

**LEGENDE**

- Gedeckter Regenwasserkanal mit Schwachwässer, Fließrichtung, Rohrmaterial, Durchmesser und Hausanschlussleitung
- Gedeckter Schmutzwasserkanal mit Schwachwässer, Fließrichtung, Rohrmaterial, Durchmesser und Hausanschlussleitung
- gegl. Hauptwasserleitung mit Hydrant, Rohrmaterial und Hausanschlussleitung
- gegl. Straßenablauf / gegl. Straßenbeleuchtung

**Ausschreibungsplan**

**INGENIEURBÜRO BÜRGELE**  
 Abwasseranlagen  
 Wasserversorgung  
 Straßenbau  
 Kanalkataster  
 Kanalsanierung  
 Vermessung  
 Bauplanung  
 Erschließungsplanung

Ingenieurin Büro: Im Bohl 8, 74547 Hirslanden  
 Tel. (0714) 48398580 - Fax 0 - email: info@buergel.de  
 Inhaber: Klaus Gehring Dipl.-Ing.

Projekt Nr.: P200-18179    Datum: 11.2020  
 Name: PP-HGE Tüngental/Vorabzug  
 Plan: P&E Erschließ. 250    konstruiert: Gehring  
 Porauszeichnung:    geprüft:

**HGE**  
 Stadt Schwäbisch Hall  
 Teilort Tüngental  
 Erschließungsmaßnahme - Straßenbau  
 "Altenhausener Straße"  
 LAGEPLAN

Index: A    Datum: 22.23.01.2021    Pflichtenheft an ergrübt  
 B    Datum:    Art der Änderung  
 C    Datum:   

Maßstab: 1:250    Anlage:

EG-Plan: Vorabzug  
 Unternummer: 04.12.2020    EG-Plan: Baubereich Schwäbisch Hall

Ing. Büro Bürgel    HGE

TÜNGENTAL

Tüngental

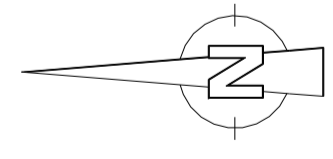
gepl. Baugebiet  
 "Altenhausener Straße"  
 Tüngental  
 VORABZUG

gepl. Trockenmauer  
 Ausgleichsfläche Blumenwiese

gepl. Trockenmauer  
 Ausgleichsfläche Blumenwiese

BEST. WEG

BEST. WEG



gepl. Anschluss an  
 Straßenbeleuchtung  
 Straßentrunk

gepl. Beleuchtungskabel +LR

Hirtenwiesen

Altenhausener Straße

gepl. Fußw.

Achse F1

gepl. Fußw.

BEST. WEG

BEST. WEG

BEST. WEG

BEST. WEG

BEST. WEG

BEST. WEG

BEST. WEG

BEST. WEG

BEST. WEG

BEST. WEG

BEST. WEG

BEST. WEG

BEST. WEG

BEST. WEG

BEST. WEG