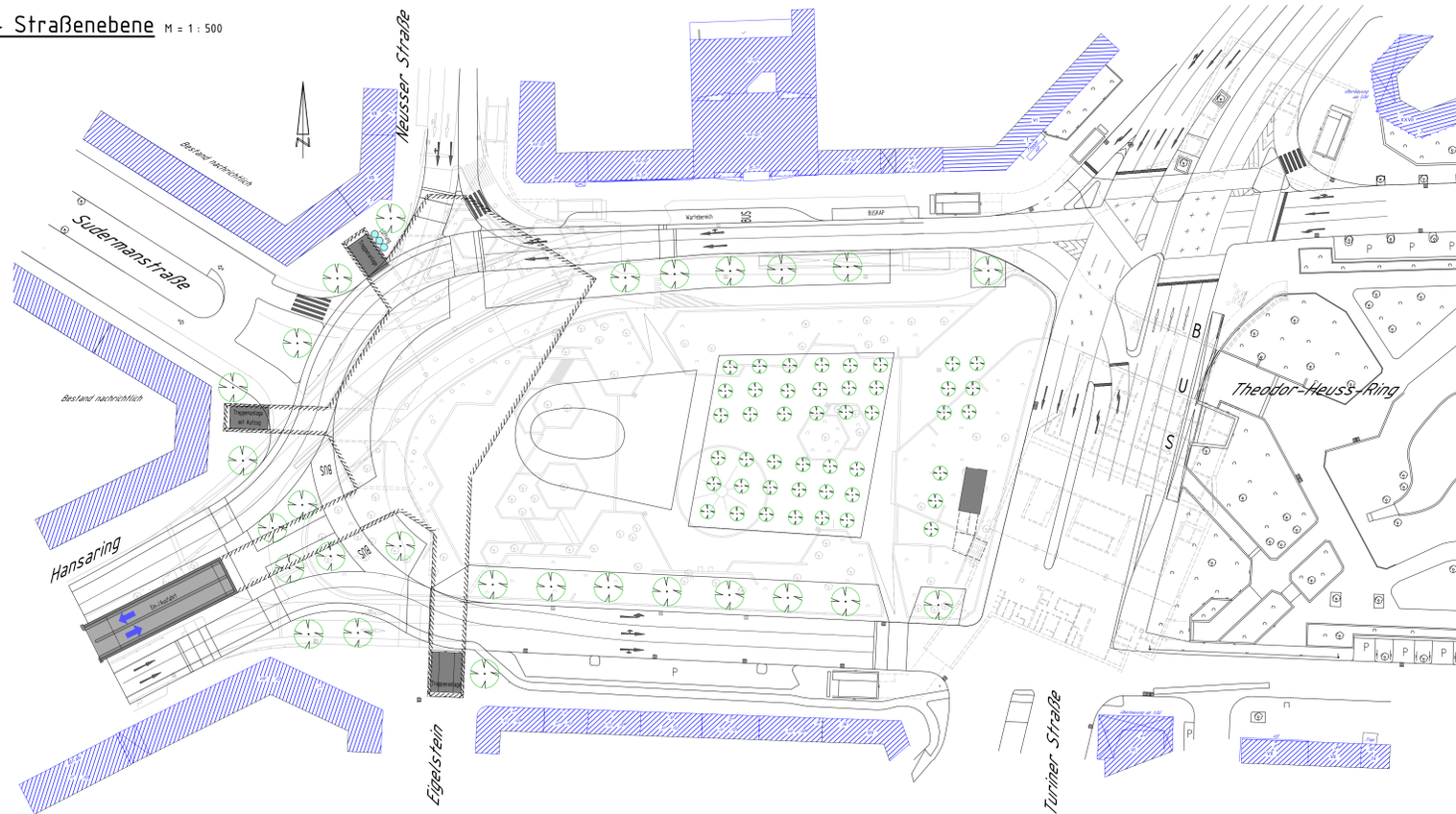
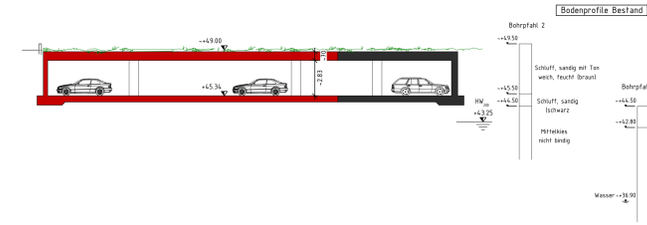


