

### Zeichenerklärung

| Bestand-Sparten |  |
|-----------------|--|
| ---             | Schmutzwasserleitung                   |
| ---             | Regenwasserleitung                     |
| ---             | SAB-Kabel                              |
| ---             | SAB-Lichtwellenleiter                  |
| ---             | MERO Pipeline                          |
| ---             | Nachrichten-Kabel                      |
| ---             | E-Freileitung                          |
| ---             | E-Erdkabel                             |
| ---             | Hochspannungsfreileitung 110kV         |
| ---             | Hochspannungskabel 110kV               |
| ---             | Gasleitung                             |
| ---             | Trinkwasserleitung                     |
| ---             | Universitätsklinikum Fernwärmeleitung  |
| ---             | Universitätsklinikum Leitwasserleitung |

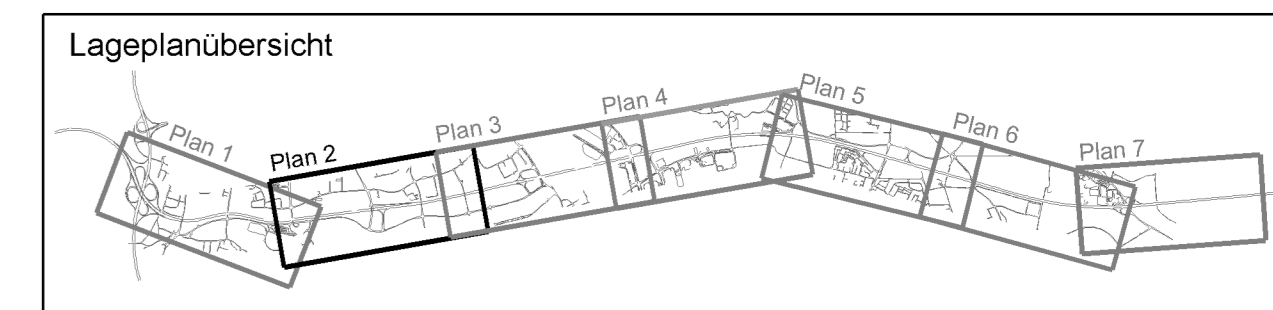
| Planung-Sparten |                                |
|-----------------|--------------------------------|
| ---             | SAB-Kabel                      |
| ---             | Nachrichten-Kabel              |
| ---             | E-Erdkabel                     |
| ---             | Hochspannungsfreileitung 110kV |
| ---             | Hochspannungskabel 110kV       |
| ---             | Gasleitung                     |
| ---             | Trinkwasserleitung             |

| Entwässerung Bestand |                          |
|----------------------|--------------------------|
| ---                  | Regenwasserkanal Bestand |
| ---                  | Schacht Bestand          |

| Regelungsverzeichnis |                               |
|----------------------|-------------------------------|
| ---                  | Lfd. Nr. Regelungsverzeichnis |
| ---                  | Leitungen                     |



### 1. Tektur vom 30.11.2015

| zu den Planfeststellungsunterlagen          |   |
|---|---|
| Nr.   | 1 |
| Lärmschutzbauwerk Baukm 495+025 bis 495+195 |   |

|   |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|
| <b>Autobahndirektion Südbayern</b><br>Dienststelle Regensburg<br>Altmannstraße 9<br>93053 Regensburg<br>Tel: 0941/9595-02, Fax: 0941/9595-402, E-Mail: poststelle.regensburg@abdn.bayern.de |  | Bearbeitet: R42<br>gezeichnet: R475<br>geprüft: R4 | Datum:<br>06.11.2014<br>06.11.2015<br>06.11.2015 | Zeichen:<br>Heil<br>Heil<br>Heil<br>Heil<br>Heil<br>Heil |
|---|--|--|--|--|

## FESTSTELLUNGSENTWURF

|  |   |
|--|---|
| Straßenbauverwaltung<br><b>Freistaat Bayern</b><br>Straße / Abschn.-Nr. / Station: A 3_1020_0,033 - A 3_1120_1,264<br>PROJIS-Nr.: 09.00010.010 | Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 2 / 2 T<br><b>Lageplan</b><br>Spartenverlegung<br>Maßstab: 1 : 2000  |
| <b>A3 Nürnberg - Passau</b><br><b>6-streifiger Ausbau von AK Regensburg bis AS Rosenhof</b><br>Betr.-km 491,640 bis 506,300                    |   |
| aufgestellt:<br>Autobahndirektion Südbayern,<br>Dienststelle Regensburg<br><br>U. Zinner, 1. Lt. Bauingenieur<br>Regensburg, den 01.08.2014    | Freigegeben nach § 17 FStrG<br>gemäß Beschluss vom 27.04.2017<br>3132 - 4354.1, A 3 - 25<br>Regensburg, 27.04.2017<br>Regierung der Oberpfalz<br><br>M. Müller, 1. Lt. Bauingenieur<br>Regensburg, den 30.11.2015 |

Planum: 08.11.2015 Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung

**BW 55** km 493+751  
 Unterführung der Gemeinde-  
 straße Universitätsstraße  
 LW= 12,00m, LH= 4,50m,  
 B = 36,50m, Kr = 100gon

**BW 55/1** km 493+973  
 Überführung eines Fußweges  
 Fuß der Universitäts-  
 straße  
 LW= 2x14,00+3x20,90+14,05m, LH= 7,15m,  
 B = 2,50m, Kr = 91,85gon

**BW 55/2** km 494+811  
 Überführung der Gemeindestraße  
 Galgenbergstraße  
 LW= 12,90+21,30+21,40m, LH= 4,80m,  
 B = 26,45m, Kr = 92,885gon

**BW 56** km 495+466  
 Überführung der Kreisstraße  
 Unterinsinger Weg (R 19)  
 LW= 27,00+24,50m, LH= 4,70m,  
 B = 12,00m, Kr = 101,49gon