



LEGENDE	
	Wasserleitung
	SW Kanal
	RW Kanal
	Strom
	Telekom
	Breitband
	Sparten Neubau
	Kabelschacht

Die angegebenen Höhen sind normalorthometrische Höhen über Normalhöhe (NH) im Höhensystem des Deutschen Haupthöhennetzes 2016 (DHHN 16) ; Status 170

Die Darstellung der Flurstücksgrenze ist keine verbindliche Grenzfeststellung im Sinne des VermKatG. Rechtliche Ansprüche können darauf nicht gestützt werden.

Nutzung der Basisdaten der Bayerischen Vermessungsverwaltung				
<div><div>SEIDL & PARTNER BERATENDE INGENIEURE</div><div><div>Ingenieurvermessung Baurechtsvermessung digitale Geländemodelle Geoinformationssysteme Gebäude- bestandsaufnahmen</div><div><div>Straßenplanung Bauleitung Projektion von Versorgungsleitungen Entwässerungspläne CAD-Planerstellung</div></div></div></div>				
Planbezeichnung: Planung - Erschließungsplanung Haimhausen Münchner Straße, 85778 Haimhausen Gemarkung: Haimhausen				
Flurnr.: div.	Maßstab: 1:250	Plannr.: 21092PL	Datum: 27.04.23	Bearb.: 116
SEIDL Beratende Ingenieure 85221 Dachau, Loestr. 17 Tel.: 08131/86146 - Fax: 08131/86141 e-Mail: info@seidl-vermessung.de				