

# Gestaltung von Fußgängerüberwegen in der Neubramowstraße und Margaretenstraße in Rostock (KTV)



Hanse- und Universitätsstadt  
**ROSTOCK**

## 1. Allgemeines

Das Tiefbauamt der Hanse- und Universitätsstadt Rostock plant die Erneuerung bzw. die Herstellung von zwei Fußgängerüberwegen im Stadtteil KTV.

Der Baubereich befindet sich südlich des Margaretenplatzes zentral gelegen in der KTV.

In der **Margaretenstraße** schließt sich der vorhandene Fußgängerüberweg unmittelbar nach dem Knotenpunkt zur Waldemarstraße in Richtung Norden an.

Der zweite - neu herzurichtende - Fußgängerüberweg liegt in der zum Margaretenplatz parallel zulaufenden **Neubramowstraße** auf Höhe der Grundschule am Margaretenplatz.

An beiden Standorten sollen die FGÜ an die geltenden Standards unter Berücksichtigung der barrierefreien Gestaltung angepasst/hergestellt werden. Die Sichtbarkeit der FGÜ wird durch vorgezogene Seitenräume – baulich umzusetzen durch eine neue Bordführung – sowie die Aufstellung zusätzlicher Straßenbeleuchtung erhöht. Dies ermöglicht eine gesicherte Querung für alle Verkehrsteilnehmer.

## 2. Beschreibung der Baumaßnahme

Das Bauvorhaben umfasst:

- Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen, Verkehrsumleitungen
- Baustelleneinrichtung
- Herstellung der Fahrbahn, Pflaster- und Asphaltbauweise
- Herstellung von Gehwegen, Pflasterbauweise
- Anschluss von Straßenabläufen an bestehende RW-Kanäle
- Verkehrsausrüstung (Poller, Geländer, Fahrradanhängerbügel)
- Aufstellung von Straßenbeleuchtung einschl. Kabelarbeiten
- Anpassung der Verkehrsbeschilderung

## 3. Bauabschnitte, Verkehrsführung

Der Bau der FGÜ hat nacheinander unter Vollsperrung der jeweiligen Straße zu erfolgen. Fußverkehr wird immer auf einer Straßenseite aufrechterhalten. An Zugängen (Gewerbe, Kindertagesstätte, Grundschule, Hauseingänge) wird der Fußverkehr auch auf die jeweils andere Straßenseite durch die Baustelle sicher geführt. Dabei werden die Belange mobilitätseingeschränkter Menschen (z.B. Patienten mit Rollatoren und Rollstühlen sowie Besucher) besonders berücksichtigt.

