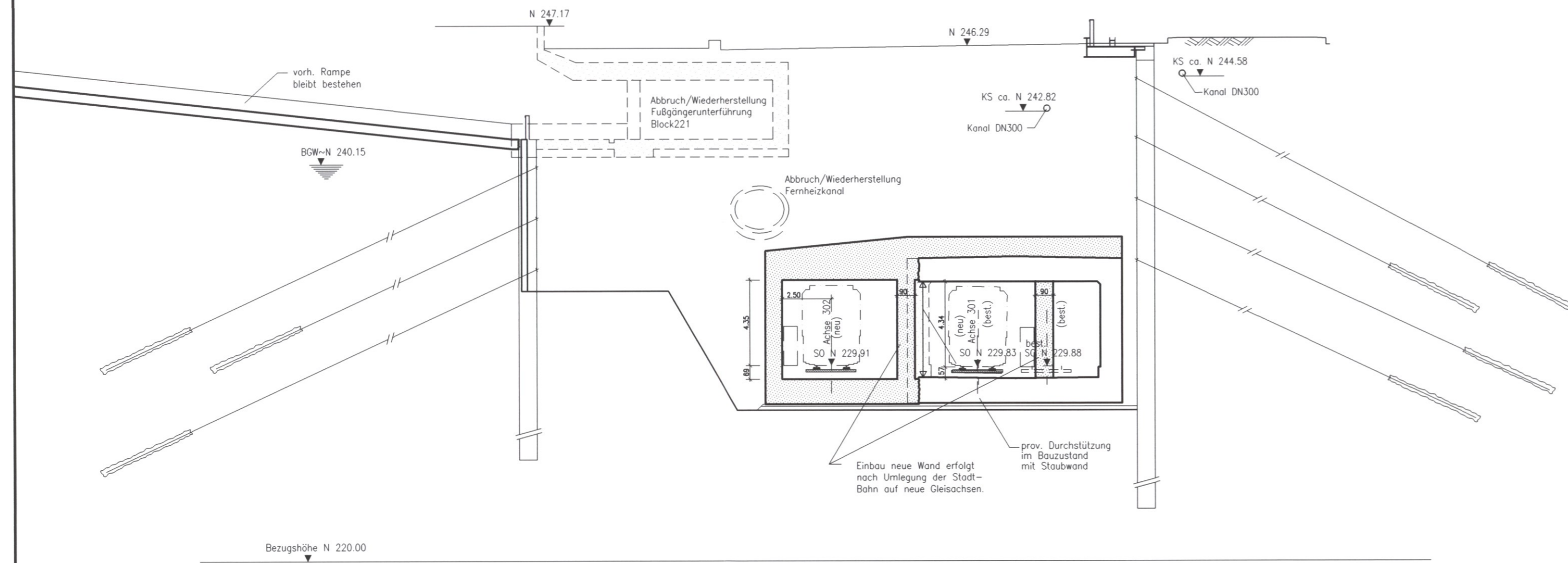


Querschnitt km +1.2+22.000 Achse 301 M 1:200
Bestand Block 64

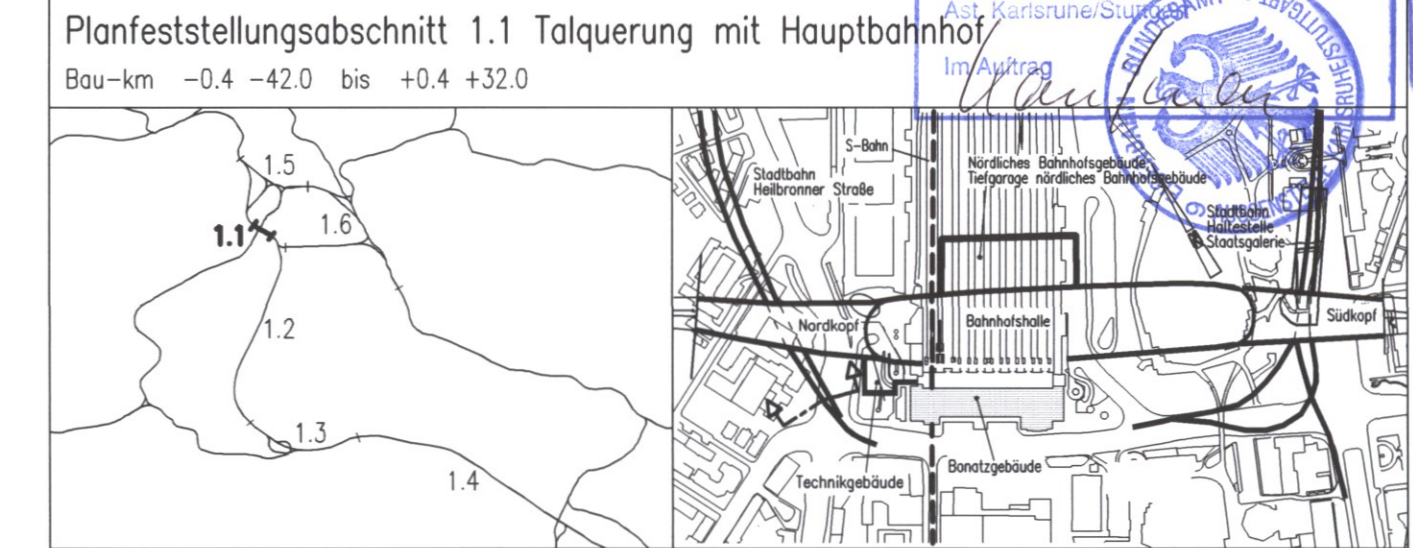


LEGENDE:

- Stahlbeton, neues Bauwerk
- Stahlbeton, bestehendes Bauwerk
- Stahlbeton, Abbruch

Eingetragene Leitungen: Bestand
Ausführungsart des Verbaus und Festlegung der Verankerung nach statischen Erfordernissen
Höhenangaben im NEUEN SYSTEM:
Höhendifferenz zw. altem (württembergischen) System und dem Neuen System:
neu = alt + 0,123 m
Geologie siehe Anlage 19.2.2

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



Geographische Codierung 1.1 6 1 0 0		Blattschnittcodierung 4 8 1 3 H F - 1 -		Organisatorische Codierung P I t v - I Q 4 T - -			
PFA Baubauabschnitt Blattschnitt		Streckenummer Bezirk		Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index			
Auftraggeber DBProjekt GmbH Stuttgart 21 Wolframstr. 