

Legende

ZEICHENERKLÄRUNG

Bestand

- Planung
- sonstige Planung

Planung:

- Fahrbahn mit Achse
- Straßennebengrün
- lugenoffener Belag
- Radweg
- Radwegfirt eingefärbt
- komb. Geh- und Radweg
- Gehweg
- sonstige Pflasterfläche
- Parkstreifen
- Zufahrt mit Bordabsenkung
- Grünfläche
- Gehweg mit Zufahrt
- Dammbochung (optional)
- Einschnittbochung
- Wartehalle
- blindengerechter signaltechnischer Ausbau

Sonstiges:

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

Leitungsinformationen nicht zur Maßentnahme geeignet

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

Gebiete und Flächen

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

km = 0+075.061
H = 1231 m

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:
Ausrundungshalbmessung
Längsneigung und Abfall zum nächsten Neigungsbrechpunkt

Gradientenhochpunkt
Gradiententiefpunkt
Querneigung

VERKEHRSPLANUNGSAMT

Feststellungsentwurf 17.1.2

Verkehrsplanungsamt
Nürnberg, den 11.02.2022

Rothenburger Straße
Lückenschluss Tiefes Feld
Lageplan Lärmschutz
Blatt 1 - 4

gez. Jülich gez. Wunder
Jülich Wunder(4921)

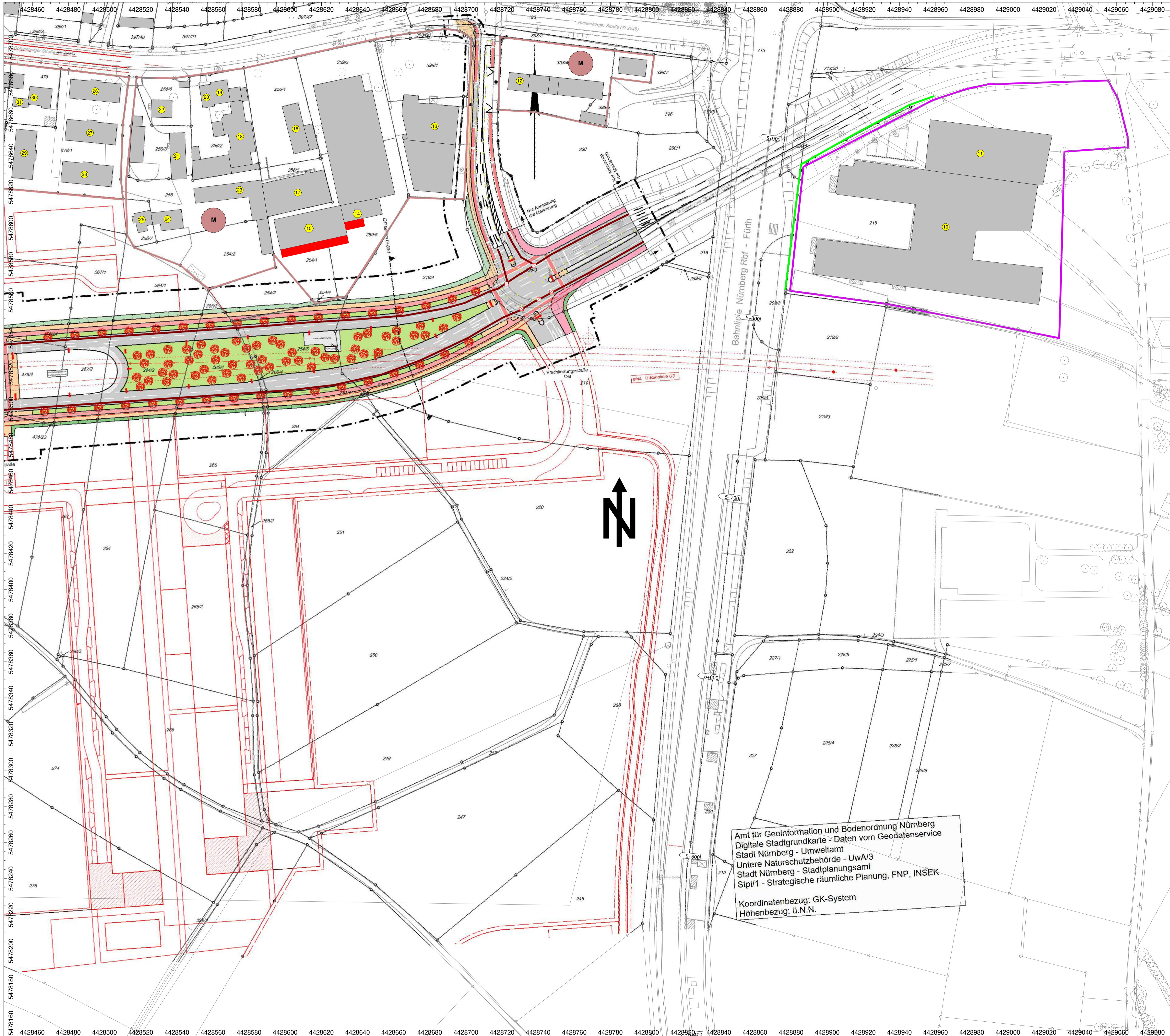
bearbeitet im Auftrag von VPL:

