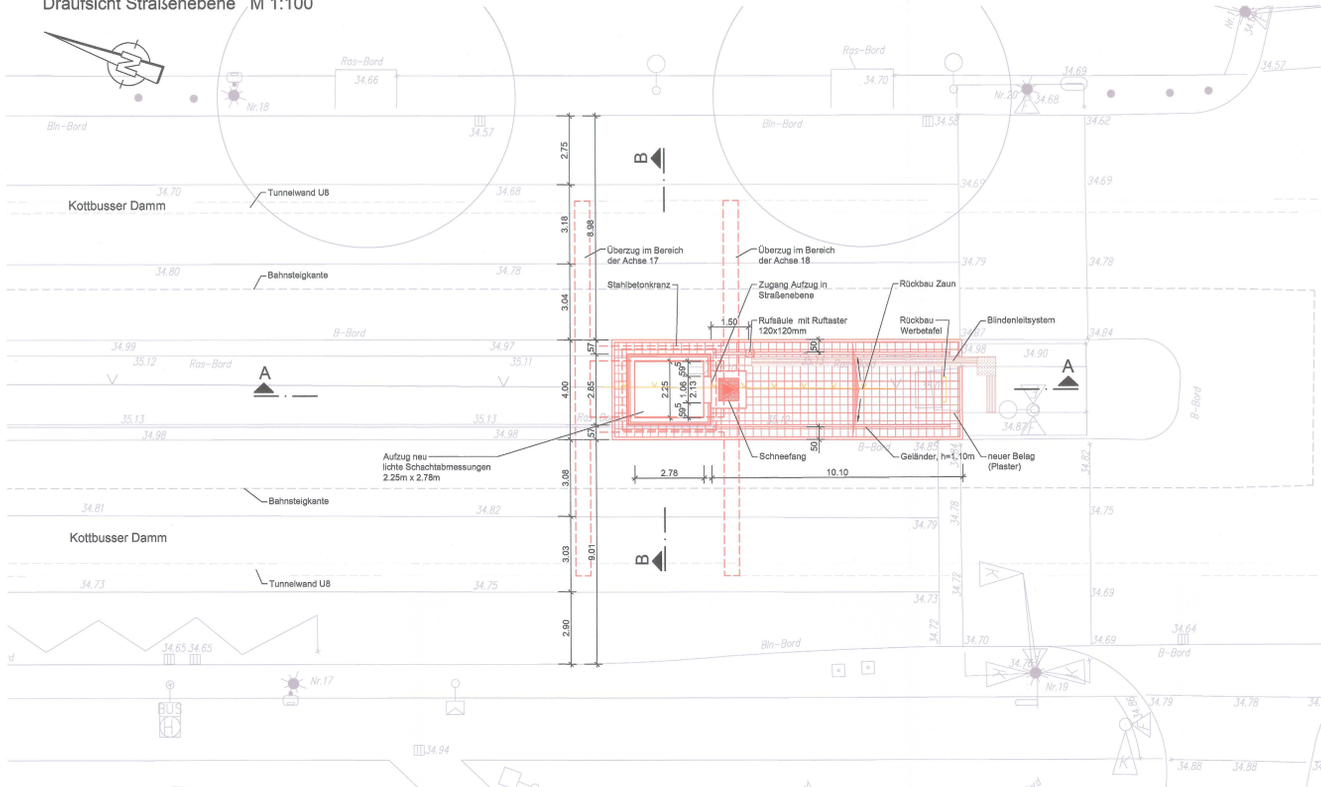
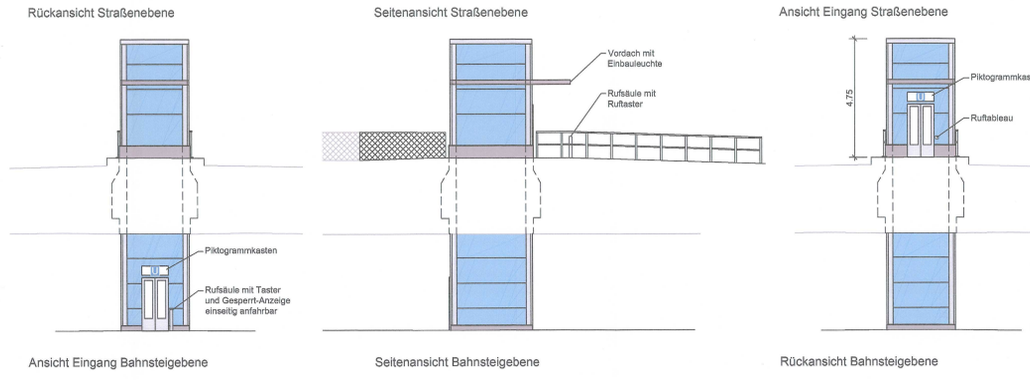


