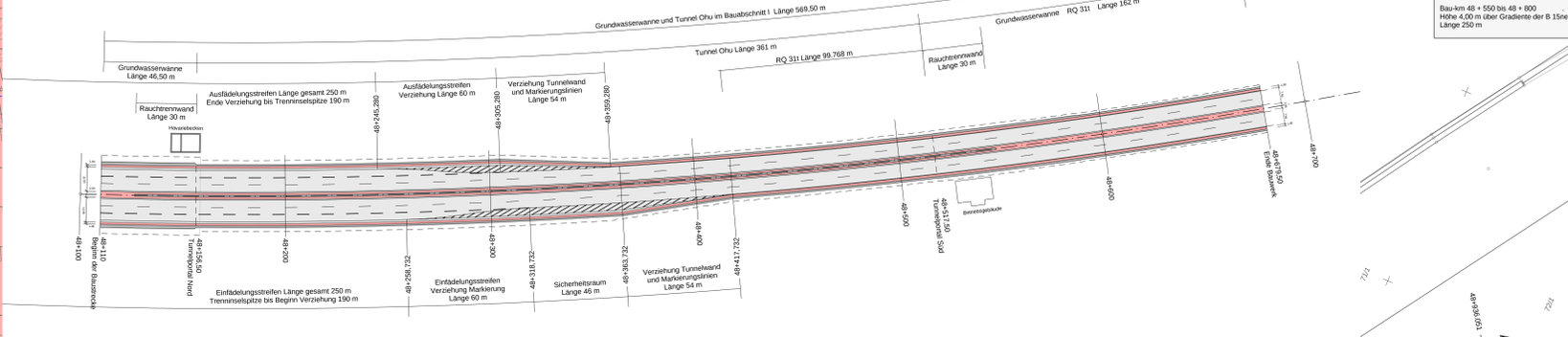


**Markt Essenbach  
Gemarkung Essenbach**

**Markt Essenbach  
Gemarkung Ohu**

**Markt Essenbach  
Gemarkung Ohu**

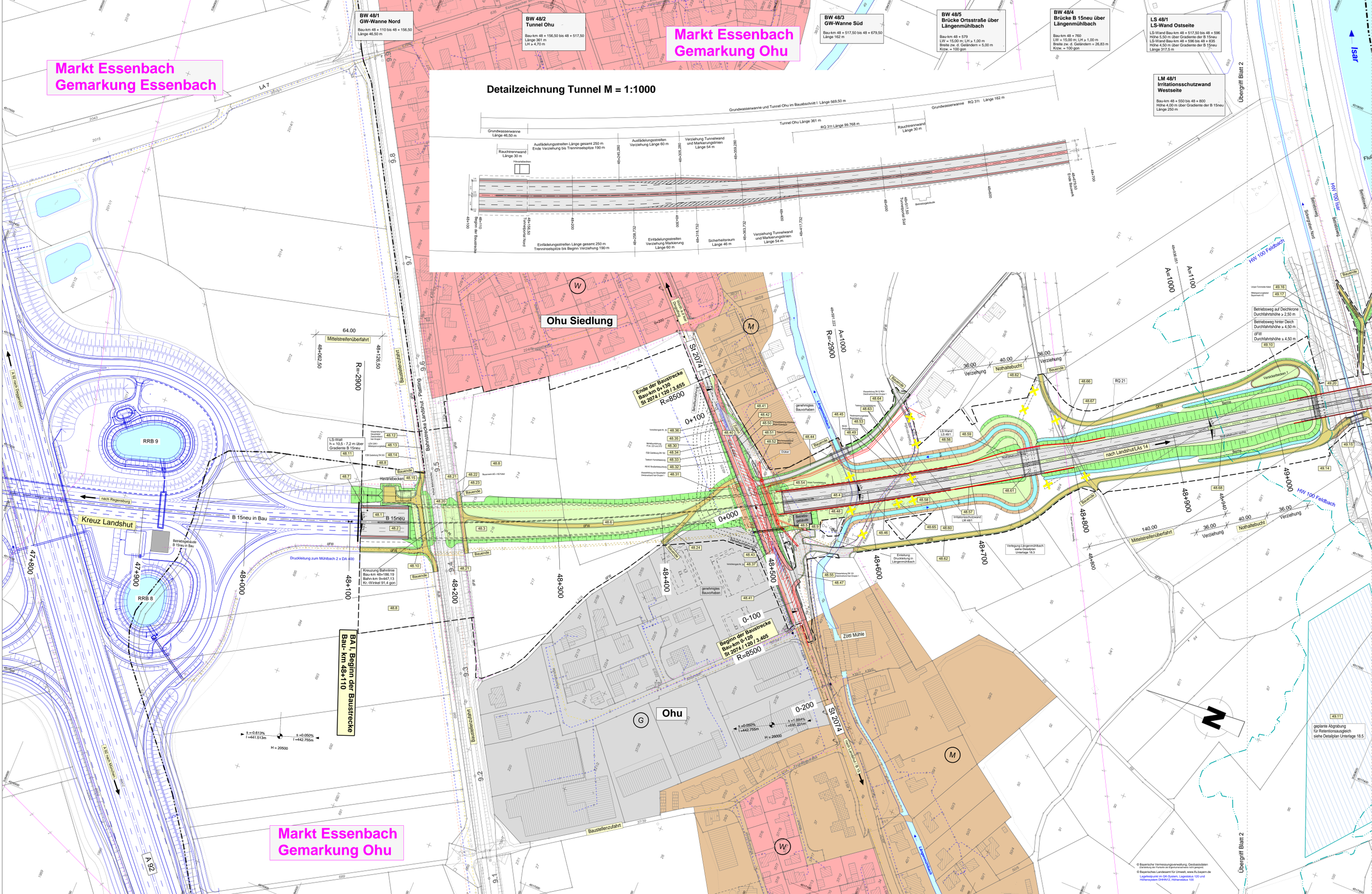
**Detailzeichnung Tunnel M = 1:1000**



Zeichenerklärung	
<b>Planung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Einrichtungsplanung / Abtrag</li> <li>Masse mit Füllschraffur</li> <li>Fahrplan mit Achse</li> <li>Barriere</li> <li>Darstellung / Auftrag</li> <li>Einrichtungsplanung</li> <li>mit Füllschraffur</li> <li>Strahlensystem</li> <li>Wirtschaftsweg, unter</li> <li>Geh- und Radweg</li> </ul>
<b>Immissionsschutz</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mittelschutzwand</li> <li>Schutzwand</li> </ul>
<b>Nachrichtliche Darstellung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>B 15neu in Bau und A 92 bestehend</li> <li>Bereitsgebäude</li> <li>Tragwerk Tunnel</li> <li>Relationsraumausgleich</li> </ul>
<b>Regelungsverhältnis</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nr. im Regelungsverhältnis</li> </ul>
<b>Sonstiges</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gebäudestruktur / Rüstbau</li> <li>Bestandswahl</li> <li>Gemarkungsgrenze</li> <li>Bauflächengrenze</li> <li>Kriegsweg</li> </ul>
<b>Verordnungsbereich</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Trinkwasserleitung</li> <li>E-Feldleitung</li> <li>E-Kabel</li> <li>Fernwärmeleitung</li> <li>Schmelzwasserleitung</li> <li>Gestaltung</li> <li>Verordnungsbereich verlegt</li> </ul>
<b>Entlastung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>auslastet</li> <li>Bestandswahl</li> <li>Rohrdurchmesser DN 300 mit Füllschraffur</li> <li>Kontrollschacht</li> </ul>
<b>Schutzgebiete</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Überschneidungsgebiet</li> </ul>
<b>Flächennutzungsplanung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Flächennutzungsplanung</li> <li>sonstige und allgemeine Wohngebiete</li> <li>Kommunale, Dorfgebiet, Mischgebiet</li> <li>Gewerbegebiet, Industriegebiet</li> <li>Sondergebiete (Schule, Heim, Kindergarten)</li> </ul>