Maßstab: 1:1000

DATUM	NAME	GEPR.	ART DER ÄNDERUNG
BEAR.	23.06.2021	kd	
GEZ.	23.06.2021	kd	
GEPR.	24.06.2021	hm	

IBAS
akustik | schwingungsstechnik

Bayreuth, den
Unterschrift



Legende

ZEICHENERKLÄRUNG

Bestand
 — Planung
 — sonstige Planung

Planung:

- Fahrbahn mit Achse
- Straßennebengrün
- Luftentwerfer Belag
- Radweg
- komb. Geh- und Radweg
- Gehweg
- sonstige Pflasterfläche
- Parkstreifen
- Zufahrt mit Bordabsenkung
- Grünfläche
- Gehweg mit Zufahrt
- Dammboschung (optional)
- Einschnittboschung
- Wartehalle
- blindengerechter signaltechnischer Ausbau

Sonstiges:

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

Leitungsinformationen nicht zur Maßentnahme geeignet

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

Gebiete und Flächen
 vorhanden

- Wohnbaufläche
- gemischte Baufläche
- gewerbliche Baufläche
- Sonderbaufläche
- Gemeinbedarf

km = 0+075.061
 H = 1231 m
 -0.516 ‰ -0.353 ‰
 98.890 m 58.873 m

Gradientenhochpunkt
 Gradiententiefpunkt
 Querneigung

Amt für Geoinformation und Bodenordnung Nürnberg
 Digitale Stadtgrundkarte - Daten vom Geodatenservice
 Stadt Nürnberg - Umweltamt
 Untere Naturschutzbehörde - UwA/3
 Stadt Nürnberg - Stadtplanungsamt
 Stip/1 - Strategische räumliche Planung, FNP, INSEK

Koordinatenbezug: GK-System
 Höhenbezug: ü.N.N.

