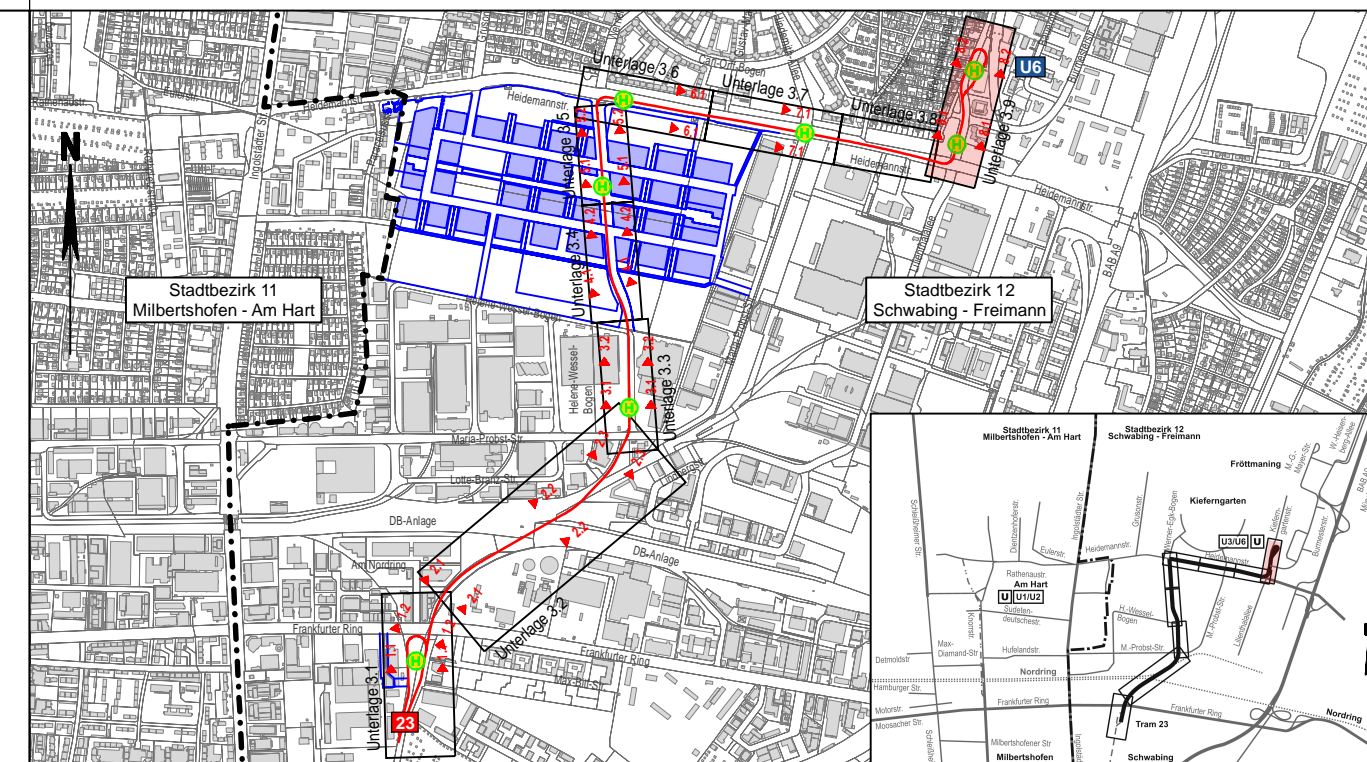
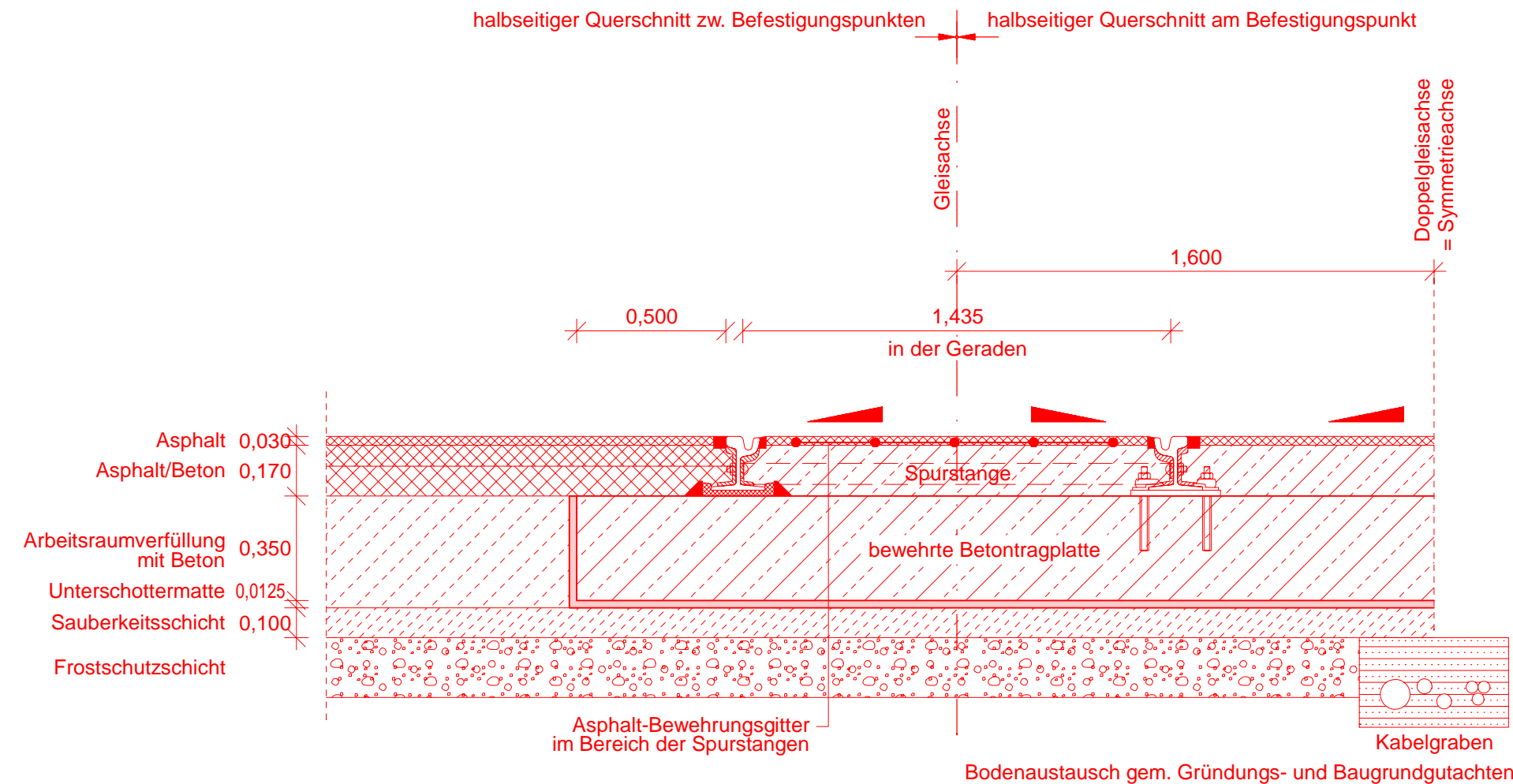