<b>Regelquerschnitt</b> RQ 311	<b>Querschnitt</b> St 2074 mit G/R
<b>Regelquerschnitt</b> RQ 215	<b>Querschnitt</b> Wirtschaftsweg (GFV)
<b>Regelquerschnitt</b> RQ 21	

<b>SEHLHOFF GMBH</b>		Datum		Zeichen									
Industriestraße 10 84171 Vilsbiburg www.sehloff.eu		Telefon 08741 9604-0 Telefax 08741 9604-99 vilsbiburg@sehloff.eu		bearbeitet gezeichnet geprüft ggg/ab									
<b>Staatliches Bauamt Landshut</b>		Bearbeitet: 12/2019		Rückblick: extern									
Innere Regensburger Str. 7-8 84034 Landshut		gezeichnet: 12/2019		Kutter:									
Tel.: 08719254-001, Fax: 08719254-158, www.stbaa.bayern.de		PSP-Nr.: 18038888888888888888		Projekt: UML 4									
<table border="1"> <tr> <th>Nr.</th> <th>Art der Änderung</th> <th>Datum</th> <th>Zeichen</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>						Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen				
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen										
<b>Feststellungsentwurf</b>													
Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern				Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 1									
Staatliches Bauamt Landshut				Lageplan									
Bau-Nr.: B 15neu in Bau bis K 14 / 120 / 5/25				Bau-Nr.: B 15neu in Bau bis K 14 / 120 / 5/25									
Projekt-Nr.: 09-09-19-19				Maßstab: 1:1000									
<b>B 15neu Essenbach (A 92) - B 299</b> <b>Neubau der Ost-Umfahrung Landshut</b> <b>Bauabschnitt I von Essenbach (A 92) bis Dimau (LAS 14)</b> <b>Bau-km 48+110 bis 49+900</b>													
aufgestellt: Staatliches Bauamt Landshut Bayerischer Baudeckungsbescheid Landshut, den 10.01.2020													



© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten  
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de  
 Legende: siehe im CAD-System, Layername: 100 und  
 Höhenwertsystem DTM972, Höhenantrieb 100