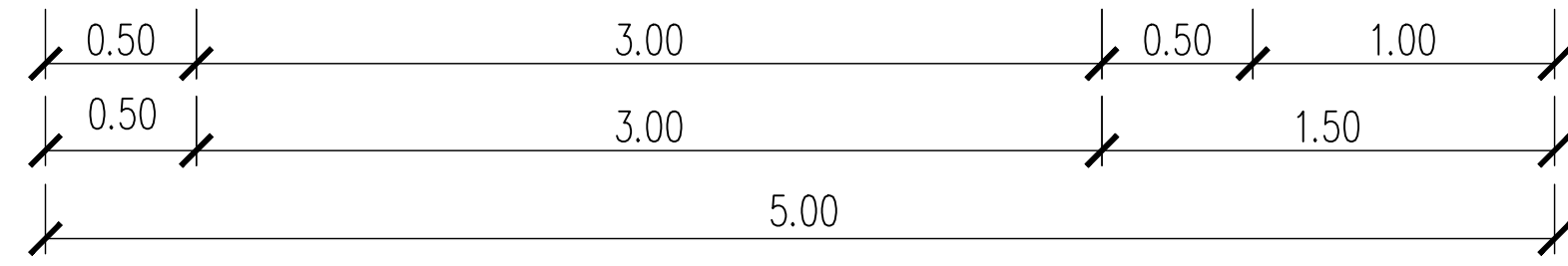
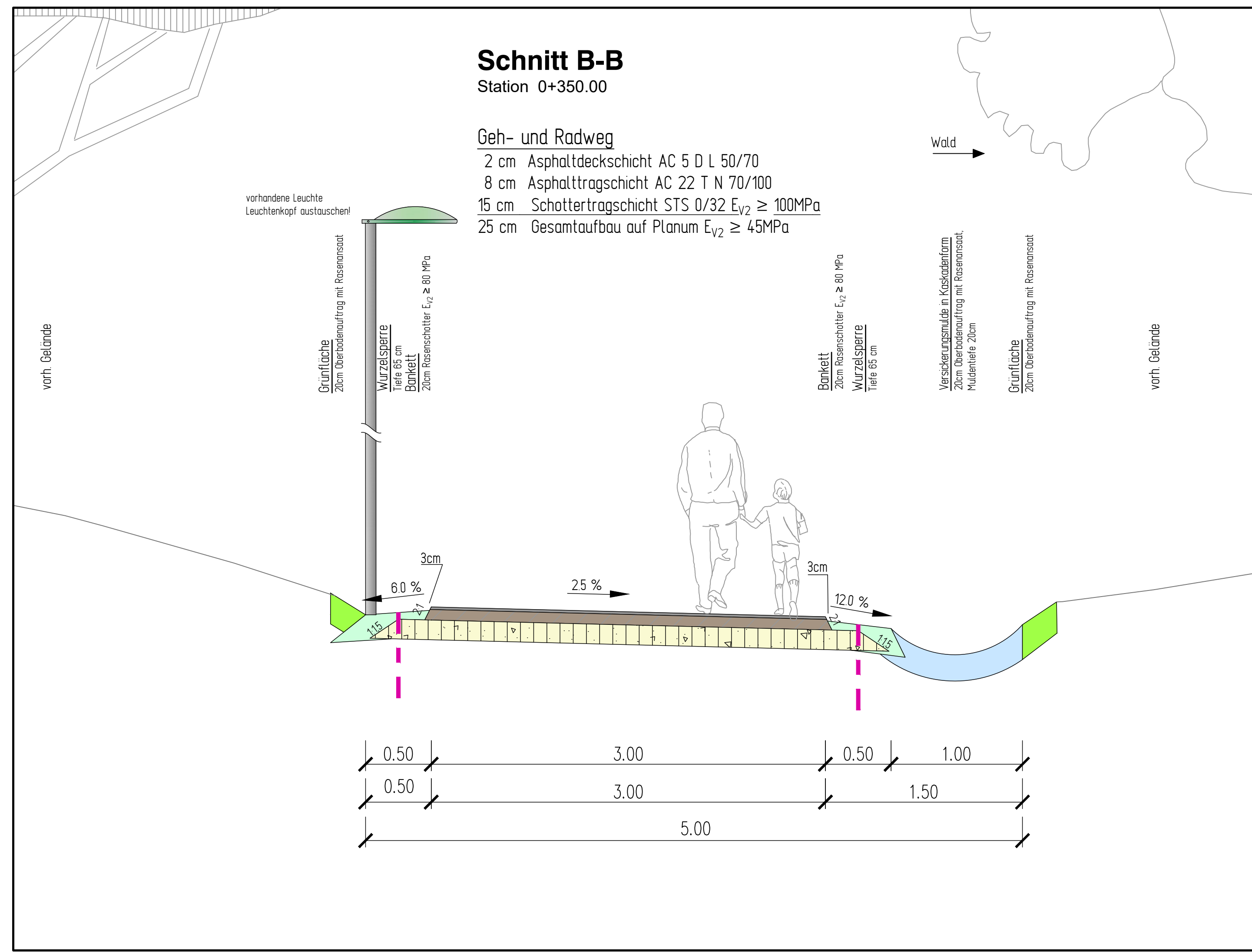


