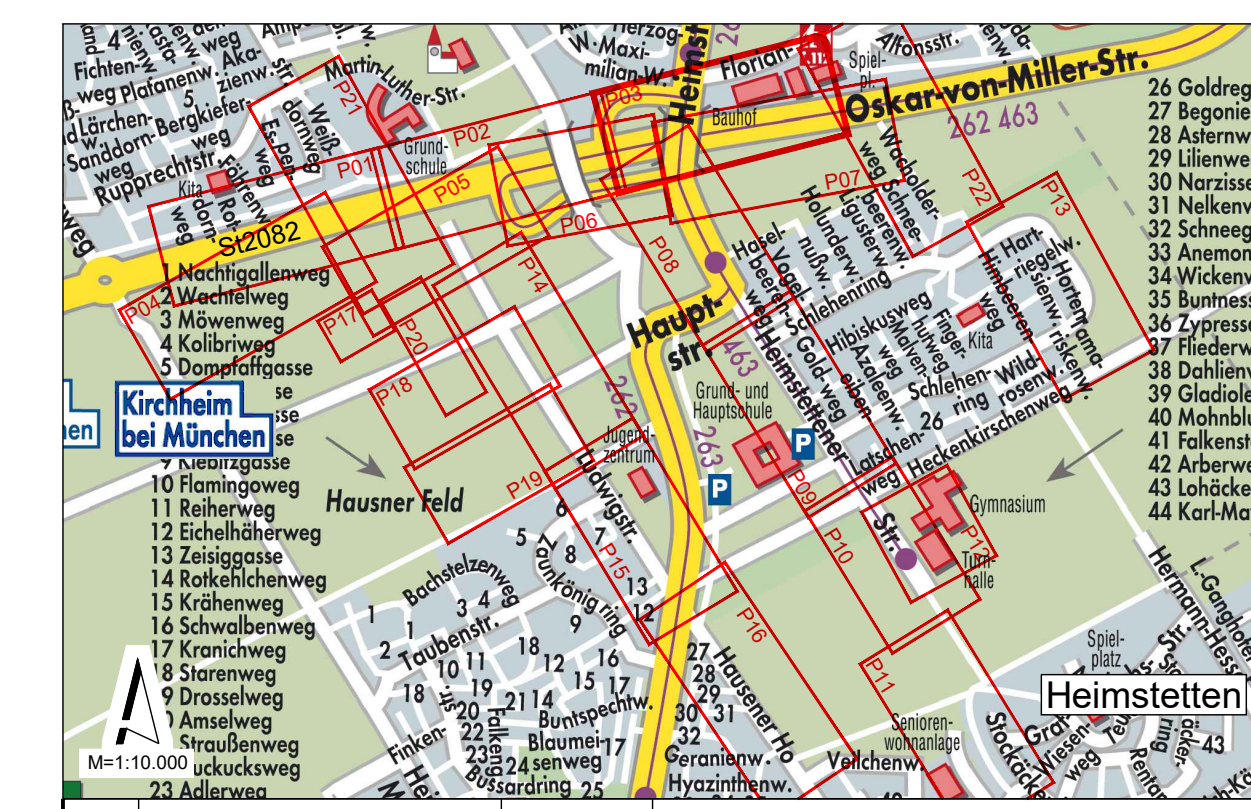


- Ausführung:** BK32
- Fahrbahn und Rampen:**  
4,0cm SMA 11 S, PmB 25/55-55  
8,0cm AC 22 B S, PmB 25/55-55  
18,0cm AC 32 T S, B30/45  
35,0cm Frostschuttschicht  
65,0cm Gesamtaufbau
- Seitenstreifen:**  
Rasen
- Randeinfassungen:** Die Mitte des Strichs ist die aufgehende Kante  
B6 (vordere Schnurkante 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 Versickerhächte**

Markierungen und externe Planungen nachrichtlich und unverb.



Nr.		Bearbeitet	Datum	Änderung
München, den		<b>Bayern Grund</b>		
i.A.		Bayerngrund GmbH Giesinger Bahnhofplatz 2 81539 München		
Projekt:		<b>Kirchheim 2030</b> Bebauungsplan Nr. 100		
Planbezeichnung:		Bestand + Projekt		
Höhenbezugssystem		DHHN2016 bzw. DHHN12		
Lagebezugssystem		DHDN90 GK		
Bestand	Vorplanung	Entwurfsplanung	Genehmigungsplanung	Ausführungsplanung
	Fb 19	Fb 19	Fb 19	Fb 19
	IB Vössing	IB Haas	IB Haas	IB Haas
Proj.-Nr.: 1452	Plan-Nr.: P03	Maßstab: 1:250	Index:	Bearb.: otm
<b>Ingenieurbüro Haas GmbH</b>				
Inhaber Dipl.-Ing. (FH) Walter Friedrich, B. Eng. Florian Haas				
Jahnplatz 1-3				
82166 Gullerting				
Tel: 089 - 12 47 99 2-70				
Fax: 089 - 12 47 99 2-70				
Mail: buero@ibhaas.net				
www.ibhaas.net				

Vorabzug