



- Pos. 01**
Aufnahme und Neuherstellung der Böschungssicherung erfolgt durch Eigentümer. Ausführung erfolgt gegebenenfalls zeitgleich mit dem Ausbau Hammerstraße. Detaillierte Abstimmung in Rahmen der Bauausführung durch Bauleitung und Anlieger erforderlich!
- Pos. 02**
Winkelsteinmauer lichte Höhe 1.20 - 1.50 m gestaffelt.
- Pos. 03**
Entlastung der Winkelsteinmauer durch vorübergehendes Freilegen der Mauer während der Kanal- u. Straßenbau mit anschließender Wiederherstellung.
- Pos. 04**
Spiegel aufnehmen
- Pos. 05**
6 Stufen erneuern L=60cm

- Bestandseinrichtungen**
- befestigte Fläche mit Art der Befestigung
 - Straßenleuchte
 - Straßenablauf
 - Zaun
 - Hecke
 - Mauer
 - Schacht
 - Wasserschieber
 - Hydrant
 - Baum / Gebüsch
- Versorgungseinrichtungen vorh.**
- Wasser
 - Gasleitung
 - Stromleitung
 - Fernmeldeleitung
 - Primacom
- Entwässerung vorh.**
- Abwasserleitung mit Hüllungsdalen
 - Abwasserschicht mit Schachtdalen
- Entwässerung gepl.**
- MW-Kanal
 - Dränageleitung
- Trinkwassertransportleitung (Aggverband) vorh.**
- Schutzstreifen
 - Trinkwassertransportleitung
 - Steuerkabel
 - Schutzstreifen
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Gefälle (-) und Steigung (+) in Prozent.**
horizontal gemessene Länge der Geraden (Steigungs-) Strecke und Halbmesser
- 10,907%
11,288m
- 0+010.000
- Station
 - Tiefpunkt
 - Hochpunkt
 - Fahrbahnquerneigung
 - Straßenquerneigung
 - Fahrbahn gepl.
 - Gehweg geplant
 - Rampensteine
 - Angleichung Oberboden
 - Angleichung Zufahrtbereiche
 - Angleichung Schotter

Hinweise
Die Lage der Versorgungsleitungen (Gas, Wasser, Strom, Fernmeldeleitung etc.) ist nachrichtlich eingetragen und vor Baubeginn bei den Versorgungsträgern abzufragen! Leitungskreuzungen sind mit den Versorgungsträgern abzustimmen.

Hinweise
Zufahrtbereiche werden mit Asphalt oder Betonsteinpflaster

Hinweis:
Die Ausführung der Planung kann - sofern erforderlich - vor Ort geringfügig von der Planung abweichen.

Plan wurde am im Ausschuss für Stadtentwicklung, Infrastruktur und Digitalisierung vorgestellt.

Index	Art der Änderung	Datum	bearbeitet	geprüft
01	Änderung Bauende Mühlenstraße	10.2016	A. Bastron	
02	ergänzt Pos. 01 bis Pos. 05	08.2017	A. Bastron	
03	Entfall Fahrbahnplateaus	21.03.2023	str	

Stadt Gammersbach

INGENIEURBÜRO OSTERHAMMEL GMBH
Bauingenieurwesen
Dr.-Ing. Strauß 5
51088 Neuenkirchen
Telefon 02281 91 17-0
Telefax 02281 91 17-30
Internet <http://www.osterhammel.de>
E-Mail info@osterhammel.de

INGENIEURBÜRO OSTERHAMMEL GMBH
Bauingenieurwesen
Dr.-Ing. Strauß 5
51088 Neuenkirchen
Telefon 02281 91 17-0
Telefax 02281 91 17-30
Internet <http://www.osterhammel.de>
E-Mail info@osterhammel.de

Strassenbau "Hammerstraße" Gammersbach - Ausführungsplanung -

Bezeichnung der Entwurfsunterlage: Lageplan

Blattgröße: 770 x 515
Vermaßstab: FB 9.2

bearbeitet: 18.04.2017, S. Kaubach
gezeichnet: 18.04.2017, A. Bastron
geprüft: 18.04.2017, A. Bastron
aufgestellt: 18.04.2017, A. Bastron

Umfang / Blatt Nr.: 03 / 02
Blattzahl: 11.250

Der Auftraggeber: Gammersbach

Y:400290613
X:5654613235

Y:400461439
X:5654385370

(Datum, Unterschrift)

Gammersbach,