



Legende

(Dargestellt ist die Deichachse)

- Neuer Deichkronenweg und Deichhinterweg
- Anpassung Deichkronenweg
- Neue Zufahrt Schleuse
- Keine Maßnahmen
- Zufahrt in den Polderbereich mittels Rampen
- Bestehendes Wirtschaftswegenetz
- Geplanter Wirtschaftsweg
- Aufständigung Staatsstraße

Im Falle einer Flurbereinigung müssen die Wirtschaftswege ggfs. verlegt werden



Ingenieurgesellschaft: Dorsch Gruppe Dorsch International Consultants Landsberger Straße 368, 80687 München	UNGER Ingenieure Unger Ingenieure Ingenieurgesellschaft mbH Colobitstraße 17, 79098 Freiburg	CDM Smith CDM Smith Consult GmbH Lazarettstraße 4, 80636 München
---	---	--

Index	Datum	Art der Änderung	gez.	gepr.
Vorhaben:		PRO Gewässer 2030 Flutpolder Würthhof Raumordnungsvorhaben	Anlage:	9
Vorhabensträger:		Freistaat Bayern, vertreten durch das Wasserwirtschaftsamt Regensburg	Plan-Nr.:	1
Landkreis:		Regensburg	Ausgabe vom:	16.05.2022
Gemeinde:		Würth a. d. Donau und Pfatter	entw.	14.09.2018 WES
Vorh.-kennz. (BayFS):		G1x3750000002	gez.	14.09.2018 WES
Maßstab:		Übersichtslageplan Wegekonzept Variante W6b	gepr.	14.09.2018 SAR
1 : 10000				

Entwurfverfasser: Ingenieurgesellschaft Dorsch - Unger - CDMSmith	
16.05.2022 Datum	Datum

M:\162591_donau\projekte\162591_00_00000_Flutpolder_Wuerthhof_Vorgebaue_CAD\WKS\162591_01_WKS_01_2022.dwg