



### ZEICHENERKLÄRUNG PLANUNG

	Vollausbau Fahrbahn		Feuerwehrlinien
	Asphaltflächen		Gehweg Teilausbau/Angleichung
	Vollausbau Gehweg		gepl. Gebäude
	Freihalteflächen für Fußgänger/Radfahrer		neue Grünfläche
	Granitplatten 38 x 51 x 10 cm		Rundbord 15/22 Δh 3
	Pflaster angleichen		Granitbordstein B6
	2,5% Fahrbahnquerneigung		Flachbord 15/30 Δh 15
	best. Kanalisation		Flachbord-Mittelstein Δh 1
	best. Wasserleitung		Kasseler Sonderbord Δh 18
	best. Gasleitung		Rollstuhlfahrbahn 20/30 Δh 1
	best. Telekom und Kabel BW Leitung		Rollstuhlfahrbahn 15/22 Δh 1
	best. Stromleitung		Tiefbordstein Δh 0
	best. Straßenbeleuchtung		Noppenplatte 30/30/8
	best./gepl. Straßeneinlaufschild		Rillenplatte 30/30/8
	best. Verkehrszeichen		
	best. LSA		
	best. Kabelschacht		
	best. Fahrbahnmarkierung		
	best. Baumstandort		
	gepl. Baumstandort		

Ingenieurbüro für

**thomas und Partner**

Verkehrstechnik  
Verkehrsplanung  
Straßenplanung

Benzstr. 5  
71696 Möglingen  
Tel.: 07141-2443-0  
Fax: 07141-2443-24  
e-mail: info@thomas-und-partner.de

A	Datum	Zeichen
A 19-0750	09.12.2022	TG
	09.12.2022	Hd

A	Datum	Änderung	Index	Datum	Änderung	TG	Hd
A 09.12.22	09.12.22	Baubeginn, 1-Zeiler+Radweg Martinstr.				TG	Hd
						bearb.	Projektleiter

**STADT ESSLINGEN AM NECKAR**  
**TIEFBAUAMT**

Ritterstraße 17, 73728 Esslingen am Neckar

Projekt-Nr.:	Umfeld QBus Straßen- und Tiefbauarbeiten	Datum	09.12.22	bearb.	TG	Projektleiter
Maßstab:	1 : 250	Esslingen, den				
PLAN NR.	04.01.01	Übersichtslageplan				