



Legende

ZEICHENERKLÄRUNG

Bestand
Planung
sonstige Planung

Planung:

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

km = 0+075,061
H = 1231 m

Neigungsbruchpunkt mit Angabe von:
Ausrundungshalbmess
Längsneigung und Abbl zum nächsten Neigungsbruchpunkt

Gradientenhochpunkt
Gradiententiefpunkt
Querneigung

Sonstiges:

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

Leitungsinformationen nicht zur Maßentnahme geeignet

Objekt-Nr. ohne / mit Grenzwertüberschreitung

Gebäudezeilen mit Grenzwertüberschreitung

Gebiete und Flächen

vorhanden

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

VERKEHRSPLANUNGSAMT

Feststellungsentwurf

Verkehrsplanungsamt
Nürnberg, den 11.02.2022

gez. Jülich
Jülich

gez. Wunder
Wunder(4921)

bearbeitet im Auftrag von VPL:

IBAS
BAUPHYSIK | AKUSTIK | SCHWINGUNGSTECHNIK
Bayreuth, den
Unterschrift

Rothenburger Straße
Lückenschluss Tiefes Feld
Lageplan Untersuchungsgebiet
Blatt 1 - 2

Maßstab: 1: 1000

DATUM	NAME	GEPR.	ART DER ÄNDERUNG
04.02.2022	ii		
04.02.2022	ii		
07.02.2022	hm		



Legende

ZEICHENERKLÄRUNG

Bestand

Planung

sonstige Planung

Planung:

Fahrbahn mit Achse

Straßennebelgrün

fugenoffener Belag

Radweg

Radwegfurf eingefärbt

komb. Geh- und Radweg

Gehweg

sonstige Pflasterfläche

Parkstreifen

Zufahrt mit Bordabsenkung

Grünfläche

Gehweg mit Zufahrt

Dammböschung (optional)

Einschnittböschung

Wartehalle

blindengerechter signaltechnischer Ausbau

km = 0+075.061

H = 1231 m

-0.516 %

98.880 m

-0.353 %

58.873 m

Neigungsbruchpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmess

Längsneigung und Abfall zum nächsten Neigungsbruchpunkt

Gradientenhochpunkt

Gradiententiefpunkt

Querneigung

Sonstiges:

Planfeststellungsgrenze

Baufeldgrenze

neuer Baumstandort

Baumfällung

Fahrradabstellanlage

Rückbaufläche

geplanter Gebäudeabruch

Leitungsinformationen nicht zur Maßentnahme geeignet

Objekt-Nr. ohne / mit Grenzwertüberschreitung

Gebäudezeilen mit Grenzwertüberschreitung

Gebiete und Flächen

vorhanden

W

Wohnbaufläche

M

gemischte Baufläche

G

gewerbliche Baufläche

IS

Sonderbaufläche

Gemeinbedarf

VERKEHRSPLANUNGSAMT

NÜRNBERG

Feststellungsentwurf

17.2.2

Verkehrsplanungsamt

Nürnberg, den 11.02.2022

gez. Jülich Jülich

gez. Wunder Wunder(4921)

bearbeitet im Auftrag von VPL:

IBAS

BAUPHYSIK | AKUSTIK | SCHWINGUNGSTECHNIK

Bayreuth, den

Unterschrift

Rothenburger Straße

Lückenschluss Tiefes Feld

Lageplan Untersuchungsgebiet

Blatt 2 - 2

Maßstab: 1: 1000

BEAR. 04.02.2022 ii

GEZ. 04.02.2022 ii

GEPR. 07.02.2022 hm

ART DER ÄNDERUNG

ÄNDERUNGEN	DATUM	NAM	GEPR.
1			
2			
3			
4			
5			