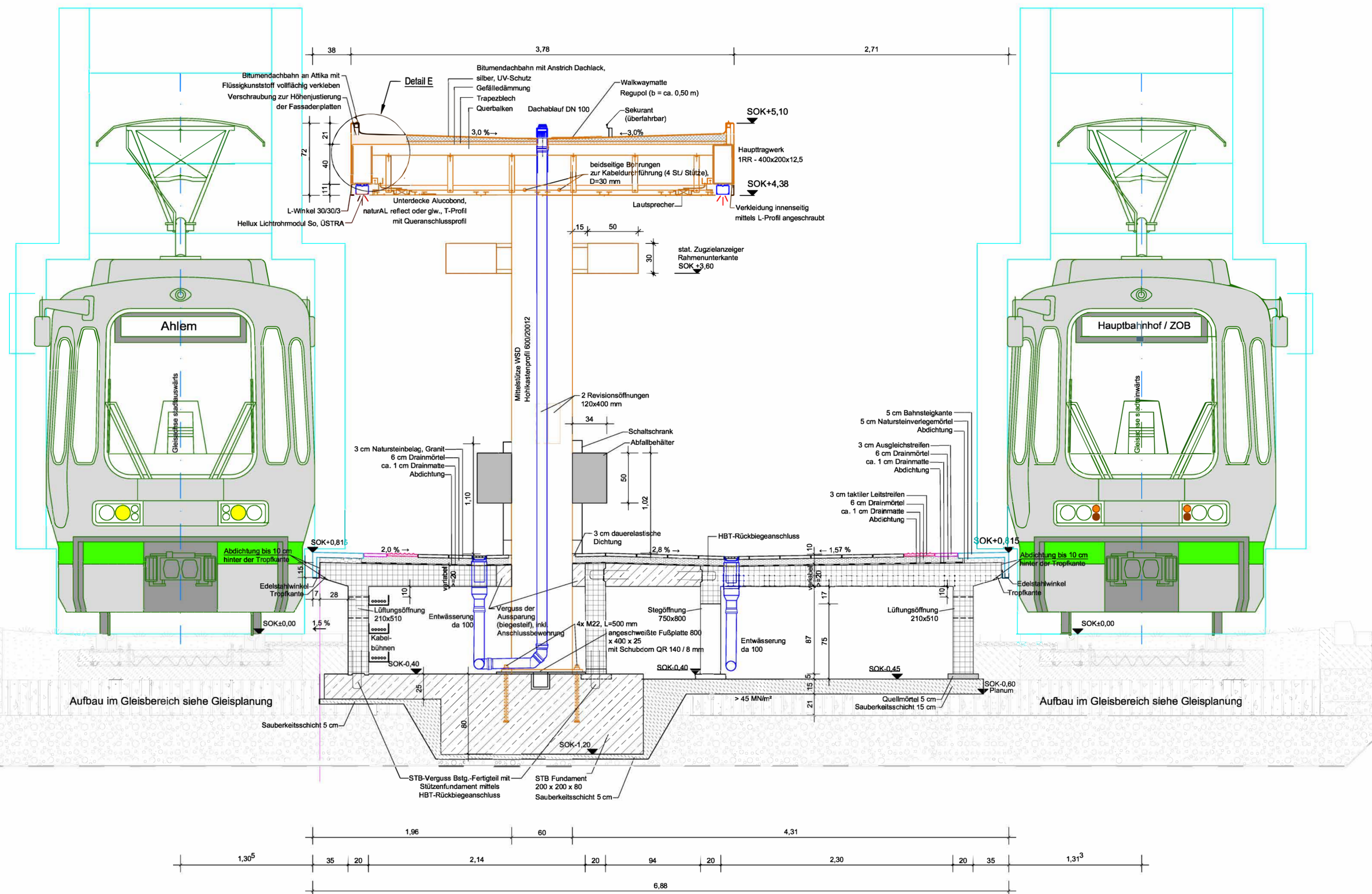


geplant am: 19.04.2018 gespeichert unter: P:\004639\_Untersuchung Linie 1021\_Hochbahnsteige\Station Steintor\Zeichnungen\4639\_3 ABS5M1.dwg



**Legende**

	Bestand
	Naturstein
	Sauberkeitsschicht
	Quellmörtel
	Stb - Fertigteil
	Stahlbeton (Ortbeton)

a	Anhebung Fundament unter Mittelstütze	19.04.2018	Hah
Ind.	Art der Änderung/Ergänzung		Datum TransTecBau

PNr.: G.Jenk	05 / 2017	Entwurfsverfasser Hannover,	<b>BÜNEMANN COLLEGEN</b> ARCHITECTEN Bünemann & Kollegen GmbH Hoherollerstraße 56 30161 Hannover T. 0511 64 07 46 0 F. 0511 64 07 46 49 info@buennemann-collegen.de
gepr.:			
Zchg.:			

PNr.: 4639 / 3	02 / 2018	Entwurfsverfasser Hannover, 07.02.2018	<b>TransTecBau</b> TransTec Bauplanungs- und Managementgesellschaft Hannover mbH Ira-Wolkowa-Weg 1, D-30167 Hannover T. 0511 23995-1000, F. 0511 23995-1299 e-mail: info@transtecbau.de Internet: www.transtecbau.de
gepr.:	02 / 2018		
Zchg.:			

Projekt: Gesehen:	Projektbeteiligte Hannover, 08.02.2018	<b>ÜSTRA</b> Üstra Hannoversche Verkehrsbetriebe Aktiengesellschaft
	gepr.: i.V. Kynast	

Projekt: 1410.03	Vorhabenträger Hannover, 08.02.2018	<b>infra</b> Infrastrukturgesellschaft Region Hannover GmbH
Blatt:	gepr.: ppa Vey	

Anl.:	Blatt:	<b>Stadtbahnstrecke D-West</b> Raschplatz bis Glocksee <b>Abschnitt 3</b> Hochbahnsteig Steintor - Ausführungsplanung -	PROJEKT <b>ZEHN SIEBZEHN</b>
Größe:	B: 42 cm L: 78 cm F: 0,33 m²		
Architektur Bahnsteig	M 1: 25	Schnitt 6	