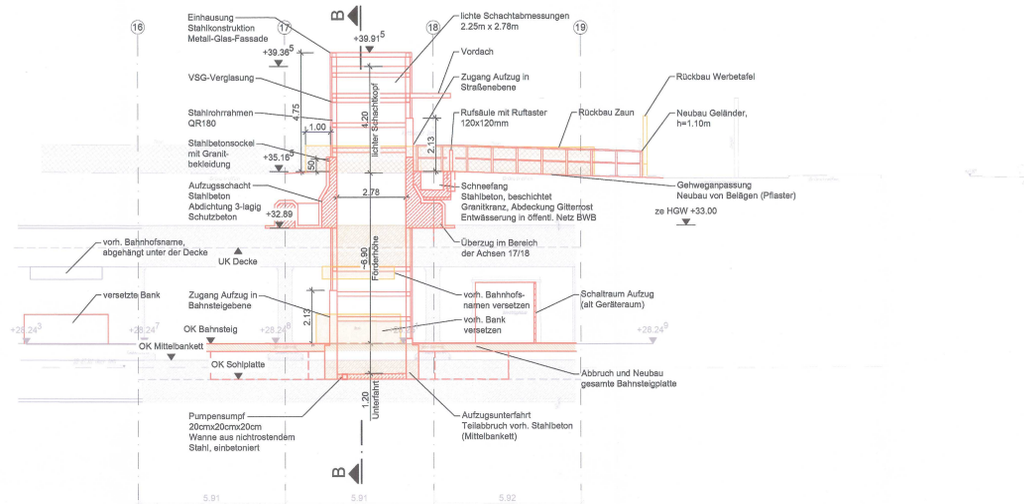
Draufsicht Straßenebene M 1:100



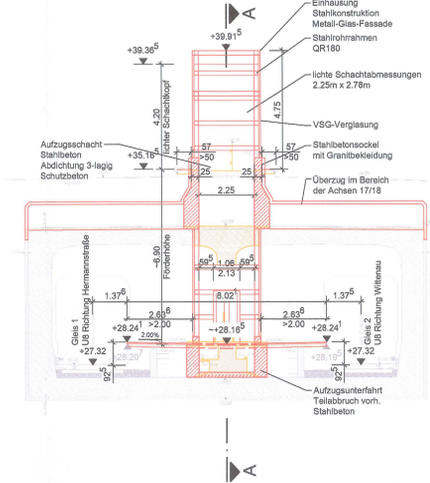
Ansichten M 1:100



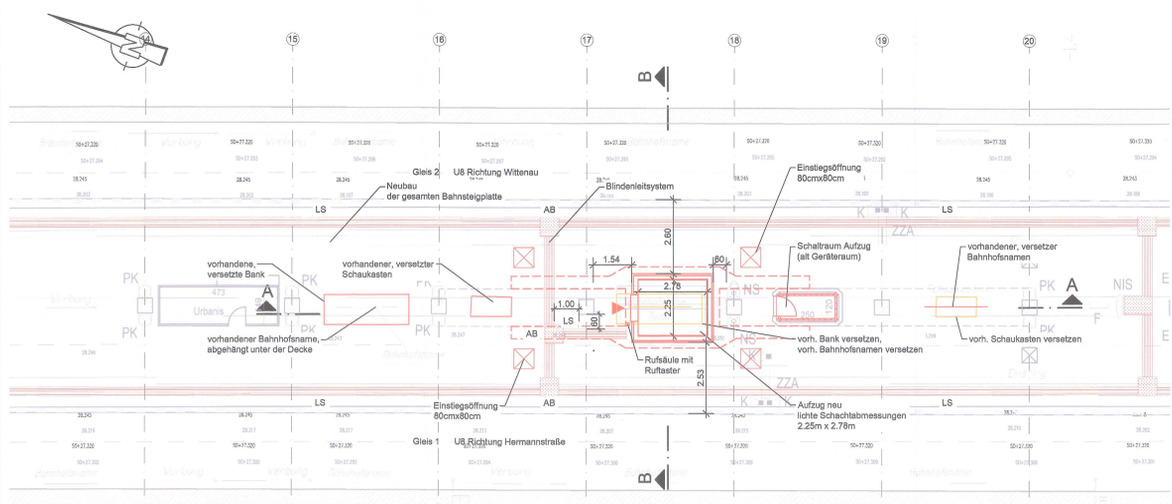
Längsschnitt A-A M 1:100



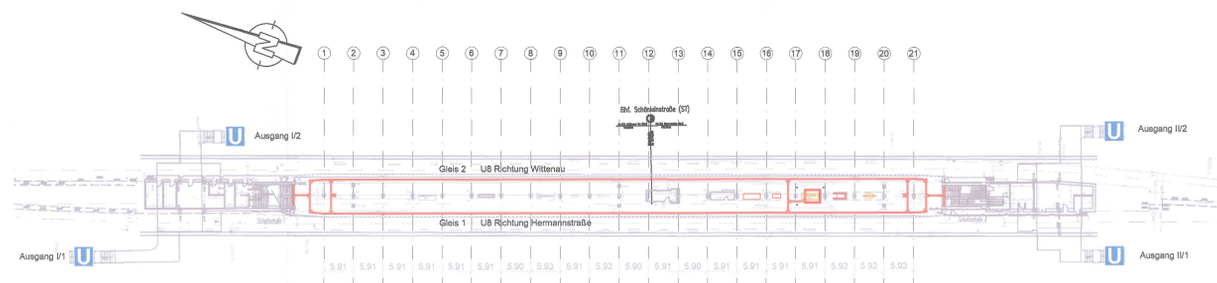
Querschnitt B-B M 1:100



Grundriss Bahnsteigebene M 1:100



Übersicht Blindenleitsystem Bahnsteigebene M 1:500



LEGENDE BAHNHOFSAUSSTATTUNG

	Aufzugschacht	R	Rufblitz / Aufzug
	Zugang Aufzug	FA	Fahrscheinautomat
	Giebel	E	Eckstener
	Blindenleitsystem	NIS	Notrufsäule
	Einsteigsäule	NS	Notrufgeschalt
	Fliesendecke	K	Kamera
	Dämmgeländer	L	Laufstrecke
	Historische Bank aus Holz	SI	Signal
	Draufsitzbarriere (RB) netzlos	Uhr	Normaluhr
	Papierkorb	ZZA	Zugabzweiger
	Rollstuhlrampe	H-ZZA	Historischer Zugabzweiger
	Plakatkabine beleuchtet	Ku	Kunst
	Plakatkabine unbeleuchtet	F	Feuerlöscher
	Standkabine beleuchtet	BOS	BOS - Dose für Feuerwehr (MIG)
	Standkabine unbeleuchtet	EN	Enthalme Löschwasser
	Werbetafel Holz / Alu	ES	Empfang Löschwasser
	Großmehrfachung	Sp	Spiegel
	Fax	H	Haltort
	Warenautomat	M	Monitor, ZSA
	Telefon	IPDIS	Infopoint Dynamisches Infotext
	Personensäge	Info	Informationslinie
	Geländestapel	Stie	Stiege
	Aufstellplatz U-Bahn	PS	Periscope
	Blindenleitsystem	RA	Rückfahrspur / Ausgangeschild
	Aufstellplatz U-Bahn	Info	Info auf Info oder NIS
	Blindenleitsystem	S-Info	Sonderinfo
	Aufstellplatz U-Bahn	KS	Klassenschild
	Blindenleitsystem	LB	Leibband / Hinweisstapel
	Aufstellplatz U-Bahn	FM	Fahrgastmodul
	Blindenleitsystem	V	Videoscherm
	Aufstellplatz U-Bahn	BN	Bahnleiterschicht
	Blindenleitsystem	N	Namenstransparent - Straßenebene
	Aufstellplatz U-Bahn	GB	Geräteortung - Straßenebene
	Blindenleitsystem		
	Aufstellplatz U-Bahn		

LEGENDE

	Bestand
	Neubau
	Abbruch/Rückbau

GRUNDLAGEN