Regelquerschnitt Oberbau geschlossen mit Unterschottermatte



Planverfasser:	Proj.-Nr.:	2414
BPR Dipl.-Ing. Bernd F. Künne & Partner Beratende Ingenieure mbB	Datum:	02.12.2021
Döhrbruch 103 30559 Hannover +49 511 860 55 0 info@bpr-hannover.de www.bpr-gruppe.de	Bearbeitet:	ALA/MB
	Geprüft:	JH

München, den



Stadtwerke München GmbH
Ressort Mobilität - Verkehrsinfrastruktur
Planung



Antrag auf Planfeststellung Planfeststellungsabschnitt 1

Planbezeichnung:	Regelquerschnitt 02	Unterlage 4.2
	Oberbau geschlossen mit Unterschottermatte	

Höhenbezugssystem	DHHN2016		
Lagebezugssystem	ETRS89/UTM		
Bestand:	20.04.20	Karner Ingenieure	Proj.-Nr.: 1249
Vorplanung:	17.12.18	BPR	Plan-Nr.: TMN-1-4-VAN-BPR-DT-002-00-A-R-F
Entwurfsplanung:	29.06.20	BPR	Maßstab: 1 : 20
Genehmigungsplanung:	02.12.21	BPR	Kat.BI.Nr.:
Ausführungsplanung:			St.Bez.: 12) Schwabing-Freimann
Nr.	Bearbeitet	Datum	Änderung