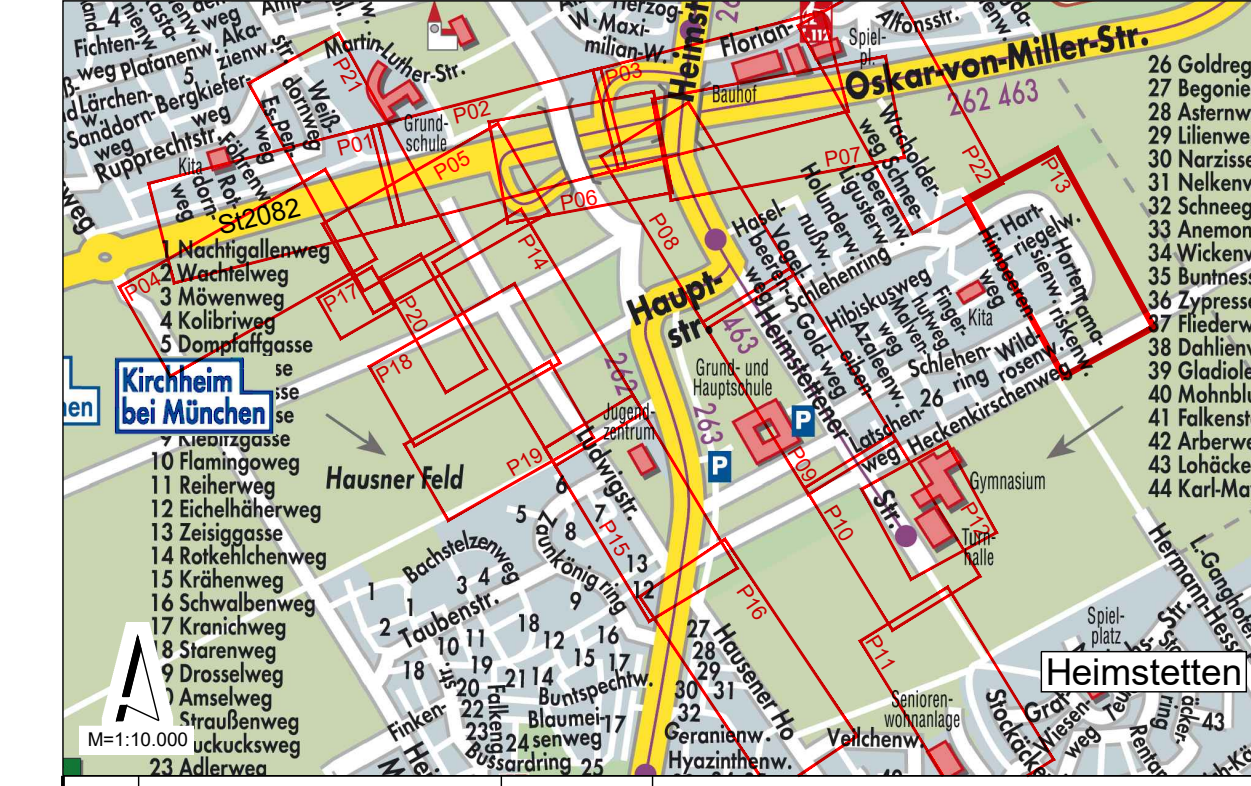


- Ausführung:** Bk1,8 Wohnsammelstraße
- Fahrbahn:**
4,0cm AC 11 D N, B50/70
16,0cm AC 32 T N, B50/70
30,0cm Frostschuttschicht
48,0 cm Gesamtaufbau
- Parkbuch:**
Betonsteinpflaster mit Rasenfuge
(Format 20/20/10)
Frostschuttschicht (wie Fahrbahn)
- Gehbahn:**
Kunststeinplatten 35/35/6.5 (Ku)
3-5cm Splitt
Frostschuttschicht
45,0cm Gesamtaufbau
- Regelm. LKW:**
Kunststeinplatten 35/35/10 (Ku10)
3-5cm Splitt
Vlies, GRK3
12,0cm PA 22 T WDA (wasserdurchlässig)
Frostschuttschicht
55,0cm Gesamtaufbau
- Geh-/Radweg:**
3,0cm AC 8 D N, B70/100
7,0cm AC 16 T N, B50/70
35,0cm Frostschuttschicht
45,0cm Gesamtaufbau
- Behindertenparker:**
3,0cm AC 8 D S, B50/70
8,0cm AC 22 T N, B50/70
Frostschuttschicht (wie Fahrbahn)
- im Einfahrtsbereich:**
Kunststeinplatten 35/35/10 (Ku10)
3-5cm Splitt
Frostschuttschicht
45,0cm Gesamtaufbau
- Wohnweg mit PKW-Nutzung, Bk0,1**
10,0cm AC 16 T D, B50/70
38,0cm Frostschuttschicht
48cm Gesamtaufbau
- Seitenstreifen:**
Kleinsteinpflaster in Zement (KI)
Rasen

- Randeinfassungen:** Die Mitte des Strichs ist die aufgehende Kante
- B6 (vordere Schnurkante abgerundet)
 - B6 versenkt
 - Betoneinfassstein (BE)
 - Großsteinpflasterzelle (12Gr)
 - Granitbleistein mit Fase (GL)
 - Belagswechsel ohne Einfassung
- Entwässerung:**
- Granitgroßsteinpflasterzelle 1-reihig (16/16-22/16, gestockt oder sandgestrahlt)
- Straßenablauf tiefe Bauform (h= 1.30m)**
- Anschlüsseleitungen:** PP oder PVC-U, DN200, SN10 (Farbe: Blau)
- Absetz- und Versickerschächte**
- Baum Bestand** **Baum Projekt**
- Baums substrat** **Sieblinie A** **Baums substrat** **Sieblinie B**
- Ev2=45MN/m²** **Ev2=60MN/m²**
- Markierungen und externe Planungen nachrichtlich und unverb.**



Nr.	Bearbeitet	Datum	Änderung
München, den			
i.A.			
Bayern Grund Bayern Grund GmbH Giesinger Bahnhofplatz 2 81539 München			
Projekt: Kirchheim 2030 Bebauungsplan Nr. 100			
Planbezeichnung: Bestand + Projekt			
Höhenbezugssystem: DHHN2016 bzw. DHHN12			
Lagebezugssystem: DHDN90 GR			
Bestand	Fb 19	IB Vössing	Proj.-Nr.: 1452
Vorplanung	Fb 19	IB Haas	Plan-Nr.: P13
Entwurfsplanung	Fb 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 Giesing www.ibhaas.net Tel: 089 - 12 47 99 2-79 Fax: 089 - 12 47 99 2-79 Mail: buero@ibhaas.net			