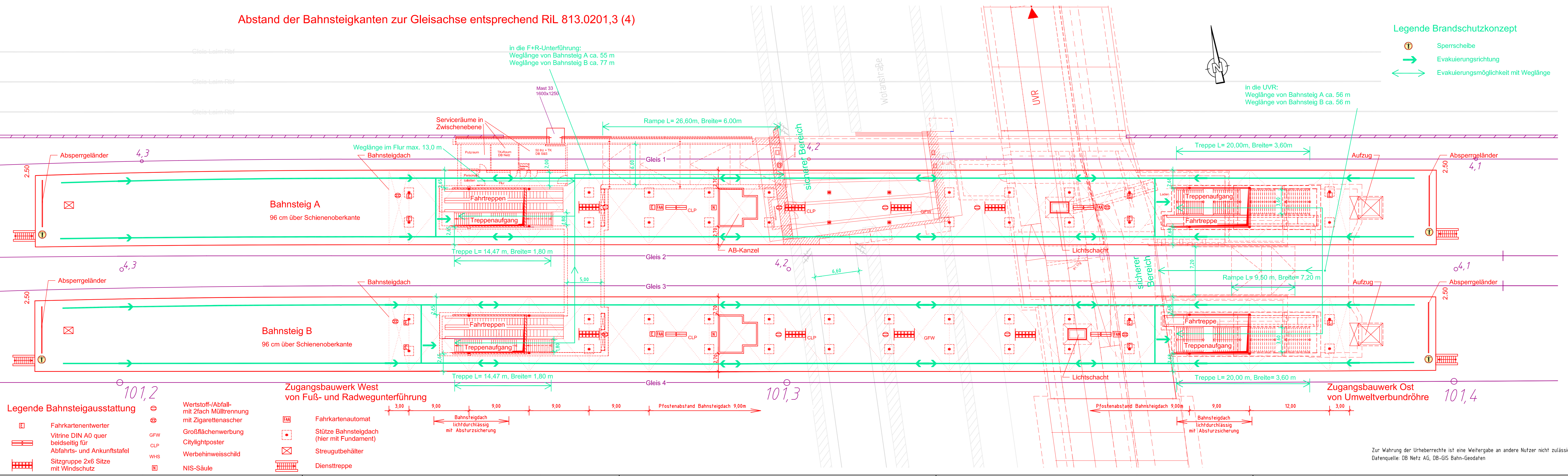


Abstand der Bahnsteigkanten zur Gleisachse entsprechend RiL 813.0201,3 (4)



- Legende Bahnsteigausstattung**
- Fahrkartenentwerter
  - Vitrine DIN A0 quer beidseitig für Abfahrts- und Ankunftstafel
  - Sitzgruppe 2x6 Sitze mit Windschutz
  - Wertstoff-/Abfall- mit 2fach Mülltrennung mit Zigarettenschner
  - Großflächenwerbung Citylightposter
  - Werbehinweisschild
  - NIS-Säule
  - Fahrkartenautomat
  - Stütze Bahnsteigdach (hier mit Fundament)
  - Streutgutbehälter
  - Diensttreppe
  - GFW
  - CLP
  - WHS
  - NIS-Säule

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

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:

Bauherr / Auftraggeber <b>DB NETZE</b> DB Netz AG, Regionalbereich Süd Richterstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber <b>DB NETZE</b> DB Station & Service AG Bahnhofsmangement München Bayerstr. 10a, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber <b>DB NETZE</b> 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
bearb. 15.05.07	WK
gez. 15.05.07	Re
gepr. 15.05.07	Da

Projektsellschaft: **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

Planzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ  
**LAH1BR4-D0001d**

Maßstab: 1:250	Bauvorhaben: <b>2. S-Bahn-Stammstrecke München</b>	Höhensystem: Normalhöhen NN
Format: 0,35m <sup>2</sup>	ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben	Koordinatensystem: GK - System
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben		Barcode / Ident - Code

Strecke	Bauwerksnummer	Kennzahl	Brücknummer	Belastungsannahmen

Werkstoffe