

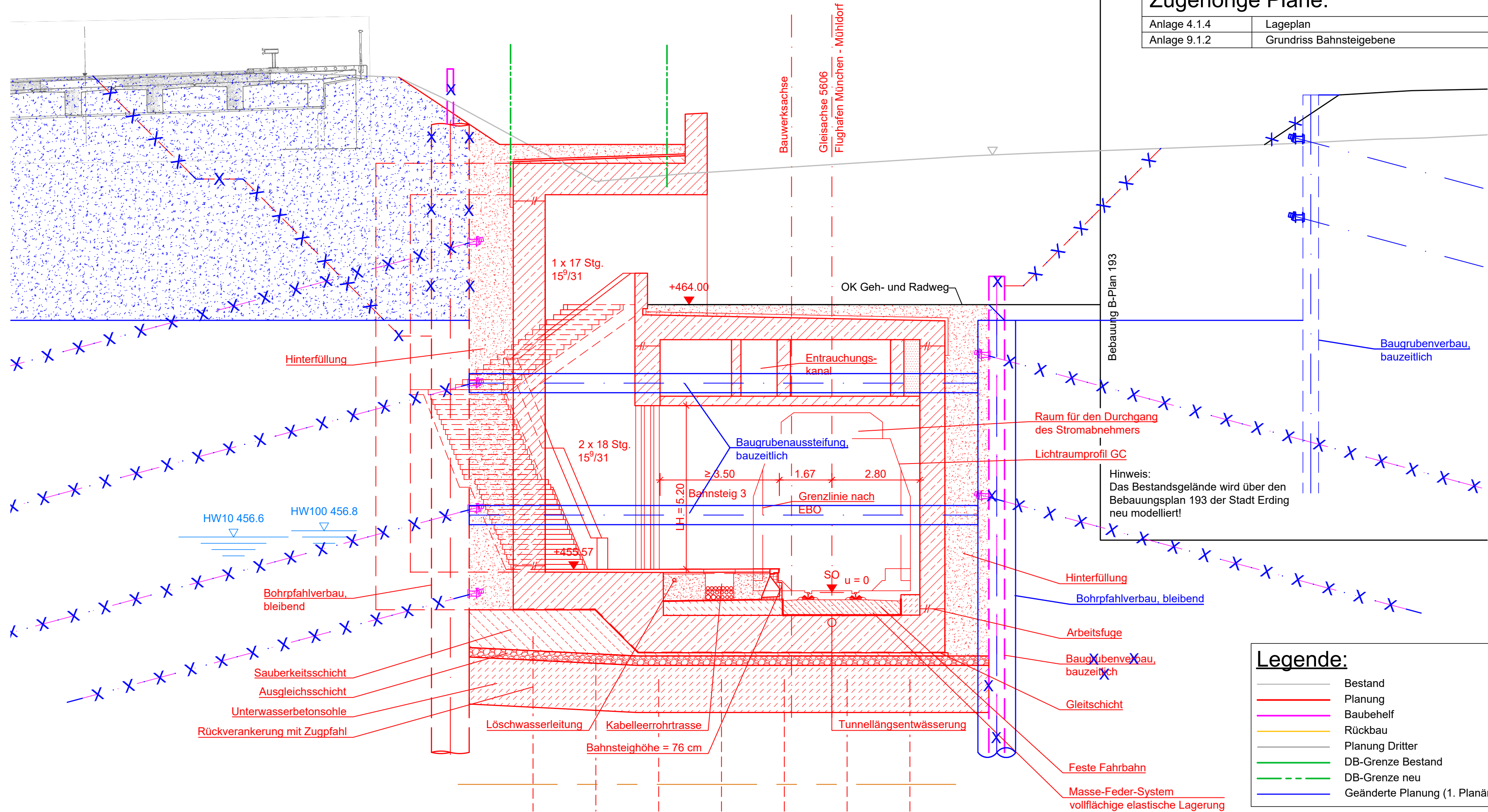
Schnitt H-H

1. Änderung

Anlage Nr.: 9.2.5

Zugehörige Pläne:

Anlage 4.1.4	Lageplan
Anlage 9.1.2	Grundriss Bahnsteigebene



Legende:

—	Bestand
—	Planung
—	Baubeihelf
—	Rückbau
—	Planung Dritter
—	DB-Grenze Bestand
—	DB-Grenze neu
—	Geänderte Planung (1. Planänderung)

Index	Änderung / Ergänzung	Planungsstand												
a	Ausgangsverfahren: 1. Änderung im laufenden Verfahren - (geänderte Anlage)	01.12.2023												
0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	28.02.2020												
Planfeststellung Station Erding Querschnitt H-H														
Planinhalt														
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: 08.12.2023 Unterschrift: gez. i.V. Beer		Maßstab: 1:100 Format: 970 x 594												
Höhensystem DHHN 12		Koordinatensystem DHDN 90												
verantwortliche Planungsgemeinschaft Ingenieurgesellschaft Östliche Schienenanbindung Flughafen München OBERMEYER PLANEN + BERATEN GmbH OBERMEYER Planen + Beraten GmbH, Postfach 20 15 42, 80015 München Datum: 01.12.2023 Unterschrift: gez. ppa. Lochbihler		Planzeichen / -Nr. / -codierung / AZ 4.2-PB-4-A005-E9 -a Ausgabe vom 01.12.2023												
Planersteller OBERMEYER PLANEN + BERATEN GmbH Datum: 01.12.2023 Unterschrift: gez. i.V. Schwalbe		<table><tr><th></th><th>Datum</th><th>Name</th></tr><tr><td>bearb.</td><td>15.07.2015</td><td>Kur</td></tr><tr><td>gez.</td><td>15.07.2015</td><td>Alt</td></tr><tr><td>gepr.</td><td>15.07.2015</td><td>Wad</td></tr></table>		Datum	Name	bearb.	15.07.2015	Kur	gez.	15.07.2015	Alt	gepr.	15.07.2015	Wad
	Datum	Name												
bearb.	15.07.2015	Kur												
gez.	15.07.2015	Alt												
gepr.	15.07.2015	Wad												
Bauvorhaben Lückenschluss Erding - Flughafen München und Walpertskirchener Spange, PFA 4.2														