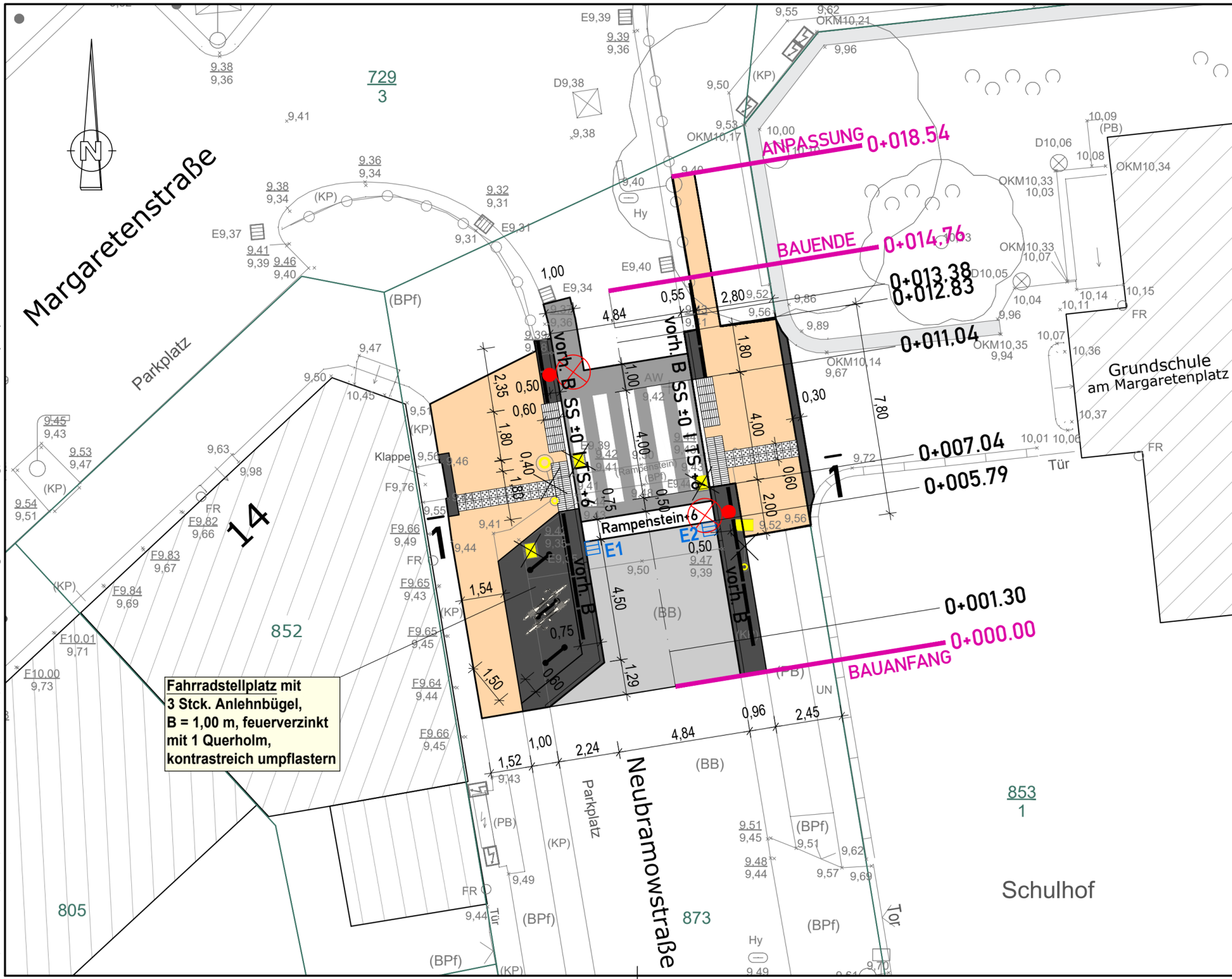
## 4. Zeitliche Einordnung

Die Bauzeit ist von der Koordination aller am Bau Beteiligten und der gewählten Technologie des Bauunternehmens abhängig. Es wird von einer Gesamtbauzeit von etwa 6 Wochen ausgegangen. Der Bau ist für die Sommerferien 2024 vorgesehen.

## 5. Ausblick

Durch die baulichen Anpassungen der FGÜ, einhergehend mit der Erhöhung der Sichtbarkeit und Herstellung der Barrierefreiheit, kann zukünftig eine sichere, geordnete und barrierefreie Fußgängerführung für alle Verkehrsteilnehmer gewährleistet werden – mit besonderem Augenmerk auf eine sichere Schulwegführung.

G:\VORHABEN\37983\2 - LPH1-5\AutoCAD\3 - LPH5\LP FGÜ-NeuBramow-Margaretenstraße.dwg, U5-1 NeuBramowstr (125)



**Planung**

- Fahrbahn (Asphalt)
- Fahrbahn (Betonpflaster, grau)
- Gehweg (Klinker, gelb)
- Sicherheitsstreifen (Natursteinkleinpflaster, grau)
- taktile Bodenelemente (30 x 30 x 8, weiß)
- FGÜ neu (Betonpflaster, grau / bi-stone Pflaster, weiß)
- vorh. B
- Profilschnitt
- Fahrradanhänger neu (B=1,00 m, mit Querholm, feuerverzinkt)
- Gelände neu (Anlehnbügel, B=1,20 m, mit Querholm, feuerverzinkt)
- Leuchte neu (siehe Unterlage 16.4, ges. Planung)
- Rückbau Einlauf / VZ
- 0+025.00 Stationierung Straße
- 0+000.00 Stationierung Straße Bauanfang/Bauende
- E1 gepl. Straßenablauf mit lfd. Nr.

