



Zeichenerklärung

- Einzugsgebiet
- Leitungen
- E1 Einleitungsstelle

VSB 844 - 1L
 Ausführung: Versickerungsbecken
 Zufluß: Qzu = 66,0 l/s
 Volumen: 1454 m³
 Oberfläche Ao: 2319 m²
 Einstauhöhe: 0,72m

ASB 844 - 2L
 Ausführung: Absetzbecken
 Einleitungsmenge: 309 l/s
 Einzugsgebiet: Au = 3,57 ha
 Einleitungspunkt: Versickerungsbecken

Durchlass DN 800
 Betr.-Km 844,782,5
 KR.W. = 96,235 gon
 Länge = 14,15m + 13,60m

best. Durchlass DN 1200
 Betr.-Km 845,106,939
 KR.W. = 100,0000 gon
 Länge = 50,00m

**6637601
 BW B6 B844a**
 Köferinger Talbrücke
 (bleibt unverändert)
 Betriebs-Km 844,113,48
 SW = 30,00m + 4 x 40,00m + 28,00m, Länge = 218m,
 LW zw. d. Gel. = 30,00m
 Kr.-Wi = 100,0000 gon

**6637602
 BW B6 B845a**
 Unterführung eines öffentlichen
 Feld- und Waldweges
 (bleibt unverändert)
 Betriebs-Km 845,292,59
 LW = 7,47m, LH = 4,52m
 Kr.-Wi = 100,0000 gon

Autobahndirektion Nordbayern

Flaschenhofstraße 55
 90402 Nürnberg
 Tel.: 0911/74621-01, Fax: 0911/4621-456, E-Mail: poststelle@abdnb.bayern.de

bearbeitet:	Gz: 4331	07/2019	Metzner
gezeichnet:	Gz: 4333	07/2019	Koch
geprüft:	Gz: 433	07/2019	Letz
PSP Nr.: B02S.ABAP0164.00			
Projekt:			

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern
Autobahndirektion Nordbayern
 Straße / Abschn.-Nr. / Station: A6 / 480 / 7.492
 PROJIS-Nr.: entfällt

Unterlage / Blatt-Nr.: **8.1**
LP - Einzugsgebiete
 Maßstab: 1 : 2000

BAB A6 Nürnberg - Waidhaus
PWC Laubenschlag
 Erweiterung der Verkehrsflächen
 Betr.-Km 845,050

aufgestellt:
 Autobahndirektion Nordbayern
 Stadlmaier, Baudirektor
 Nürnberg, den 30.10.2019

Festgestellt nach § 17 FStrG
 gemäß Beschluss vom 08. April 2022
 ROP-SG32-4354.1-2-2-154
 Regensburg, 08. April 2022
 Regierung der Oberpfalz
 Meisel
 Baudirektor