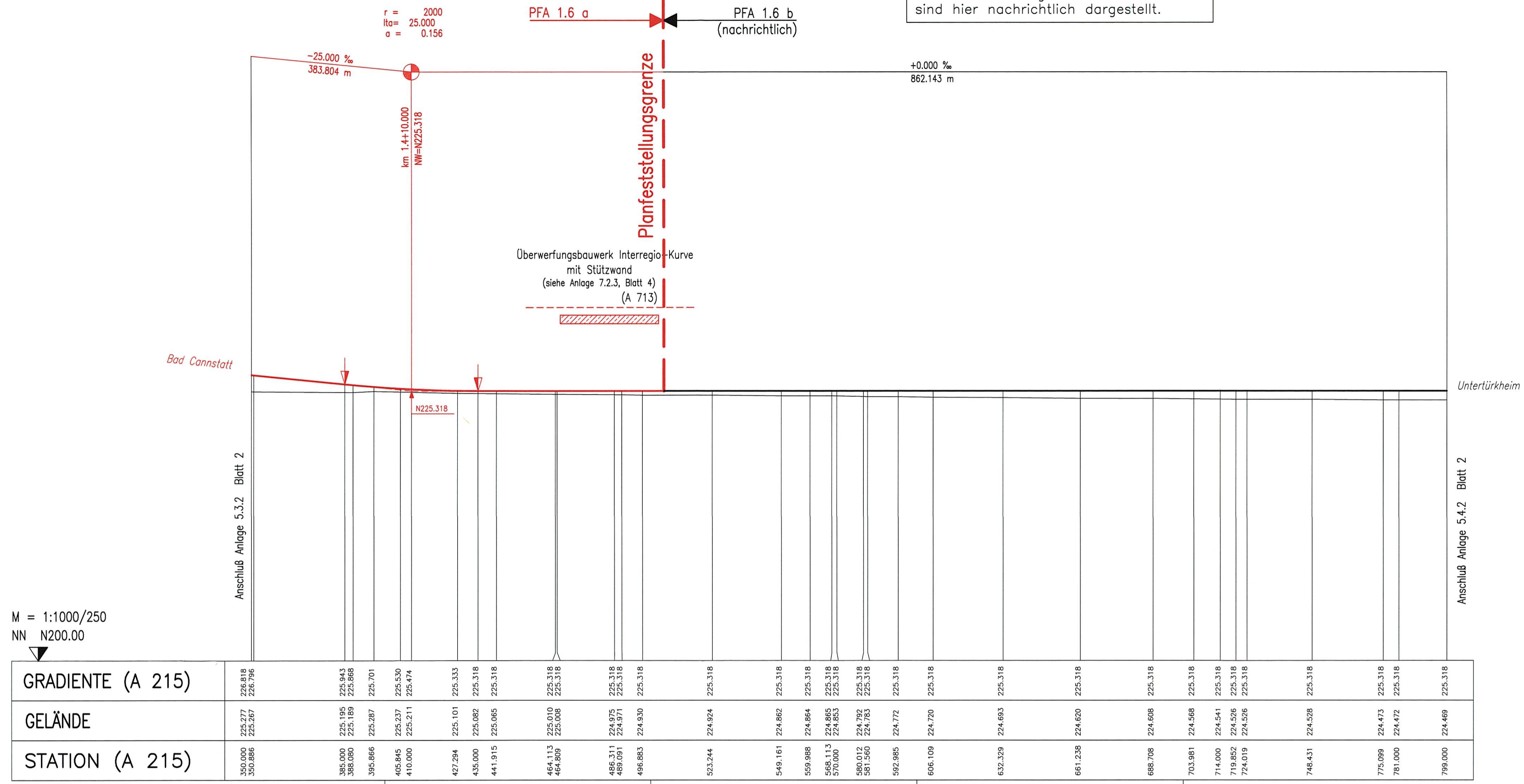
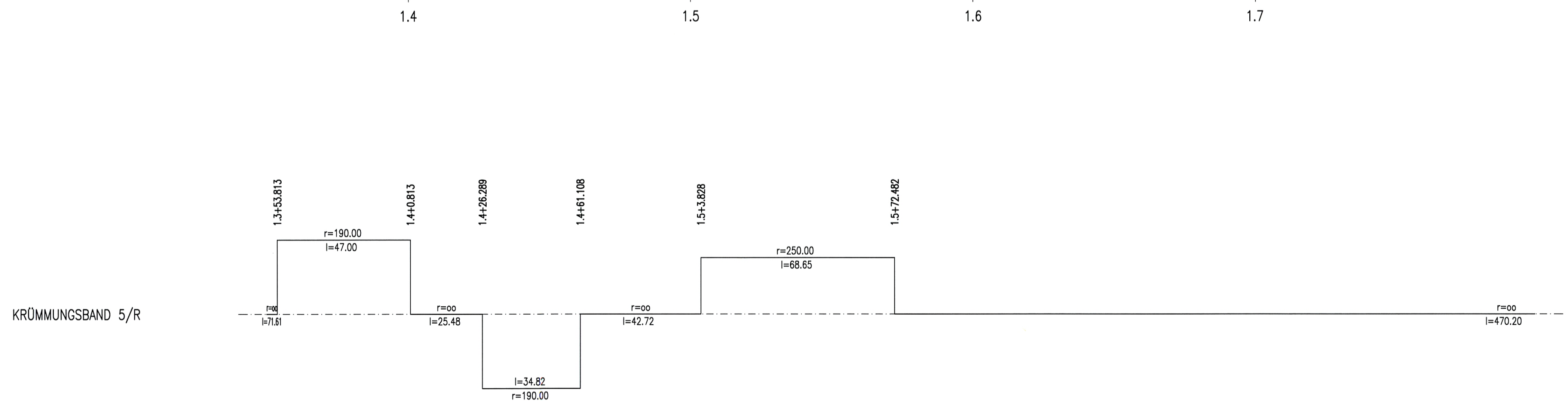