**Verwaltung**

- Flurstücksgrenze
- Flurstücksnummer

Entwurfsvermessung	TOPLAN GmbH Rosa-Luxemburg-Str. 14, 18055 Rostock		
Gemessen:	10 / 2020	Bezug Lage:	ETRS89 UTM33
		Bezug Höhe:	DHN 2016

<p><b>WASTRA-PLAN</b> Unabhängig beratende Ingenieure</p>	IHRE IDEE. UNSER PLAN.		
	gezeichnet	Datum	Unterschrift
	Fachverantw.	05.04.2024	cad/hauck
Projektverantw.	05.04.2024	Markmann	
Oil-Päsel-Weg 1, 18069 Rostock, Tel.: 0381/809580			Projekt-Nr.: 37983

<p>Hanse- und Universitätsstadt Rostock Tiefbauamt Holbeinplatz 14, 18069 Rostock</p>	

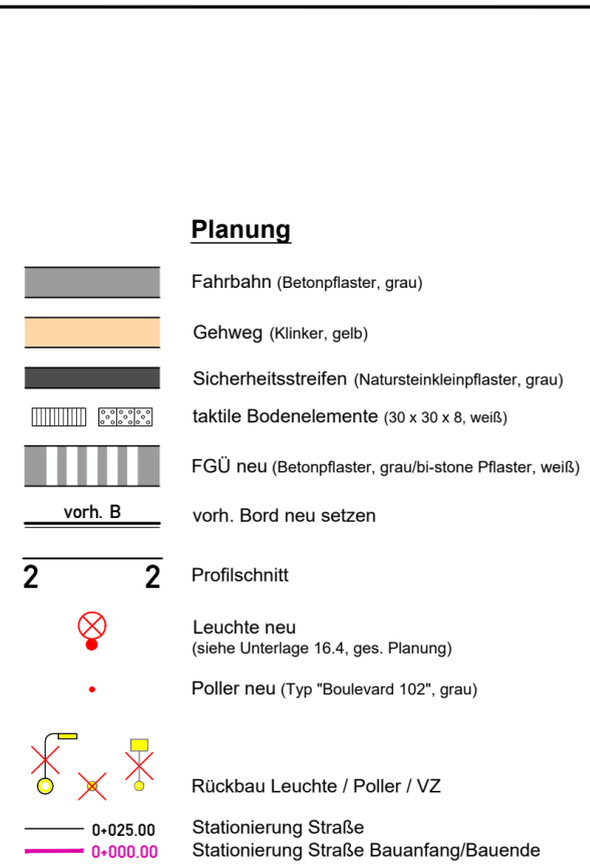
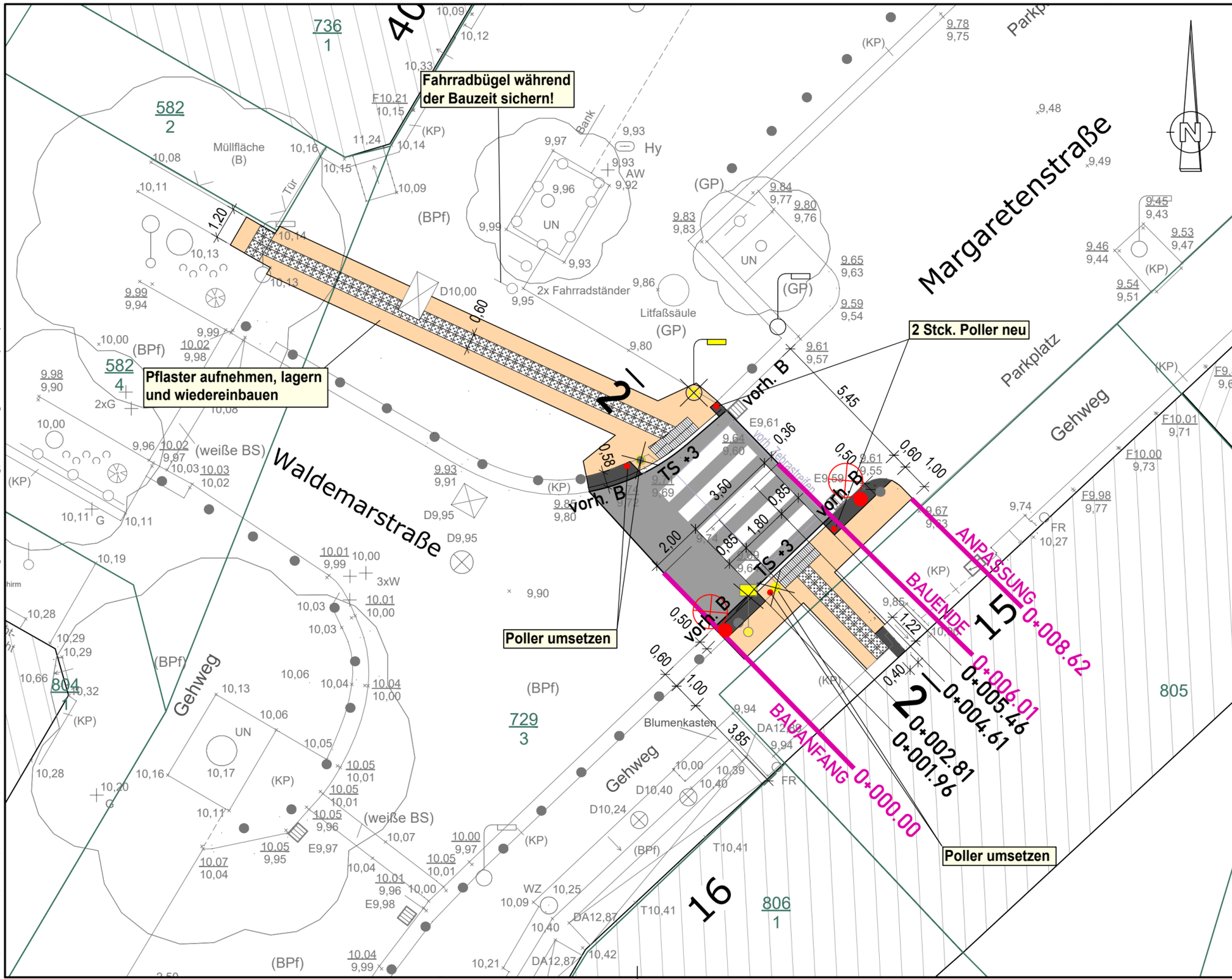
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

**AUSFÜHRUNGSPLANUNG**

Straßenbauverwaltung	Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 1
Hanse- und Universitätsstadt Rostock	Lageplan FGÜ NeuBramowstr.
Straße / Abschn.-Nr. / Station: (von - bis)	Maßstab: 1 : 125
PROJIS-Nr.:	

Gestaltung von Fußgängerüberwegen in der NeuBramowstraße und Margaretenstraße in Rostock-KTV	

G:\VORHABEN\37983\2 - LPH1-5\AutoCAD\3 - LPH1-5\LP FGÜ-NeuBramow-Margaretenstraße.dwg, U5-2 Margaretenstr (125)



**Planung**

- Fahrbahn (Betonpflaster, grau)
- Gehweg (Klinker, gelb)
- Sicherheitsstreifen (Natursteinkleinpflaster, grau)
- taktile Bodenelemente (30 x 30 x 8, weiß)
- FGÜ neu (Betonpflaster, grau/bi-stone Pflaster, weiß)
- vorh. B

