



Nr.	Datum	Art der Änderung und Ergänzung	gez.	gepr.
gemessen am: ---		Lage Bezugssystem: ETRS89_UTM32		
durch: Dipl.-Ing. M. Ohlendorf		Höhen Bezugssystem: DHHN92		
<b>- Studie -</b>				
<b>INGENIEURBÜRO PABSCH &amp; PARTNER</b>			<b>ipp</b>	
Ingenieurgesellschaft mbH Barienroder Straße 23, 31139 Hildesheim Tel.: 05121/2094-0, Fax: 05121/2094-44 info@ipp-consult.de, www.ipp-consult.de				
bearbeitet Bouillon	gezeichnet Wiermann	geprüft Bengsch	Smurfit Kappa Herzberg Solid Board GmbH	
Datum: 17.01.2020				
Maßstab: 1 : 100				
Proj.-Nr.: 4817-15				
Zeichn.-Nr.: 70.5				
			Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit am Wehr "Sieber V"	
			Lageplan Vorzugsvariante	
Weitergabe und Vervielfältigung der Zeichnung, sowie Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts ist ohne unsere ausdrückliche Genehmigung nicht gestattet!				

S:\Hilfsprojekte\pabsch\pabsch\_04\Bauz\_04\Bauz\_04\_VI.dwg, 17.01.2020, 11:03:00, M. Ohlendorf