



KRAICHBACHVERLEGUNG
Planung Ingenieurbüro Dr. Gebler
(nachrichtlich)

LEGENDE

	Pflasterfläche (Gehwege, Mischfläche)		gepl. Straßeneinlauf 50/50
	Pflasterterrinne		gepl. Anschlussleitung DN 150
	Asphaltfläche (Fahrbahn)		vorb. Schacht / Kanal
	gepl. Grünflächen		vorb. Straßeneinlauf entfällt
	geplante Parkflächen		vorb. Hausanschlusschacht
	vorb. private Grünflächen		vorb. Gasschieber
	Rückbau Kanal		vorb. Wasserteiler
	gepl. Schacht / Regenwasserkanal		vorb. Hydrant
	gepl. Schacht / Mischwasserkanal		vorb. Beleuchtung
	gepl. Anschlussleitung DN 150		vorb. Baum

Planung BIT-Ingineure (nachrichtlich)

STAND 12.11.2019

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
a			
b			
c			
d			
e			

Stadt Hockenheim

Prof. Dr.-Ing. HEINRICH BECHERT + PARTNER INGENIEURBÜRO FÜR B. U. W. E. N.	Datum	Unterschrift
bearbeitet	Nov. 2016	Mayser
gezeichnet	Nov. 2016	Mayser
geprüft	Nov. 2016	Weber

Stadt Hockenheim Straße: Ludwigstraße Nächster Ort: Hockenheim	Anlage: 7 Plan:
--	--------------------

Ausbau Obere Mühlstraße in Hockenheim - Variante 3b -	bearbeitet gezeichnet geprüft	Datum Zeichen
--	-------------------------------------	------------------

Aufgestellt: STADT HOCKENHEIM Stadtbaumeister Rathausstraße 1 68766 Hockenheim	Planverfasser: PROFESSOR DR.-ING. HEINRICH BECHERT + PARTNER Ingenieurbüro für Bauwesen 76646 Bruchsal - Franz-Sigel-Str. 89
---	---

Hockenheim, den	Bruchsal, den
-----------------------	---------------------