

zugehörige Pläne:	
Anlage: 8.1.2 A	Übersicht, Draufsicht
Anlage: 8.1.3 A	Ansicht, Schnitt D-D

Anlage: 8.1.4 A



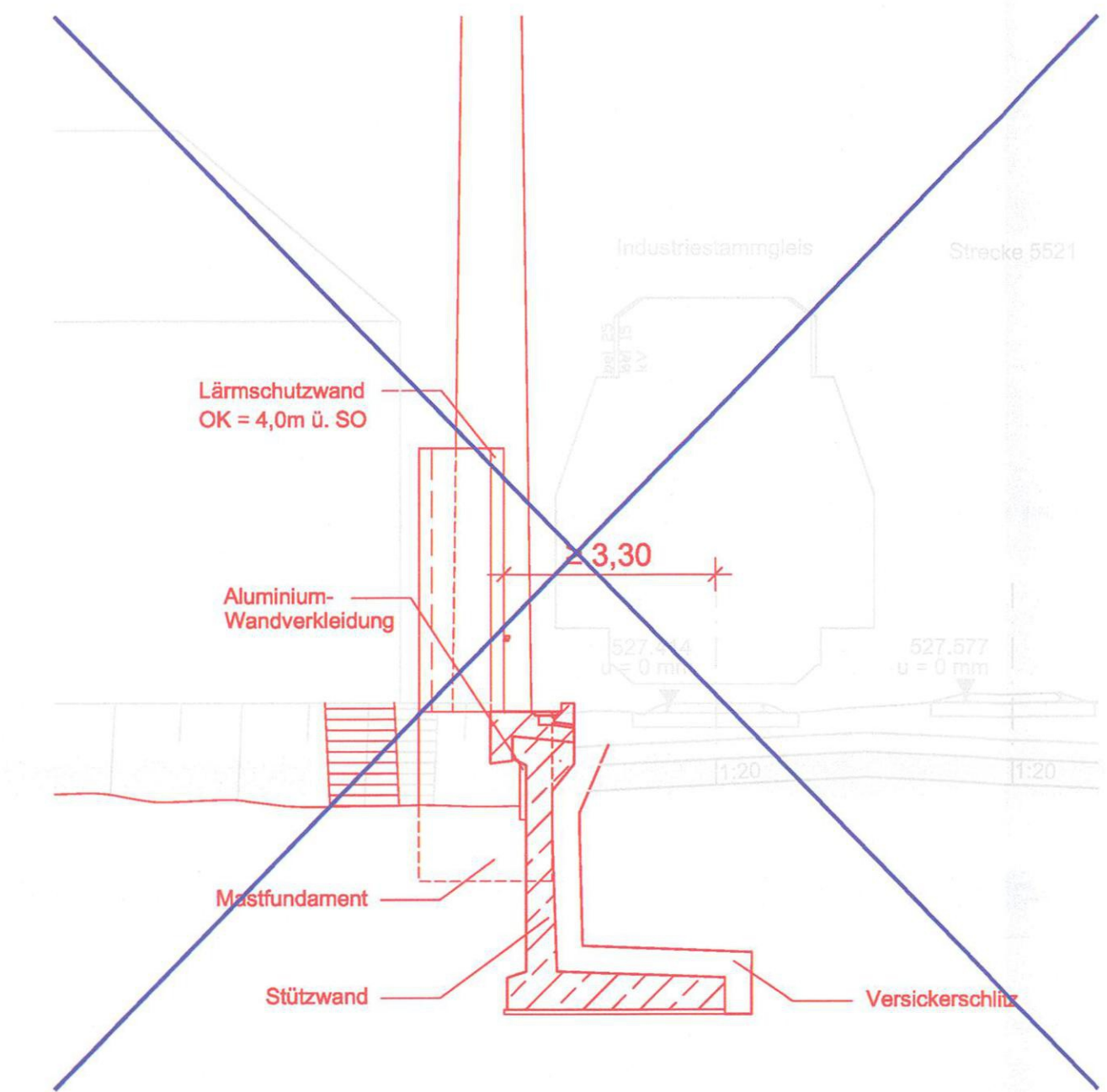
Planfeststellung nach § 48 AEG
erteilt am 09.06.2015
Eisenbahn-Bundesamt, Außenstelle München,
Az.: 61134-611pps/001-2300#003

