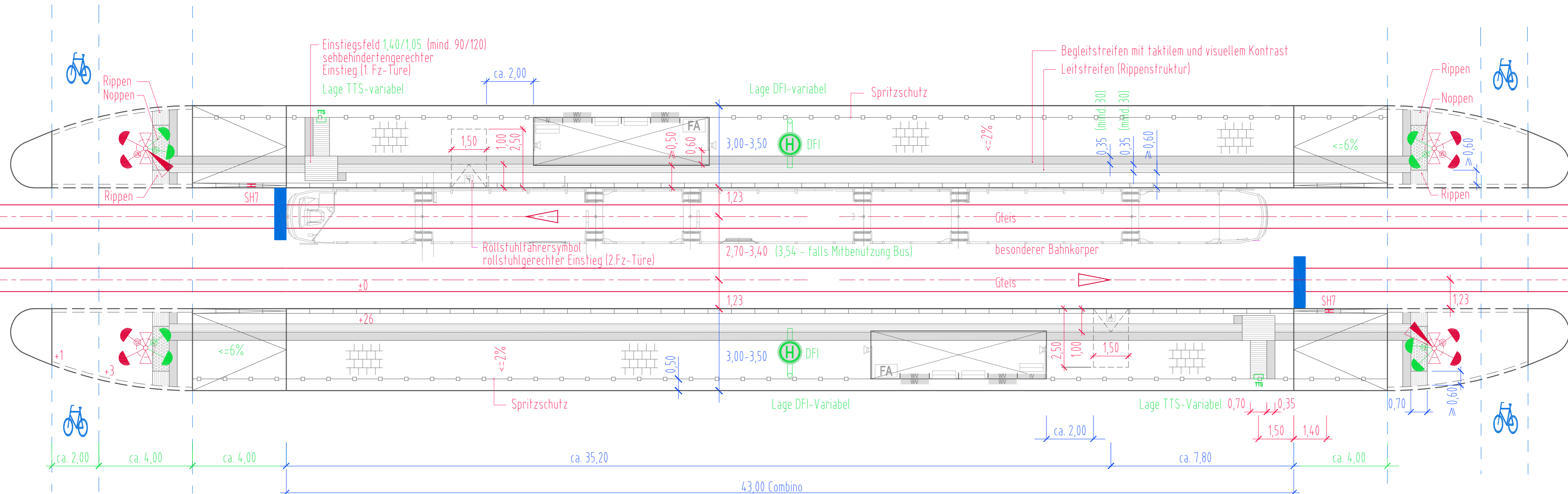


Prinzipskizze / Haltestelle

M=1:100

- Lage DFI-variabel je nach Zugangssituation ggfs. TTS an DFI mit Anschluss an BLS mit Abzweigfeld und Auffindestreifen
- Radfurten 1cm schräg geschnitten
- Fußgängerfurten 3cm abgerundet mit R=2,00m



Legende Bemaßung:

- muss - Maß
- soll - Maß
- kann - Maß

Genehmigungsvermerk:

PLANFESTSTELLUNG vom 18.12.2020

Planverfasser: ARNOLD BERATENDE INGENIEURE UND ARCHITECTEN Schulmeisterstraße 6 - 86099 Augsburg T +49 (0) 81 345449-0 - F +49 (0) 81 345449-99 E augsbu@arnold-consult.de	Anlage: 03.14	
	Auftrag-Nr.: 1-15-400	Name:
Bauherr: SWA Verkehrs GmbH Hoher Weg 1 86152 Augsburg	gezt.: 12.10.2017	Scheirich
	bearb.: 12.10.2017	Scheirich
	gepr.: 29.06.2018	Mosberger
Projektleitung: SWA Projektgesellschaft mbH Hoher Weg 1 86152 Augsburg	Plan-Nr.: L5_4_VA_LP_03.14_- Planart: Genehmigungsplanung	Planzeichen: Blattgr.: 900 x 297 Gewerk: Verkehrsanlagen
Maßstab: M 1:100 Planbezeichnung: Prinzipskizze / Haltestelle barrierefreier Haltestellenausbau	Höhen- und Koordinatensystem: Gauss-Krüger, Höhen über NN	

Projekt: **Mobilitätsdrehscheibe Augsburg**
 Teilprojekt: **Linie 5 vom Hauptbahnhof zum Universitätsklinikum**