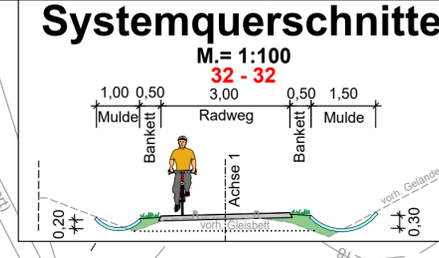
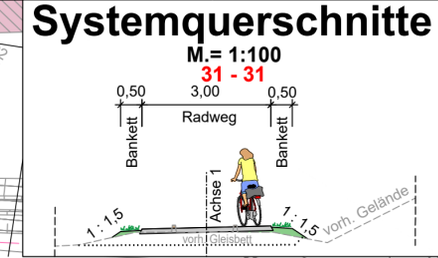
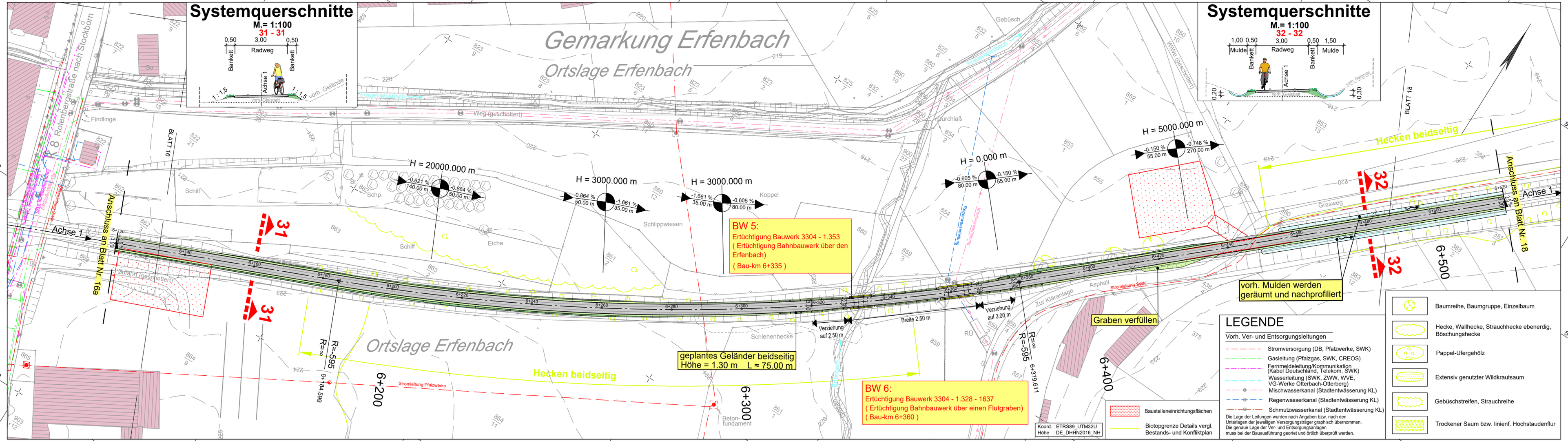


Y 406638.222  
X 5482091.362

Y 407020.280  
X 5482333.824



**BW 5:**  
Ertüchtigung Bauwerk 3304 - 1.353  
(Ertüchtigung Bahnbauwerk über den Erfenbach)  
( Bau-km 6+335 )

**BW 6:**  
Ertüchtigung Bauwerk 3304 - 1.328 - 1637  
(Ertüchtigung Bahnbauwerk über einen Flutgraben)  
( Bau-km 6+360 )

geplantes Geländer beidseitig  
Höhe = 1.30 m L ≈ 75.00 m

vorh. Mulden werden geräumt und nachprofiliert

Graben verfüllen

Zur Kläranlage

Verziehung auf 3.00 m

Verziehung auf 2.50 m

Breite 2.50 m

R=∞

R=595

R=595

R=595

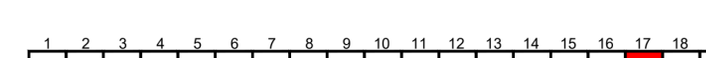
R=595

**Technische Planung**

vorh.	gepl.	Einschnittsböschung	2.5%	Fahrbahnquerneigung
		Mulde		Hochpunkt
		Bankett		Tiefpunkt
		Radweg		
		Bankett		
		Dammböschung		
		Durchlass		
		Straßenablauf		

Neigungsbruchpunkt mit Angabe von Gefälle (-) und Steigung (+) in Prozent, Länge der Gefäll-/Steigungs-Strecke und Maßmesser

Best. Kanaldeckel, Hydranten- und Schieberkappen sind an die neue Straße höhen- und lagemäßig anzupassen.



Entwurfsbearbeitung: SCHÖNHOFEN Ingenieure Hertelsbrunnweg 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	Datum Sep. 2022	Name Berg A.
	bearbeitet:	Sep. 2022	Na
	gezeichnet:	Sep. 2022	Berg A.
	geprüft:	Sep. 2022	Berg A.

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Unterlage: 5	Blatt-Nr.: 17
Lageplan (Bau-km 6+120 bis 6+520)	
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.

- Baumreihe, Baumgruppe, Einzelbaum
- Hecke, Wallhecke, Strauchhecke ebenerdig, Böschunghecke
- Pappel-Ufergehölz
- Extensiv genutzter Wildkrautsaum
- Gebüschstreifen, Strauchreihe
- Trockener Saum bzw. linienf. Hochstaudenflur

Y 406704.396  
X 5481987.088

Y 407086.455  
X 5482229.550

