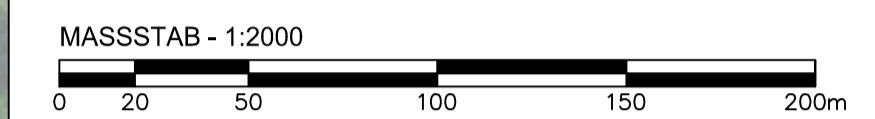


- ### Legende
- Eingriffsgrenzen Projekt - Erdbau
 - Technische Bauwerke
 - km Achse UMG bzw. Malchinger Bach/Sickergraben
 - Stationierung Regelprofile
 - Wasserflächen UMG bei MQ
 - Wasserflächen sonstige Gewässer
 - Grundstücksgrenzen
 - Höhenschichtlinien Bestand 1,0 m
 - Höhenschichtlinien Projekt 0,5m
 - Bestehende Wege
 - Wege neu/Aufhöhung Begleitweg
 - Uferwall
 - Strukturierung Maßnahmen mit Totholz, Raubäumen und Buhnen (im Verbindunggerinne UMG km 4,1-5,4 und Malchinger Bach nicht dargestellt)



D			
C			
B			
A			
Änd.	Datum	Name	Bemerkungen
Projekt:	GED - D&L	Planort:	Genehmigungsplan

Verbund
Innenwerk AG
Schulstraße 2
D-84533 Stammham

werner consult
Zauner GmbH
Technisches Büro Zauner GmbH
Marktplatz 35, A-4090 Engelhartzell
eze@wczb-firma.at

Landchaft + Plan + Passau
Passauer Str. 21, D-94127 Neuburg o. Inn
info@landschaftundplan-passau.de

SKI GmbH+Co.KG
Passingstraße 9
80336 München
www.ski-ing.de

Plan-Nr.: 04.02
Maßstab: 1:2.000

**Innkraftwerk Eggfing-Obernberg
Durchgängigkeit und Lebensraum
Genehmigungsplanung**

**Lageplan
UMG - Verbindungsgerinne**

Gez:	Datum	Name	WL
Gepr:	2019.12.12	GZ	
Ges:			
KKS-gepr:			
Freigabe:			
Plangröße:	2,5m ²	Maßstab:	2.000
Plan-Nr.:	04.02	CAD-Anwendung:	CAD-3D
GS1:		GS2:	
GS3:		GS4:	
GS5:		GS6:	
GS7:		GS8:	
GS9:		GS10:	
GS11:		GS12:	
GS13:		GS14:	
GS15:		GS16:	
GS17:		GS18:	
GS19:		GS20:	
GS21:		GS22:	
GS23:		GS24:	
GS25:		GS26:	
GS27:		GS28:	
GS29:		GS30:	
GS31:		GS32:	
GS33:		GS34:	
GS35:		GS36:	
GS37:		GS38:	
GS39:		GS40:	
GS41:		GS42:	
GS43:		GS44:	
GS45:		GS46:	
GS47:		GS48:	
GS49:		GS50:	
GS51:		GS52:	
GS53:		GS54:	
GS55:		GS56:	
GS57:		GS58:	
GS59:		GS60:	
GS61:		GS62:	
GS63:		GS64:	
GS65:		GS66:	
GS67:		GS68:	
GS69:		GS70:	
GS71:		GS72:	
GS73:		GS74:	
GS75:		GS76:	
GS77:		GS78:	
GS79:		GS80:	
GS81:		GS82:	
GS83:		GS84:	
GS85:		GS86:	
GS87:		GS88:	
GS89:		GS90:	
GS91:		GS92:	
GS93:		GS94:	
GS95:		GS96:	
GS97:		GS98:	
GS99:		GS100:	