

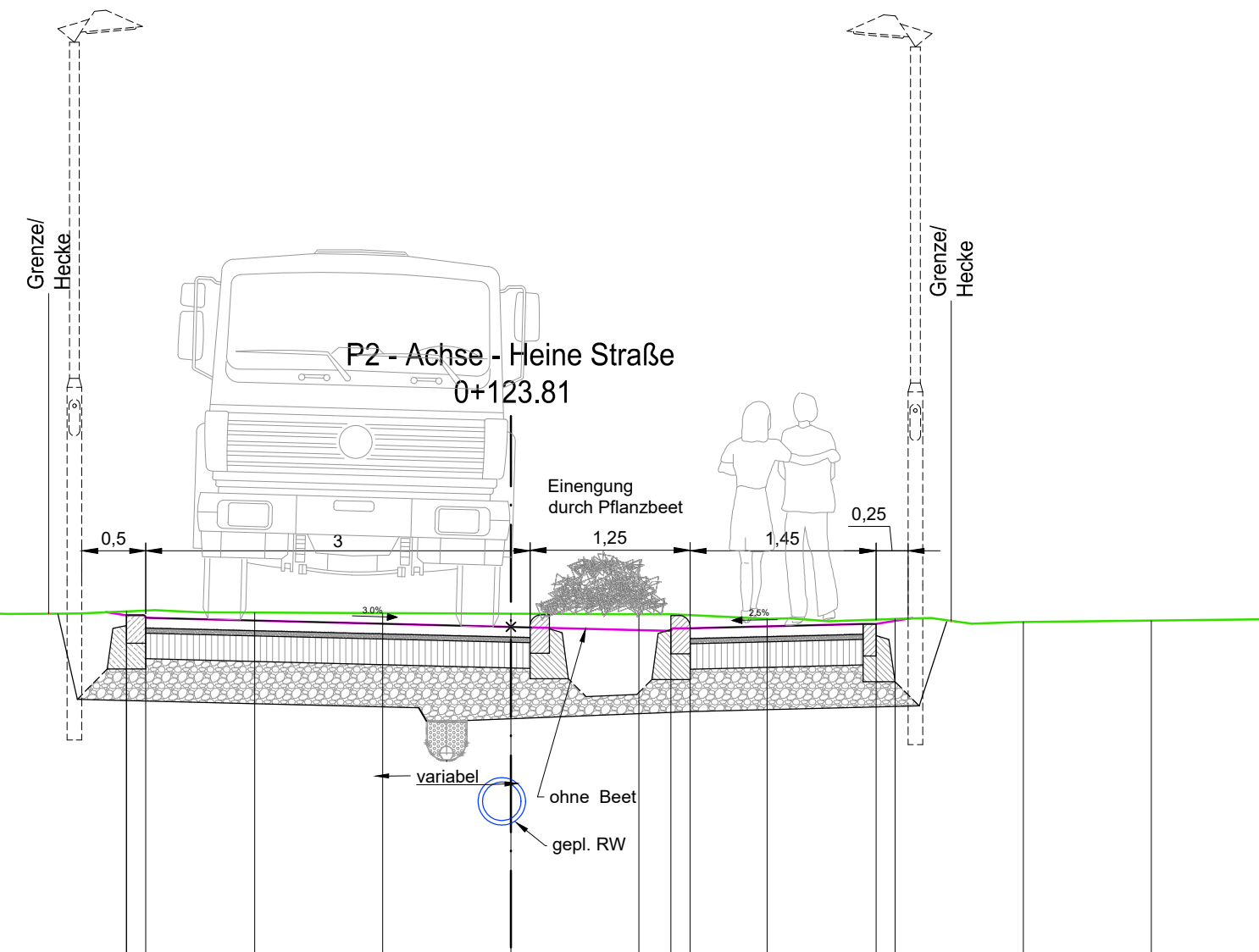
Fahrbahn und überfahrbare Gehweg:
 Bk1,0 (RSIO 12)
 10 cm Betonsteinpflaster
 4 cm Pflasterbett
 20 cm STS 0/45 E_{v2} = 150 MN/m²
 31 cm FSS 0/45 E_{v2} = 120 MN/m²
 65 cm
 ? cm Unterbau

P1 - Achse - Heine Straße
 0+049.88

DHHN 3.00

Abstand zur Achse			5.72	5.69																
Planung			-3.00	-2.85																
Geländehöhe		5.67	5.66	5.65	5.66	5.67	5.67	5.67	5.68	5.68	5.54	5.50								
Abstand zur Achse	-5.00	-4.000	-3.000	-2.000	-1.000	0.000	1.000	2.000	3.000	4.000	5.00									

— vorhandenes Terrain
 — gepl. Fb-Oberfläche



P2 - Achse - Heine Straße
 0+123.81

DHHN 3.00

Abstand zur Achse			6.44	6.41																
Planung			-3.00	-2.85																
Geländehöhe		6.45	6.46	6.47	6.47	6.46	6.46	6.45	6.42	6.42	6.39	6.40								
Abstand zur Achse	-5.00	-4.000	-3.000	-2.000	-1.000	0.000	1.000	2.000	3.000	4.000	5.00									

Entwurfsbearbeitung / Grundplanherstellung :		Datum	Zeichen
bearbeitet	16.03.21	Pohl	
gezeichnet	16.03.21	Pohl	
geprüft: Greifswald, den			

1			
2			
3			
	Änderungen	Datum	Name

Auftraggeber: **Universitäts- und Hansestadt Greifswald**
 vertreten durch: **Tiefbau- und Grünflächenamt**
 Markt 15
 17489 Greifswald

Objekt: **Ausbau Heinrich-Heine Straße - 3. BA**
1. Tempo 30-Zone mit überfahrbarem Gehweg
 - Vorplanung -

Zeichnung: Querprofile	Maßstab: 1 : 50	Unterlage : 1 Blatt Nr. : 2
-------------------------------	-----------------	--------------------------------