

### Zeichenerklärung

**Planung**

- Fahrbahn mit Achse
- Barriere
- Straßennebenflächen
- Gehweg
- Trennstreifen
- Parkplatz
- Zufahrt mit Bordabsenkung
- Gehweg mit Zufahrt
- Barriere mit Zufahrt
- verkehrsunfähiger Bereich
- Plasterfestlegung
- hezuhaftendes Sichtfeld

**Sonstiges**

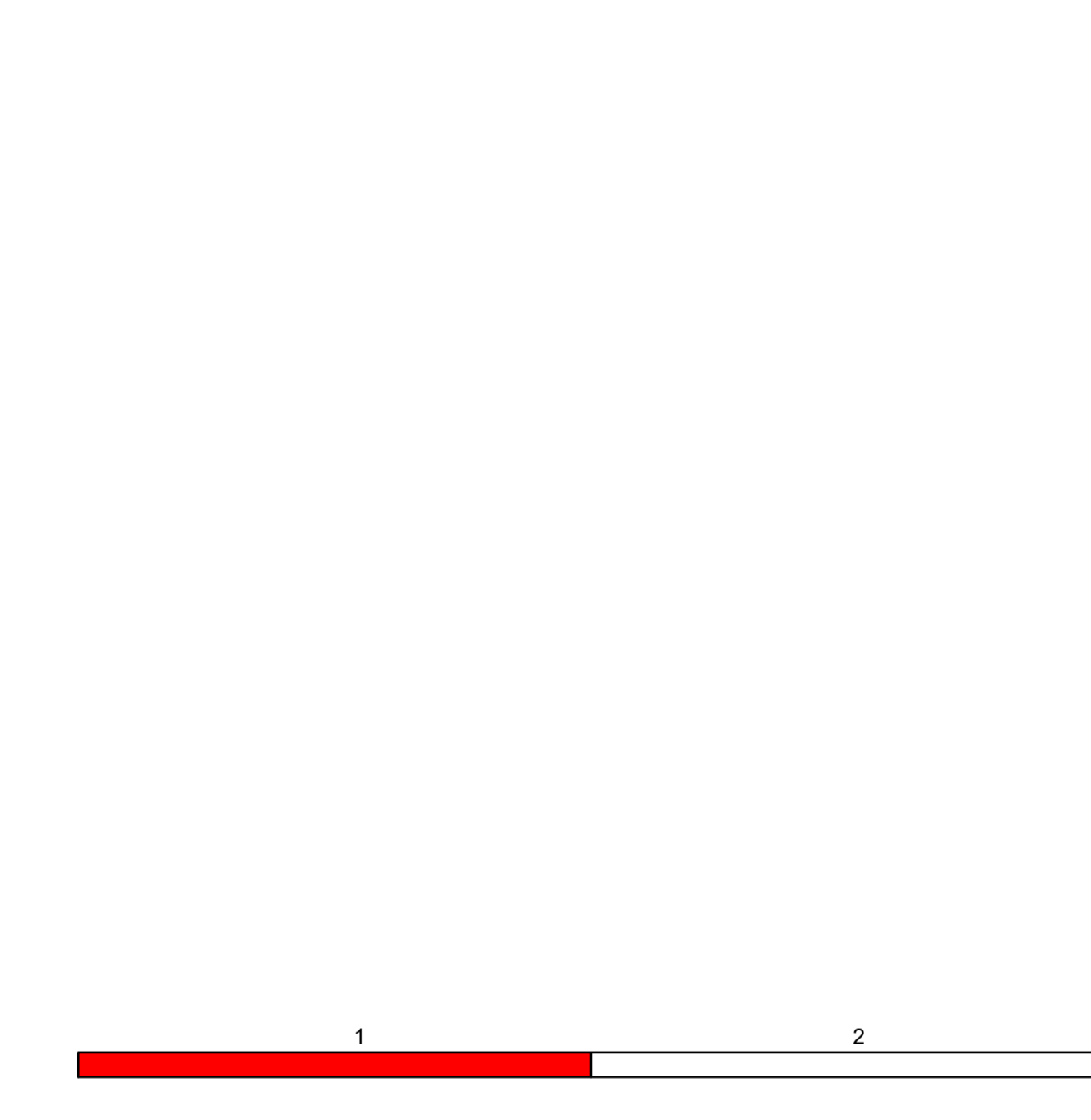
- REB Remmkernbohrung
- Leuchtenstandort
- Bestandsbaum (Schutz)
- Wurzel- und Baumschutz
- Baumstamm gepflanzt
- Ladesäule E-Mobilität
- repräsentatives Querprofil

**Entwässerung**

- vorhanden
- geplant
- AL Regenwasserleitung
- AL Straßenablauf mit Anschluss
- KR Kontrollschacht Regenwasser

**Verwaltung**

- MA Maßnahmengrenze
- FL Flurgrenze
- FS Flurstücksgrenze
- GR Grenze B-Plan-Gebiet



IPO Verkehrsanlagen GmbH INGENIEURPLANUNG&ORGANISATION Storchenwiese 7 • 17489 Greifswald I.A. IPO Unternehmensgruppe GmbH		Datum bearbeitet Feb. 2024 gezeichnet Feb. 2024 geprüft Feb. 2024	Zeichen BI Pe BI
Universitäts- und Hansestadt Greifswald Tiefbau- und Grünflächenamt Markt, 17489 Greifswald		Projekt-Nr.: 220073	
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## AUSFÜHRUNGSPLANUNG

Strassenverkehrsplanung  
 Universitäts- und Hansestadt Greifswald  
 Tiefbau- und Grünflächenamt

Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 1  
 Lageplan

Straße "An den Wurthen" in Greifswald Mühlenvorstadt  
 PROJIS-Nr.: \_\_\_\_\_

Maßstab: 1 : 250

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

aufgestellt:  
 Universitäts- und Hansestadt Greifswald

Greifswald, den \_\_\_\_\_

System Höhen: DHHN 2016  
 System Lage: ETRS 89 UTM33

PF | M:\Projekte\HGW\220073\Pläne\SB\AFPI05\_Lageplan\Lageplan.dwg

Anzahl Längsstellplätze: 13  
 Anzahl Behindertenstellplätze: +1

Greifswald  
 Denkmalbereich  
 "An den Wurthen 4-20"

Fahrradabstellplatz  
 5 Stück

5 cm Asphaltdeckschicht AC 11 D S gem. ZTV Asphalt-S16 07  
 5 cm Asphaltbinderschicht AC 16 B S gem. ZTV Asphalt-S16 07

Deckenerneuerung Wolgaster Straße (Länge ca. 120 m)

Straßenablauf versetzen  
 Anschluss an vorhandene  
 Anschlussleitung

gesicherte Querungsstelle  
 nach DIN 32984  
 mit differenzierter Bordhöhe

gesicherte Querungsstelle  
 nach DIN 32984  
 mit differenzierter Bordhöhe

Wurzelbrücke 2 x 4 m  
 RADIX P (Humbert)  
 feuerverzinkter Stahl  
 ausgepfältert

Beginn der Baustrecke  
 "An den Wurthen"  
 Sanierung des "Wolgaster StraÙe"  
 Anschlusses an "Wolgaster StraÙe"

geplante Markierung

geplante LSA

gesicherte Querungsstelle  
 nach DIN 32984  
 mit differenzierter Bordhöhe

Gemarkung Greifswald  
 Flur 43

Gemarkung Greifswald  
 Flur 44

Gemarkung Greifswald  
 Flur 45