

LEGENDE

Technische Planung

- vorh. gepl. Einschnittböschung
- Mulde
- Bankett
- Rad- und Gehweg
- Dammböschung
- Grünfläche
- Weg befestigt
- Schacht
- Durchlass
- Steinschüttung Klasse CP
- Zaunanlage (Endzustand)
- Fahrbahnquerneigung
- Hochpunkt
- Tiefpunkt
- Nähepunkt mit Angabe von Gefälle (↓) und Steigung (↑) in Prozent, Länge der Gefälle- (Steigungs-) Strecke und Maßstab
- PCE Beleuchtung
- PCE Planung
- PCE Verrohrung
- LSA Habermehl & Follmann

Wasserwirtschaftliche Planung

- Entwässerungsleitung
- Druckleitung

Schutzgebiete

- FFH-Gebiet 6511-301 "Westlicher Moorniederung"
- Naturschutzgebiet "Östliche Pfälzer Moorniederung"
- Wasserschutzgebiet Zone III

Nachrichtliche Übernahme

- Erschließungsmaßnahmen zur Anbindung des US-Militärhospitals an die L 369 (zurzeit in Bau)
- Ausbau der L 369 durch Anlegung eines Kreisverkehrsplatzes (bereits realisiert)
- Ausbau der AS KL-Einsiedlerhof (zurzeit in Bau)

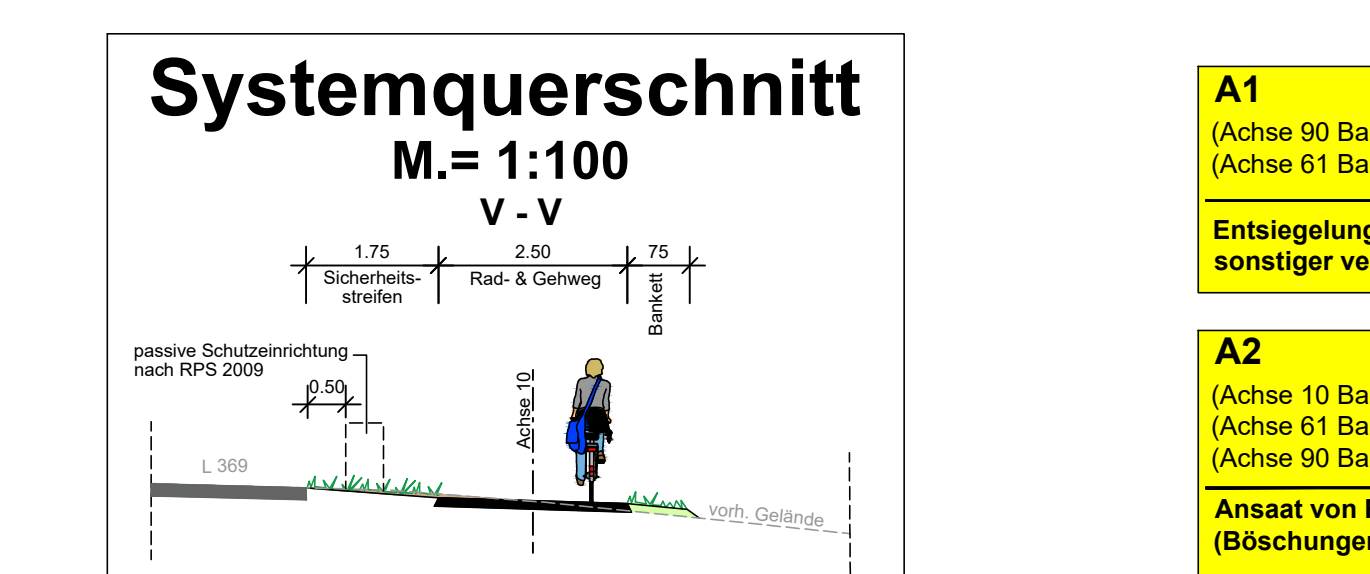
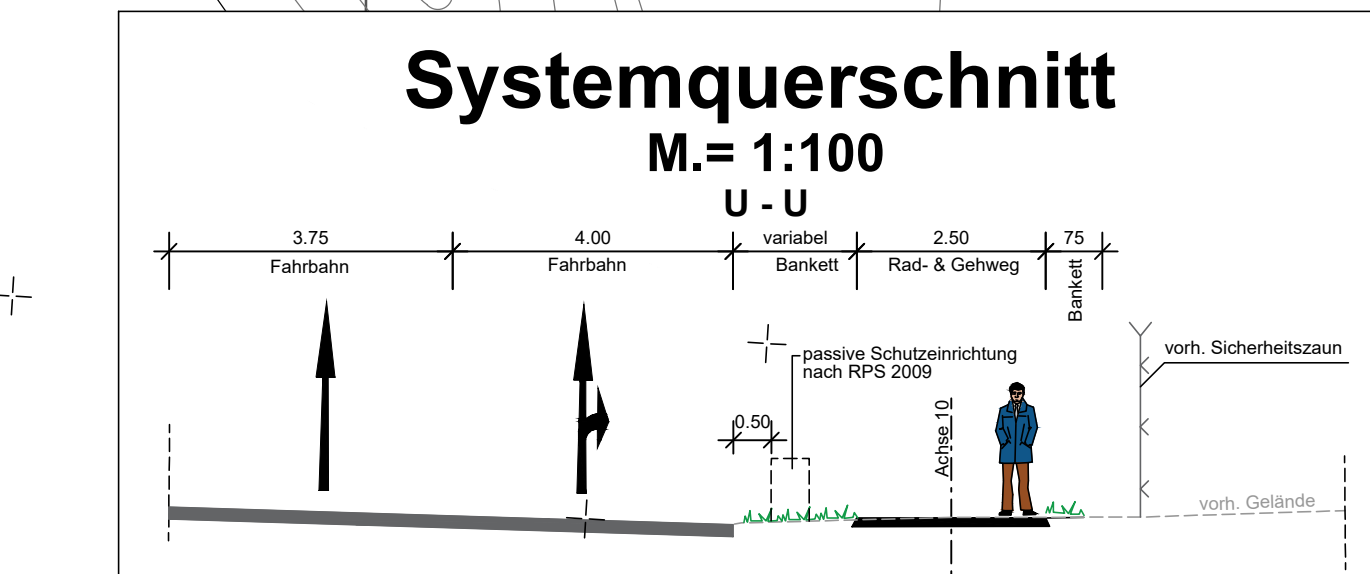
Vorh. Ver- und Entsorgungsleitungen

