

Legende:

Bestand

Planung

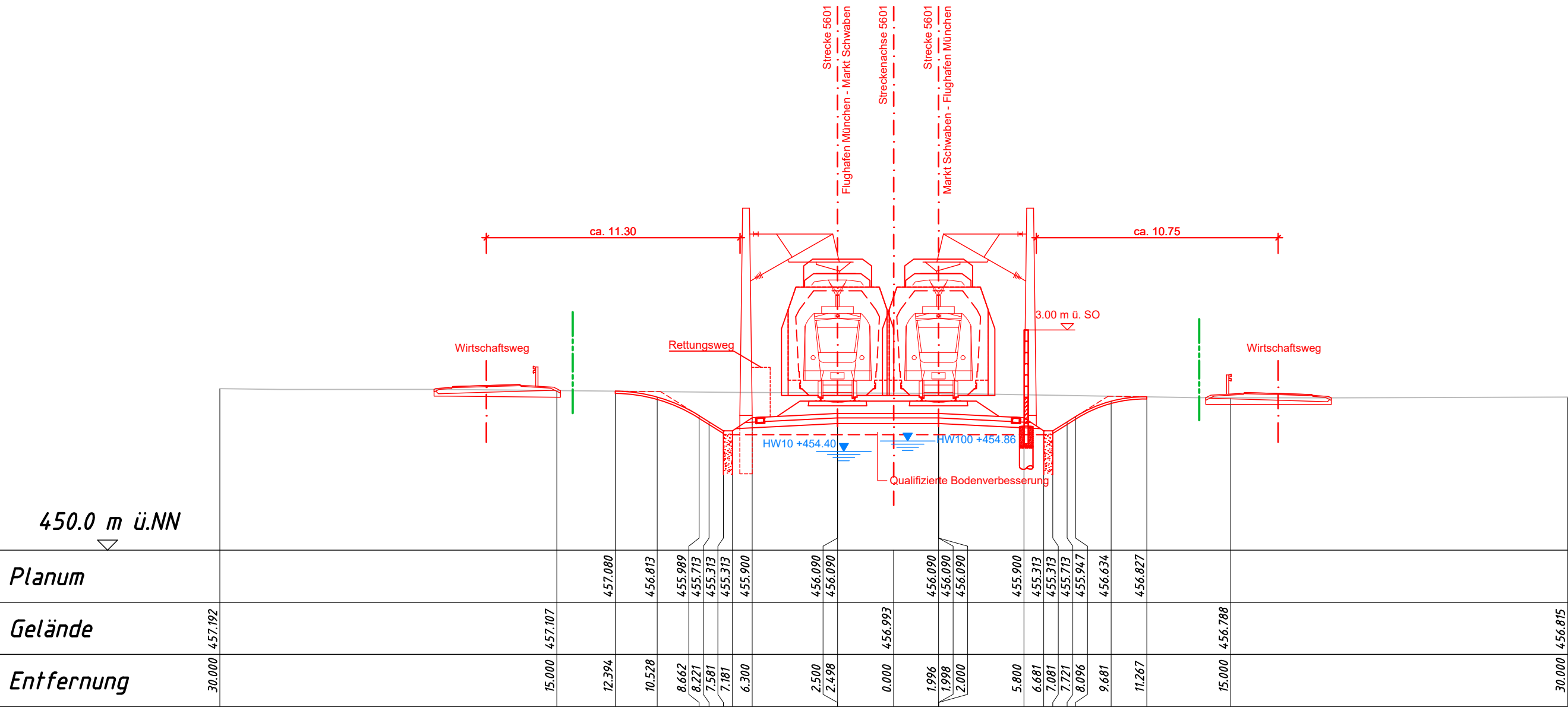
Zugehörige Pläne:

Anlage 7.1.2

Regelquerschnitt

Querprofil

Bahn-km 15,1+20



Nr.

Änderung / Ergänzung

Datum

Name / Stelle

4

3

2

1

Planinhalt

Planfeststellung

Querprofil

Strecke 5601, Bahn-km 15,1+20

Vorhabenträger

DB NETZE

DB Netz AG

Richelstraße 3

80634 München

Vorhabenträger

DB NETZE

DB Station&Service AG

Bahnhofsmanagement München

Bayerstraße 10a, 80335 München

Vorhabenträger

DB NETZE

DB Energie GmbH

Richelstraße 3

80634 München

Vertreter der Vorhabenträger

DB NETZE

DB Netz AG, Großprojekte Süd

Richelstraße 3

80634 München

Datum: 20.03.2020 Unterschrift: gez. i.V. Pfeifer

Maßstab:

1:200

Format:

570 x 297

Höhensystem

DHHN 12

Koordinatensystem

DHDN 90

verantwortliche Planungsgemeinschaft

Ingenieurgesellschaft Östliche Schienenanbindung Flughafen München

OBERMEYER

PLANEN + BERATEN GmbH

SSF Ingenieure AG

Beratende Ingenieure im Bauwesen

SSF Ingenieure

Beratende Ingenieure im Bauwesen

OBERMEYER Planen + Beraten GmbH, Postfach 20 15 42, 80015 München

Datum: 20.03.2020 Unterschrift: gez. ppa. Lochbihler

Planzeichen / -Nr. / -codierung / AZ

4.2-EB-4-Q012-E9

Ausgabe vom 15.02.2018

Planersteller

OBERMEYER

PLANEN + BERATEN GmbH

Datum: 20.03.2020 Unterschrift: gez. i.V. Kneer

bearb.

15.07.2015

Frd

gez.

15.07.2015

Hep

gepr.

15.07.2015

Unt

Bauvorhaben

Lückenschluss Erding - Flughafen München

und Walpertskirchener Spange, PFA 4.2