

Station Erding Grundriss Bahnsteigebene

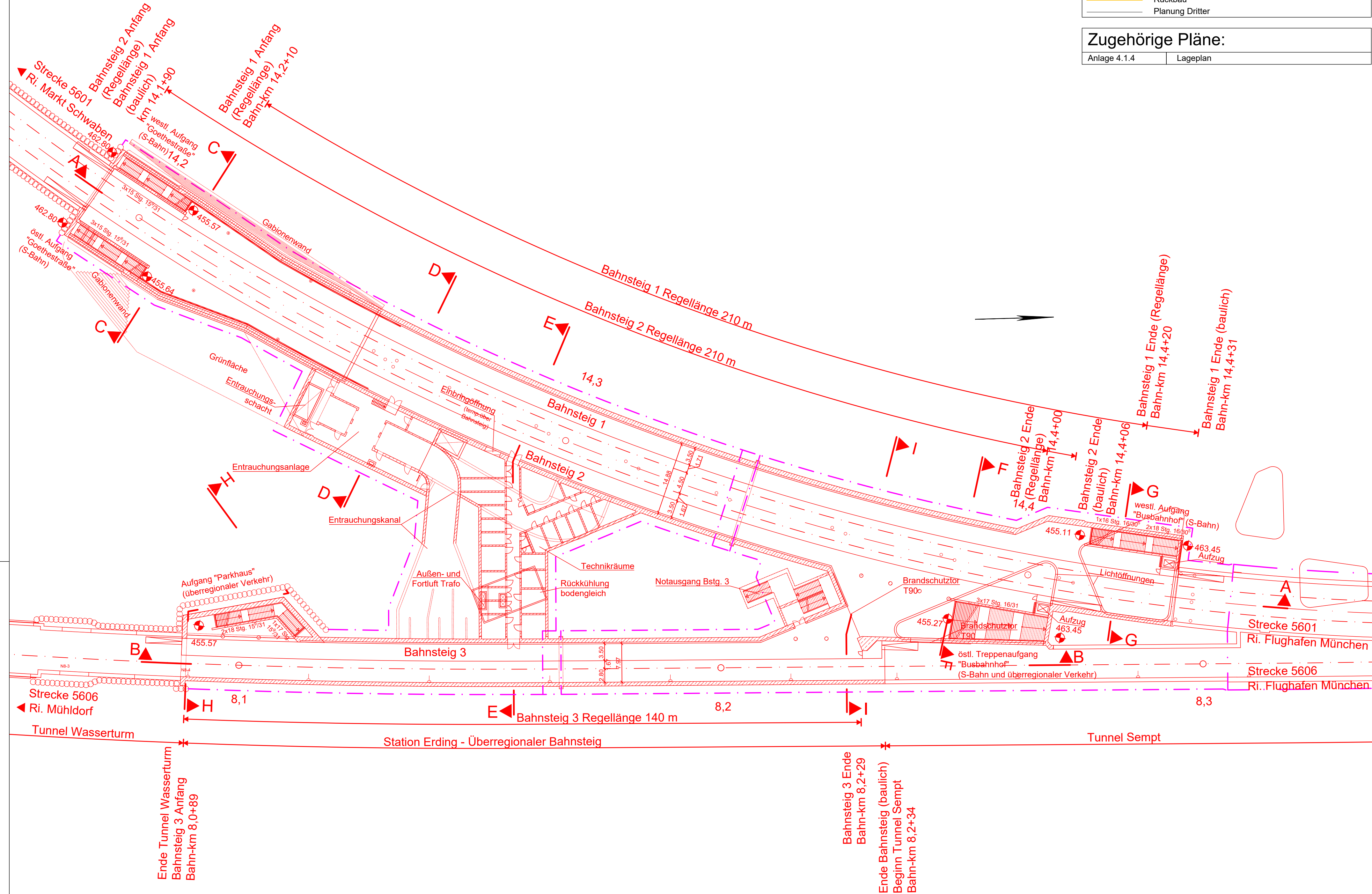
Legende:

- Bestand
- Planung
- Baubeheif
- Rückbau
- Planung Dritter

Zugehörige Pläne:

Anlage 4.1.4 Lageplan

Anlage Nr.: 9.1.2



Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle
4			
3			
2			
1			

Planfeststellung Station Erding Grundriss Bahnsteigebene											
Vorbahnträger DB NETZE DB Netz AG Richardstraße 3 80634 München	Vorbahnträger DB NETZE DB Station&Service AG Bahnhofsmanagement München Bayerstraße 10a, 80335 München	Vorbahnträger DB NETZE DB Energie GmbH Richardstraße 3 80634 München									
Vertreter der Vorbahnträger DB NETZE DB Netz AG, Großprojekte Süd Richardstraße 3 80634 München	Datum: 20.03.2020 Unterschrift: gez. i.v. Pfeifer	Maßstab: 1:500 Format: 780 x 420									
verantwortliche Planungsgemeinschaft Ingenieurgesellschaft Ostliche Schienenanbindung Flughafen München OBERMEYER PLANEN + BERATEN GmbH OBERMEYER Planen + Beraten GmbH, Postfach 20 15 42, 80015 München Datum: 20.03.2020 Unterschrift: gez. ppa. Lochbihler		Höhensystem: DHHN 12 Koordinatensystem: DHDN 90									
Planersteller: OBERMEYER PLANEN + BERATEN GmbH Datum: 20.03.2020 Unterschrift: gez. i.v. Kneiser		Planzeichen / -Nr. / -codierung / AZ 4.2-PB-4-O015-E9 Ausgabe vom 15.02.2018									
Bauhoban: Lückenschluss Erding - Flughafen München und Walpertskirchener Spange, PFA 4.2		<table border="1"> <thead> <tr> <th>bearb.</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>gez.</td> <td>15.07.2015</td> <td>Stn</td> </tr> <tr> <td>gepr.</td> <td>15.07.2015</td> <td>Unt</td> </tr> </tbody> </table>	bearb.	Datum	Name	gez.	15.07.2015	Stn	gepr.	15.07.2015	Unt
bearb.	Datum	Name									
gez.	15.07.2015	Stn									
gepr.	15.07.2015	Unt									

erzeugt mit AutoCAD