- Stromversorgung (US-Basis Kabel, US Digging Permit, FG Wattenheim)
- Nieder-, Mittelspannung (Pfalzwerke)
- Stromversorgung
- Gasleitung (Creos/Pipeline FBG)
- Fernmeldeleitung/Kommunikation (Telekom, USC-1150, FG Wattenheim/Inexio)
- Glasfaserkabel (USC 1150)

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.

Geplante Entwässerungseinrichtungen
Die genauen Höhen und Lagen der Schachtdeckungen und Abflüsse sind bei der Bauausführung zu prüfen und örtlich festzulegen.

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



- A1** (Achse 90 Bau-km 0+165 - 0+210 li) (Achse 61 Bau-km 0+345 - 0+410 li/re)
 - A2** (Achse 10 Bau-km 3+170 - 3+225 re) (Achse 61 Bau-km 0+335 - 0+400 li/re) (Achse 90 Bau-km 0+163 - 0+207 li)
 - V4** (Achse 61 Bau-km 0+370 - 0+429 re) (Achse 10 Bau-km 3+116 - 3+225 re)
 - V6** (Achse 10 Bau-km 3+116 - 3+225 re) (Achse 61 Bau-km 0+350 - 0+405 li/re) (Achse 90 Bau-km 0+070 - 0+340, 0+370 - 0+400 re)
- Entsiegelung nicht mehr benötigter Straßen- und sonstiger versiegelter Flächen**
- Bauzeitenregelung und Bautabuzonen im Bereich des FFH-Gebietes**
- Ansatz von Regio-Saatgut auf Straßenebenflächen (Böschungen, Mulden, Grünflächen)**
- Vermeidung von Gefährdung angrenzender Gehölze, Durchführen von Schutzmaßnahmen**

