



**Legende Planung**

- Sichtdreieck (30 km/h)
- Schleppkurve Gelenkbus L=18,00 m
- Parkplatzmarkierung

Index	*A = Änderung- *E = Ergänzung	Datum	Gez.	Gepr.
Lagesystem: GK <input checked="" type="checkbox"/> UTM <input type="checkbox"/>		Stand Kataster: 12/2020		
Höhensystem (HST): 130 (DHHN12) <input checked="" type="checkbox"/> 160 (DHHN92) <input type="checkbox"/> 170 (DHHN2016) <input type="checkbox"/>		Stand Umlegung:		
Bestandsvermessung: 12/2020-Alkis				

Entwurfsplanung	Fertigung
-----------------	-----------

<p><b>Gemeinde Teningen Ortsteil Nimburg</b></p> <p>Parkraumkonzept Breisacher Straße</p>	Anlage - Plan-Nr. <b>1 - 2</b>
	Projekt-Nr. 2022/801
	Maßstab: <b>1 : 250</b>

Blattinhalt:	Entwurf	Juni 2023	Friedrich
	Zeichnung	Juni 2023	Uthayakumar
	Prüfung	Juni 2023	Friedrich
	Lageplan		

Auftraggeber:	Planverfasser:
	<p><b>ZINK INGENIEURE</b> Ingenieurbüro für Tief- und Wasserbau Stadtplanung und Verkehrsanlagen</p> <p>Tullastraße 5a · 79331 Teningen Tel. 07641 95869-0 · Fax -29</p>
Datum: 26.06.2023	Datum: 26.06.2023
Stempel/Unterschrift	

P:\Projekte ZINK\2022-801 Teningen, Parkraumkonzept Breisacher Straße OT, Nimburg\11 Pläne\02 Entwurf\1. 2022-801 Lageplan.dwg