VERKEHRSPLANUNGSAMT

Feststellungsentwurf 17.1.2

Verkehrsplanungsamt
 Nürnberg, den 11.02.2022

Rothenburger Straße
 Lückenschluss Tiefes Feld
 Lageplan Lärmschutz
 Blatt 2 - 4

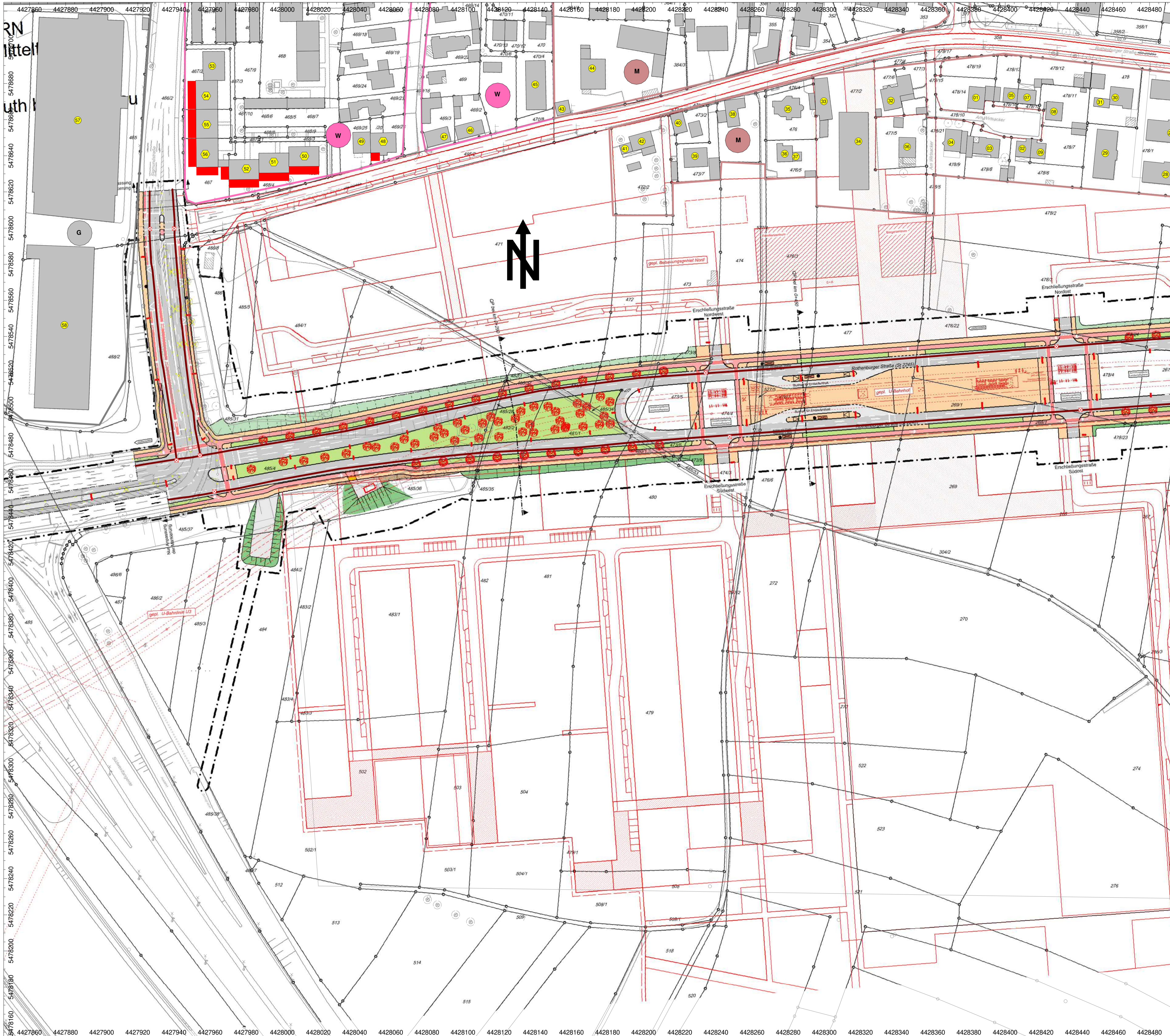
gez. Jülich gez. Wunder
 Jülich Wunder(4921)

bearbeitet im Auftrag von VPL:

Maßstab: 1: 1000

DATUM	NAME	GEPR.	ART DER ÄNDERUNG
BEAR.	23.06.2021	kd	
GEZ.	23.06.2021	kd	
GEPR.	24.06.2021	hm	

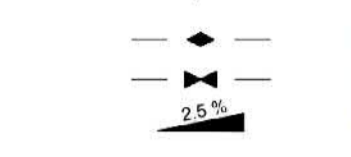
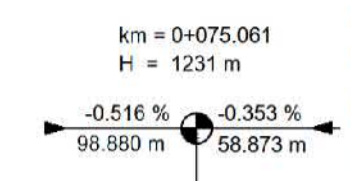
IBAS
 Bayreuth, den
 Unterschrift