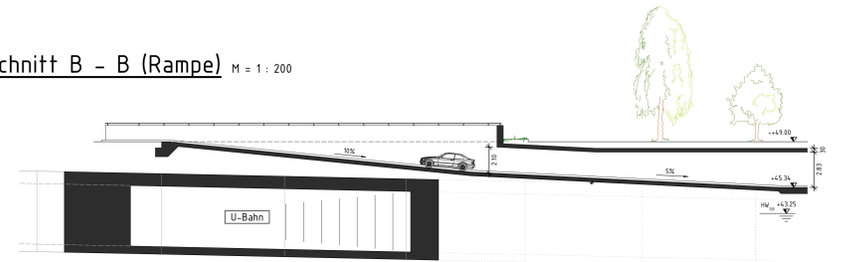
Lageplan - Straßenebene M = 1 : 500



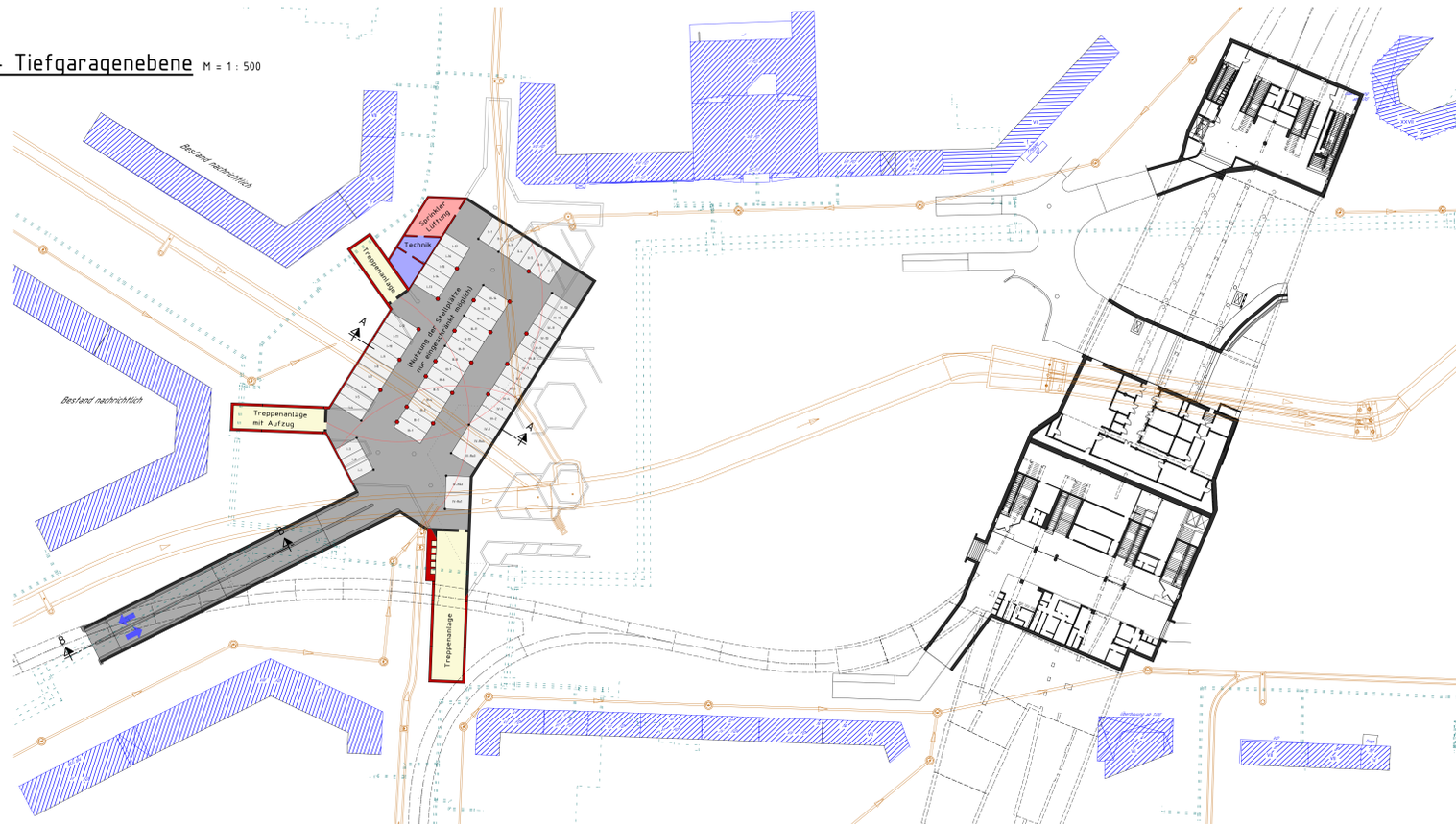
Schnitt A - A M = 1 : 200



Schnitt B - B (Rampe) M = 1 : 200



Lageplan - Tiefgaragenebene M = 1 : 500



Zusammenstellung Stellplätze

	PKW normal	PKW Rollstuhl	Krad	
Ebene 01	Spange I	17	-	-
	Spange II	7	-	-
	Spange III	14	-	-
	Spange IV	13	4	-
	Σ PKW	51	4	-
	Σ Krad	-	-	-

Übersicht					
Projekt	Machbarkeitsstudie Tiefgarage Ebertplatz				
Auftraggeber	Stadt Köln Amt für Brückenbau und Stadtbahnbau Willy-Brandt-Platz 2, 50679 Köln, +49 (0)21 221-0				
Planung	BPR Dipl.-Ing. Bernd F. Künne & Partner Beratende Ingenieure mbB Dietrich 103, 30559 Hannover, +49 511 880 55 0, info@bpr-hannover.de				
	BPR Dr. Schäperclaus Consult GmbH & Co. KG Erika-Mann-Strasse 7-9, 80638 München, +49 89 520 57 20 0, info@bpr-muenchen.de				
Leistungsphase	Machbarkeitsstudie				
Planbezeichnung	Übersicht / Lageplan Variante C: TG nördlich des Sammelkanals im Bereich der Unterführung				
Projektnummer	Maßstab	Datum	Bearbeitet	Geprüft	Plannummer
2241	1:500, 200	10.09.2015	ig	BS	ING_C-02