEG  
 i.V.m. § 76 Abs. 3 VwVfG  
 am 19.03.2018,  
 Akz. 551pa011-2018012  
 Eisenbahn-Bundesamt  
 Außenstelle Karlsruhe/Stuttgart

Im Auftrag: Vogt

Dateiname: 103P011.DWG Plot-Date: 103P011.PLT Planstand: 27.04.2016