Legende

ZEICHENERKLÄRUNG

- Bestand:**
- Planung
 - sonstige Planung
- Planung:**
- Fahrbahn mit Achse
 - Straßennebengrün
 - fugentoffener Belag
 - Radweg
 - Radwegföhr eingefärbt
 - komb. Geh- und Radweg
 - Gehweg
 - sonstige Pflasterfläche
 - Parkstreifen
 - Zufahrt mit Bordabsenkung
 - Grünfläche
 - Gehweg mit Zufahrt
 - Dammboschung (optional)
 - Einschnittboschung
 - Wartehalle
 - blindengerechter signaltechnischer Ausbau



Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:
 Ausrundungshalbmessung
 Längsneigung und Abst zum nächsten Neigungsbrechpunkt

Gradientenhochpunkt
 Gradiententiefpunkt
 Querneigung

Sonstiges:

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

Leitungsinformationen nicht zur Maßentnahme geeignet

- Objekt-Nr. ohne / mit Grenzverbreiterung
- Gebäudekennlinie mit Grenzverbreiterung

Gebiete und Flächen

- vorhanden
- Wohnbaufläche
 - gemischte Baufläche
 - gewerbliche Baufläche
 - Sonderbaufläche
 - Gemeinbedarf

VERKEHRSPLANUNGSAMT

Feststellungsentwurf 17.1.2

Verkehrsplanungsamt
 Nürnberg, den 11.02.2022
 gez. Jülich gez. Wunder
 Jülich Wunder(4921)

Rothenburger Straße
 Lückenschluss Tiefes Feld
 Lageplan Lärmschutz, lärmarmer Belag
 Blatt 3 - 4

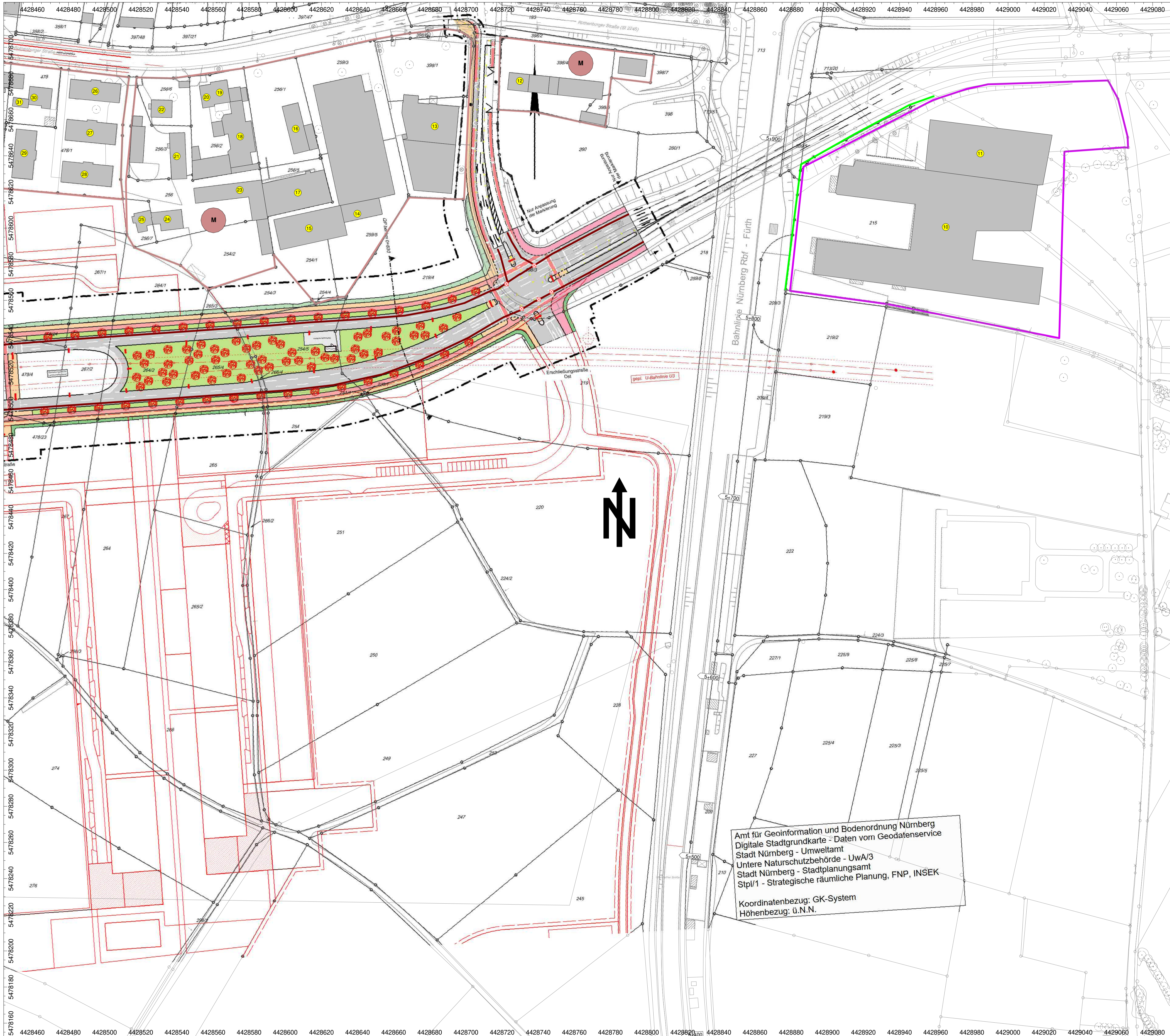
bearbeitet im Auftrag von VPL:

