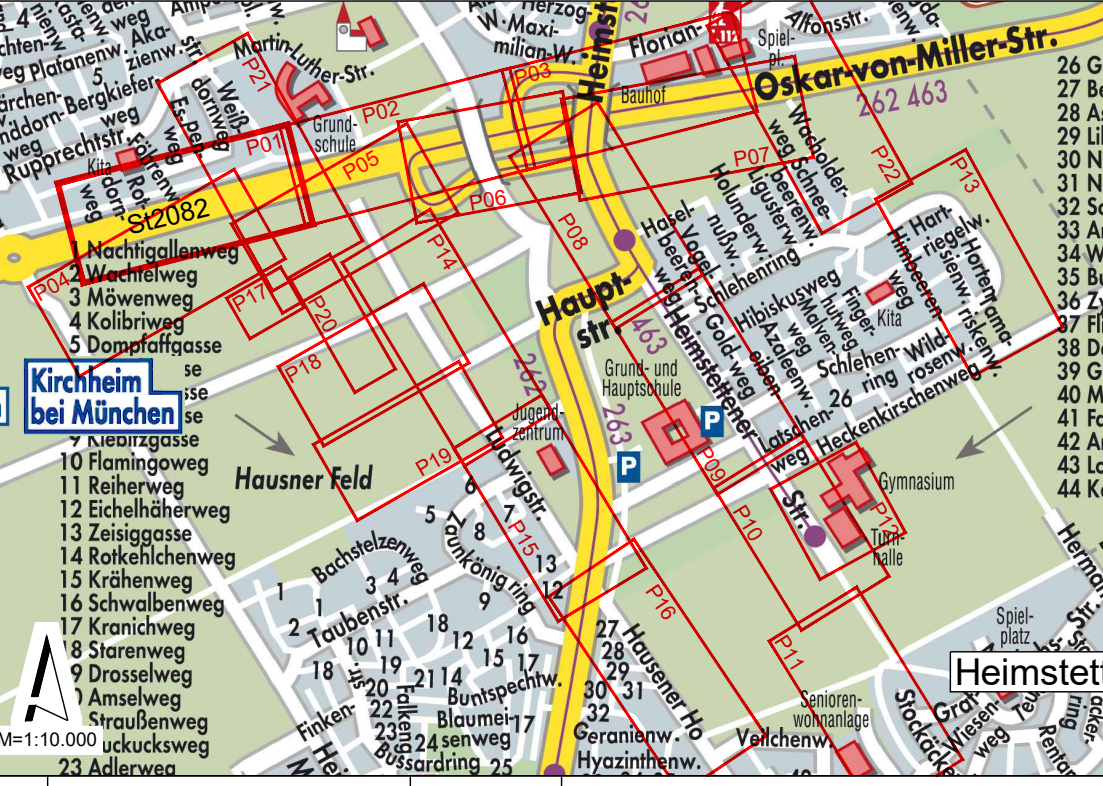




- Ausführung:** BK32
- Fahrbahn und Rampen:**
4,0cm SMA 11 S, PmB 25/55-55
8,0cm AC 22 B S, PmB 25/55-55
18,0cm AC 32 T S, B30/45
35,0cm Frostschuttschicht
65,0cm Gesamtaufbau
- Seitenstreifen:**
Rasen
- Randeneinfassungen:** Die Mitte des Strichs ist die aufgehende Kante
B6 (vordere Schnurkante abgerundet)
B6 versenkt
Betoneneinfassstein (BE)
Belagswechsel ohne Einfassung
Asphaltkante ohne Einfassung
- Entwässerung:**
3,5cm MA 11 S, b= 20cm
- Straßenablauf tiefe Bauform (h= 1.30m)**
Anschlüsseleitungen: PP oder PVC-U, DN200, SN10 (Farbe: Blau)
Absetz- und Versickerschächte
- Markierungen und externe Planungen nachrichtlich und unverb.



Nr.	Bearbeitet	Datum	Änderung	
München, den		 Bayern Grund		
i.A.		Bayerngrund GmbH Giesinger Bahnhofplatz 2 81539 München		
Projekt:		Kirchheim 2030 Bebauungsplan Nr. 100		
Planbezeichnung:		Bestand + Projekt		
Höhenbezugssystem		DHHN2016 bzw. DHHN12		
Lagebezugssystem		DHDN90 GR		
Bestand		Proj.-Nr.: 1452		
Vorplanung		Fkt 19 IB Vössing		Plan-Nr.: P01
Entwurfsplanung		Fkt 19 IB Haas		Maßstab: 1:250
Genehmigungsplanung		Index:		
Ausführungsplanung		Bearb.: otm		
 Ingenieurbüro Haas GmbH				
Inhaber Dipl.-Ing. (FH) Walter Friedrich, B. Eng. Florian Haas				
Jahnplatz 1-3				
82166 Güttingling				
www.ibhaas.net				
Tel.: 089 - 12 47 99 2-50				
Fax: 089 - 12 47 99 2-79				
Mail: buero@ibhaas.net				
				

Vorabzug