



Der Regenwasserkanal wird durch die Stadtentwässerung Kaiserslautern zwischen Schacht 90045460 und Schacht 90045454 geteilt. Die Kanalplanung erfolgt in Abstimmung mit der vorliegenden Planung der Hochwasserschutzmaßnahme.

**LEGENDE:**

**Bestand**

- Gemarkungsgrenze
- Flurgrenze
- Flurstück
- Gebäude
- MW-Kanal
- RW-Kanal
- Beleuchtung
- Telekommunikation
- Niederspannung
- Gas
- Wasser
- Bohrpunkte ICP 10/2019
- Bohrpunkte ICP 09/2020

**Planung**

- Baukorridor
- Böschung
- Bankett
- Fahrtbahn
- Bankett
- Dämmung
- Dammkern
- Dämmung
- Uferböschung
- Baukorridor
- Unterhaltungsweg
- Damm
- Stationierung

Bezugsquellen  
 Kanaldaten: Stadtentwässerung Kaiserslautern  
 Katasterdaten: Referat Stadtentwicklung, Abteilung Vermessung  
 Vermessung: Ingenieurbüro Monzel-Bernhardt, Morbacherweg 5, 67806 Rockenhausen, Tel. 06361 / 92150  
 UTM ETRS 89, Stand: 09.04.2019

**GENEHMIGUNGSPLANUNG**

**ipr Consult**  
 INGENIEURGESELLSCHAFT BERATUNG PLANUNG BAULEITUNG ERHALTUNG WIESENSTR.58 67433 NEUSTADT  
 PAPPON+RIEDEL mbH WASSER ABWASSER ABFALL VERKEHR Tel 06321/870601 Fax 31081

STADT KAISERSLAUTERN  
 REFERAT UMWELTSCHUTZ

Technische Hochwasserschutzmaßnahme  
 Kaiserslautern-Engelshof

Lageplan  
 Planung

STAND	18.12.2020	NEUSTADT
BEARB. GEZ.	Fuchs	Bundschuh
GEPRÜFT		MASSTAB
GEGEHEN		1 : 500

PROJEKT NR.	3 6 9 1 2
PLAN NR.	2 02
AUFTRAGGEBER	1 INDEX