**Verwaltung**

- Flurstücksgrenze
- Flurstücksnummer

Entwurfsvermessung	TOPLAN GmbH Rosa-Luxemburg-Str. 14, 18055 Rostock		
Gemessen:	10 / 2020	Bezug Lage:	ETRS89 UTM33
		Bezug Höhe:	DHN 2016

	gezeichnet	Datum	Unterschrift
	Fachverantw.	05.04.2024	cad/hauck
	Projektverantw.	05.04.2024	Markmann
Oil-Päsel-Weg 1, 18069 Rostock, Tel.: 0381/809580			Projekt-Nr.: 37983

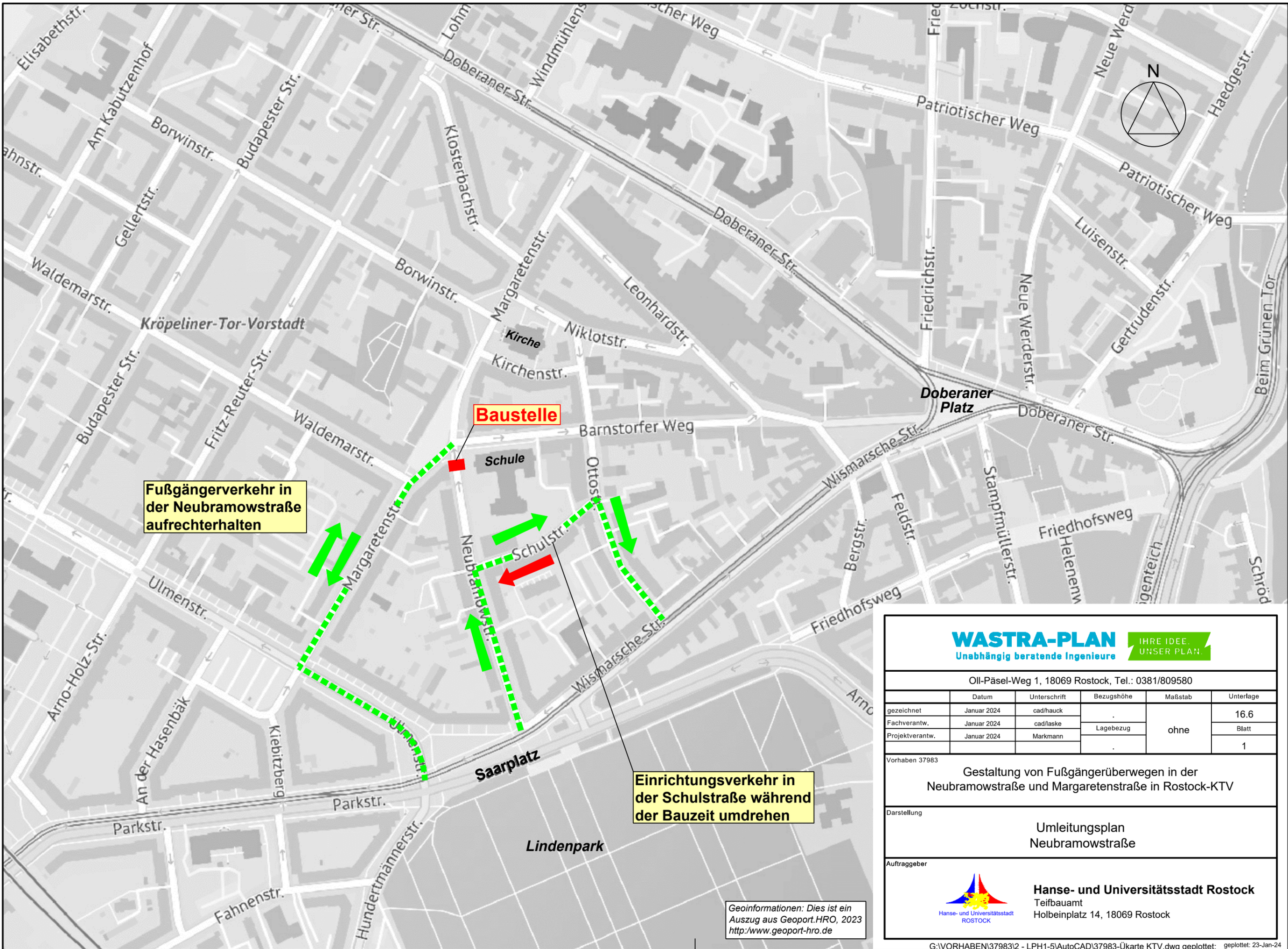
	<b>Hanse- und Universitätsstadt Rostock</b> Tiefbauamt Holbeinplatz 14, 18069 Rostock		
	Nr. _____ Art der Änderung _____ Datum _____ Zeichen _____		

