







Legende

ZEICHENERKLÄRUNG

- Bestand  
Planung  
sonstige Planung

Planung:

- Fahrbahn mit Achse
- Straßennebenrinn
- fugenoffener Belag
- Radweg
- Radwegfurf eingefärbt
- komb. Geh- und Radweg
- Gehweg
- sonstige Pflasterfläche
- Parkstreifen
- Zufahrt mit Bordabsenkung
- Grünfläche
- Gehweg mit Zufahrt
- Dammboschung (optional)
- Einschnittabdeckung
- Wartehalle
- blindengerechter signaltechnischer Ausbau

km = 0+075.061  
H = 1231 m

Neigungsbruchpunkt  
mit Angabe von:  
Ausrundungsbauweise  
Längsneigung und Abfall  
zum nächsten Neigungs-  
bruchpunkt

Gradientenbruchpunkt  
Gradientenstufpunkt  
Querneigung

Sonstiges:

- Planfeststellungsgrenze
- Baufeldgrenze
- neuer Baumstandort
- Baumfällung
- Fahrradabstellanlage
- Rückbaufläche
- geplanter Gebäudeabbruch

Leitungsinformationen nicht zur Maßentnahme geeignet

- Objekt-Nr. ohne / mit Grenzwertüberschreitung
- Gebäudeseiten mit Grenzwertüberschreitung

Gebiete und Flächen

vorhanden

- Wohnfläche
- gemischte Baufläche
- gewerbliche Baufläche
- Sonderbaufläche
- Gemeinbedarf

VERKEHRSPLANUNGSAMT



Feststellungsentwurf

17.3.2

Verkehrsplanungsamt

Nürnberg, den 11.02.2022

gez. Jülich  
Jülich

gez. Wunder  
Wunder(4921)

bearbeitet im Auftrag von VPL:



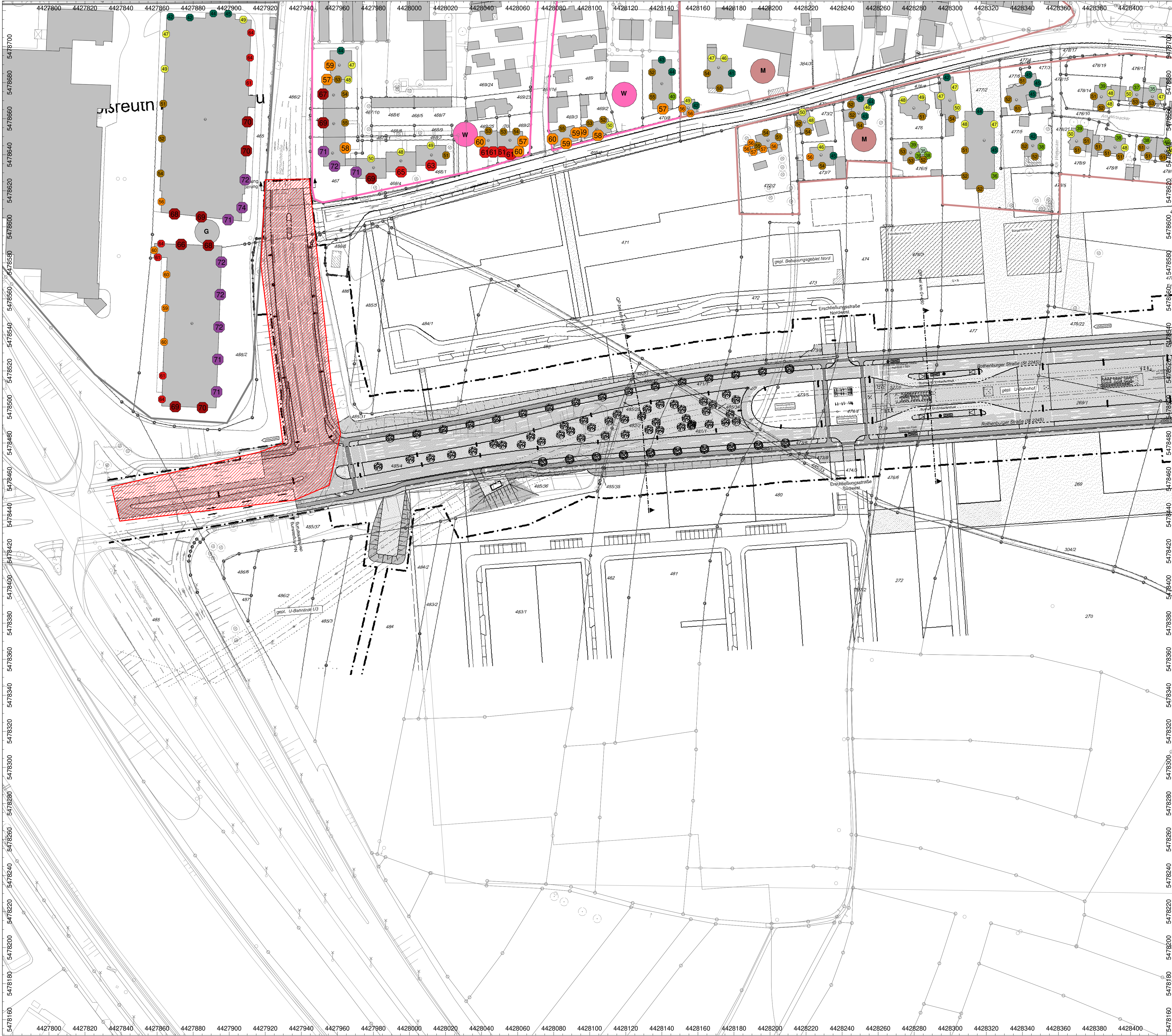
Rothenburger Straße  
Lückenschluss Tiefes Feld  
Gebäudelärmkarte Baustellenlärm  
Blatt 2 - 3

