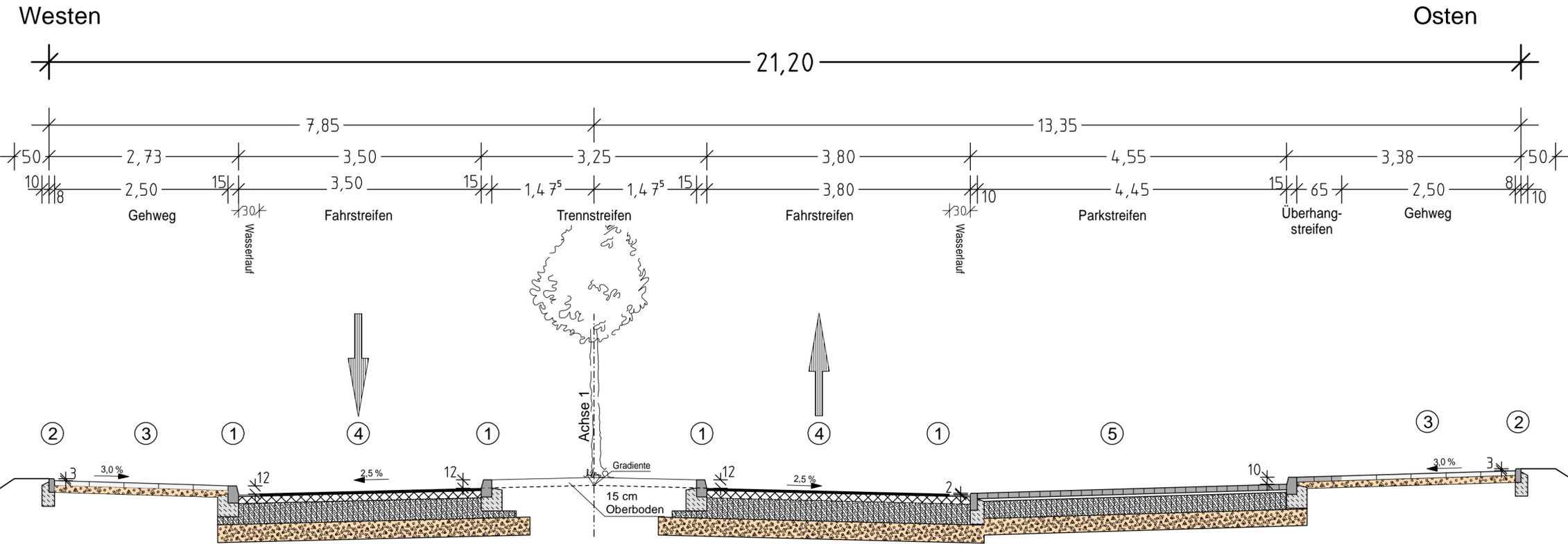


Ausbauquerschnitt B-B



- ① **Beton Hochbord 12/15/25 cm, gem. ER3, Anlage 2**
Rückenstütze Beton C 12/15, 10 cm
Fundament Beton C 12/15, 20 cm
- ② **Beton Tiefbord 8/20 cm, gem. ER3, Anlage 4, Blatt 9**
Rückenstütze Beton C 12/15, 10 cm
Fundament Beton C 12/15, 20 cm
- ③ **Gehweg**
Aufbau gemäß ER2, Anlage 1, Bauweise 1-1

7 cm Platten aus Beton 50/75/25 x 50 cm
10 cm grobkörniger Boden nach DIN 18196
17 cm Gesamtaufbau
- ④ **Fahrbahn**
Aufbau gemäß ER1, Anlage 1, Bk1,0, Zeile C

3,5 cm Asphaltdeckschicht AC 8 D N
10,5 cm Asphalttragschicht AC 22 T Hmb
30,0 cm Schottertragschicht 0/32 mm
26,0 cm Schicht aus frostunempfindlichen Material
70,0 cm Gesamtaufbau
- ⑤ **Parkflächen ≤ 3,5 t**
Aufbau gemäß ER2, Anlage 1, Bauweise 7-1

8 cm Pflastersteine aus Beton - Wabensteinpflaster
4 cm Brechsand-Spitt 0/5 mm
25 cm Schottertragschicht 0/32 mm
24 cm grobkörniger Boden nach DIN 18196
60 cm Gesamtaufbau

	Sweco GmbH Högerdamm 39 20097 Hamburg Telefon: +49 40 226381590 Telefax: +49 40 23856065 Zertifiziert durch TÜV Rheinland Cert GmbH (www.tuv.com, ID 9108622071) nach ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007	gezeichnet
		bearbeitet
		verfasst

Index	Änderungen und Ergänzungen	Bearbeitet (Name)	Leit- / Kurzzeichen und Unterschrift	Datum

Bedarfsträger: **Freie und Hansestadt Hamburg**
Bezirksamt Wandsbek
Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
Fachamt Management des öffentlichen Raumes

Realisierungsträger: **HIG**
Hamburger Immobilienentwicklungsges. mbH
Poppenhusenstraße 2, 22305 Hamburg

Baumaßnahme: Bebauungsplansentwurf Hummelsbüttel 28 - "Rehagen"		Datum: 25.04.17
Teilbaumaßnahme: innere Erschließung		Bearbeitet: Unterschrift, Projektleiter / Sachbearbeiter
Planinhalt: Ausbauquerschnitt B-B		Datum: 03.05.17
Zeichnung Nr.: 15-025/08/2	Maßstab: 1:50	Aufgestellt: Unterschrift, Abteilungsleiter
Datum:	Geprüft:	Datum:
Unterschrift, Technische Aufsicht		Unterschrift, Fachamtsleiter