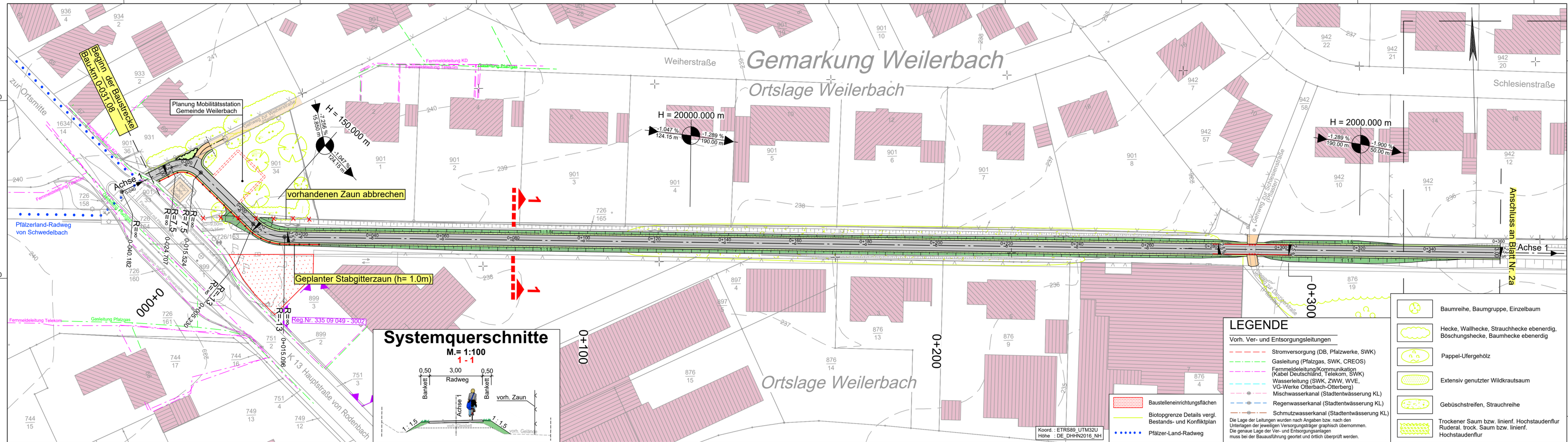


Y 401166.920
X 5481627.233

Y 401619.277
X 5481615.862



Technische Planung

	vorh.	gepl.	Einschnittsböschung
			Mulde
			Bankett
			Radweg
			Bankett
			Dammböschung
			Durchlass
			Straßenablauf
			Flächen Altlasten

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
 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

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

SCHÖNHOFEN
INGENIEURE

FESTSTELLUNGSENTWURF

Unterlage: 5 DECKBLATT Lageplan
 Blatt-Nr.: 1a
 (Bau-km 0-024.953 bis 0+360)
 Maßstab: 1 : 500

Weilerbach Rodenbach Otterbach Kaiserslautern

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

Y 401163.816
X 5481503.772

Y 401616.173
X 5481492.401

