



Höhensystem: DHHN2016, Höhenstatus 170
 Koordinatensystem: Lagefestpunkt im GK-System, Lagestatus 120
 Kotenbezugspunkt: Ausgangspunkt für Höhe tachymetrisch übertragen vom amtlichen Bolzen Nr. 72440278

Legende:

- Bestand
- neue Planung
- Grenzen
- 1267 Flur-Nummern

Nr.	Änderungen	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Wasserrecht					
Vorhaben: Ersatzneubau der Brücke über Säckergraben, St 2125_980_0,336, Gemarkung: Winzer, Streckenbez.: St 2125 Deggendorf-Vilshofen		Projekt Nr.:	4325-22	Ident Nr.:	
Vorhabensträger: Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Passau		Plan Nr.:	WR03	Beilage Nr.:	
Maßstab: 1:100	Plandarstellung: Schnitte Oberflächenentwässerung	Datum:	Name:		
		entw.			
		gez.	12.12.2023	Mauser	
		gepr.	12.12.2023	Graßl	

ALTMANN
INGENIEURBÜRO
INGENIEURGESELLSCHAFT FÜR BAUWESEN
St.-Gunther-Straße 4
D-93413 Cham
FON +49 (0)99 71 200 31 - 10
FAX +49 (0)99 71 200 31 - 11
Internet: www.altmann-ingenieure.de
e-mail: info@altmann-ingenieure.de

Vorhabensträger:
Freistaat Bayern
Staatliche Bauamt Passau
Am Schanzl 2, 94032 Passau

Passau,

(Datum) (Unterschrift)