



Lagertabelle / Lagerskizze				
Lagerkräfte und Lagerbewegungen sowie Bewegungen an den Fahrbahnübergängen für die Grundkombination nach DIN EN 1990/NA Anhang NA.E				
	Lagerreihe1			
	Lagerreihe2			
Symbol für Bewegungsrichtung, Lagerungsart/-typ nach DIN EN 1337-1	Lager-Typen			
		allseits fest	längs fest	quer fest
Lagerkräfte				
Vertikalkräfte in [MN] im Grenzzustand der Tragfähigkeit (GZT)				
min. N <sub>Ed</sub>	1	0.23	0.23	0.23
	2	0.23	0.23	0.23
max. N <sub>Ed</sub>	1	0.67	0.67	0.67
	2	0.67	0.67	0.67
Charakteristische Vertikalkräfte in [MN] im Grenzzustand der Gebrauchstauglichkeit (GZG)				
ständige Einwirkung N <sub>sk</sub>	1	0.17	0.17	0.17
	2	0.17	0.17	0.17

Legende:	
	Bestand
	Löschwasserleitung
	Leerrohre DN 110
	ABDSB Grenze

Bauwerksdaten	
Bauart	Stahl
Einwirkungen	nach Eurocode
Gesamtlänge Überbau	19.60 m
Lichte Weite	17.00 m
Breite zw. Geländern	4.30 m
Kreuzungswinkel	138.25 gon

Baustoffangaben					
Bauteil	Festigkeitsklasse	Expositions-kategorie	Feuchtigkeits-kategorie	Baustahl	Betonstahl
Überbau	--	--	--	S235J2 +N	--
Geländer	--	--	--	S235JR	--
Sauberkeitsschicht	C 12/15	X0	WA	--	--
Fundamente	C 25/30	XC2, XF3	WF	--	B 500
Widerlager / Schächte	C 30/37	XC4, XD3, XF4	WA	--	B 500
Kappe	C 25/30 LP	XC4, XD1, XF2	WA	--	B 500

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)  
© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de  
Bezugssystem: Gauß-Krüger  
Lagestatus: 120, DHDN90 - (EPSG 31468)  
Höhenstatus: 100, DHHN12 (NN) - (EPSG 7699)  
Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem

 SSF Ingenieure AG Beratende Ingenieure im Bauwesen Donaustraße 1a 80807 München T +49(0)89 / 350 49-0 München, den	bearbeitet:	19.02.2020	M. Pregler
	gezeichnet:	19.02.2020	M. Pregler
	geprüft:	19.02.2020	H. Knippschild
	(Unterschrift)		

Autobahndirektion Südbayern Seidlstr. 7- 11 80335 München Tel.: 089/54552-0, Fax: 089/54552-200, E-Mail: poststelle@abdsb.bayern.de	bearbeitet:	Gez.: 32216	02/2020	Maurer
	geprüft:	Gez.: 322	02/2020	Kristen
	geprüft:	Gez.: 32	02/2020	Reichert
	PSP Nr.:	B013 ABAV0009.00.E0.01		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Straße / Abschn.-Nr. / Station: A 99_325_0_494 - A 99_340_3_916 PROJIS-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: 16.3.2/1 BW 10/1 a - Brücke Leitungen, GRW über Würm auf BW 10/1 - Draufsicht Maßstab: 1:50		
	A99 Autobahnring München Sanierung Tunnel Allach und Temporäre Seitenstreifenfreigabe (TSF) AD München - Allach bis AD München - Feldmoching von Bau-km 10+000 bis Bau-km 16+800		
	aufgestellt: Autobahndirektion Südbayern Dr. Eid, Ltd. Baudirektor München, den 11.12.2020		