Schnitt B-B

Station 0+350.00

Geh- und Radweg

- 2 cm Asphaltdeckschicht AC 5 D L 50/70
- 8 cm Asphalttragschicht AC 22 T N 70/100
- 15 cm Schottertragschicht STS 0/32 $E_{V2} \geq 100\text{MPa}$
- 25 cm Gesamtaufbau auf Planum $E_{V2} \geq 45\text{MPa}$



c					
b					
a					
Index	Art der Änderung	Datum	bearbeitet	gezeichnet	geprüft



BEV

BEV Ingenieure GmbH
 Bauwesen • Energie • Verkehr
 Am Amtsgarten 10
 15711 Königs Wusterhausen

Telefon: (0 33 75) 469 86-0
 Internet: www.bev-ing.de
 E-Mail: mail@bev-ing.de

DIN ISO 9001 Zertifizierung




Gemeinde Zeuthen

Schillerstraße 1
 15738 Zeuthen
 Telefon: (0 33 7 62) 753 0
 E-Mail: gemeinde@zeuthen.de

Bauprojekt:
Neubau Geh- und Radweg Birkenallee, Gemeinde Zeuthen

<p>Leistungsphase: ENTWURFSPLANUNG</p>	<p>Planbezeichnung: - REGELQUERSCHNITT - Schnitt B-B Station 0+350,00</p>
---	--

Höhensystem / Lagebezug: DHHN2016 / ----	Vermessung:	Blattgröße: 590X297	Kurzbezeichnung Plan: 22 2 08 EP-9-02	Blattnr. 2/3	Maßstab: 1:25
Bearbeitet: Beyer	Datum: 12.05.2023	Dateiname: 22 2 08 EP-9-00.dwg	<small>Diese Zeichnung ist Eigentum der BEV Ingenieure GmbH. Unerlaubte Vervielfältigung sowie die Weitergabe an Dritte kann strafrechtliche Folgen haben. Wir übernehmen keine Gewähr für die Vollständigkeit, Aktualität, Genauigkeit und Richtigkeit sämtlicher Versorgungsträger sowie für die Flurkarte und deren Grundstücksdaten.</small>		
Gezeichnet: Sieber	Datum: 12.05.2023				
Geprüft: gez. Schieke	Datum: 12.05.2023				
<small>G:\BEV\Zeuthen\22 2 08 Neubau Geh- und Radweg Birkenallee\ZEICHNUNGEN\EP-Plan\22 2 08 EP-9-00</small>					