



Legende

- Verkehrszeichen best./gepl./entf./prov.
- Markierung best./gepl./entf./prov.
- LSA-Schleifen best./gepl./entf./prov.
- LSA-Schleifen best./gepl./entf./prov.
- LSA-Steuergerät best./gepl./entf./prov.
- Geländer einfach/doppelt
- Lichtmast
- Einlauf
- Parkautomat /-uhren
- Bordstein best./gepl./entf./prov.
- Poller best./gepl./entf./prov.

Detail Markierung Blaustrich

S-0,12 (RAL 5018) Kfz-Fahstreifen

12 3 25

B-0,25 (weiß) Radfahstreifen

Türkisblauer Beistrich als Schmalstreich 0,12 in RAL 5018. Beistrich immer 3cm Abstand zu daneben liegenden Markierungen. Immer zu Kfz-Fahstreifenseite markieren.

Die Verkehrszeichen und die Verkehrseinrichtungen werden nach § 45 StVO angeordnet.

Datum	Unterschrift	Anordnungsnummer	
Priorität:	<input type="checkbox"/> Unfallschwerpunkt	<input type="checkbox"/> vorordentlich	
	<input type="checkbox"/> Regelfall	<input checked="" type="checkbox"/> Baustelle	
Index	Änderungen	Datum	Name
a	Übernahme Anmerkungen Planumlauf	16.08.2022	Boc
b	Übernahme Anmerkungen Planumlauf	30.09.2022	Boc
c	Übernahme Anmerkungen Planumlauf vom 27.12.2022	12.01.2023	Boc
d	Übernahme Anmerkung AfO	17.02.2023	Boc

KARAJAN INGENIEURE
 Beraten + Planen
 Ingenieurgesellschaft mbH
 Schloßstraße 54, 70176 Stuttgart, Tel.: 0711/66994-0
 www.karajan.de, E-Mail: stuttgart@karajan.de

Landeshauptstadt Stuttgart - Tiefbauamt
 Abteilung Straßen und Verkehr

Ausführungsplanung

Stuttgart-Obertürkheim

Otto-Hirsch-Brücken / Imweg / Göppinger Straße

Kreisverkehr

Verkehrszeichenplan Endzustand

Bearbeitung	Sachgebietsteilung	Dienststellenleitung	Abteilungsleitung
gez. Auricchio	gez. Schmid	gez. Gass	

Projektnummer	V-E-01-01-01
Plannummer	V-E-01-01-01
Maßstab	1:500
Datum	17.02.2022