A. D. Hoyer

geändert
DB ProjektBau GmbH, 18.05.2010
gez.: ppa. Scheller

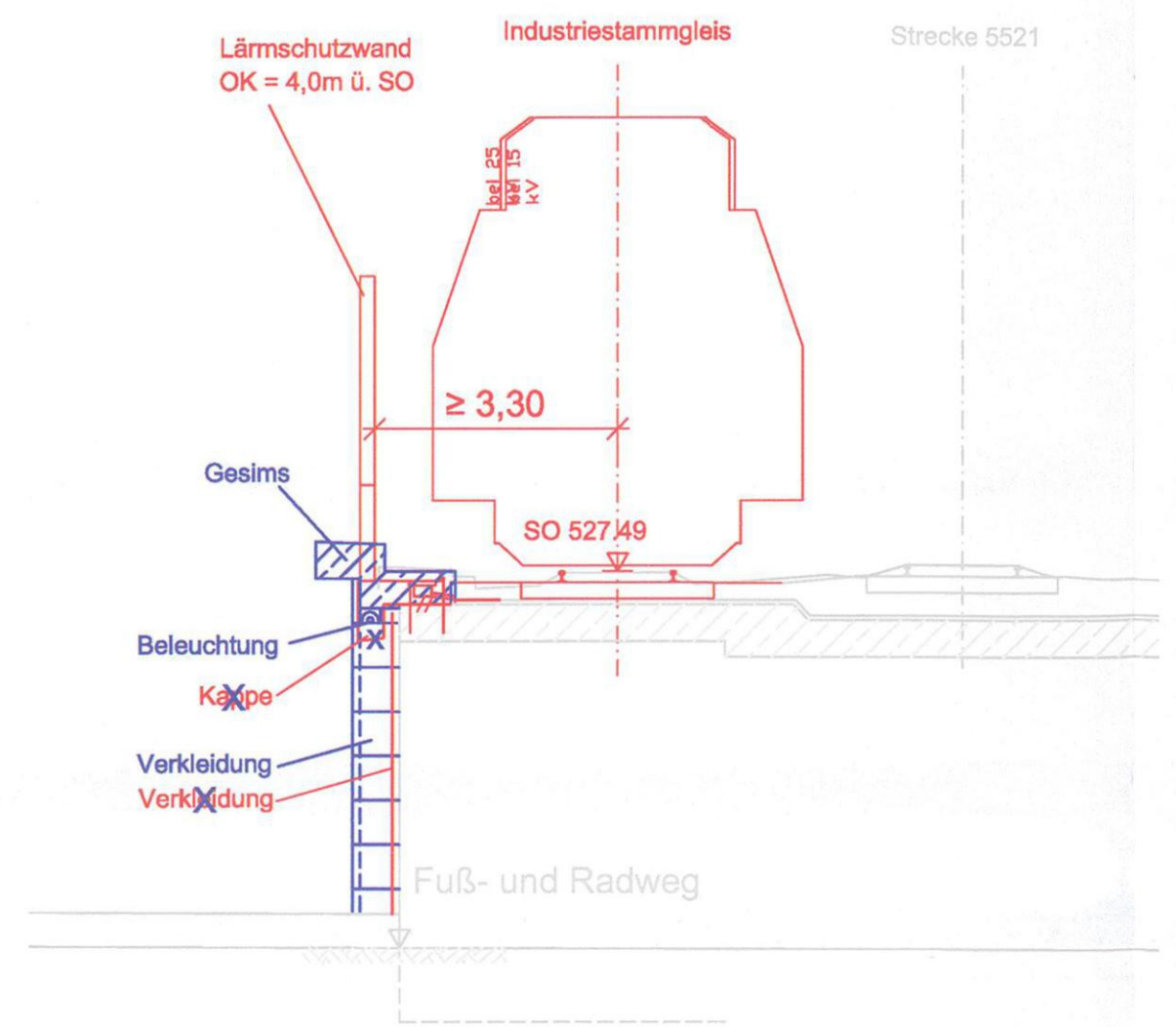
SCHNITT C-C

M = 1:100



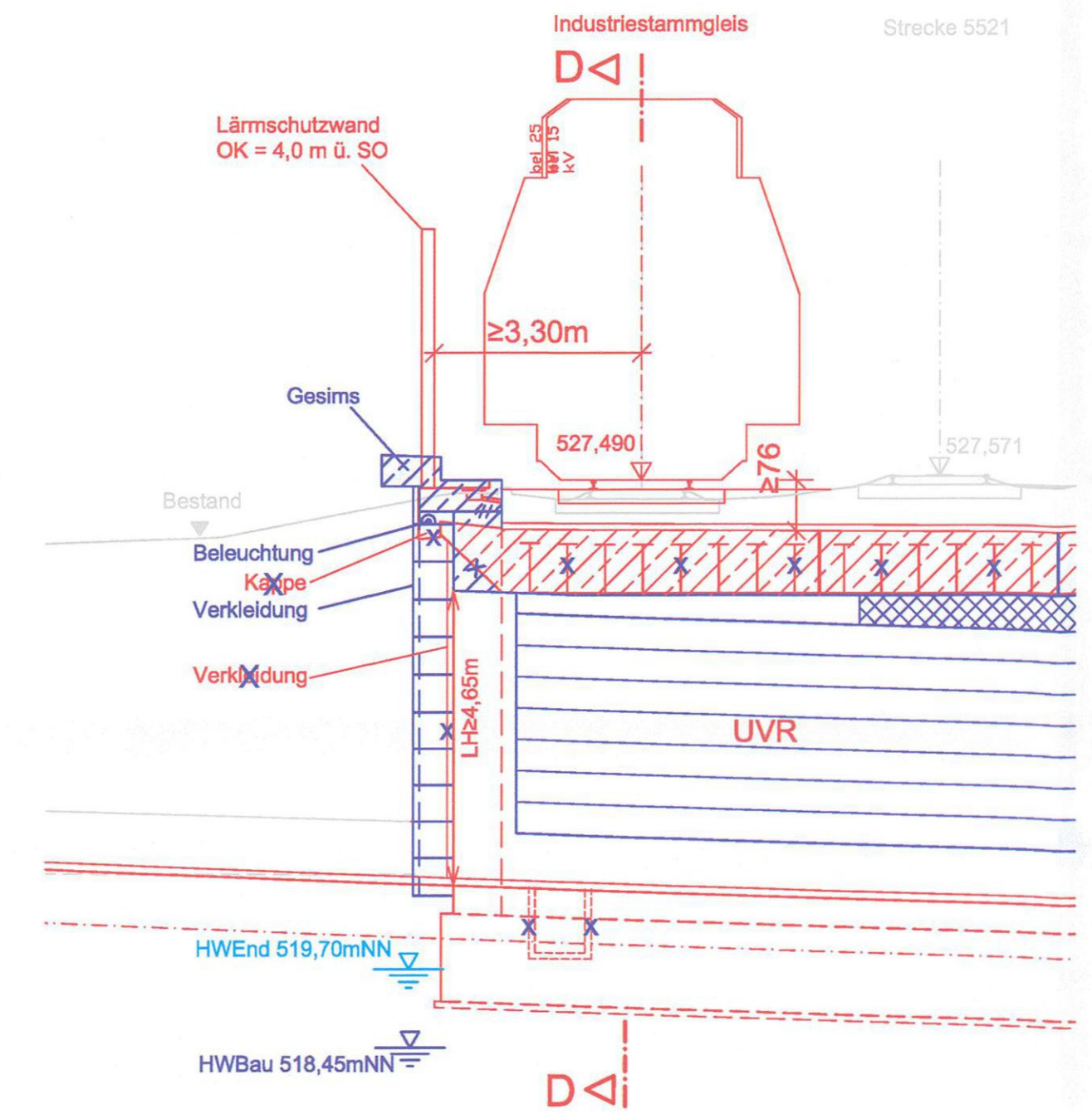
SCHNITT A-A

M = 1:100



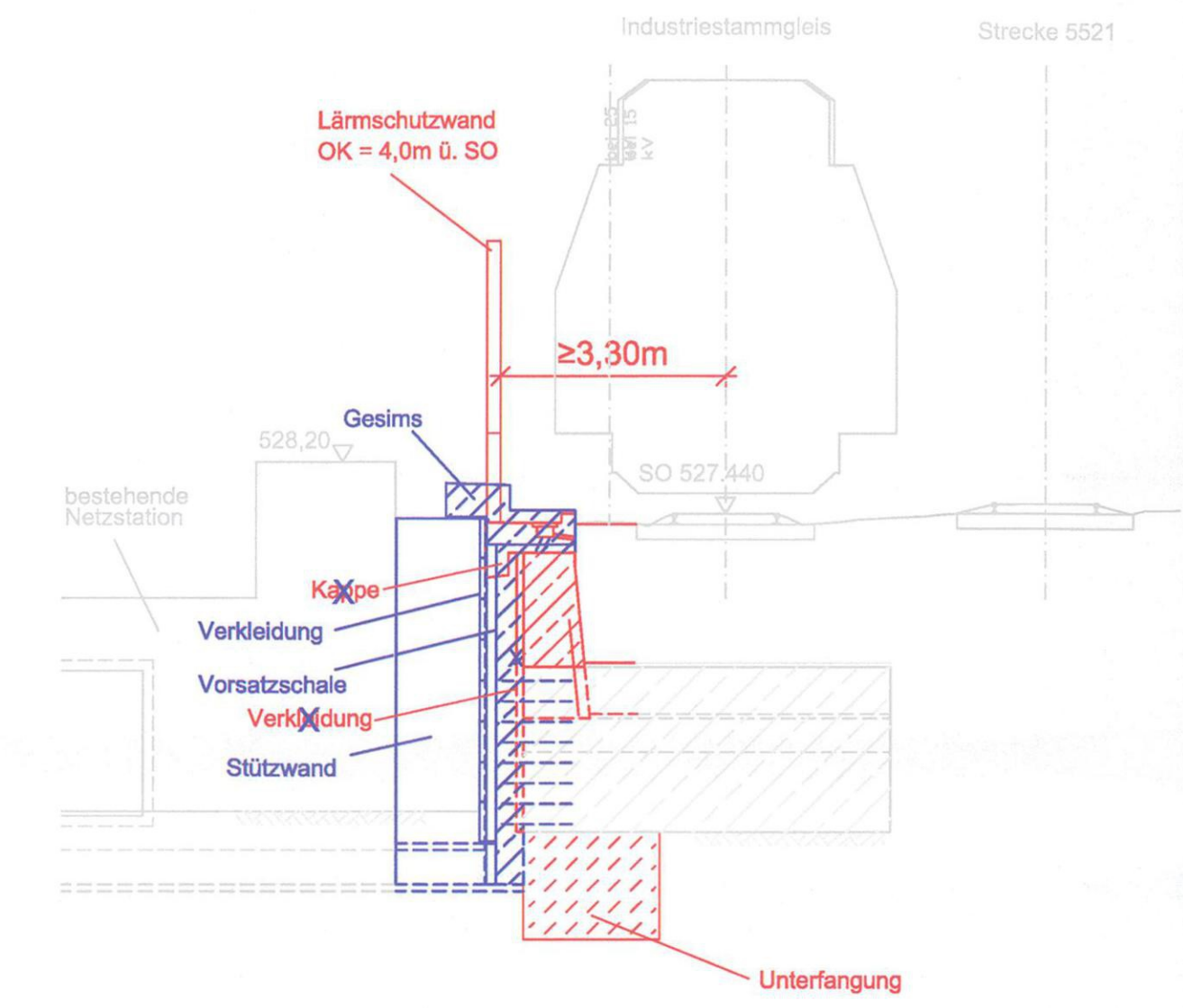
SCHNITT B-B

M = 1:100

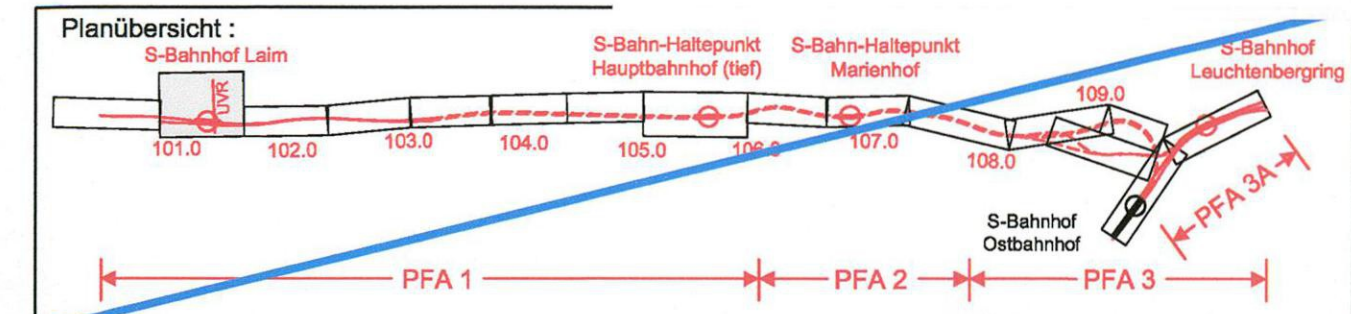


SCHNITT C-C

M = 1:100



Hinweis:
Rot alte Planung
Blau neue Planung



Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüfaufdaten
f				
e				
