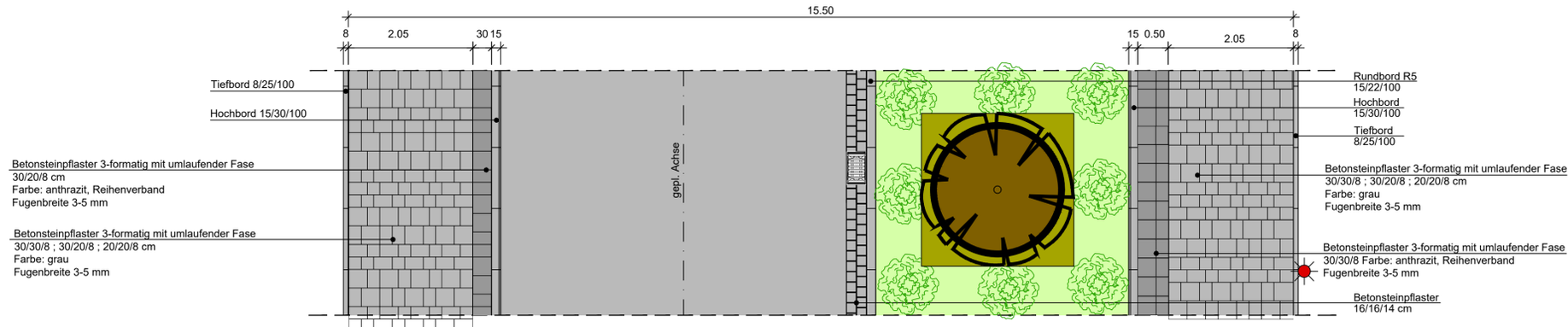


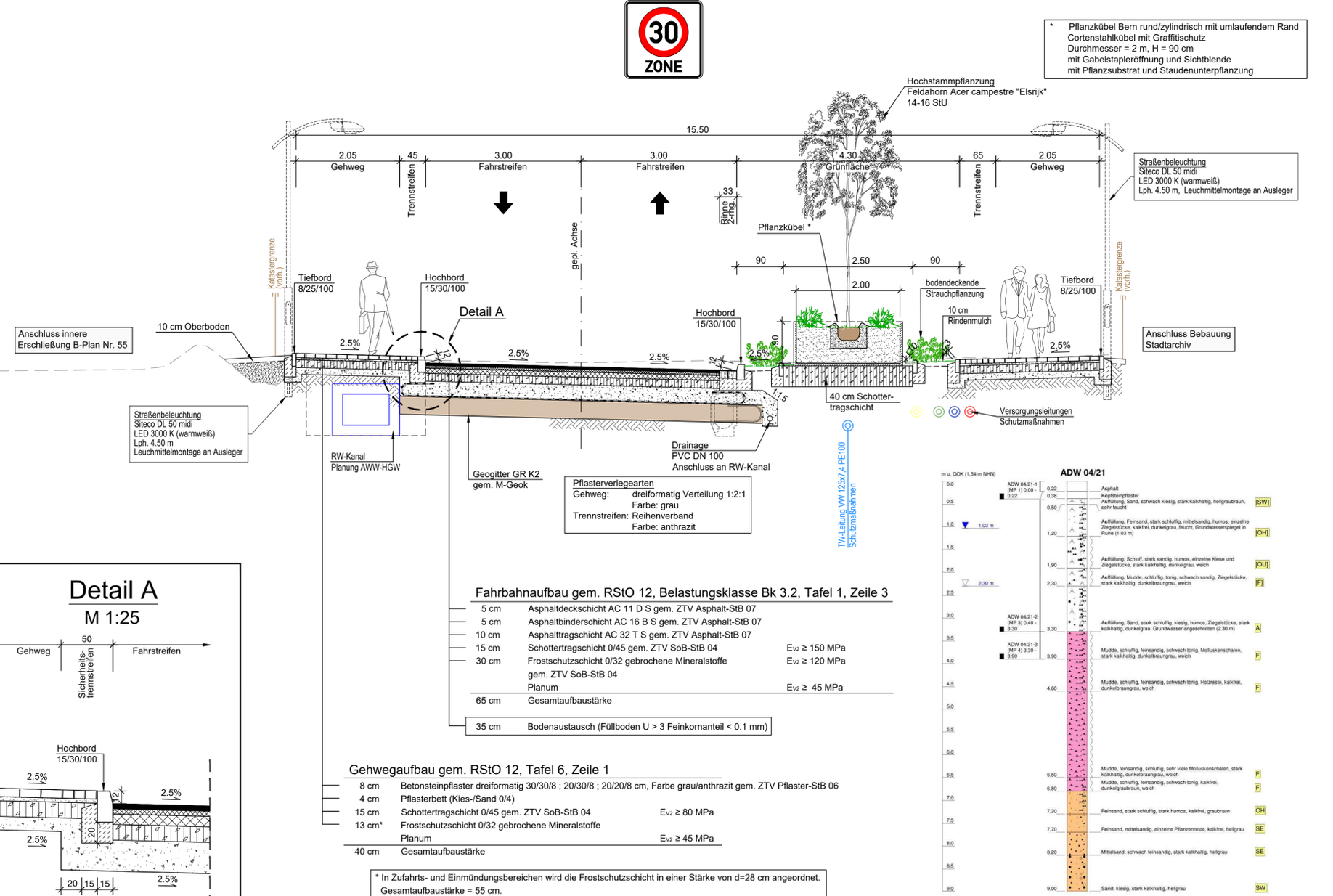
# Draufsicht



# Straßenquerschnitt D-D

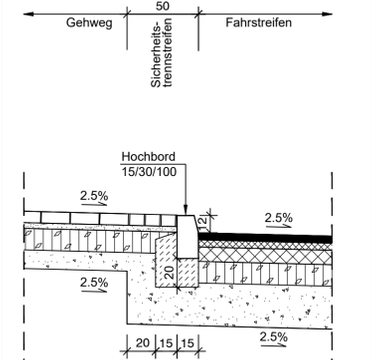
## Straße "An den Wurthen"

angelehnt RAS 06, Bild 4.3  
Sammelstraße

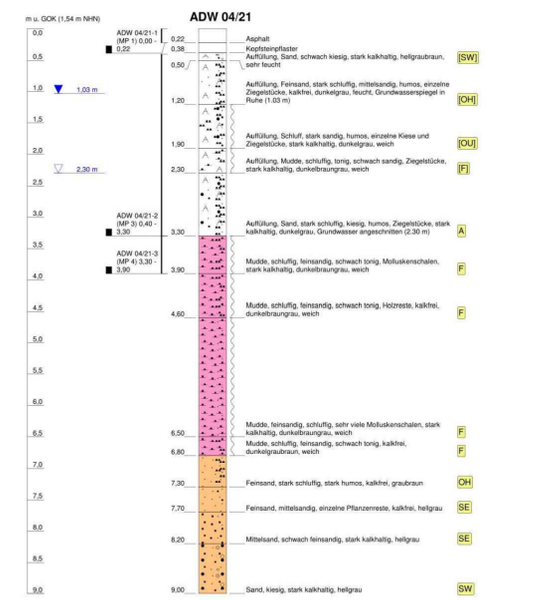


### Detail A

M 1:25



- Fahrbahnaufbau gem. RStO 12, Belastungsklasse Bk 3.2, Tafel 1, Zeile 3**
- 5 cm Asphaltdeckschicht AC 11 D S gem. ZTV Asphalt-SIB 07
  - 5 cm Asphaltbinderschicht AC 16 B S gem. ZTV Asphalt-SIB 07
  - 10 cm Asphalttragschicht AC 32 T S gem. ZTV Asphalt-SIB 07
  - 15 cm Schottertragschicht 0/45 gem. ZTV SoB-SIB 04
  - 30 cm Frostschuttschicht 0/32 gebrochene Mineralstoffe gem. ZTV SoB-SIB 04
  - Planum
  - 65 cm Gesamtaufbaustärke
- Gehwegaufbau gem. RStO 12, Tafel 6, Zeile 1**
- 8 cm Betonsteinpflaster dreiformig 30/30/8 ; 20/30/8 ; 20/20/8 cm, Farbe grau/anthrazit gem. ZTV Pflaster-SIB 06
  - 4 cm Pflasterbett (Kies-/Sand 0/4)
