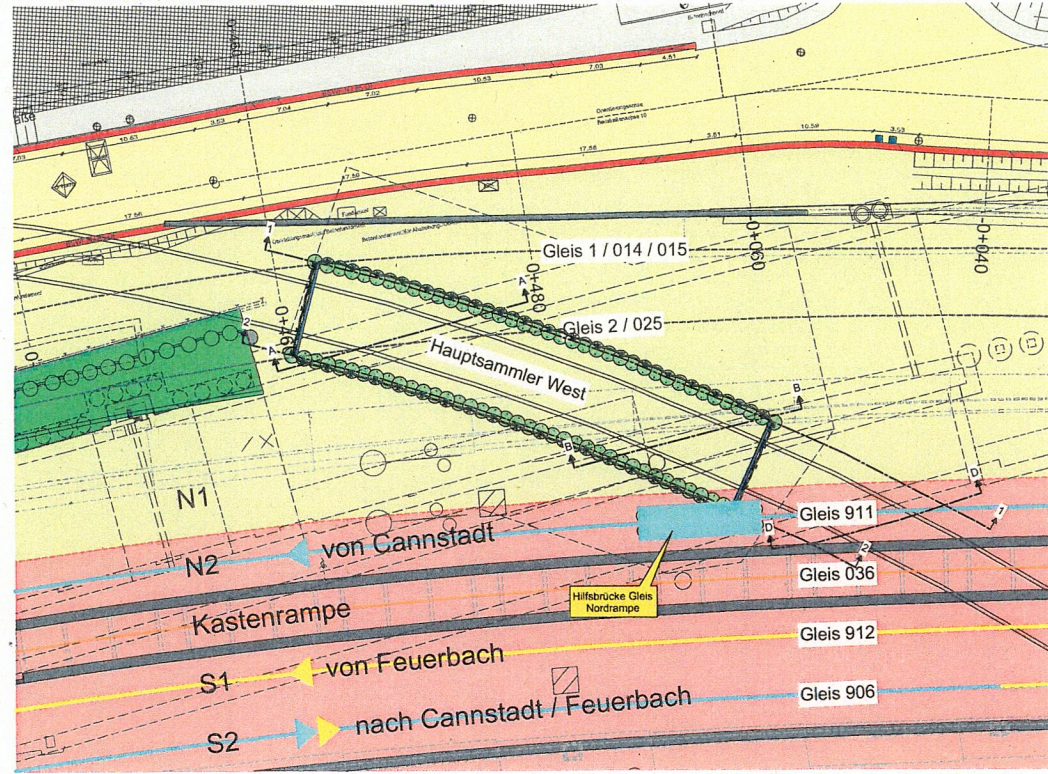


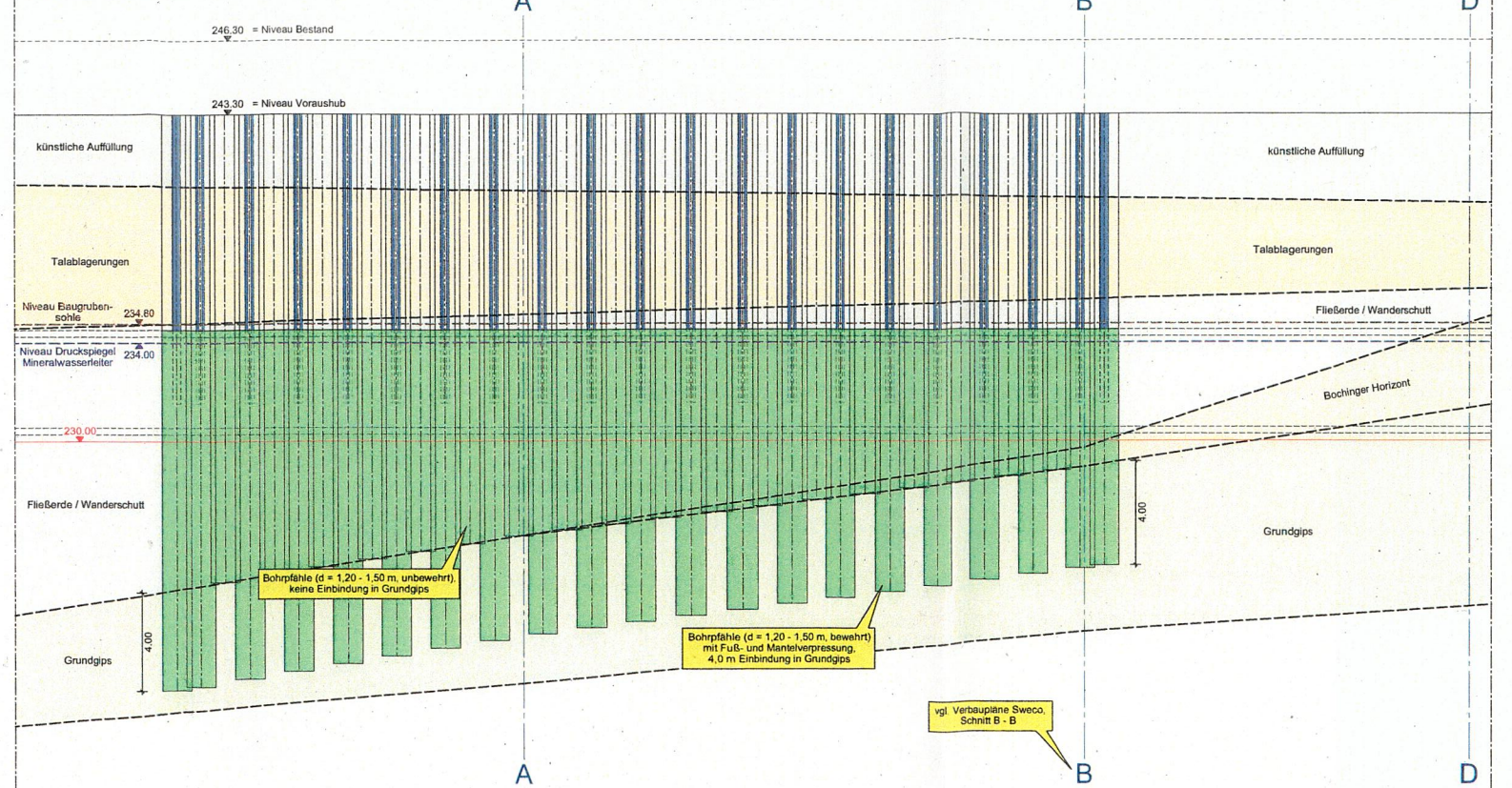
Konzeptstudie Sicherung Hauptsammler West

