



Ausgleichsflächen
insgesamt 4500 m²

Legende

- Abgrabungsflächen
- Wassertiefe HQ100**
- Planzustand [m]**
- 0.00 - 0.25m
- 0.25 - 0.50m
- 0.50 - 0.75m
- 0.75 - 1.00m
- 1.00 - 1.25m
- 1.25 - 1.50m
- 1.50 - 1.75m
- 1.75 - 2.00m
- 2.00 - max.

Bauherr:  Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Passau <small>Am Schanzl 2, 94032 Passau, Tel. 0851/5017-01</small>		Ort, Datum Unterschrift										
Planer:  RMD-Consult GmbH Wasserbau und Energie Blumenburgstraße 20 80636 München Tel. (089) 99222-402, Fax -409 mail@rmd-consult.de		Ort, Datum Unterschrift										
Projekt Hydraulische Untersuchungen zur Ortsumgebung Mallersdorf, St2142		<table border="1"> <thead> <tr> <th>NAME</th> <th>DATUM</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bearbeitet Kanne</td> <td>Januar 2017</td> </tr> <tr> <td>Gezeichnet Gebhart</td> <td>Januar 2017</td> </tr> <tr> <td>Geprüft Kanne</td> <td>Januar 2017</td> </tr> <tr> <td>Gesehen</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	NAME	DATUM	Bearbeitet Kanne	Januar 2017	Gezeichnet Gebhart	Januar 2017	Geprüft Kanne	Januar 2017	Gesehen	
NAME	DATUM											
Bearbeitet Kanne	Januar 2017											
Gezeichnet Gebhart	Januar 2017											
Geprüft Kanne	Januar 2017											
Gesehen												
Bauteil Vorschlag Abgrabungsflächen für Retentionsraumausgleich		Ersatz für Plan-Nr.: Ersetzt durch Plan-Nr.:										
Planungsphase Projekt-Nr.: C60096 Maßstab: 1:2000 Plan-Nr.: C60096_14_11_021		Anlage-Nr.: 21										