  - 15 cm Schottertragschicht 0/45 gem. ZTV SoB-SIB 04
  - 13 cm\* Frostschuttschicht 0/32 gebrochene Mineralstoffe
  - Planum
  - 40 cm Gesamtaufbaustärke



\* In Zufahrts- und Einmündungsbereichen wird die Frostschuttschicht in einer Stärke von d=28 cm angeordnet. Gesamtaufbaustärke = 55 cm.

	bearbeitet	Okt. 2023	BI
	gezeichnet	Okt. 2023	Pe
	geprüft	Okt. 2023	BI

**Universitäts- und Hansestadt Greifswald**  
 Tiefbau- und Grünflächenamt  
 Markt, 17489 Greifswald

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## AUSFÜHRUNGSPLANUNG

Universitäts- und Hansestadt Greifswald Tiefbau- und Grünflächenamt Straße "An den Wurthen" in Greifswald Mühlenvorstadt PROJIS-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 4 Straßenquerschnitt D-D Grünfläche Maßstab: 1 : 25/50
---	---

**Universitäts- und Hansestadt Greifswald**  
**Umgestaltung**  
**Straße "An den Wurthen"**

aufgestellt:  
 Universitäts- und Hansestadt Greifswald  
 Greifswald, den \_\_\_\_\_