



KS40062
D 483,98
S 477,57

Kanalanschluss mit
innenliegendem Absturz

WA	FH	9,0
	AH	5,5
0,4	II	
	SD	22°45'
	PD	12°25'
ED		
max. 18 m		

KS40063
D 484,10
S 477,76

KS40112
D 487,10
S 483,24

Anschluss WL
an best. HY

LEGENDE

- Geplanter Regenwasserkanal mit Schachnummer, Fließrichtung, Rohrmaterial und Durchmesser
- Geplanter Schmutzwasserkanal mit Schachnummer, Fließrichtung, Rohrmaterial und Durchmesser
- gepl. Hauptwasserleitung mit Hydrant und Hausanschlussleitung
- gepl. Straßenablauf / gepl. Straßenbeleuchtung

INGENIEURBÜRO BÜRGE

Abwasseranlagen
Wasserversorgung
Straßenbau
Kanalataster
Kanalсанierung
Vermessung
Bauleitplanung
Erschließungsplanung

Ingenieurbüro Bürgel - Im Bühl 8 - 74547 Untermünkheim
Tel. 0791 4938858-0 - Fax -9 - e-mail info@ing.buergel.de
Inhaber: Klaus Gehring Dipl.-Ing.

Projekt Nr.:	MH10-6114	Datum:		Name:	
Projekt stratis:	MHLACH_SOM/V14	bearbeitet:	07/2019	Gehring	
Plan:	P13_Erschl_BG Süd	konstruiert:	07/2019	Adams	
Planausschnitt:	002	geprüft:			
C					
B					
A					
Index	Datum	Art der Änderung			

Gemeinde Mainhardt
Teilort Lachweiler
Baugebiet "Sommergut-Süd"
Erschließungsplanung
LAGEPLAN

Maßstab: 1:250 Anlage:

Für den Entwurf
Untermünkheim, 31.10.2019

Für die Gemeindeverwaltung
Mainhardt,

Ing. Büro Bürgel Komor (Bürgermeister)