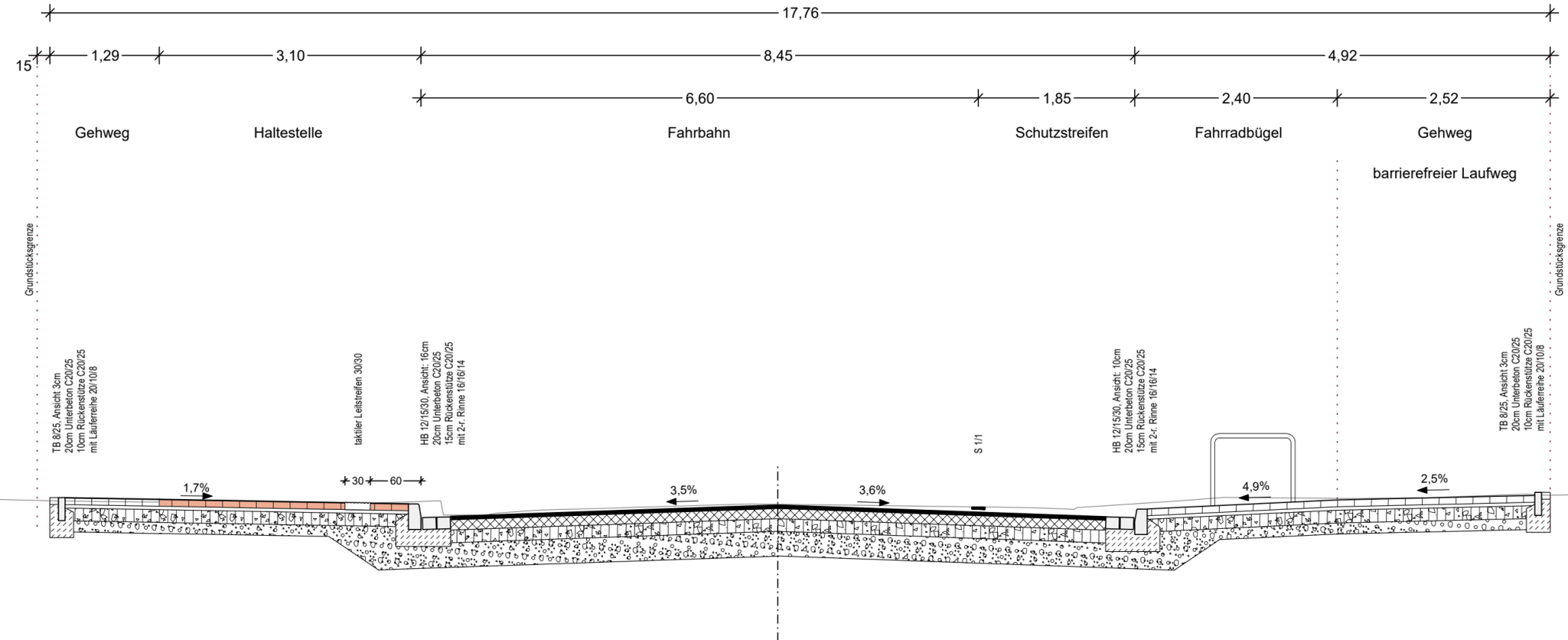


Ausbauquerschnitt 7-7

Iltener Straße



Oberbau Haltestelle
gem. RStO 12, Tafel 6, Zeile 1

- 8,0 cm Betonsteinpflaster 20/10 /8, rot, mit Fase
- 4,0 cm Bettung, Brechsand-Splitt-Gemisch 0/8, Fugen 0/5
- 15,0 cm Schottertragschicht aus Brechkorn gem. 0/32 $EV_2 \geq 80 \text{ MPa}$
- 13,0 cm Frostschuttschicht aus Brechkorn gem. 0/32 $EV_2 \geq 45 \text{ MPa}$

40,0 cm frostsicherer Oberbau

Oberbau Fahrbahn
gem. RStO 12, Bk 1.8, Tafel 1, Zeile 3

- 4,0 cm Asphaltbeton AC 08 DS, 50/70
- 12,0 cm Asphalttragschicht AC 22 TN, 50/70 $EV_2 \geq 150 \text{ MPa}$
- 15,0 cm Schottertragschicht aus Brechkorn gem. 0/32 $EV_2 \geq 120 \text{ MPa}$
- 29,0 cm Frostschuttschicht aus Brechkorn gem. 0/32 $EV_2 \geq 45 \text{ MPa}$

60,0 cm frostsicherer Oberbau

Oberbau Fahrradbügel
gem. RStO 12, Bk 0.3, Tafel 6, Zeile 1

- 8,0 cm Betonsteinpflaster 20/10 mit Mikrofase, rot, Ellenbogenverband
- 4,0 cm Brechsand-Splitt-Gemisch 0/8, Fugen 0/5 $EV_2 \geq 80 \text{ MPa}$
- 15,0 cm Schottertragschicht aus Brechkorn gem. 0/32
- 13,0 cm Frostschuttschicht aus Brechkorn gem. 0/32 $EV_2 \geq 45 \text{ MPa}$

40,0 cm frostsicherer Oberbau

Oberbau Gehweg
gem. RStO 12, Bk 0.3, Tafel 6, Zeile 1

- 8,0 cm Betonsteinpflaster 20/10 mit Mikrofase, grau, Ellenbogenverband
- 4,0 cm Brechsand-Splitt-Gemisch 0/8, Fugen 0/5 $EV_2 \geq 80 \text{ MPa}$
- 15,0 cm Schottertragschicht aus Brechkorn gem. 0/32
- 13,0 cm Frostschuttschicht aus Brechkorn gem. 0/32 $EV_2 \geq 45 \text{ MPa}$

40,0 cm frostsicherer Oberbau

Projekt: P2020	Entwurfsverfasser: Hannover, den 20.06.2024	ÜSTRA Hannoversche Verkehrsbetriebe Aktiengesellschaft
Bearbeitet: WS 07.12.2023	Hannover, den 20.06.2024	
Gezeichnet: AZ 07.12.2023		
Geprüft: SK 07.12.2023		
Zeichnungs-nr.: P2020_AQ50-07.PLT	gez. i.V. Schepelmann gez. i.A. Köhler	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Genehmigungsplanung

Region Hannover Fachbereich Verkehr Postfach 147, 30001 Hannover	Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 7	
	Ausbauquerschnitt 7-7	
Straße / Abschn.-Nr. / Station: K 139, Abschnitt 10 Station 2.760 bis Abschnitt 10 Station 4.518	Maßstab: 1 : 50	
	Datum	Zeichen
geprüft: 06.08.2024	gez. i.A. Uhde	

Ausbau der K139 OD Lehrte

Aufgestellt: Region Hannover, den <u>07.08.2024</u>	
im Auftrage: <u>gez. i.A. Schneider</u>	