



**A01**  
 $A_{E,k} = 0,67 \text{ ha}$   
 $A_{b,a} = 0,13 \text{ ha}$   
 $p_I = 100 \%$   
 $p_{II} = 0 \%$   
 $p_{III} = 0 \%$

**Auersbergsreut**

Mischsystem

**A02**  
 $A_{E,k} = 6,56 \text{ ha}$   
 $A_{b,a} = 2,30 \text{ ha}$   
 $p_I = 90 \%$   
 $p_{II} = 10 \%$   
 $p_{III} = 0 \%$

Übersicht:

| Index | Änderungen | Datum | gezeichnet | geprüft |
|-------|------------|-------|------------|---------|
|       |            |       |            |         |

| Index | Änderungen | Datum | gezeichnet | geprüft |
|-------|------------|-------|------------|---------|
|       |            |       |            |         |

**Antragsunterlagen zum Wasserrechtsverfahren vom 22. Dezember 2021**

Vorhaben:  
 Abwasserbeseitigung Gemeinde Haidmühle  
 WRV KA Haidmühle

Anlage: 3.6

Landkreis Freyung - Grafenau

Plan-Nr:

Vorhabensträger:  
 Gemeinde Haidmühle  
 Dreisesselstr. 12

Projekt-Nr:  
 2019-059-00-fg

94145 Haidmühle

Vorfasser:

**WOLF INGENIEURBÜRO GmbH**  
 Freudenhain 10, 94481 Grafenau  
 Telefon: +49 8555 9602-0  
 Telefax: +49 8555 9602-99  
 www.ibwolf.com | E-Mail: info@ibwolf.com

| Datum  | gezeichnet | geprüft |
|--------|------------|---------|
| Jan 21 | Kurzböck   | A. Wolf |

Projektleiter: A. Wolf

Darstellung:

**Berechnungsplan  
 OT Auersbergsreut**

Maßstab: 1:2500

Größe: ---

Die vorliegende Zeichnung darf ohne vorherige Genehmigung des Erstellers nicht veröffentlicht, vervielfältigt oder geändert, noch für ein anderes Bauvorhaben genutzt werden, als für das das auf dem Plankopf ausgewiesen ist.

Vorhabensträger: \_\_\_\_\_ (Datum)

Entwurfsverfasser:  
 Grafenau, den \_\_\_\_\_ (Unterschrift)  
 Dipl. Ing. Univ. Andreas Wolf