

	rundlage:			
			T	
,				
2				
<u> </u>				
id.	Datum	Name	Bemerkungen	
ojekt:			Planart: Bestandsplan	
Verbund Innwerk AG Schulstraße 2 D-84533 Stammham			Landschaft + Plan ● Passau Passauer Str. 21, D-94127 Neuburg a. Inn info@landschaftundplan-passau.de	Landschaft+ Plan Passau
lan-Nr.				
laßstal	2: 1:25.000		Innkraftwerk Ering-Frauenstei Weiterbetrieb	n \triangle
laßstal		Name		n \triangle
	Datum	Name Weismeier	Weiterbetrieb	n \triangle
z;	Datum 25.01.2022	Weismeier		n \triangle
z; pr:	Datum 25.01.2022 25.01.2022		Weiterbetrieb	n <u></u>
z; pr:	Datum 25.01.2022 25.01.2022 25.01.2022	Weismeier Herrmann	Weiterbetrieb	n <u></u>
z: pr: s: S—gep	Datum 25.01.2022 25.01.2022 25.01.2022	Weismeier Herrmann	Weiterbetrieb	n \triangle
z: pr: s: S-gep igabe:	Datum 25.01.2022 25.01.2022 25.01.2022	Weismeier Herrmann Herrmann	Weiterbetrieb Topografische Ortskarte	
z: pr: s: S-gep igabe:	Datum 25.01.2022 25.01.2022 25.01.2022	Weismeier Herrmann Herrmann	Weiterbetrieb Topografische Ortskarte Plangröße: Maßstab: CAD-Anwendung: GSO:	GS1F0:
z: pr: s: S-gep igabe:	Datum 25.01.2022 25.01.2022 25.01.2022	Weismeier Herrmann Herrmann	Weiterbetrieb Topografische Ortskarte	
z: pr: s: S-gep igabe:	Datum 25.01.2022 25.01.2022 25.01.2022	Weismeier Herrmann Herrmann	Weiterbetrieb Topografische Ortskarte Plangröße: Maßstab: CAD-Anwendung: GS0: Mafstellungsort	GS1F0: Blatt von Blätter DCC(UAS)
z: pr: s: S-gep sigabe:	Datum 25.01.2022 25.01.2022 25.01.2022 r: HP Fachbereic	Weismeier Herrmann Herrmann	Weiterbetrieb Topografische Ortskarte Plangröße: Maßstab: CAD-Anwendung: GSO: mdfirmen-Nr. Aufstellungsort	GS1F0: Blatt von Blätter DCC(UAS)