

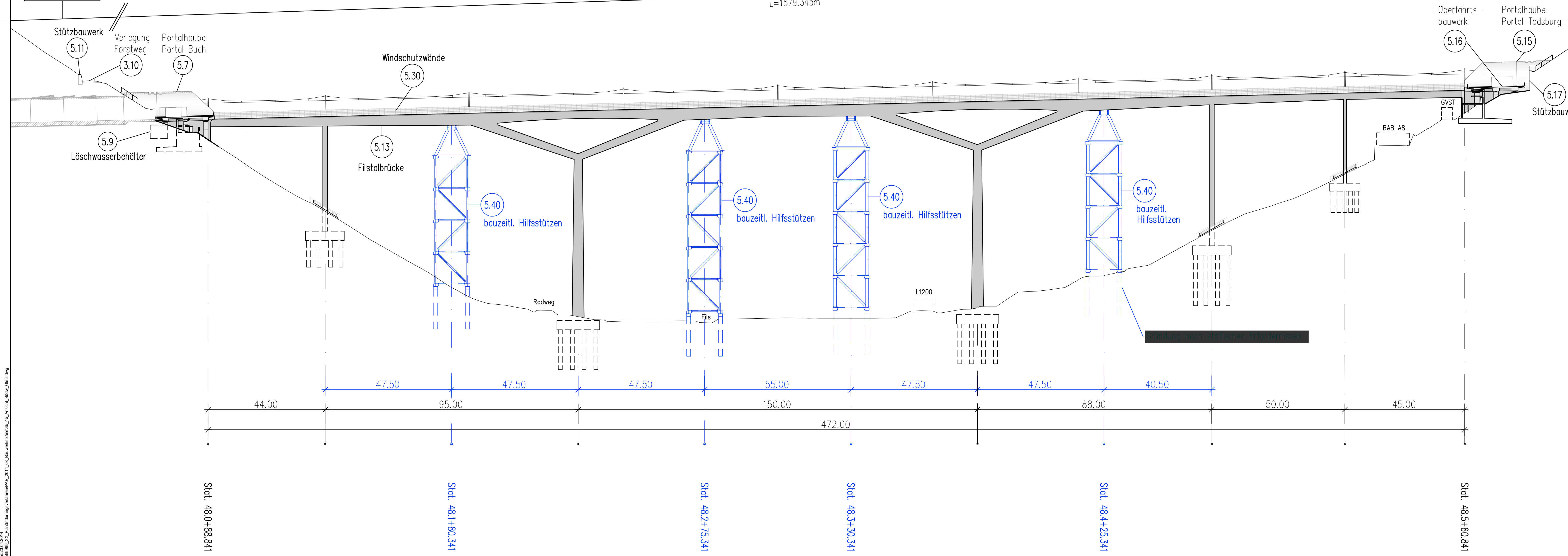
Stat. 47.9+23.686
 H= 627.379
 R= 25000
 T= 13.807
 f= 0.004

Ansicht von Südwesten M 1:750
 Gleis Ulm – Stuttgart

Ulm

Stuttgart

23.03‰
 L=1579.345m



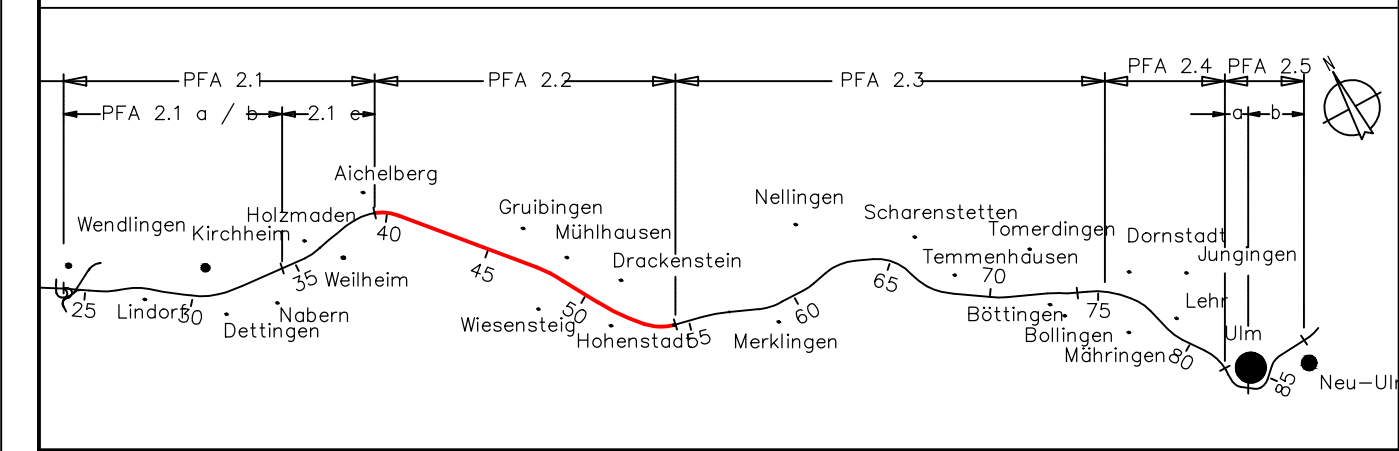
Alle Höhenangaben im Neuen System
 Vorhandene Leitungen siehe Anlage 8

Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg

Bereich Wendlingen - Ulm ersetzt Blatt 4a von 4

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
a	Ergänzung bauzeitliche Hilfsstützen	12.03.14	HIM

Planfeststellungsabschnitt 2.2 Aichelberg - Hohenstadt
 km 39,2+70 - km 53,8+34



Geographische Codierung 3 2 0 0 0	Blattschnittcodierung 4 8 1 3 K W	Organisatorische Codierung P I b a I A 2 5 0 1
Auftraggeber DB PSU GmbH Großprojekt Stuttgart 21 - Wendlingen-Ulm Röppelstrasse 17 70391 Stuttgart Tel. 07 11 / 93319 - 223 Fax. 07 11 / 93319 - 293	Planer - bearbeitet im Auftrag der Aufsteller Ingenieurgesellschaft EU Filstal Schneider & Partner Ingenieur - Consult GmbH MAX BOGL Fortschritt baut man aus Ideen SSF Ingenieure AG Kronach, 18.03.2014	

Bauwerksplan		Datum	Name
Ansicht von Süd. Gleis Ulm - Stuttgart		13.03.14	HIM
km 48,068 bis km 48,553		13.03.14	WW

"Urheberschutz" - Alle Rechte bei der DB PSU GmbH
 Genehmigungsvermerk - Eisenbahn-Bundesamt

Maßstab **1 : 750**
 Freigabe DB PSU GmbH

Stuttgart,
 Ersatz für Plan-Nr.
 Ersetzt durch Phase Index
 Plan-Nr.
 Anlage Planfeststellungsunterlagen
 Anlage **7.3**
 Blatt **4b** von 4

Layout: db...
 P:\S\02023\B\T...
 P:\S\02023\B\T...