Anlagen des Wartungsbahnhofes Untertürkheim liegen im PFA 1.6 b und sind hier nachrichtlich dargestellt.



M = 1:1000/250
NN N200.00

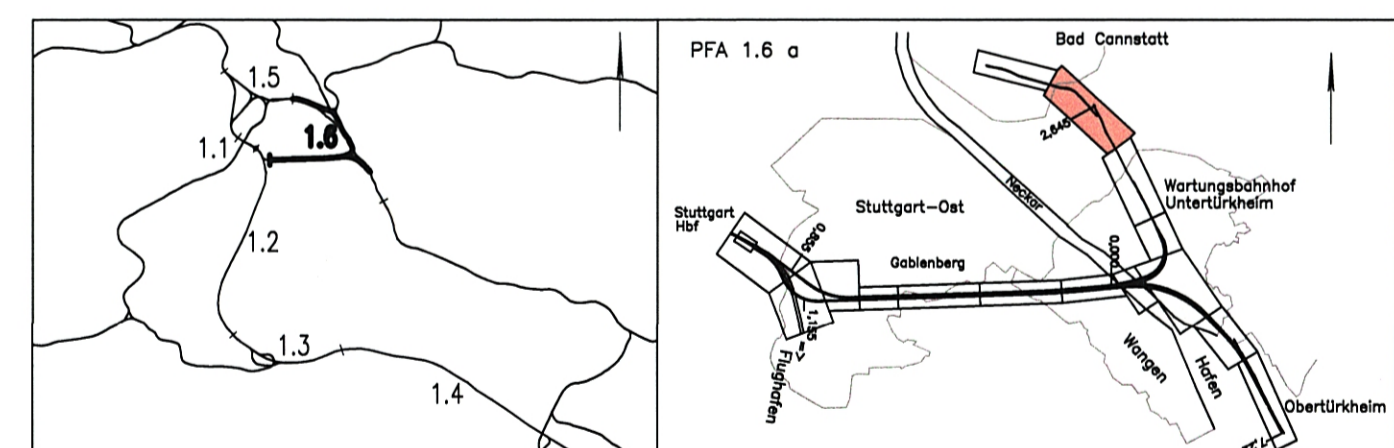


LANDKREIS	Stuttgart
GEMEINDE	Stuttgart



Umgestaltung des Bahnknotens Stuttgart
Ausbau- und Neubaustrecke 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 km 2.6+45 : Abzweig Wangen – Untertürkheim (- Waiblingen/Remsbahn)



Geographische Codierung 1.6 1.6 a 0 0	Blattschnittcodierung 4 7 0 0 A V - 2 0	Organisatorische Codierung P 1 5 1 1 V M 1 1 a -
Auftraggeber DBProjekte Süd GmbH Wolfrumstraße 20 70381 Stuttgart Tel. 07 11 / 2 27 85 - 0 Fax. 07 11 / 2 27 85 - 999	Projektleitung Drees & Sommer AG Info Consult & Management GmbH Lindemühlengasse 2 70173 Stuttgart Tel. 07 11 / 2 23 29 33 - 10 Fax. 07 11 / 2 23 29 33 - 90	Planner – bearbeitet im Auftrag der DBProjekte Süd GmbH Generationsplaner PFA 1.2 / 1.3 / 1.6 BUNG / DE-Consult / PÖHNER Bauconsulting c / o Krausenstraße 35 70174 Stuttgart Tel. 07 11 / 1 62 59 - 0 Fax. 07 11 / 1 62 59 - 24

Höhenplan Wartungsbahnhof Untertürkheim Wbf Untertürkheim – Wbf Westseite (Achse 215) von km 1.3+50 bis km 1.7+99 (Achse 215)		Datum 05/02	Name Lo
Gezeichnet		05/02	Hei
Bearbeitet		Maßstab 1:1000/250	
"Urheberschutz" – Alle Rechte bei der DBProjekte Süd GmbH			
Änderungsvermerke		Freigabe DBProjekte Süd GmbH gez. R. Baur	
Index	Änderungen	Datum	Name
Genehmigungsvermerk – Eisenbahn-Bundesamt		Stuttgart, den 12.07.2002	
Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Unterschrift
Ersetzt für Plan-Nr. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			
Ersetzt durch <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			
Anlage Planfeststellungsunterlagen			
Anlage 5.4.2 613-05			
Blatt 1 von 3			
Zeichungsdatei: HHP21558.DWG – Plotdatei: 6542A01.PLT			