



**Zeichenerklärung**

**Planung**

Dammböschung (Regelneigung 1 : 1,5)

Bankett

Asphaltbauweise

Fahrbahn mit Achse

Bankett

Einschnittsböschung (Regelneigung 1 : 1,5)

komb. W-Weg + Geh- und Radweg  
Asphaltbauweise

Geländeangleichung  
temporär zur  
Baudurchführung

Geh- und Radweg  
Pflasterbauweise /  
Sicherheitsstreifen

Widmung vorh.  
Fahrbahn als WiWeg

Gehweg

Pflanzstreifen (Hochgrün)  
teilw. ausgemuldet

Widmung vorh.  
Fahrbahn als  
Geh- und Radweg

Zufahrten/ Wendehammer/  
Angleichfläche  
in Asphaltbauweise

Versickerungsmulde

Verkehrsinsel in  
Pflasterbauweise

Rasengittersteine

Bordstein  
Pflasterrinne

Zaun neu  
herstellen

geplante Straßenabläufe  
(30cm x 50cm)

Fahrbahnneigung

Neigungsbrechpunkt

Tiefpunkt / Hochpunkt

Grenze des räumlichen Geltungsbereichs  
des Bebauungsplans Nr. 159  
geplanter Regenwasserkanal  
(DN 300 SB)

**KIG**  
KOBLENZ + GÖBEL Ing.-Büro

**1396**  
Bearbeiter:  
gezeichnet:  
geprüft:

Datum:  
18.10.2024  
17.04.2026  
17.04.2026

Zeichen:  
F. Göbel /  
T. Bördel  
F. Göbel  
G. Göbel

## Stadt Koblenz

### Tiefbauamt

Fachamt

Nr.:	Art der Änderung:	Datum:	Zeichen:
<b>AUSFÜHRUNGSPLANUNG</b>		7 / 1	
Titel: <b>Lageplan</b>		Plan-Nr.: 21.14 / 17.04.26 / 02.01	
Projektnr.: P 661051		Maßstab: 1 : 500	
Projekt: <b>Ortskernentlastungsstraße Bubenheim</b>			
genehmigt: Koblenz, den .....		LA Amtsleiter Tiefbauamt	
Koblenz, den .....		LA Bearbeiter	
		LA SGL	

Kataster Gemarkung Bubenheim  
vom Juli 2019  
Koordinatensystem = UTM - Zone 32 (ETRS89\_UTM32)  
Der dargestellte Grenzverlauf dient nur zur  
Orientierung und besitzt keine Rechtsgrundlage.