AUSFÜHRUNGSPLANUNG			
Straßenbauverwaltung		Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 2	
Hanse- und Universitätsstadt Rostock		Lageplan FGÜ Margaretenstr.	
Straße / Abschn.-Nr. / Station: (von - bis)		Maßstab: 1 : 125	
PROJIS-Nr.: _____			

<h2 style="margin: 0;">AUSFÜHRUNGSPLANUNG</h2>			
Straßenbauverwaltung		Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 2	
Hanse- und Universitätsstadt Rostock		Lageplan FGÜ Margaretenstr.	
Straße / Abschn.-Nr. / Station: (von - bis)		Maßstab: 1 : 125	
PROJIS-Nr.: _____			
<h3 style="margin: 0;">Gestaltung von Fußgängerüberwegen in der Neubramowstraße und Margaretenstraße in Rostock-KTV</h3>			
Empty space for drawing content			







**Fußgängerverkehr in der Neubramowstraße aufrechterhalten**

**Einrichtungsverkehr in der Schulstraße während der Bauzeit umdrehen**

Geoinformationen: Dies ist ein Auszug aus Geoport.HRO, 2023 <http://www.geoport-hro.de>

**WASTRA-PLAN** IHRE IDEE. UNSER PLAN.  
Unabhängig beratende Ingenieure

Oil-Päsel-Weg 1, 18069 Rostock, Tel.: 0381/809580

	Datum	Unterschrift	Bezugshöhe	Maßstab	Unterlage
gezeichnet	Januar 2024	cad/hauck	.	ohne	16.6
Fachverantw.	Januar 2024	cad/laske	Lagebezug		Blatt
Projektverantw.	Januar 2024	Markmann	.		1