Schnitte in Bohrpfahlachsen

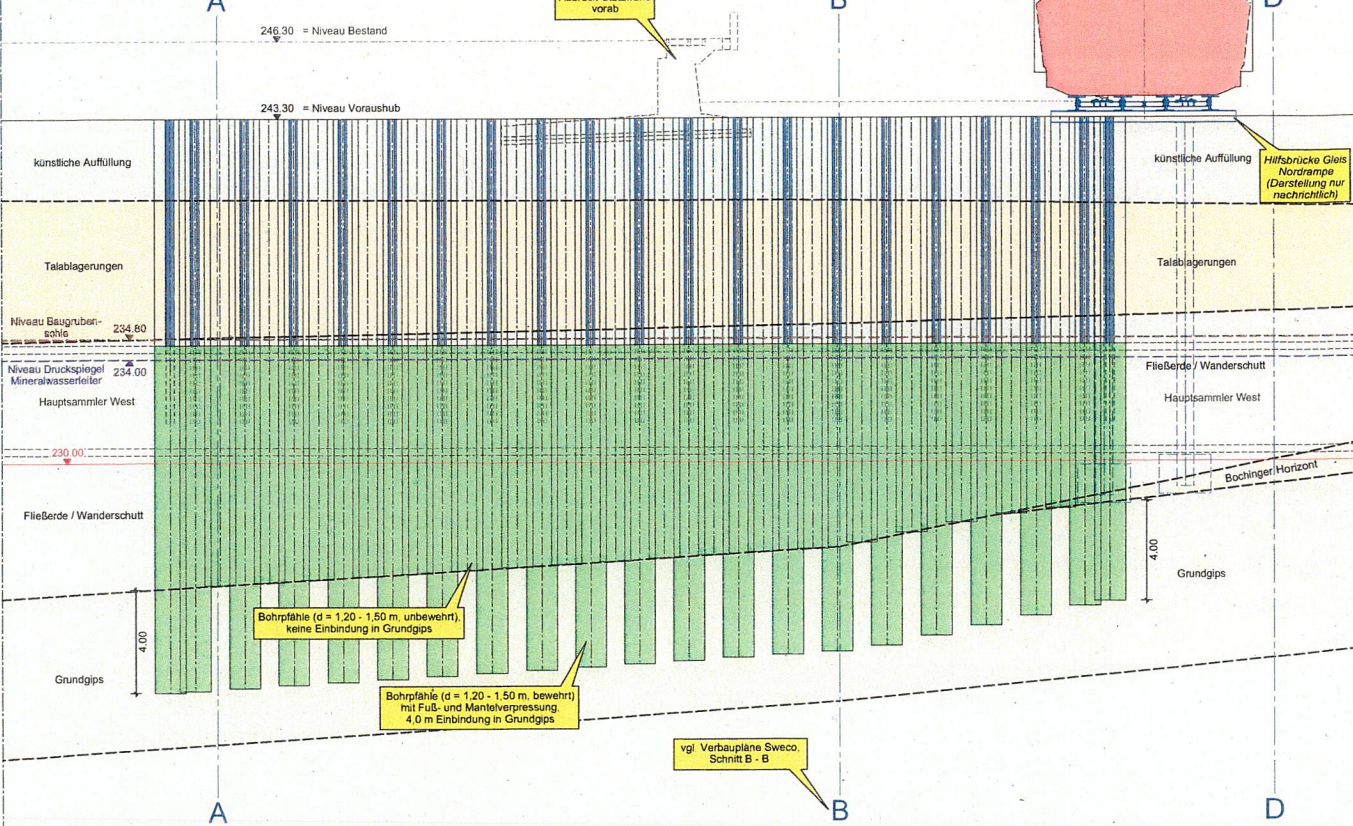
Grundriss Bohrpfähle Sicherung Hauptsammler West M 1:200



Schnitt 1-1 M 1:100



Schnitt 2-2 M 1:100



Nur zu Information

Bodenschichtgrenzen aus Baugrundgutachten (geotechnischer Schnitt A-A) bzw. Verbauplänen Sweco (Schnitt A, B, D) übernommen.
Bodenschichtgrenzen werden im Frühjahr 2017 durch weitere Erkundungsbohrung im entsprechenden Bereich genauer ermittelt.

Objektnummer	Gleis	Phase	Planart	Fläche	Etage	Betriebszustand	10 Personen	10m	Status
1632-0056-0009-02									

Projekt: 221 - PF 1.5 - Los 4 Süd
 Bauwerksbezeichnung: Anbindung S-Bahntunnel Bf Stuttgart HBF (tief)
 Planzeichnung: Konzeptstudie Sicherung Hauptsammler West
 Schnitte in Bohrpfahlachsen
 Format: A0 (1.189 x 841) Maßstab: 1:100 / 1:200
 Verfasser: Prof. Weiss & Bieri Ingenieurgesellschaft für Baubetriebsmanagement mbH
 bearbeitet: [Name] gezeichnet: [Name] Solinger
 geprüft: [Name]

