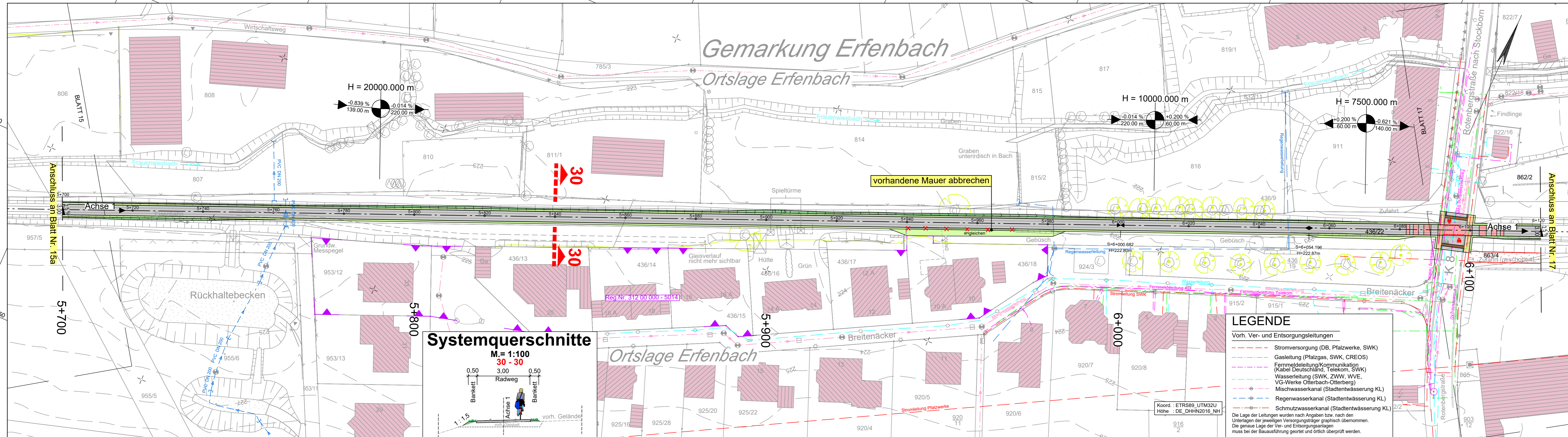


Y 406271.979  
X 5481932.617

Y 406686.125  
X 5482114.932



Y 406321.738  
X 5481819.584

Y 406735.884  
X 5482001.899

### Technische Planung

	vorh.	gepl.		Fahrbahnquerneigung
				Hochpunkt
				Tiefpunkt
				Neigungsbruchpunkt mit Angabe von Gefälle (-) und Steigung (+) in Prozent, Länge der Gefälle- (Steigungs-) Strecke und Halbmesser
				Best. Kanaldeckel, Hydranten- und Schieberkappen sind an die neue Straße höhen- und lagemäßig anzupassen.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19

Entwurfsbearbeitung:  
SCHÖNHOFEN Ingenieure  
Hertelsbrunneng 5  
67657 Kaiserslautern  
Tel.: 06 31 / 3 41 24 - 0  
Fax: 06 31 / 4 37 45  
E-Mail: info@si-kl.de

Projekt-Nr.: 2017.006

bearbeitet:	Sep. 2022	Berg A.
gezeichnet:	Sep. 2022	Hauptmann
geprüft:	Sep. 2022	Berg A.

## FESTSTELLUNGSENTWURF

				Unterlage: 5 DECKBLATT Lageplan (Bau-km 5+700 bis 6+120)	Blatt-Nr.: 16a
Weilerbach	Rodenbach	Otterbach	Kaiserslautern	Maßstab: 1 : 500	

Neubau Bachbahn- Radweg Abschnitt Weilerbach - Otterbach	
aufgestellt, den 19.12.2022	aufgestellt, den 19.12.2022
gez. Bonhagen Weilerbach	gez. Schick Rodenbach
aufgestellt, den 20.12.2022	aufgestellt, den 20.12.2022
gez. Reschke Otterbach	gez. Kiefer Kaiserslautern

### LEGENDE

Vorh. Ver- und Entsorgungsleitungen

- Stromversorgung (DB, Pfalzwerke, SWK)
- Gasleitung (Pfalzgas, SWK, CREOS)
- Fernmeldeleitung/Kommunikation (Kabel Deutschland, Telekom, SWK)
- Wasserleitung (SWK, ZWW, WVE, VG-Werke Otterbach-Otterberg)
- Mischwasserkanal (Stadtentwässerung KL)
- Regenwasserkanal (Stadtentwässerung KL)
- Schmutzwasserkanal (Stadtentwässerung KL)

Die Lage der Leitungen wurden nach Angaben bzw. nach den Unterlagen der jeweiligen Versorgungsträger graphisch übernommen. Die genaue Lage der Ver- und Entsorgungsanlagen muss bei der Bauausführung geortet und örtlich überprüft werden.

### Systemquerschnitte

M. = 1:100  
30 - 30

0,50 3,00 0,50  
Bankett Radweg  
Achse 1  
vorh. Gelände