20 70191 Stuttgart Tel. 07 11 / 2 27 85 - 0 Fax. 07 11 / 2 27 85 - 11		Projektsteuerung Drees & Sommer Infra Consult & Management GmbH Lauenschlagerstraße 2 70173 Stuttgart Tel. 07 11 / 22 29 33 - 10 Fax. 07 11 / 22 29 33 - 90		Planer - bearbeitet im Auftrag der DBProjekt GmbH Stuttgart 21 Ingenieur - Arbeitsgemeinschaft BGS Ingenieursozialität Hanauer Landstraße 135-137 60314 Frankfurt a. M. Tel. 069 / 95921 - 0 Fax. 069 / 95921 - 437 Boll und Partner GmbH Etzelstraße 11 70180 Stuttgart Tel. 0711 / 64954 - 0 Fax. 0711 / 64954 - 10 Stuttgart, den 10.08.2001 gez. Münzner			

Verlegung Stadtbahn Heilbronner Straße Querschnitt km +1.2+22.000 Achse 301 Bestand Block 64		Datum	Name
		Gezeichnet	08/01 kr
		Bearbeiter	08/01 Koch
Geändert			
Maßstab		1: 200	
"Urheberschutz" - Alle Rechte bei der DBProjekt GmbH Stuttgart 21			
Änderungsvermerke		Freigabe DBProjekt GmbH Stuttgart 21 gez. R. Baur Datum: 24.08.2001 21-19	
Index		Ersatz für Plan-Nr. Phase Index Ersetzt durch Plan-Nr. Index	
Genehmigungsvermerk - Eisenbahn-Bundesamt		Anlage Planfeststellungsunterlagen Anlage 7.2.1.14 Blatt 1 von 1	
Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Unterschrift