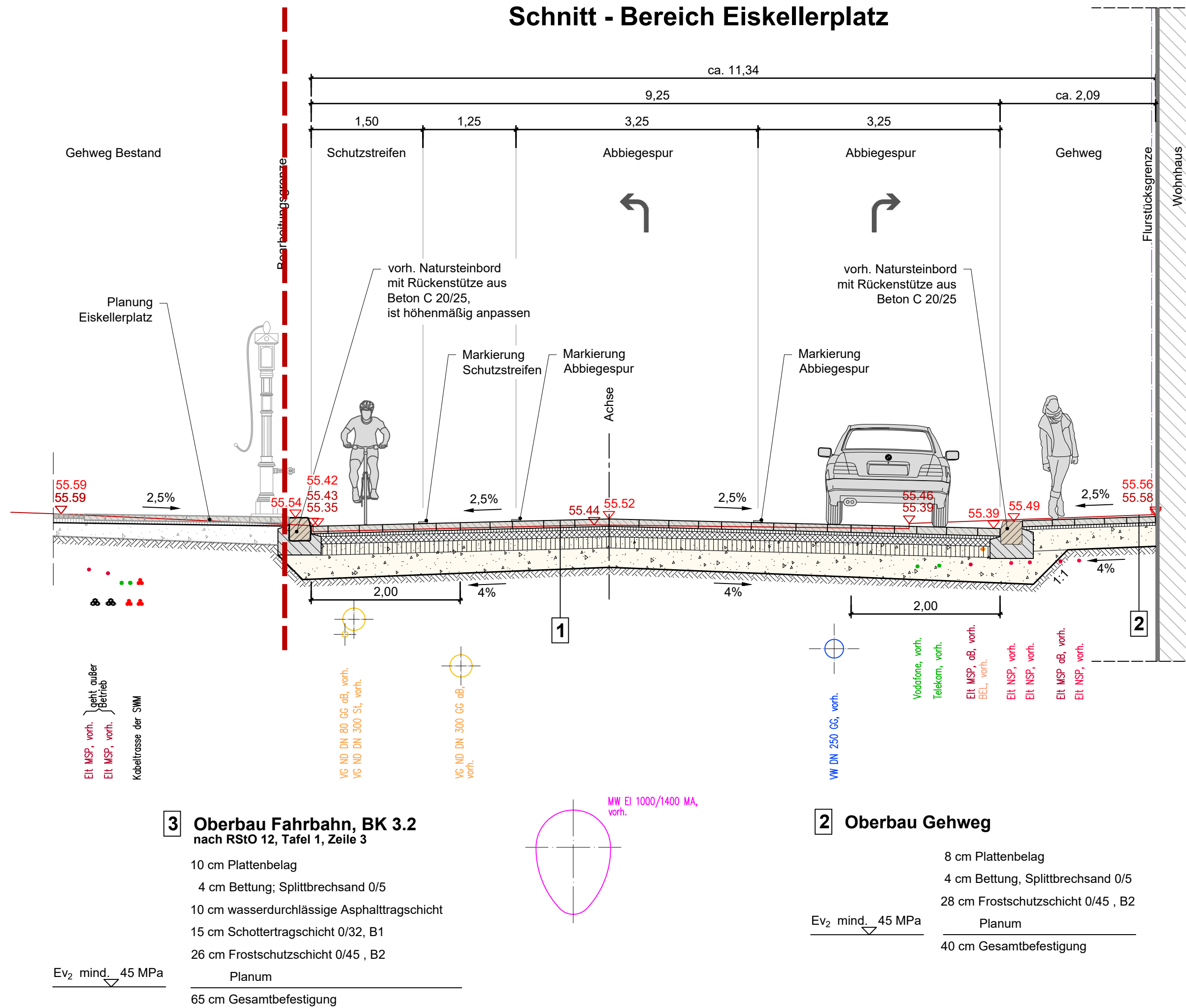


Schnitt - Bereich Eiskellerplatz



Nr.	Datum	Art der Änderung und Ergänzung	gez.	gepr.
4	04.03.2020	Entfall der farb. Markierung im Bereich Eiskellerplatz	<i>Rehwal</i>	
3	29.01.2020	Bordansicht Bereich Eiskellerplatz beidseitig erhöht auf 10 cm	<i>Rehwal</i>	
2	10.12.2019	Farbliche Markierung im Bereich Eiskellerplatz	<i>Rehwal</i>	
1	27.08.2019	Richtungsänderung Symbol Radfahrer	<i>Rehwal</i>	

gemessen am: April / Juni 2016 Lagestatus: LS 150
 durch: LS MD, FB - Verm. amt und Baurecht Höhenbezugssystem: NHN1992 (HS 160)

- Vorplanung -

INGENIEURBÜRO PABSCH & PARTNER
 Ingenieurgesellschaft mbH
 Hallische Straße 4, 39104 Magdeburg
 Tel.: 0391/520885-0, Fax: 0391/520885-20
 md@ipp-consult.de, www.ipp-consult.de



bearb.	gez.	gepr.	freigeg.	Landeshauptstadt Magdeburg Tiefbauamt
Huhn	Rockrohr	Seifert	Geschäftsf./Prokurist	

Datum: 12.07.2019
 Maßstab: 1 : 50
 Proj.-Nr.: 4942-16 Zeichn.-Nr.: 20.14

Dr. Pabsch
 Schnitt im Bereich Eiskellerplatz

4942-16_20.5 Schnitt-Westseite Index 4 2020-03-04.dwg
 Weitergabe und Vervielfältigung der Zeichnung, sowie Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts ist ohne unsere ausdrückliche Genehmigung nicht gestattet!

3 Oberbau Fahrbahn, BK 3.2 nach RStO 12, Tafel 1, Zeile 3

- 10 cm Plattenbelag
- 4 cm Bettung; Splittbrechsand 0/5
- 10 cm wasserdurchlässige Asphalttragschicht
- 15 cm Schottertragschicht 0/32, B1
- 26 cm Frostschuttschicht 0/45, B2
- Planum
- 65 cm Gesamtbefestigung

2 Oberbau Gehweg

- 8 cm Plattenbelag
- 4 cm Bettung, Splittbrechsand 0/5
- 28 cm Frostschuttschicht 0/45, B2
- Planum
- 40 cm Gesamtbefestigung

Ev₂ mind. 45 MPa