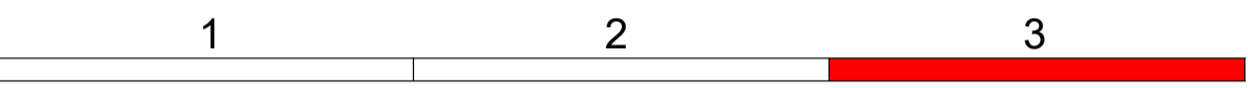


Zeichenerklärung

Planung	Einschnittsböschung Graben / Mulde Bankett Fahrbahn mit Achse und Fahrtreiffenaufteilung Bankett Dammböschung Graben / Mulde	H = 20000 m T = 362,155 m f = 4,372 m km = 0+601,335 HTS = 415,868 m	Neigungsbruchpunkt mit Angabe von: Ausrundungshalbmesser Tangentenlänge Stichhöhe Bau-km Höhe Tangentschnittpunkt
Verwaltung	Flurstücksgrenze		Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbruchpunkt
Sonstiges	freizuhaltendes Sichtfeld Baufeldgrenze Objekt Nr. ohne Grenzwertüberschreitung		Gradientenhochpunkt Gradiententiefpunkt
Entwässerung	geplant		Versorgungseinrichtungen vorhanden (Stand 02.2017)
Schutzgebiete	Natur, Landschaft, Wasser		Bestehende Kabel der Telekom, unterirdisch Bestehende Stromkabel (Bayernwerk AG), unterirdisch Niederspannung Bestehende Stromkabel (Bayernwerk AG), unterirdisch, Mittelspannung Bestehende Abwasserdruckleitung Stadtwerke Schrobenhausen
Regelungsverzeichnis	12 Nr. im Regelungsverzeichnis		FFH-Gebiet Landschaftsschutzgebiet Überschwemmungsgebiet entfallender Baum Bezeichnung der Rampenrichtungen

Bauwerk 05
Durchlass Geh- und Radweg
Bau-km 0+229 LW = 3,43 m
KrW = 100 gon LH ≥ 2,75 m
BzG = ---

Bauwerk 06
Überführung der Süd-West-Tangente
über die B 300
Bau-km 2+695 LW = 30,00 m
KrW = 100 gon LH ≥ 4,70 m
BzG = 11,60 m



INGENIEURBÜRO mayr	Beratende Ingenieure BYJK Blütenweg 5 86551 Aichach-Untergriesbach Telefon: 08251/87 50-9 Telefax: 08251/87 50-37 Mail: info@ib-mayr.de	bearbeitet: Gz: Jan 2019	Schritt
		gezeichnet: Gz: Jan 2019	TS / SL
		geprüft: Gz: Jan 2019	Mayr
Plan Nr.: LP-PLF-1000-3-PLT Projekt: SOBSUEDWEST_ / 2011-273-40 Aichach, den 21.01.2019			

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Feststellungsentwurf

Stadt Schrobenhausen Lenbachplatz 18 86529 Schrobenhausen		Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 3 Lageplan Teil 3 Anschluss B 300 Maßstab: 1 : 1000
---	--	---

aufgestellt:
 Stadt Schrobenhausen

 Dr. Karlheinz Stephan, Erster Bürgermeister
 Schrobenhausen, den 21.01.2019

17.01.19