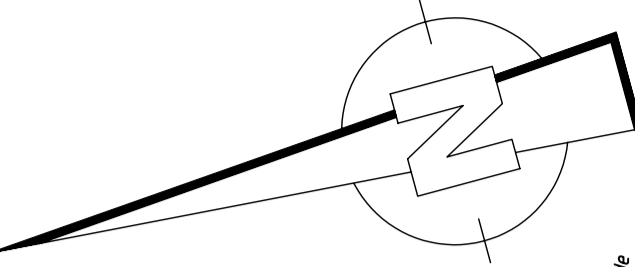


ZEICHENERKLÄRUNG

Bestand		Planung	
	Kabelschacht		Höhenversatz +12 -12
	Kontrollschacht / Straßeneinlauf / Hofeinlauf		Pflasterhöhe Kleinachtkreuzer geplante Höhe
	Querneigung		Beleuchtung / Baum
	Bestandshöhe		Straßeneinlauf
	Baum		Lichtsignalanlage, Signalgeber
	Beleuchtung		Leerrohr LSA
	Fahrbahn Bus/Pkw / Fahrbahn Pkw		Bordstein (HB Hochbord, TB Tiefbord)
	Geh-/Radweg		Leerrohr LSA
	Grünfläche		Berechnete Höhe



VORABZUG
 Ort: Hohphoto: c. Inphoris GmbH, Oberhaching, www.inphoris.de
 Vermessungsgrundlage: Ing. Büro Bertele, 88430 Tar an der Rot 06/07 2009
 Koordinatensystem: GK - Höhensystem: NN-Neues Höhensystem

Nr.	Art der Änderung und Ergänzung	Datum	Name

Entwurfsbearbeitung:

MODUS CONSULT ULM GmbH	Name
Prof. Dipl.-Ing. Kh. Schachtel	Datum
Dipl.-Ing. H. Siebrand	17.07.2009
Dipl.-Ing.(FH) R. Neumann	Preuß
Neue Straße 3	Preuß
89077 Ulm	
Tel: 0731 / 39 94 94 0	
Fax: 0731 / 39 94 94 25	
eMail: ma@mail@modusconsult-uhl.de	

Proj.Nr.: 50.029 M250_LBLT gezeichnet: 17.07.09 Blatt 78.0 / 29.7

Unglert GmbH & Co. KG	Unterlage: 7		
	Blatt: 1		
	bearbeitet	Datum	Name
	gezeichnet		
Bauvorhaben Autohaus Reischer Anbindung an die B 28, Blaubeurer Str. in Ulm	LAGEPLAN		
	Planung		
	Maßstab: 1:250		
- Entwurfsplanung - Aufgestellt			