



|   |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|
| D |  |  |  |  |  |
| C |  |  |  |  |  |
| B |  |  |  |  |  |
| A |  |  |  |  |  |

|   |   |
|---|---|
| Proj.: FAA Eggfing  | Planart: Objektplan   |
| Projekt: FAA Eggfing  | Name: Bemerkungen   |
| <b>Verbund</b><br><small>Inwerk AG<br/>Schulstraße 2<br/>D-84533 Stammham</small>   |   |
| Planer:<br><b>werner consult</b><br><small>zVitschelweg 16, 12687 Wien<br/>tel: +43 (0) 1 313 40-40<br/>fax: +43 (0) 1 313 40-970</small> |   |
| <b>Zauner GmbH</b><br><small>Technisches Büro Zauner GmbH<br/>Marktgasse 35, A-4090 Engelhartzell<br/>ee@zeu-huss.at</small>              |   |
| <b>Landschaft + Plan + Passau</b><br><small>Passauer Str. 21, D-94127 Neuburg a. Inn<br/>info@landschaftundplan-passau.de</small>         |   |
| <b>SKI GmbH+Co.KG</b><br><small>Liesingstraße 9<br/>80336 München<br/>www.ski-ing.de</small>  |   |
| Plan-Nr.: 00-504-A00  | <b>Innkraftwerk Eggfing-Oberberg Durchgängigkeit und Lebensraum Genehmigungsplanung</b> |
| Maßstab: 1:50   | <b>Objektplan<br/>FAA Eggfing<br/>unteres Auedotationsbauwerk</b>                       |

| Freigebe: AHP   | Fachbereich: | Plangröße: 1,6m | Maßstab: 1:50 | CAD-Anwendung: CAD-3D | ISO: | OS1FD: |    |    |   |   |   |   |   |                                     |  |  |  |  |  |  |
|---|--------------|-----------------|---------------|-----------------------|------|--------|----|----|---|---|---|---|---|-------------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| Gez.: 08.12.2019  | MGT          |                 |               |                       |      |        |    |    |   |   |   |   |   |                                     |  |  |  |  |  |  |
| Depr.: 08.12.2019   | MH           |                 |               |                       |      |        |    |    |   |   |   |   |   |                                     |  |  |  |  |  |  |
| Gepr.: 08.12.2019   | MGT          |                 |               |                       |      |        |    |    |   |   |   |   |   |                                     |  |  |  |  |  |  |
| <table border="1"> <tr> <th>WE</th><th>ER</th><th>R</th><th>C</th><th>S</th><th>L</th><th>T</th> </tr> <tr> <td colspan="7">[Detailed grid for drawing control]</td> </tr> </table> |              |                 |               |                       |      |        | WE | ER | R | C | S | L | T | [Detailed grid for drawing control] |  |  |  |  |  |  |
| WE  | ER           | R               | C             | S                     | L    | T      |    |    |   |   |   |   |   |                                     |  |  |  |  |  |  |
| [Detailed grid for drawing control]   |              |                 |               |                       |      |        |    |    |   |   |   |   |   |                                     |  |  |  |  |  |  |

File: C:\2019\20190804\3\_BEARBEITUNG\05\_Plan\_MECO\02\_Layouts\00-504\_V00\_unteres\_Auedotationsbauwerk.dwg  
 Stand: 26.09.2018  
 Layout: 00-504\_V00\_unteres\_Auedotationsbauwerk