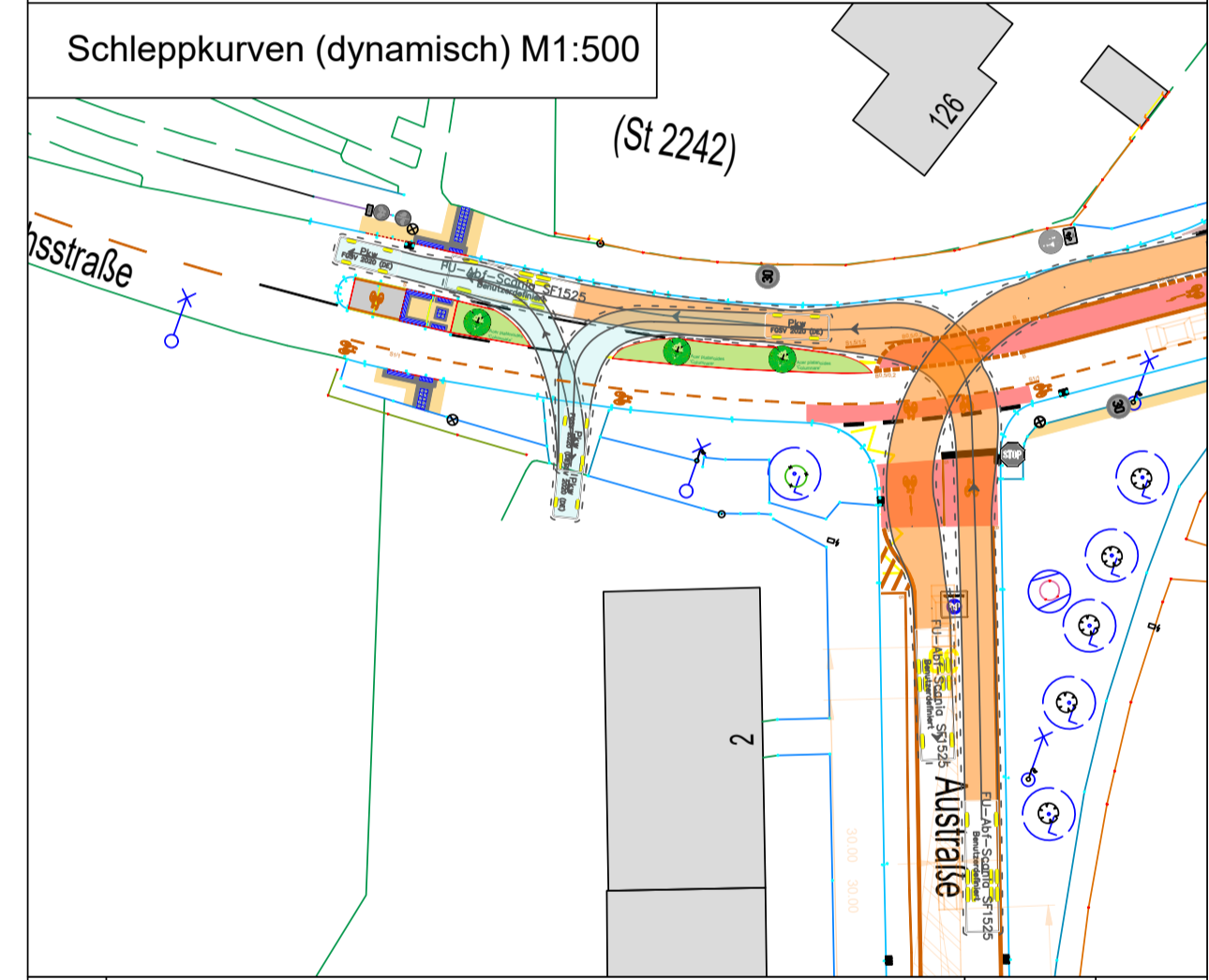


- ### Zeichenerklärung :
- ASPHALT
  - GEHWEG (Plattenbelag)
  - VERKEHRSINSEL (Pflaster)
  - ROTMARKIERUNG NEU
  - ROTMARKIERUNG BEIBEHALTEN
  - TAKTILES LEITSYSTEM (Rippen-, Noppenplatten)
  - BORD UK VERMESSUNG
  - EINZEILER VERMESSUNG (unvollständig dargestellt)
  - DSGK
  - BORD ENTFERNEN
  - BORD SETZEN
  - BORD SETZEN (abgesenkter Bordstein)
  - MARKIERUNG ENTFERNEN
  - MARKIERUNG BEIBEHALTEN
  - MARKIERUNG NEU
  - MARKIERUNG BEIBEHALTEN E-Parkplätze
  - VERKEHRSZEICHEN BEIBEHALTEN\*
  - VERKEHRSZEICHEN NEU\*

- GRÜNFLÄCHE NEU
- BAUM NEU

\*Ausgewählte VZ, maßgeblich ist Anordnung durch SVA



Plan 1a M1:250

Nr.	Art der Änderungen:	Datum	Name

## STADTPLANUNGSAMT

Projekt: <b>Fahrradstraße</b> Austrasse Flößbaustraße		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2">Bezugssysteme</td> <td>EPSG</td> </tr> <tr> <td>Koordinaten</td> <td>UTM 32-7</td> <td>89</td> </tr> <tr> <td>Höhen</td> <td>DHHN2016</td> <td></td> </tr> </table>	Bezugssysteme		EPSG	Koordinaten	UTM 32-7	89	Höhen	DHHN2016	
Bezugssysteme		EPSG									
Koordinaten	UTM 32-7	89									
Höhen	DHHN2016										
Plan: <b>Lageplan</b>	Plan 1 von 3	Straßenschlüssel: <b>0064/0260</b>	Maßstab: <b>1:250</b>								
Pfad: I:\A61\Vpl-Strassen\Austrasse 0064111 - Planentwürfe 2025-05-16_Fahrradstraße Austrasse-Flößbaustraße_nach Instruktion_Audit.dwg											
Abteilung Verkehrsplanung : Grosch		Fürth, _____									
Bearbeitet : Frühauf		Jonas Schubert, M. Sc. AMTLEITER									
Stand : siehe Pfad		_____									