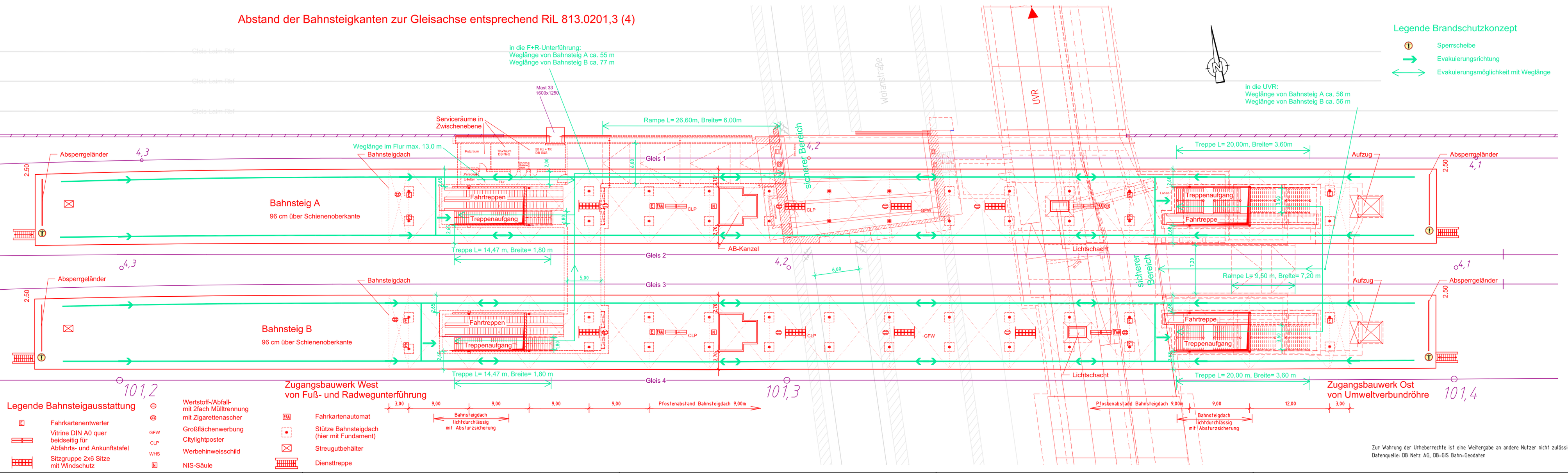


Abstand der Bahnsteigkanten zur Gleisachse entsprechend RiL 813.0201,3 (4)



Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüflaufdaten
e				
d	Entfall Zu-/Ergänz.-Beleucht. gem. geänd. RiL 813	18.04.2012	sl	
c	Notbeleuchtung gem. BSK 12.02.2009	17.03.2009	sl	
b	Entfall Laden Zugangsbauwerk West	06.06.2008	Re	

Brandschutzkonzept Station HP Laim Lageplan BSK

Aufgestellt:

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

Plansteller: Planungsgemeinschaft 2. S-Bahn-Stammstrecke München
Los 1 und 3

Auftrags-Nr.: 610100

Datum	Name
15.05.07	WK
15.05.07	Re
15.05.07	Da

Projektgesellschaft: **DB NETZE**
DB ProjektBau GmbH
Regionalbereich Süd
Großprojekt 2. S-Bahn-Stammstrecke München
Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0
Datum: 18.05.2010
Unterschrift: gez. ppa. Scheller

LAH1BR4-D0001d

Maßstab: 1:250
Format: 0,35m²
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben

Strecke	Bauwerksnummer Kilometer	Kennzahl	Brückennummer	Belastungsannahmen

2. S-Bahn-Stammstrecke München

Höhensystem: Normalhöhen NN
Koordinatensystem: GK - System
Barcode / Ident - Code

Zur Wahrung der Urheberrechte ist eine Weitergabe an andere Nutzer nicht zulässig.
Datenquelle: DB Netz AG, DB-GIS Bahn-Geodaten