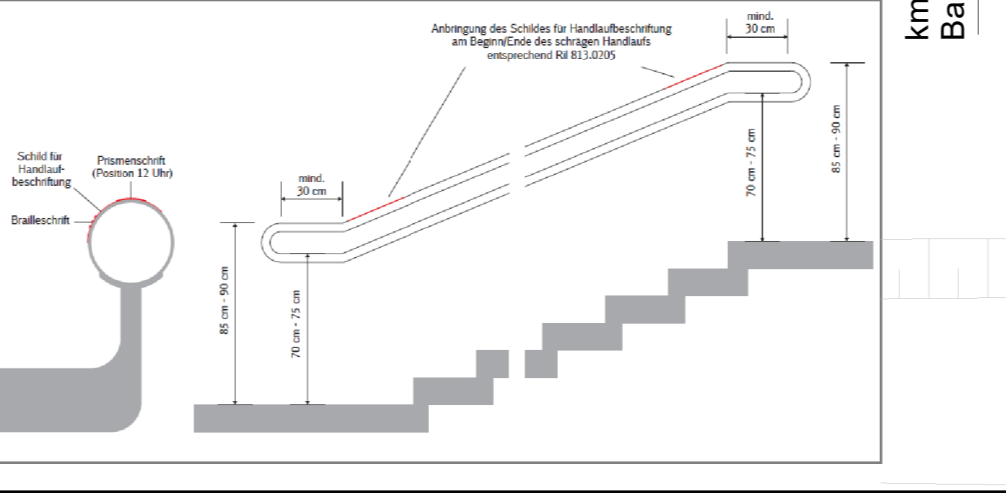


**Hinweis zur Ausführung gemäß DIN 32984:2011-10**

Für Bodenindikatoren im Einsatz im Außenbereich erfolgt der Anschluss bündig zur Basis, um eine optimale Erkennbarkeit sicherzustellen. Entsprechend der unterschiedlichen Funktionen finden Bodenindikatoren mit Rippen- und Noppenstruktur Anwendung. Als Standardplatten werden weiße Bodenplatten mit den Abmessungen 30/30 cm eingebaut. Die Rippen haben einen trapezförmigen Querschnitt mit Rippenabständen 30 mm bis 50 mm. Die Noppenreihen sind diagonal anzuordnen.

Gemäß Ril 813.0201, Abschnitt 4 ist für die Bodenplatten im nicht überdachten Bahnsteigbereich (Zone 1 - bewitterte Außenzone) eine Rutschhemmung von R11 oder R10/V4 durch den Hersteller der Bodenindikatoren nachzuweisen.

LEGENDE		
	Bestand Vermessung	
	Kataster	
	Eigentumsgrenze DB InfraGO AG	
	DB InfraGO AG, Neubau / Erneuerung / Umbau	
	DB InfraGO AG, Rückbau / Abbruch	
	DB InfraGO AG, Entwässerung	
	DB InfraGO AG, Entwässerung Unterirdisch	
	DB InfraGO AG, Kabeltiefbau	



**Hinweis zur Taktiles Handlaufschild**  
Handlaufbeschilderung an den Treppenhandläufen mit Braille- und erhabener Profilschrift gem Ril 813.0304 anbringen

Bauherr DB InfraGO AG Bahnhofsmangement Halle (Saale) Hans-Dietrich-Genscher-Platz 1, 06112 Halle (Saale)	Bauherrenvertretung / Projektleitung DB InfraGO AG, Verkehrsstationen 1 Bahnhofsmangement Halle und Magdeburg Löhstr. 2, 04105 Leipzig	
Bautechnischer Prüfer gemäß VV BAU bzw. Planprüfer gemäß VV BAU STE		Eisenbahn-Bundesamt (EBA)
<b>Projekt</b> <b>DB InfraGO AG</b> <b>Leuna Süd - Erneuerung Bahnsteig</b>		
Projekt-Nr. G.011210752		
<b>Übersicht</b> 		
Planungsphase Ausführungsplanung	Strecke Halle (Saale) Hbf - Guntershausen	Maßstab 1:200
Planbezeichnung/ Planinhalt Lageplan Blindenleitsystem	Strecken-Nr. 6340	Bahnstabs-Nr. 3682
Planart/ SAP-PM-Equipmentnr. Lageplan	Stations-km 19,3	Koordinatensystem DB_REF2016
Plannummer 2.7	Phosphensystem z.B. DBRef2016	
Planersteller  Ingenieurbüro Schönhofen GmbH Mieglaburger Str. 23 06112 Halle (Saale) Telefon (0345) 5822881-0 Telefax (0345) 5822881-18 E-Mail office@sch-halle.de	Bauvorlageberechtigt (VVB) gemäß VV BAU / VV BAU-STE: Freigabe der Ausführlingsunterlagen gemäß Freigabebeschreiben vom _____ Freigabe-Nr. _____	Planersteller (Gleichstellung) Plan gleichgestellt mit der Freigabe-Nr. _____ des Bauvorlageberechtigten vom _____
Schedukat Name (Druckschrift) Datum 22.08.2025 Unterschrift	Name (Druckschrift) Datum Unterschrift	Name (Druckschrift) Datum Unterschrift
Projektverantwortlicher als Vertreter der Eisenbahnen des Bundes (EiB)	Die Übereinstimmung mit der Bauausführung wird bestätigt	
Auftragnehmer Bau:	Baubewacher Bahn (BÜB) gemäß VV BAU/VV BAU-STE	
Name (Druckschrift) Datum Unterschrift	Name (Druckschrift) Datum Unterschrift	Name (Druckschrift) Datum Unterschrift
Die Übernahme der handrevidierten Eintragungen in die CAD-Grundlage wird bestätigt		Bearbeitung CAD
Auftragnehmer Bau:		Datum gez. 08/25 gepr. 08/25 Nier
Name (Druckschrift) Datum Unterschrift	Name (Druckschrift) Datum Unterschrift	