Vorhaben 37983

**Gestaltung von Fußgängerüberwegen in der Neubramowstraße und Margaretenstraße in Rostock-KTV**

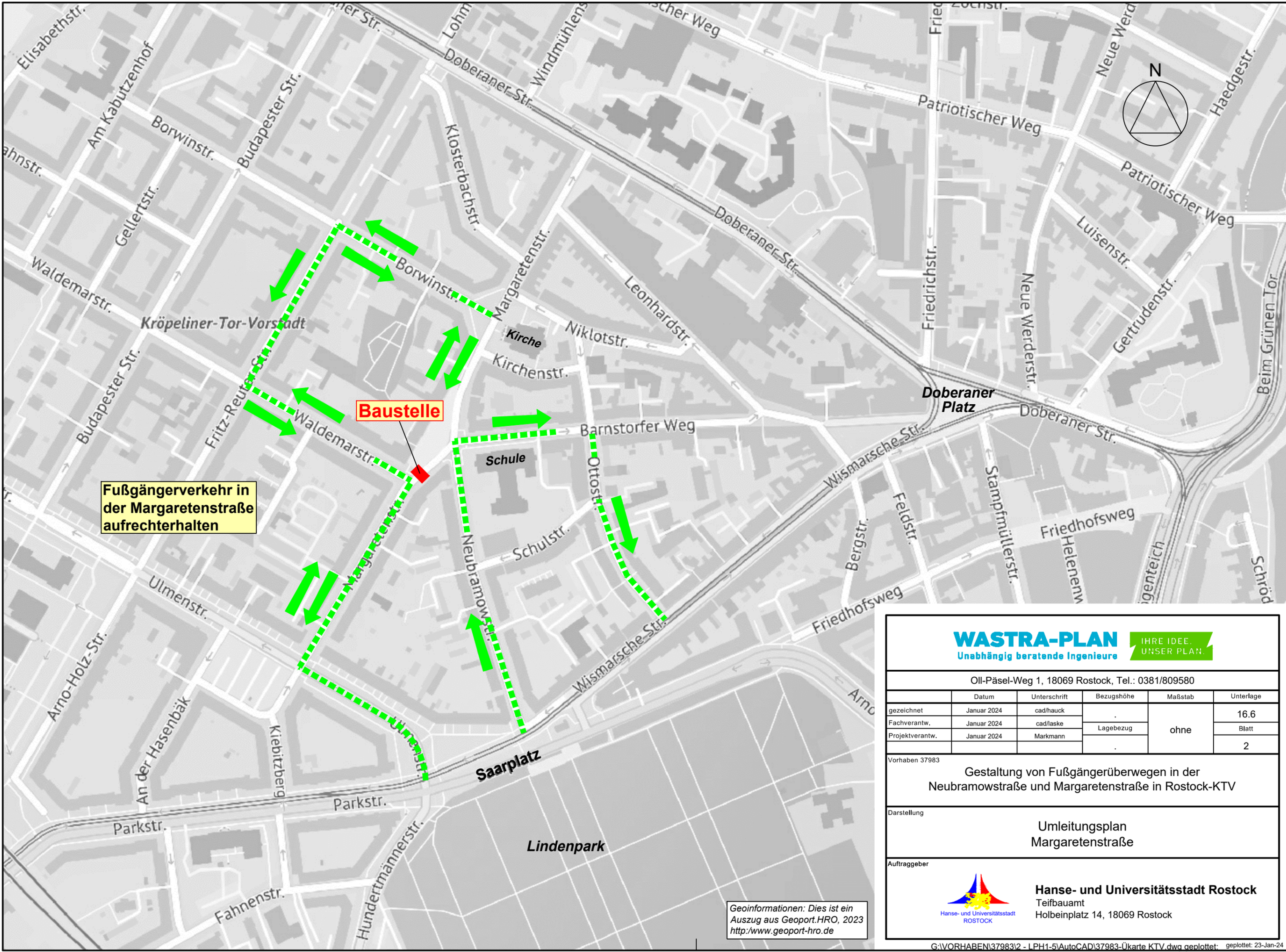
Darstellung

**Umleitungsplan Neubramowstraße**

Auftraggeber

**Hanse- und Universitätsstadt Rostock**  
Teifbauamt  
Holbeinplatz 14, 18069 Rostock

G:\VORHABEN\37983\2 - LPH1-5\AutoCAD\37983-Ükarte KTV.dwg, U16.6-2-M



**Fußgängerverkehr in der Margaretenstraße aufrechterhalten**

**Baustelle**

**WASTRA-PLAN** Unabhängig beratende Ingenieure **IHRE IDEE. UNSER PLAN.**

Oil-Päsel-Weg 1, 18069 Rostock, Tel.: 0381/809580

	Datum	Unterschrift	Bezugshöhe	Maßstab	Unterlage
gezeichnet	Januar 2024	cad/hauck	.	ohne	16.6
Fachverantw.	Januar 2024	cad/laske	Lagebezug		Blatt
Projektverantw.	Januar 2024	Markmann	.		2

Vorhaben 37983

**Gestaltung von Fußgängerüberwegen in der Neubramowstraße und Margaretenstraße in Rostock-KTV**

Darstellung: **Umleitungsplan Margaretenstraße**

Auftraggeber: **Hanse- und Universitätsstadt Rostock**  
Teifbauamt  
Holbeinplatz 14, 18069 Rostock

Geoinformationen: Dies ist ein Auszug aus Geoport.HRO, 2023 <http://www.geoport-hro.de>