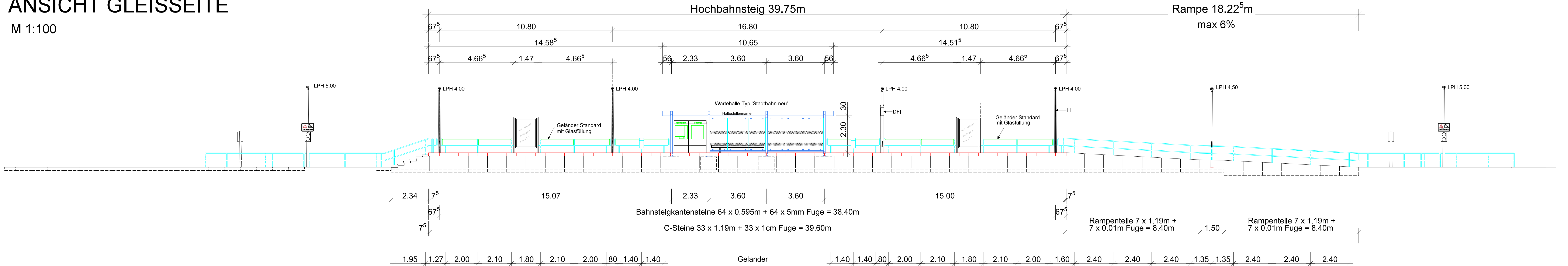


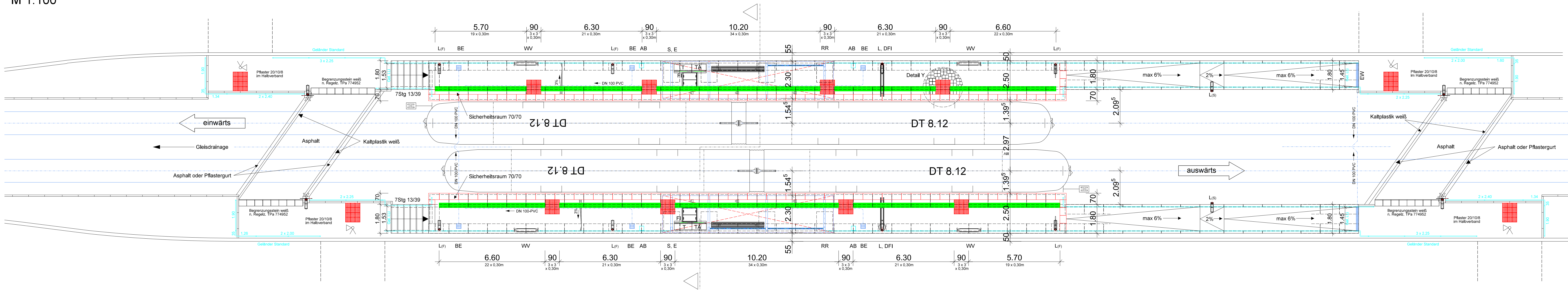
ANSICHT GLEISSEITE

M 1:100



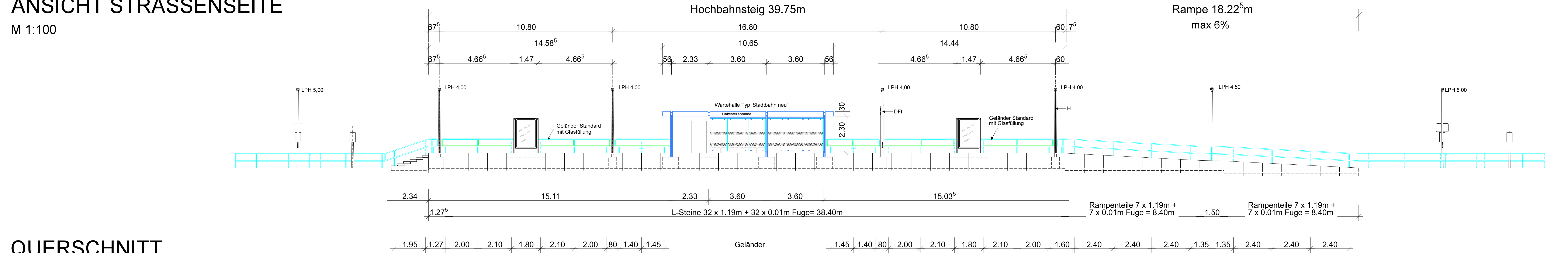
GRUNDRISS

M 1:100



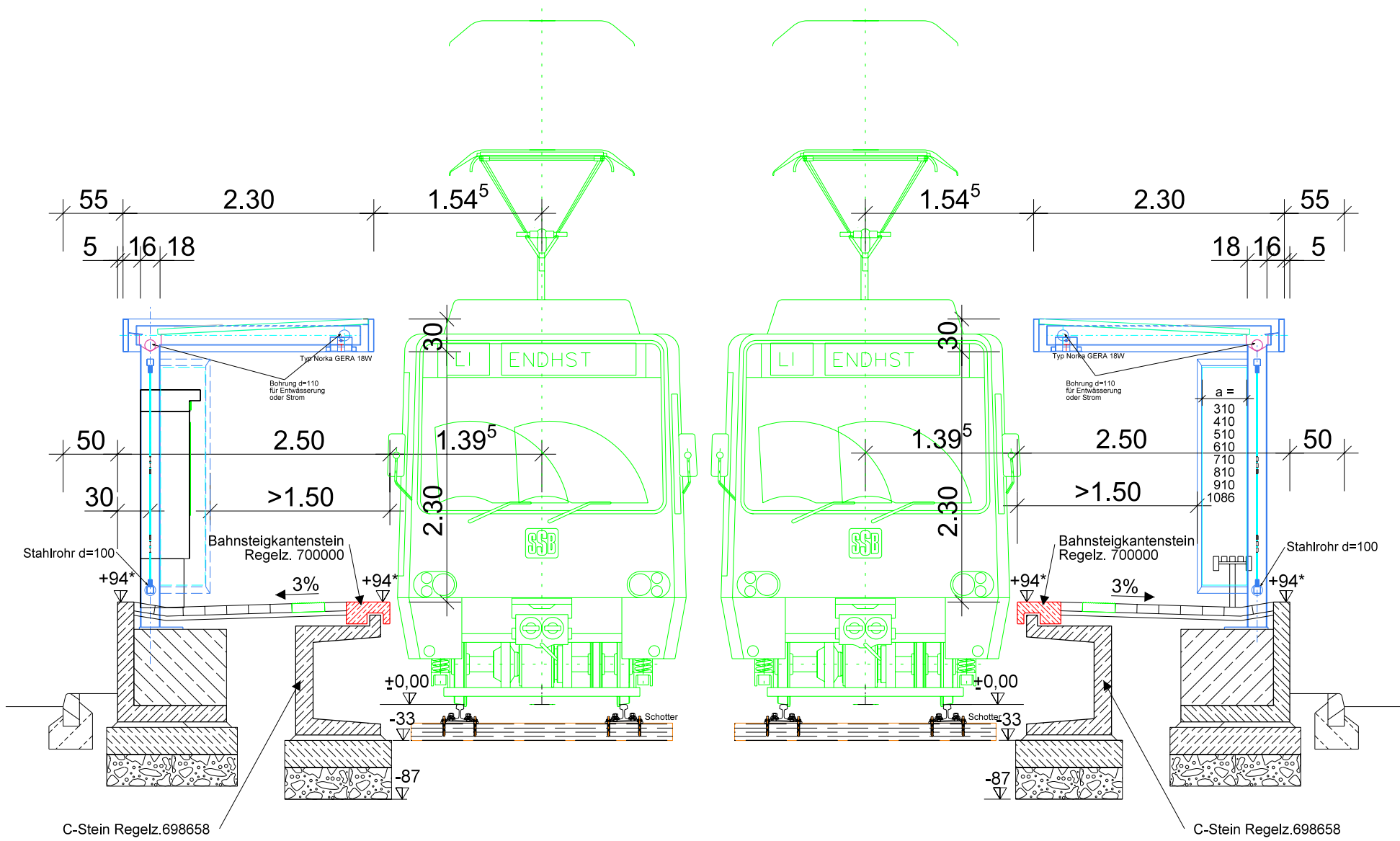
ANSICHT STRASSESEITE

M 1:100



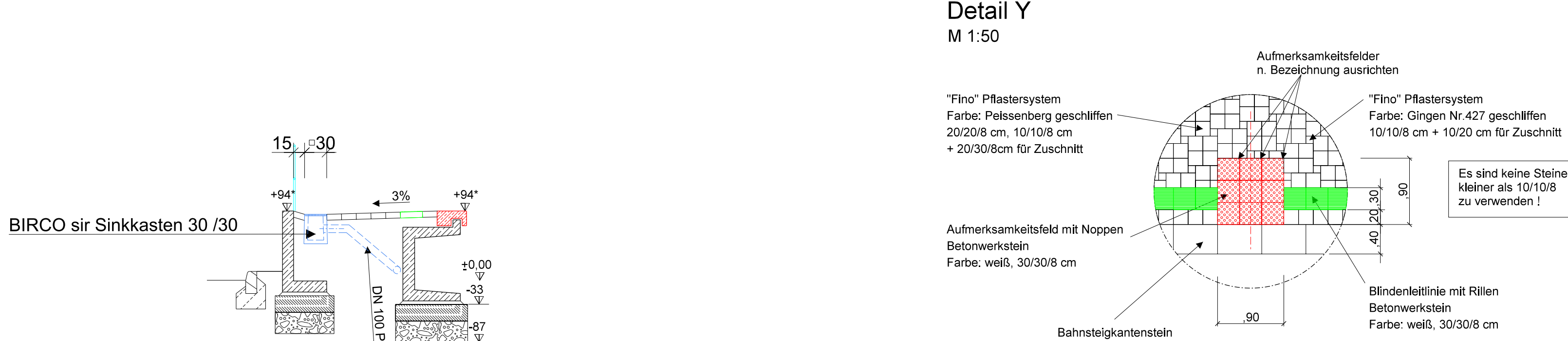
QUERSCHNITT

M 1:50



QUERSCHNITT ENTWÄSSERUNGSABLAUF

M 1:50



* OK Bahnsteigkante +95 bei fester Fahrbahn/Grasbahnkörper
+94 bei Schottergleiskörper

Mögliche Kombinationen C-Stein/Bahnsteigkantenstein s. Regelz. 5042558

- Fertigteile:**
- Betonfestigkeitsklasse C35/45
Expositionsklassen XC 4, XD 3, XF 4
Feuchtigkeitsklasse WA
- beim Versetzen der Fertigteile ist eine Fugenbreite von 10mm einzuhalten, bei Bahnsteigkantensteinen 5mm
- Legende**
- TA Ticketautomat H Haltestellenkennzeichnung
T Technischschrank FI Aushanginformation
