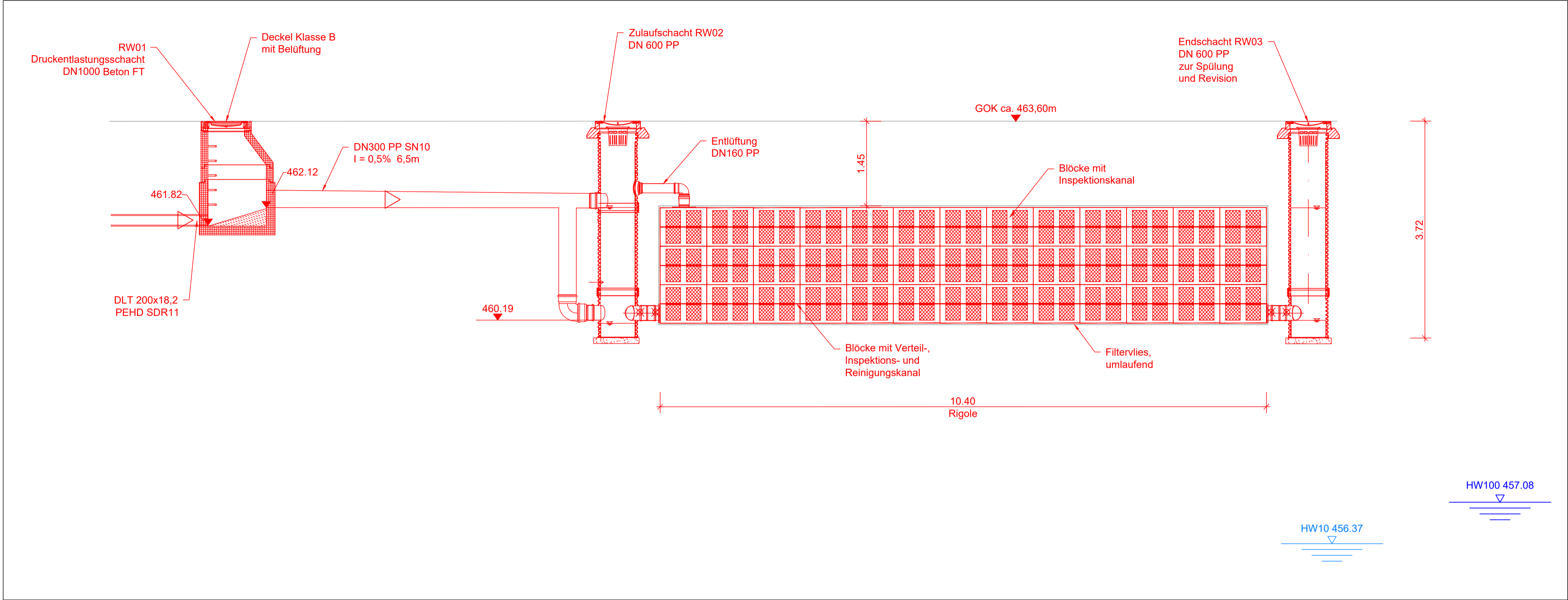


Längsschnitt A-A
M 1:50



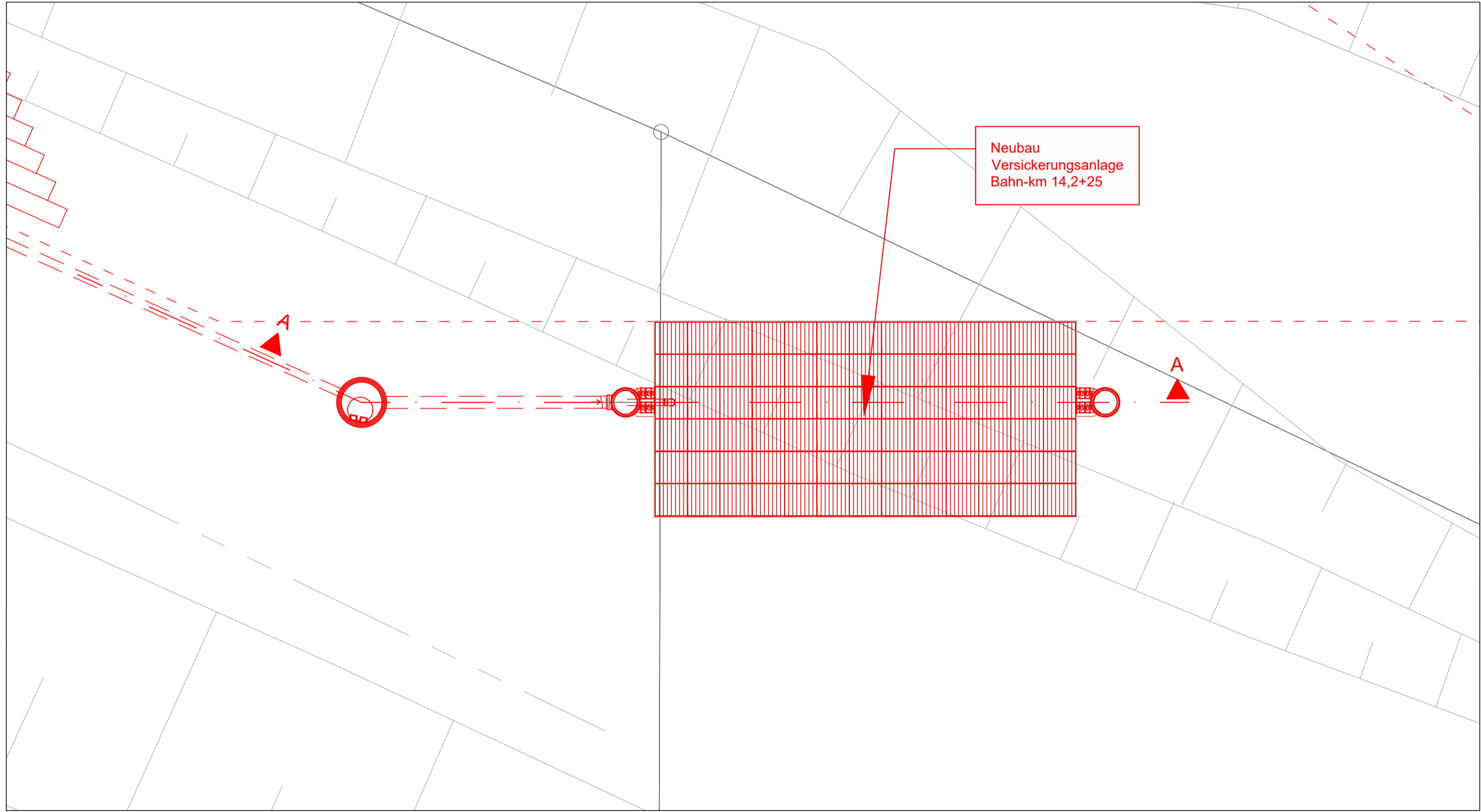
Legende:		
	Bestand	
	Planung	
	Planung unterirdisch bzw. verdeckt	
	Baubehelf	
	Rückbau	
	Planung Dritter, nachrichtlich	

Planungsgrundlage	Stand	Quelle
digitale Flurkarten	01/14	LVG München
terrestrische Vermessung	01/14	Büro Stiftinger
Auswertung Befliegung	07/07	Karner Ingenieure GmbH

	LW = lichte Weite
	LH = lichte Höhe
	SO = Schienenoberkante
	TP = Gradiententiefpunkt
	HP = Gradientenhochpunkt
	HW10
	Bemessungsgrundwasserstand (Bauzustand) Grundwasserstand für ein 10-jährliches Hochwasser
	HW100
	Bemessungsgrundwasserstand (Endzustand) Grundwasserstand für ein 100-jährliches Hochwasser
	MHGW
	Mittlerer höchster Grundwasserstand

Anlage Nr.: 12.3.4

Lageplanauszug
M 1:100



Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle													
4																
3																
2																
1																
Planinhalt																
Planfeststellung																
Bauwerksplan Versickerungsanlage, Lageplan und Längsschnitt																
Strecke 5601, Bahn-km 14,2+25																
Vorhabenträger		Vorhabenträger		Vorhabenträger												