Maßstab: 1:1000

DATUM	NAME
BEAR. 04.02.2022	li
GEZ. 04.02.2022	li
GEPR. 07.02.2022	hm

ÄNDERUNGEN	DATUM	NAME	GEPR.	ART DER ÄNDERUNG
1				
2				
3				
4				
5				





### Legende

#### ZEICHENERKLÄRUNG

Bestand  
Planung  
sonstige Planung

Planung:

- Fahrbahn mit Achse
- Straßennebengrün
- fugenoffener Belag
- Radweg
- Radwegfart eingeführt
- komb. Geh- und Radweg
- Gehweg
- sonstige Pflasterfläche
- Parkstreifen
- Zufahrt mit Bordabsenkung
- Grünfläche
- Gehweg mit Zufahrt
- Dammböschung (optional)
- Einschnittböschung
- Wartehalle
- blindengerechter signaltechnischer Ausbau

Sonstiges:

- Planfeststellungsgrenze
- Baufeldgrenze
- neuer Baumstandort
- Baumfällung
- Fahrradstellanlage
- Rückbaufäche
- geplanter Gebäudeabbruch

Leitungsinformationen nicht zur Maßentnahme geeignet

#### Schalldruckpegel [dB(A)]

<= 35,0	<= 40,0	<= 45,0	<= 50,0	<= 55,0	<= 60,0	<= 65,0	<= 70,0	<= 75,0
---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

#### Gebiete und Flächen

vorhanden

(W)	Wohnbaufläche
(M)	gemischte Baufläche
(G)	gewerbliche Baufläche
(S)	Sonderbaufläche
( )	Gemeinbedarf

km = 0+075,061  
H = 1231 m

-0,516 %    0,353 %  
98,880 m    98,873 m

Neigungsbrechpunkt  
mit Angabe von:  
Ausrundungshalbmess  
Längsneigung und Abst  
zum nächsten Neigung  
brechpunkt

Gradientenhochpunkt  
Gradiententiefpunkt  
Querneigung

VERKEHRSPLANUNGSAMT

Feststellungsentwurf

17.3.2

Verkehrsplanungsamt

Nürnberg, den 11.02.2022

gez. Jülich    gez. Wunder  
Jülich    Wunder(4921)

bearbeitet im Auftrag von VPL:

akustik | schwingungstechnik  
Bayreuth, den  
Unterschrift

Rothenburger Straße  
Lückenschluss Tiefes Feld  
Gebäudelärmkarte Baustellenlärm  
Blatt 3 - 3

Maßstab: 1: 1000

	DATUM	NAME
BEAR.	04.02.2022	li
GEZ.	04.02.2022	li
GEPR.	07.02.2022	hm

ÄNDERUNGEN	DATUM	NAME	GEPR.	ART DER ÄNDERUNG
1				
2				
3				
4				
5				