AB Abfallbehälter S Strom
WV Werbevitrine (kommerziell) E Erdung
LPH Lichtpunkthöhe RR Regenrohr
L Beleuchtung an Mast DFI dyn. Fahrgastinformation
L(F) Bstgbeleuchtung mit Fußplatte AFI akust. Fahrgastinformation
L(S) Bstgbeleuchtung eingesandert
BE BIRCOsir: Bahnsteigentwässerung DN100, Nr. 080 000 + 080 004
EW BIRCOlight:
-Entwässerungsrinne ohne Innengefälle DN100, Nr. 021026 + 021031
-Liniensinkkasten DN100, Nr. 021035
-Abdeckung Nr. 021091 + 021092
Lautsprecher
Drehteil für Geländer (ges. Stück)
- Ausführung nach Regelzeichnungen:**
- Fundament TA / T : C25576
Blindenleitlinie, Türmarkierung u. Hbstg.-Belag: 314137
DFI Fundament Einzelanlage: 767616
Erdung: 314135
Fundamenterdung:1-2-2728
Schablone für Hochbahnsteig: 205389
Drehteil für Geländer: 207654
Erdung für Geländerverbindung: 202416
- Aufmerksamkeitsfeld: Verlegerichtung beachten**

Unterlage 08.02

i	23.01.2024	Mizogov	Zeichnungsrahmen geändert
k	11.11.2022	Haydn, B.	Hohlkörperbodenindikatoren durch Betonwerkstein ers.
j	08.08.2017	Haydn, B.	Belag: statt Nero Nr.514 ->Gingen Nr.437
i	03.03.2016	Haydn, B.	Plan überarbeitet
h	28.01.2015	Haydn, B.	Legende neu
g	17.04.2014	Haydn, B.	DT 8.12 neu
f	23.09.2010	Haydn, B.	Überwege nach Regelzeichnung geü.
e	27.10.2009	Haydn, B.	Plan überarbeitet
d	05.11.2008	Haydn, B.	Farbe Pflaster geändert
c	28.09.2004	Haydn, B.	Aufmerksamkeitsfeld aus 30/30 Hohlkörperbodenindikatoren
Idx.	Datum	Name	Änderungsnachweis

SSB		Stuttgarter Straßenbahnen AG	
Regelzeichnung Seitenbahnsteig 40m		Bauvorhaben: Stadtbahnhaltestelle	
Streckenast: ---		Adresse:	
gepr.:	26.08.1999	Haydn, B.	
gepr.:			
Planungsstand: Ausführung	Maßstab: 1:100	Plan Nr.: Tbb 203022	1