



Verkehrsregelung durch Lichtsignalanlage

Querabspernung durch Absperrschranke [H=250 mm]
Mindestens 3 einseitige Warnleuchten

Längsabspernung durch einseitige Leitbaken
Abstand max. 9 m
Einseitige Warnleuchten auf jeder 2. Leitbake

Querabspernung durch doppelseitige Leitbaken
Abstand längs 1 - 2 m
quer 0,6 - 1 m
Doppelseitige Warnleuchten auf jeder Leitbake

Querabspernung auf Gehweg durch Absperrschranke

Staatliches Bauamt Ingolstadt Elbrachtstraße 20 85049 Ingolstadt Tel.: 0841/9346-0, Fax: 0841/9346-150, E-Mail: poststelle@stbain.bayern.de	bearbeitet:	07/2022	Dormeier
	gezeichnet:	07/2022	Back
	geprüft:	07/2022	Dormeier
	PSP Nr.:		
Projekt:		St2230_Umbau Ampelanlage	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Ausführungsplanung

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Ingolstadt Straße / Abschn.-Nr. / Station: St2230-500_0,168 PROJIS-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: 1 Verkehrszeichenplan Bauphase 2 Maßstab: 1 : 250
--	---

St 2230 - KN Pirkheimerstr._Industriestr. Umbau Ampelanlage OD Eichstätt

aufgestellt: Staatliches Bauamt Ingolstadt Dormeier TARin Ingolstadt, den	
--	--

Gewerbegebiet
Eichstätt-Sollnau