d				
c	Tektur 2010	15.04.2010	Re	

Verwendung und Planwerk
Planfeststellung PFA 1
EÜ Wotanstraße Südportal und UVR mit LSW, Bau-km 101,3+27
Schnitte A-A, B-B, C-C

Bauherr / Auftraggeber DB Netz AG Niederlassung Süd Richterstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber DB Station & Service AG Bahnhofsmanagement München Bayerstr. 10, 80225 München, Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber DB Energie GmbH Richterstraße 3 80634 München Tel. 089 / 1308-0
---	--	---

Planersteller: LAHMEYER MÜNCHEN INGENIEURGESELLSCHAFT mbH	Planungsgemeinschaft 2. S-Bahn-Stammstrecke Los 1 und 3	Auftrags-Nr.: 610100 Datum bearb. 05/05 gepr. 05/05
--	--	--

Projektgesellschaft Baumangement Die Bahn DB ProjektBau GmbH Niederlassung Süd Projektzentrum München 2 Datum: 28.10.05	Die Bahn Richterstraße 3 80634 München Tel. 089 / 1308-0 Unterschrift: <i>[Signature]</i>	Planzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ LAH1PB4-00032c
---	--	---

Maßstab: 1:100 Format: 0,25 m ² ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben	Bauvorhaben: 2. S-Bahn-Stammstrecke München ML / MOPS Bau-km 100,6+00 - 110,1+65 MAMP / MLEU Bau-km 300,0+00 - 301,6+27 / 1,6+27 - 2,1+75 MOPS / MLEU Bau-km 0,0+00 - 1,7+00	Höhensystem Normalhöhen NN Koordinatensystem GK - System
--	---	---

Bauwerksnummer	Brückennummer	Belastungsannahmen
Strucke	Kilometer	Kennzahl
		Werkstoffe