- Längsschnitt und Draufsicht Schalterhallen: Bestandsplan vom 07.03.2013 (Aufsteller: HEWA BAUCONZEPTgesellschaft mbH)
- Querschnitt, Längsschnitt, Draufsicht Straße und Bahnsteig: Bestandsvermessung von GI-CONSULT GmbH, Stand 09/2016

ZUGEHÖRIGE ZEICHNUNGEN

ST_PG001	Einbau Aufzug, Lageplan Standortvarianten
ST_PG002	Einbau Aufzug, bA Vorzugsvariante A
ST_PG003	Einbau Aufzug, Lageplan Fremdanlagen
ST_PG004	Einbau Aufzug, Instandhaltungsplan
ST_PG005	Einbau Aufzug, bA BE-Fichtenplan

- Höhensystem DH-N92
- Koordinatensystem Solder 88

Alle Materialangaben dienen nur zur Information.

Index	Änderung	Datum	Name
-------	----------	-------	------

Betriebsleiter	Planfeststellungsbehörde	Zg.-Nr.	ST_PG002
----------------	--------------------------	---------	----------

Genehmigt	Berlin, den 14.04.2014	Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr und Klimaschutz
-----------	------------------------	--

Freigebevermerk	Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft	Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft	Zur Ausführung freigegeben
-----------------	--	--	----------------------------

Bauherr	BERLINER VERKEHRSBETRIEBE (BVG)	Die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung wird bestätigt
---------	---------------------------------	---

Auftragnehmer / Planverfasser	HERTZSTRASSE 20 13196 BERLIN	bearbeitet	01/2018	Belaus
		gezeichnet	01/2018	Mees
		geprüft	01/2018	Smith

Lagekarte	
-----------	--



Zg.-Nr. ST_PG002

Planungsphase Projekt

Planungsgenehmigung

Datenname ST_PG002.dwg

Maßstab 1:500, 1:100

Blattgröße DIN A0

Projekt-Nr. A27341

Bauwerk. 421-03

Bauherrn. D076-077-078

Bahnhof Schönleinsträße (St)

Linie U8

LEGENDE BLINDENLEITSYSTEM

AB	Abzweigfeld
LS	Leitstreifen
AS	Auffindstreifen
AF	Aufmerksamkeitsfeld

Bauherrn. D076-077-078

Bahnhof Schönleinsträße (St)

Linie U8