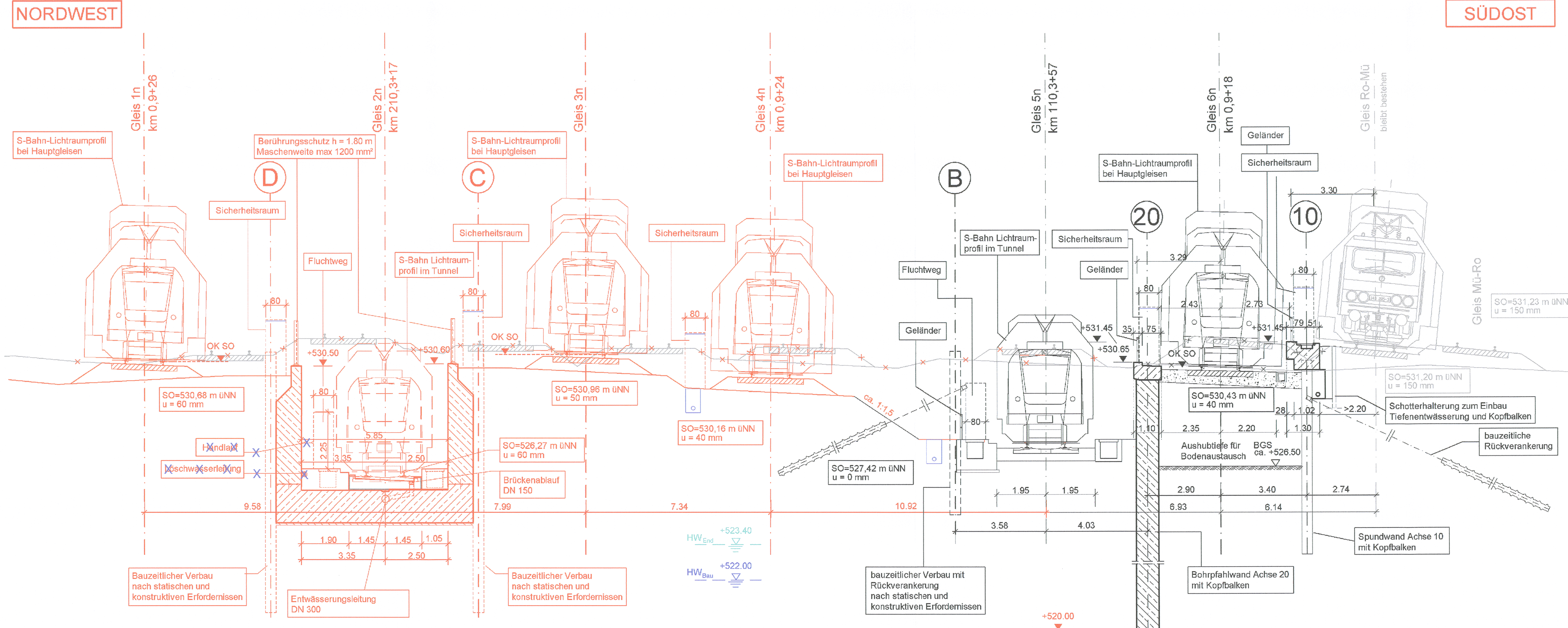


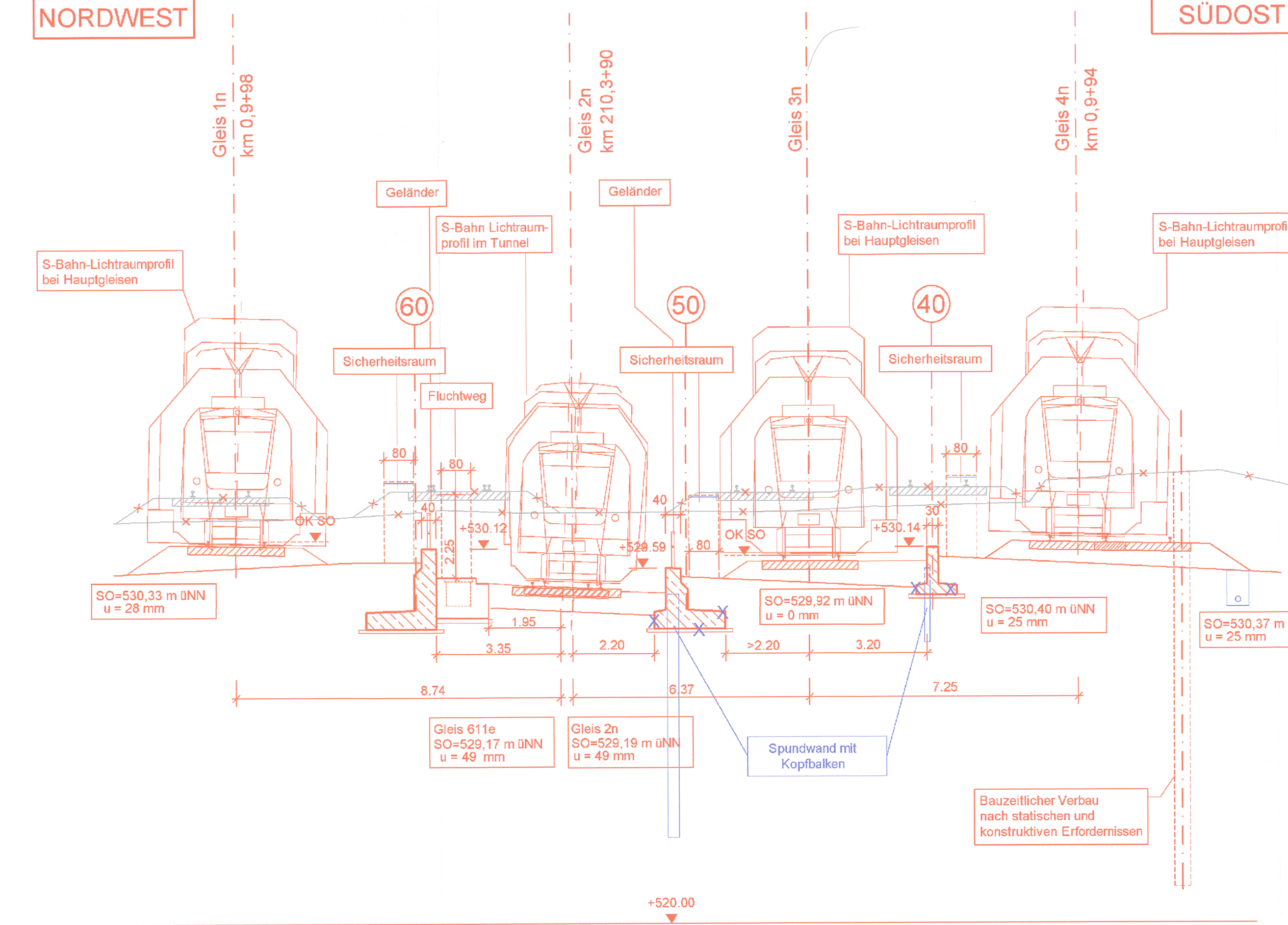
SCHNITT A-A M 1:100

km 0,9+24 (Gleis 3n)



SCHNITT G-G M 1:100

km 0,9+94 (Gleis 3 n)



— nachrichtliche Darstellung

geändert

DB ProjektBau GmbH, 31.05.2012
gez. T. Ppa. Scheller

Planfeststellung nach § 18 AEG
erteilt am 25.04.2016
Eisenbahn-Bundesamt, Außenstelle München,
Az.: 65113-611pps/001-2300#004

i. A. D. Houeuey

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüflaufdaten
h				
g				
f				
c	Tekture 2012	05/2012	OPB/Bee	

Planfeststellung PFA 3neu Rampenbauwerke Leuchtenberg - Querschnitte Stützwände km 110,2 + 88 - 110,4 + 71

Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Netz AG, Regionalbereich Süd Richterstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Station & Service AG Bahnhofmanagement München Bayerstr. 10a, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Energie GmbH Energieversorgung Süd, Richterstraße 3 80634 München, Tel. 089 / 1308-0
---	--	--

Planersteller: PLANEN - BERATEN GMBH DB International GmbH	Planersteller: PLANEN - BERATEN GMBH DB International GmbH	Planersteller: PSP Consulting Engineers GmbH
---	---	---

Projektgesellschaft: DB NETZE DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Süd Großprojekt 2, S-Bahn-Stammstrecke München Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0 Datum: 26.02.2010	Unterschrift: <i>gez. ppa. Scheller</i>	Planzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ OPB3PB4-A3205e
--	---	---

Maßstab: 1:100	Bauvorhaben: 2. S-Bahn-Stammstrecke München	Höhensystem: Normalhöhen NN
Format: 0,36m ²		Koordinatensystem: GK - System
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben		Barcode / Ident - Code

Strecke	Bauwerksnummer	Kennzahl	Brückennummer	Belastungsannahmen