



Plangrundlage: Koordinatensystem: Deutschland DHDN-Gauss-Krüger Zone 4 (EPSG: 31468)

D			
C			
B			
A			
Änd.	Datum	Name	Bemerkungen
			Planart: Bestandsplan
			Planer:

Verbund
Innwerk AG
Schulstraße 2
D-94533 Stammham

Landschaft + Plan • Passau
Passauer Str. 21, D-94127 Neuburg a. Inn
info@landschaftundplan-passau.de

Plan-Nr.: 28.45
Maßstab: 1:5.000

Innkraftwerk Egglfing-Obernberg Weiterbetrieb

Gutachten naturschutzfachlich optimierter Wehrbetrieb
Fließgeschwindigkeiten bei NQ - Stauzielabsenkung -0,5 m - Blatt 2

Freigabe	AHP	Fachbereich:	Planungsgröße:	Maßstab:	CAD-Anwendung:	GSQ:	GS1FD:	GS1FD von:	Bilddat.
Freigabe	AHP	Fachbereich:	Planungsgröße:	Maßstab:	CAD-Anwendung:	GSQ:	GS1FD:	GS1FD von:	Bilddat.
Freigabe	AHP	Fachbereich:	Planungsgröße:	Maßstab:	CAD-Anwendung:	GSQ:	GS1FD:	GS1FD von:	Bilddat.
Freigabe	AHP	Fachbereich:	Planungsgröße:	Maßstab:	CAD-Anwendung:	GSQ:	GS1FD:	GS1FD von:	Bilddat.
Freigabe	AHP	Fachbereich:	Planungsgröße:	Maßstab:	CAD-Anwendung:	GSQ:	GS1FD:	GS1FD von:	Bilddat.
Freigabe	AHP	Fachbereich:	Planungsgröße:	Maßstab:	CAD-Anwendung:	GSQ:	GS1FD:	GS1FD von:	Bilddat.
Freigabe	AHP	Fachbereich:	Planungsgröße:	Maßstab:	CAD-Anwendung:	GSQ:	GS1FD:	GS1FD von:	Bilddat.
Freigabe	AHP	Fachbereich:	Planungsgröße:	Maßstab:	CAD-Anwendung:	GSQ:	GS1FD:	GS1FD von:	Bilddat.
Freigabe	AHP	Fachbereich:	Planungsgröße:	Maßstab:	CAD-Anwendung:	GSQ:	GS1FD:	GS1FD von:	Bilddat.
Freigabe	AHP	Fachbereich:	Planungsgröße:	Maßstab:	CAD-Anwendung:	GSQ:	GS1FD:	GS1FD von:	Bilddat.