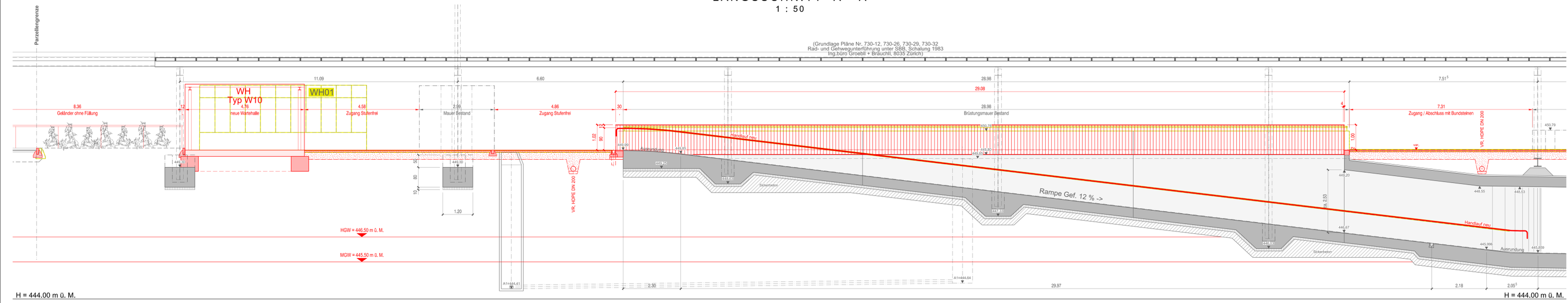


LÄNGSSCHNITT A - A

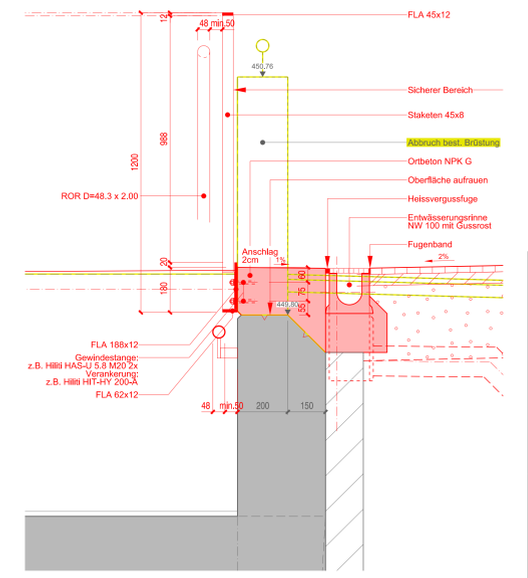
1 : 50

(Grundlage Pläne Nr. 730-12, 730-26, 730-29, 730-32
Rad- und Gehwegunterführung unter SBB, Schalung 1983
Ing. Büro Greibel + Bräuchli, 8035 Zürich)



DETAIL Geländer

1 : 10
(Masse in mm)



Legende:

Projekt	Bestand
Projekt	Gebäude (AV-Daten)
Abbruch	Gebäude (SBB)
Projekte Dritte	Überdachungen (SBB)
Abbruch Projekte Dritte	Unterführungen (Brücken) im Bahnbereich
Provisorium	SBB-Parzellengrenze

Entwurfsgeschwindigkeiten:

Abchnitt	V _b bestehend	V _b neu	V _v bestehend	V _v neu
Gleis 1 und 2	125 km/h	125 km/h	110 km/h	110 km/h

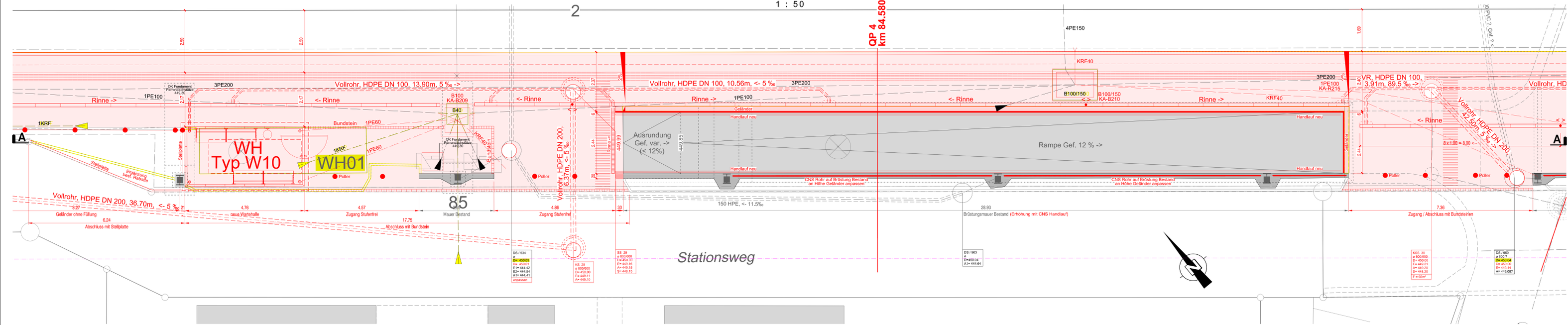
Zugehörige Pläne:

