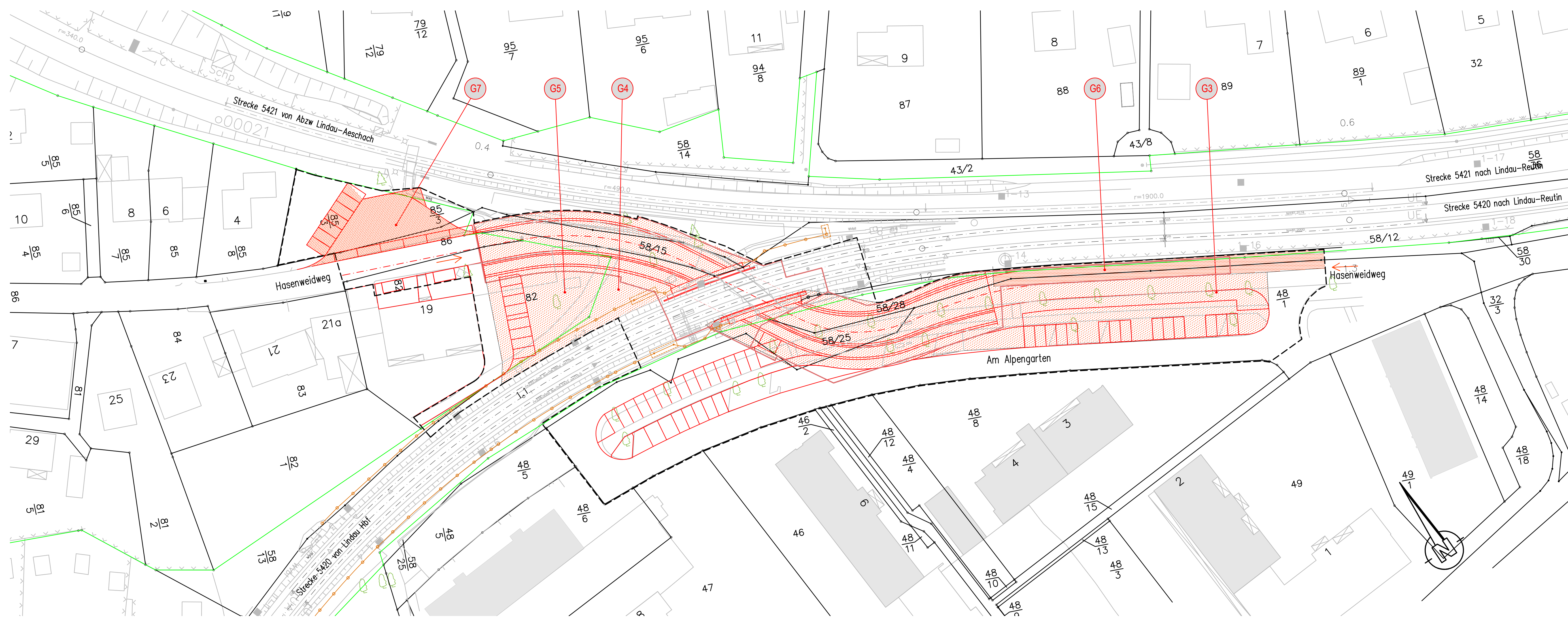


DRAUFSICHT M 1:500



Legende:	
	Bestand
	Neubau / Änderung
	Äußere Grenze der vorhabenträgerigen Grundstücke
	Flurstücksgrenzen
	Planungsumgriff
	Tangierende Planung
	Flurstücksnummer
	Baustelleneinrichtungsflächen
	Baustraße
	Anbindung des Baufeldes bzw. Baustraße an des öffentliche Straßennetz
	laufende Nummer des Bauwerksverzeichnisses

Unterlage G 9.1

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt														
Übersichtsskizze														
Index	0 1.Planänderungsverfahren: Antragsfassung (neu eingefügte Unterlage)	20.11.2020												
Planungsstand														
Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG														
Vorhabenträger: DB Netz AG Regionalbereich Süd (I.NP-S-M-L) Richterstraße 1 80634 München	DB NETZE	Planzeichen Nr.: ... Projekt-Nr.: M20207												
Datum 20.11.2020 Unterschrift	Planverfasser: Ingenieurbüro Grosz GmbH Mochlingner Str. 5-7 81379 München T +49 89 410227-700 www.grosz-ing.de	<table border="1"> <thead> <tr> <th>gez.</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>11/2020</td> <td>Bru</td> </tr> <tr> <td></td> <td>11/2020</td> <td>Rei</td> </tr> <tr> <td></td> <td>11/2020</td> <td>Win</td> </tr> </tbody> </table>	gez.	Datum	Name		11/2020	Bru		11/2020	Rei		11/2020	Win
gez.	Datum	Name												
	11/2020	Bru												
	11/2020	Rei												
	11/2020	Win												
Vertreter des Vorhabenträgers:	Datum 20.11.2020 Unterschrift Dr. Wingefeld	Höhensystem: DHHN92 Koordinatensystem: DB Ref Ursprungsplan: DB Ref Blattgröße: 1000 x 420 Maßstab: 1 : 500												
Maßnahmenbündel im Bahnknoten Lindau Maßnahme G: Beseitigung des Bahnüberganges Hasenweidweg Ost														
Planart: Baustelleneinrichtungs- und Erschließungsplan														
Planinhalt: Strecke 5420 Lindau Hbf - Lindau-Reutin Grenze km 1,025 - km 1,295 EÜ bei km 1,157														