 ALPHYSIK | AKUSTIK | SCHWINGUNGSTECHNIK
 Bayreuth, den
 Unterschrift

Maßstab: 1: 1000

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

DATUM	NAME
BEAR.	23.06.2021 kd
GEZ.	23.06.2021 kd
GEPR.	24.06.2021 hm



Legende

ZEICHENERKLÄRUNG

Bestand

- Planung
- sonstige Planung

Planung:

- Fahrbahn mit Achse
- Straßennebengrün
- fugentoffener Belag
- Radweg
- Radwegfirt eingefärbt
- komb. Geh- und Radweg
- Gehweg
- sonstige Pflasterfläche
- Parkstreifen
- Zufahrt mit Bordabsenkung
- Grünfläche
- Gehweg mit Zufahrt
- Dammboschung (optional)
- Einschnittboschung
- Wartehalle
- blindengerechter signaltechnischer Ausbau

Sonstiges:

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

Leitungsinformationen nicht zur Maßentnahme geeignet

- Objekt-Nr. ohne / mit Grenzverbreiterung
- Gebäudekennlinie mit Grenzverbreiterung

Gebiete und Flächen

vorhanden

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

km = 0+075.061
H = 1231 m

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von: Ausrundungshalbmessr, Längsneigung und Abst zum nächsten Neigungsbrechpunkt

Gradientenhochpunkt
Gradiententiefpunkt
Querneigung

Amt für Geoinformation und Bodenordnung Nürnberg
 Digitale Stadtgrundkarte - Daten vom Geodatenservice
 Stadt Nürnberg - Umweltamt
 Untere Naturschutzbehörde - UwA/3
 Stadt Nürnberg - Stadtplanungsamt
 Stip/1 - Strategische räumliche Planung, FNP, INSEK

Koordinatenbezug: GK-System
 Höhenbezug: ü.N.N.

VERKEHRSPLANUNGSAMT

Feststellungsentwurf 17.1.2

Verkehrsplanungsamt
 Nürnberg, den 11.02.2022

Rothenburger Straße
 Lückenschluss Tiefes Feld
 Lageplan Lärmschutz, lärmarmer Belag
 Blatt 4 - 4

gez. Jülich gez. Wunder
 Jülich Wunder(4921)

bearbeitet im Auftrag von VPL:

Maßstab: 1: 1000

DATUM	NAME
BEAR. 23.06.2021	kd
GEZ. 23.06.2021	kd
GEPR. 24.06.2021	hm

ART DER ÄNDERUNG

ÄNDERUNGEN	DATUM	NAME	GEPR.
1			
2			
3			
4			
5			

IBAS
 akustik | akustik | schwingungstechnik
 Bayreuth, den
 Unterschrift