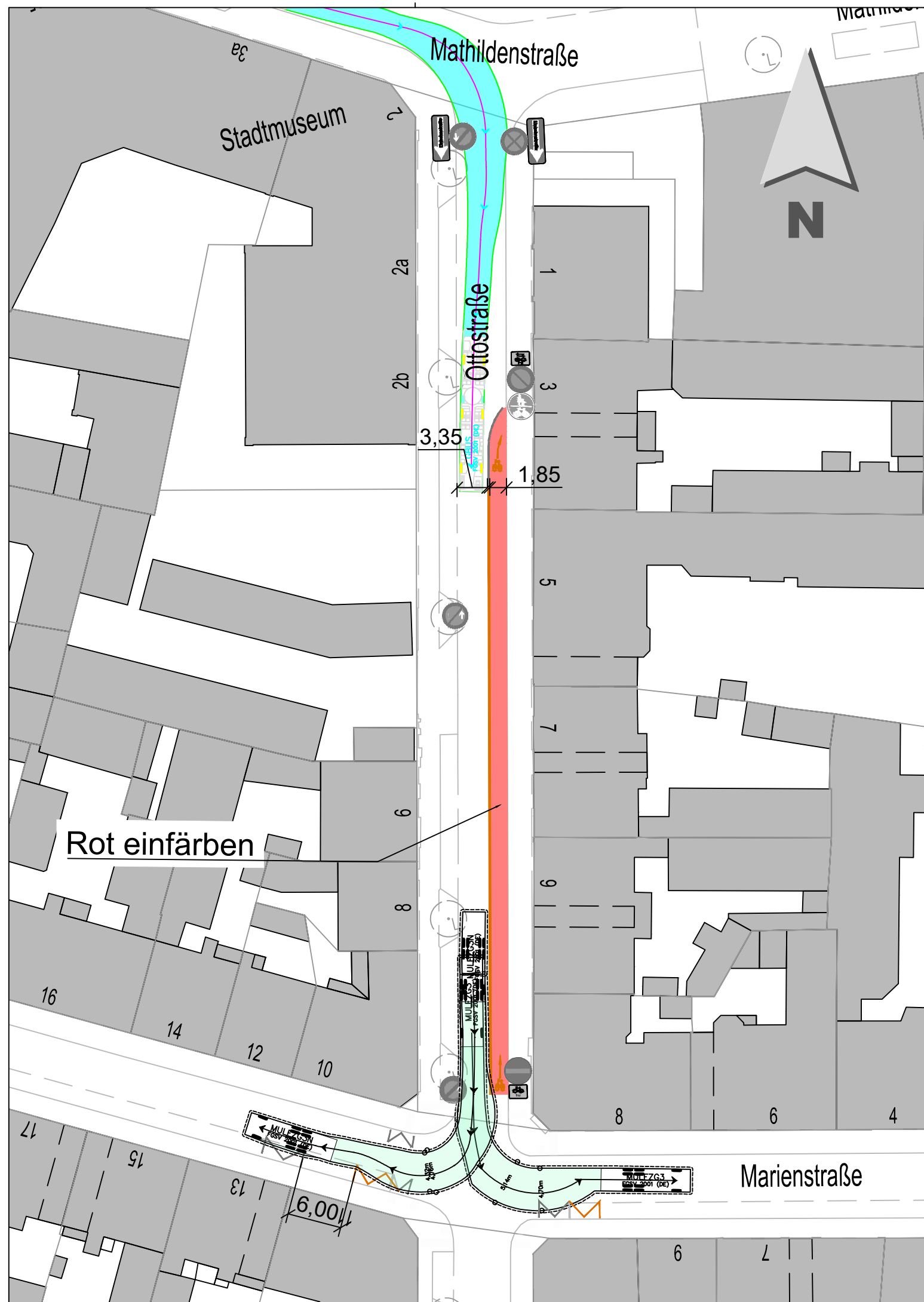
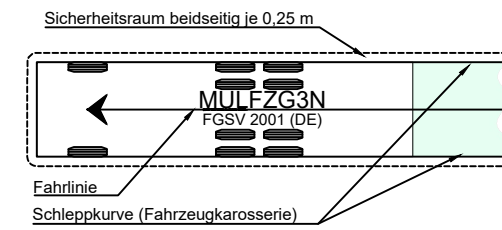


2021
10
08
1113

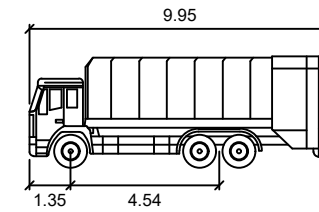


Zeichenerklärung:

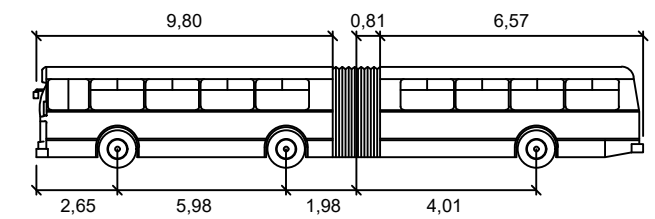
Fahrzeug



Bemessungsfahrzeuge:



MULFZG3N Meter
 Breite : 2,50
 Achsbreite inkl Reifen : 2,50
 Zeit zw. Lenkeinschlägen : 6,0
 Lenkwinkel : 35,0



GBUS Meter
 Zeit zw. max. Lenkeinschlägen : 6,0
 Lenkwinkel : 41,3
 Gelenkwinkel : 70,0
 Breite : 2,50
 Spurbreite inkl Reifen : 2,50

Zeichenerklärung :

- MARKIERUNG ENTFERNEN
- MARKIERUNG BEIBEHALTEN
- MARKIERUNG NEU

Verkehrszeichen

- BESTAND
- NEU
- ENTFÄLLT

Nr.	Art der Änderungen:	Datum	Name
-	-	-	-



STADTPLANUNGSAMT

Projekt:

Ottostraße
zwischen Marienstraße
und Mathildenstraße

Bezugssysteme		EPSG
Koordinaten	ETRS89/UTM 32N	25832
Höhen	DHHN12	7699

Plan:

Lageplan Schleppkurven

Straßenschlüssel:	Maßstab:
0681	1:500

Pfad: I:\A61\Vpl-Strassen\Ottostraße 0681\01 Abschnitt zw. Mathilden- und Marienstraße\11 - Planentwürfe\2020 Freigabe Radverkehr_Roteinfärbung 2021-10-08-1113 Ottostraße zw. Marien- und Mathildenstraße.dwg

Abteilung Verkehrsplanung : Dr. Hartl
 Bearbeitet : Bauer
 Stand : 2021-11-17

Fürth, _____
VORABZUG
 Jonas Schubert, M. Sc.
 AMTSLEITER