- 9686.31011 Übersicht 1:25'000	- 9686.31016 PU Stationsstrasse, Anpassung Aufgang Perron 2
- 9686.31012 Situation (Koordinationsplan) 1:200	- 9686.31017 PU Stationsstrasse, Anpassung Rampe Nord 1.50
- 9686.31013 Querschnitt 1:50	- 9686.31022 PU Stationsstrasse, Anpassung Rampe Nord, Baugr.
- 9686.31014 Normalprofil 1:50	- 9686.31020 U Verbindungsstrasse, Massnahmen 1:50
- 9686.31015 Baustelleninstallation 1:500	- 9686.31021 PU Stationsstrasse, Umleitung Verkehrsler 1:1'000
- 9686.31023 Länderwerb 1:500	- 9686.31022 PU Stationsstrasse, Umgebungsgestaltung 1:100
- 9686.31024 Aussteckungsplan 1:500	- 1711.1233-101 Möblierungsplan 1:200

IG ASA PLUS
c/o SNZ Ingenieure und Planer AG, Dorfstrasse 112, 8050 Zürich
A. Aegeter & Dr. O. Bosshard AG, Hochstrasse 40, 4002 Basel
ACS-Partner AG, Gubelstrasse 28, 8000 Zürich
c+s Ingenieure AG, Dorfstrasse 8, 3415 Hasle b.B.
Kaltner Eisenplanung AG, Zeughausstrasse 8, 8130 Linthoch
ARGE schockguyan / pionier lanz, Gubelstrasse 37, 8050 Zürich

GRUNDRISS / Ebene Perron

1 : 50



Bemerkungen:

Ort beton
Konstruktionsbeton NPK G C 30/37 / XC4 / XD3 / XF4 / 16 / 0.10 / C3 AAR - beständig

Bewehrungsüberdeckung
55 mm

Arbeitsfugen
Vertikale Kanten: Angepasst an best. Abfassung
Horizontale Kanten: abgefasst 2/2cm

Schalungstyp
Typ 2
Typ 4.1

Bewehrung
B 500 B
S235

Weitere Bemerkungen
Alle Arbeitsfugen sind aufzuräumen
Sämtliche Masse sind vom Unternehmer auf der Baustelle zu prüfen, Unstimmigkeiten sind der Bauleitung mitzuteilen
Anschlüssen sind so abzudecken, dass jegliche Unfallgefahr ausgeschlossen ist
Es gelten die Leistungsblätter der einzelnen Werke
Bauherr und Projektverfasser tragen keine Verantwortung, was Vollständigkeit und genaue Lage der Werkleitungen betrifft
Leitungen im Kritischen Bereich sind zu sondieren

Werkleitungen

Plangrundlagen:

Fachdienst	Zusatz-Layer / Fremd-Layer	Plan Nr.	Datum	Bemerkungen
DIA	Layer DIA	Naerikon-Greifensee_Situation	25.04.17	
GEO	Geomatik	naen_003	23.06.17	
FL	Fahrbahn	SIT_32_K_BZU_NAEN_0	30.07.20	
KAB	Kabelanlagen			
SA	Signalanlagen			
WH	Gas-/Weichenheizung			
TA	Technische Ausrüstung			
BAR	Bahnzugang			

Planrevision:

Index	Datum	Freigabe	PV	Die Änderungen betreffen:
00_V	14.04.2020			Interne technische Prüfung
00_P	13.05.2020			Prüfingenieur
01_P	30.06.2020			SIOP A
01_F	31.08.2020			Abgabe PGV-Dossier

Linie: 740
Bezeichnungen: Wallisellen – Uster – Wetzikon – Rapperswil
Km: 84.430 - 84.950
Kanton(e): Zürich
Gemeinde(n): Uster, Greifensee

Projekt: **BZU 23 Ost Nänikon-Greifensee, Umsetzung BehiG**

ISP-Nr.: 1149475
Phase: **Bau-/ Auflageprojekt**

Übersichtspläne:

Unterschriften:

Bauherrnverwaltung SBB Abteilung: LAEP-PJM-ROT-T5 Name: Stephan Balmer Datum: 31.08.2020	Projektverfasser: IG ASA plus / Aegeter & Bosshard AG Name: Roman Jung Datum: 31.08.2020
---------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------

Stephan Balmer **Roman Jung**

9686.310/16 01

SBB CFF FFS

NAEN: Bahnhof Nänikon-Greifensee

PU Stationsstrasse
Anpassung Aufgang Perron Gleis 2

Grundriss und Längsschnitt 1 : 50
Linie: 740 km: 84.546

SBB, Infrastruktur - Ausbau- und Erneuerungsprojekte
Vulkanplatz 11, CH - 8048 Zürich

Planeranzählung: 4604.12.33.016
Index: Datum: 00 13.05.20 vS JR JR
01 31.08.20 vS JR JR
02
03
Modell Nr.:
Flussname:

Format: 168 x 60
Erst- / Gepruft- / Freigegeben- /
© Schönbacher Verlagsgesellschaft AG, 2020. Alle Rechte vorbehalten.
Sämtliche Rechte vorbehalten. Für die genaue Lage und die Validität der
Informationen ist der Auftraggeber verantwortlich.