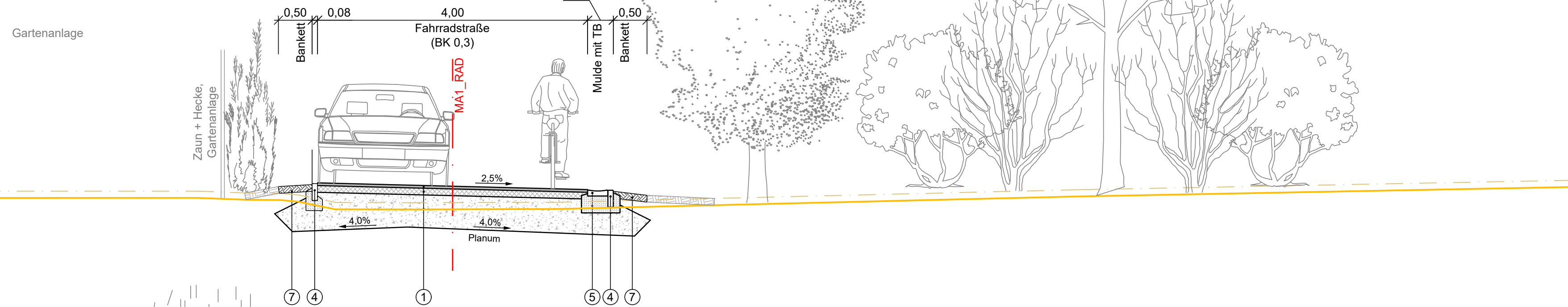


Fahrradstraße
Station 0+530,00



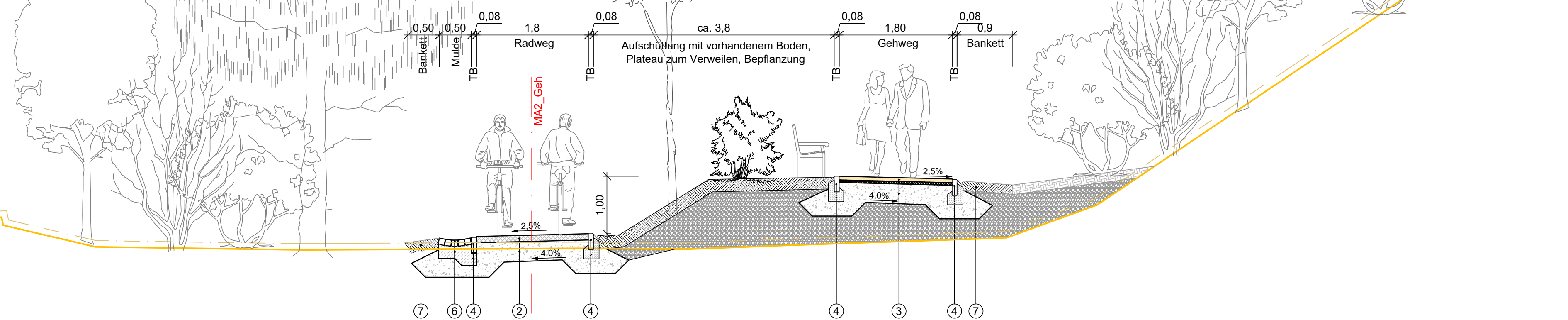
- ① Aufbau Fahrradstraße (Bk 0,3):

4 cm	Deckschicht
10 cm	Tragschicht
46 cm	Frostschuttschicht 0/32
60 cm Gesamt	
- ② Aufbau Radweg:

10 cm	Tragdeckschicht
30 cm	Frostschuttschicht 0/32
40 cm Gesamt	
- ③ Aufbau Gehweg:

6 cm	Betonpflaster
4 cm	Splitt
30 cm	Frostschuttschicht 0/32
40 cm Gesamt	
- ④ Tiefbord 8x25cm in Betonfundament C 20/25
- ⑤ Betonmulde (abschnittsweise) in Betonfundament C 20/25
- ⑥ Kleinpflastermulde (5-zeilig) in Betonfundament C 20/25
- ⑦ Bankett (Oberboden) Anpassung an Gelände

Geh- und Radweg
Station 0+050,00



Planungsbüro: Ingenieurgesellschaft WTU GmbH	bearbeitet 07/2022 M. Gruner gezeichnet 07/2022 S. Bock geprüft
04924 Bad Liebenwerda, Am Steigenberg 2, Tel. 035341 157-0, Fax 157-44	Projekt-Nr.: 322004 Breite: 914 mm Höhe: 420 mm

Stadt Eberswalde Tiefbauamt Breite Straße 41-44 16225 Eberswalde	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="width: 30%;">Datum</th><th style="width: 30%;">Name</th><th style="width: 40%;">Unterschrift</th></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	Datum	Name	Unterschrift									
Datum	Name	Unterschrift											

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

ENTWURFSPLANUNG

LAND BRANDENBURG Straße: Schellengrund Abschn.-Nr.: von km 0+000,00 bis km 0+760,00	Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 2 Regelquerschnitt, Wegequerschnitt	PROJIS-Nr.: Maßstab: 1 : 50
---	--	--------------------------------

Fahrradstraße Schellengrund