

- LEGENDE**
- bestehender Regenwasserkanal
 - - - bestehender Schmutzwasserkanal
 - bestehender Mischwasserkanal
 - Schachtnummer
 - Durchmesser in mm, Material
 - Fließrichtung, Länge
 - bestehender Regenwasserhausanschluss
 - bestehender Schmutzwasserhausanschluss
 - bestehende Wasserleitung
 - **HY56**
 - Hydrantennummer
 - Durchmesser in mm, Material
 - Baujahr
 - bestehende Wasserleitung, Lage unsicher
 - bestehende Wasserhausanschlussleitung
 - bestehender Breitband Rohrverband 4x20x2.5
 - bestehender Breitband Rohrverband 12x10x2.0
 - bestehendes Breitband Einzelröhrchen 1x10x2.0 Hausanschluss
 - bestehender Verteilerschacht Breitband, EK 338
 - bestehendes Leerrohr
 - bestehende Straßenbeleuchtung



			E
			D
			C
			B
			A
Anderung		Datum	Bearbeiter
			Index

WASSERMÜLLER ULM

INGENIEURBÜRO FÜR BAUWESEN

WASSERMÜLLER ULM GMBH
 INGENIEURBÜRO
 Beratende Ingenieure, Sachverständige, Hörsingler Weg 44, Telefon (0731) 96687-0
 Siedlungswasserwirtschaft, 69081 Ulm, Telefax (0731) 96687-99
 Straßenbau, Ingenieurvermessung, www.wassermueller.de, eMail: info@wassermueller.de

Bauherr: Gemeinde Merklingen
Alb-Donau-Kreis
 Lage: **Merklingen**
 Ortsteil: **Merklingen**
lebe die schwäbische art

Bauvorhaben: **Kanalisation, Wasserversorgung, Breitbandversorgung**
 Fertigung: **Beilage**

NBG "Anbindung Lindenstraße" 4.BA
 Lageplan - Bestand

Auftragsnummer: 16 060 100-4 Plan Nr.: 62 892 Index - Maßstab: 1:500 Ulm (Donau), den 19.02.2020
 Koordinatensys.: UTM Höhensys.: DHHN12
 gefertigt: Feb. 20 MRA
 geprüft: Feb. 20