 NETZE DB Netz AG Richelstraße 3 80634 München		 NETZE DB Station&Service AG Bahnhofsmanagement München Bayerstraße 10a, 80335 München		 NETZE DB Energie GmbH Richelstraße 3 80634 München												
Vertreter der Vorhabenträger			Maßstab:	Format:												
 NETZE DB Netz AG, Großprojekte Süd Richelstraße 3 80634 München Datum: 20.03.2020 Unterschrift: gez. i.V. Pfeifer			1:100 / 50	590x468												
verantwortliche Planungsgemeinschaft Ingenieurgesellschaft Östliche 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												
			Planzeichen / -Nr. / -codierung / AZ													
Planersteller			4.2-EW-4-O006-B9													
 OBERMEYER PLANEN + BERATEN GmbH Datum: 20.03.2020 Unterschrift: gez. i.V. Kneer			Ausgabe vom 15.02.2018													
Bauvorhaben			<table><tr><td></td><td>Datum</td><td>Name</td></tr><tr><td>bearb.</td><td>31.07.2017</td><td>Frd</td></tr><tr><td>gez.</td><td>31.07.2017</td><td>Rnr</td></tr><tr><td>gez.</td><td>31.07.2017</td><td>Unt</td></tr></table>			Datum	Name	bearb.	31.07.2017	Frd	gez.	31.07.2017	Rnr	gez.	31.07.2017	Unt
	Datum	Name														
bearb.	31.07.2017	Frd														
gez.	31.07.2017	Rnr														
gez.	31.07.2017	Unt														
Lückenschluss Erding - Flughafen München und Walpertskirchener Spange, PFA 4.2																