c																																			
b																																			
a																																			
Nr.	Art der Änderung									Datum	Name																								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11																									
<table border="1"> <tr> <td>Projekt-Nr.:</td> <td>01/18</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>bearbeitet:</td> <td>August 2022</td> <td>A. Weigel</td> <td></td> </tr> <tr> <td>gezeichnet:</td> <td>August 2022</td> <td>L. Klug</td> <td></td> </tr> <tr> <td>geprüft:</td> <td>August 2022</td> <td>A. Weigel</td> <td></td> </tr> </table>												Projekt-Nr.:	01/18			bearbeitet:	August 2022	A. Weigel		gezeichnet:	August 2022	L. Klug		geprüft:	August 2022	A. Weigel									
Projekt-Nr.:	01/18																																		
bearbeitet:	August 2022	A. Weigel																																	
gezeichnet:	August 2022	L. Klug																																	
geprüft:	August 2022	A. Weigel																																	
<table border="1"> <tr> <td>Entwurfsbearbeitung:</td> <td>SCHÖNHOFEN Ingenieure</td> <td>Projekt-Nr.:</td> <td>2018.037</td> </tr> <tr> <td>Herzbrunnengasse 5</td> <td></td> <td>Datum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>67657 Kaiserslautern</td> <td></td> <td>bearbeitet:</td> <td>März 2021</td> </tr> <tr> <td>Tel.: 06 31 / 303-3000</td> <td></td> <td>gezeichnet:</td> <td>März 2021</td> </tr> <tr> <td>Fax: 06 31 / 4 37 45</td> <td></td> <td>geprüft:</td> <td>März 2021</td> </tr> <tr> <td>E-Mail: info@si-kl.de</td> <td></td> <td>Name</td> <td>A. Berg</td> </tr> </table>												Entwurfsbearbeitung:	SCHÖNHOFEN Ingenieure	Projekt-Nr.:	2018.037	Herzbrunnengasse 5		Datum		67657 Kaiserslautern		bearbeitet:	März 2021	Tel.: 06 31 / 303-3000		gezeichnet:	März 2021	Fax: 06 31 / 4 37 45		geprüft:	März 2021	E-Mail: info@si-kl.de		Name	A. Berg
Entwurfsbearbeitung:	SCHÖNHOFEN Ingenieure	Projekt-Nr.:	2018.037																																
Herzbrunnengasse 5		Datum																																	
67657 Kaiserslautern		bearbeitet:	März 2021																																
Tel.: 06 31 / 303-3000		gezeichnet:	März 2021																																
Fax: 06 31 / 4 37 45		geprüft:	März 2021																																
E-Mail: info@si-kl.de		Name	A. Berg																																
<table border="1"> <tr> <td>Landesbetrieb Mobilität</td> <td></td> <td>Datum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kaiserslautern</td> <td></td> <td>bearbeitet:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Morlauterer Straße 20</td> <td></td> <td>gezeichnet:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>67657 Kaiserslautern</td> <td></td> <td>geprüft:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Tel.: 06 31 / 3631-0</td> <td></td> <td>Name</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Fax: 06 31 / 3631-225</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>												Landesbetrieb Mobilität		Datum		Kaiserslautern		bearbeitet:		Morlauterer Straße 20		gezeichnet:		67657 Kaiserslautern		geprüft:		Tel.: 06 31 / 3631-0		Name		Fax: 06 31 / 3631-225			
Landesbetrieb Mobilität		Datum																																	
Kaiserslautern		bearbeitet:																																	
Morlauterer Straße 20		gezeichnet:																																	
67657 Kaiserslautern		geprüft:																																	
Tel.: 06 31 / 3631-0		Name																																	
Fax: 06 31 / 3631-225																																			

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung: **Rheinland-Pfalz**

Unterlage: 9.2 Blatt-Nr.: 10
Lageplan
Landespflegerische Maßnahmen

PROJIS-Nr.: SAP-Nr.: A. 32-16-0039 Maßstab: 1:500

Ausbau der L 369 zwischen Mackenbach und KL-Einsiedlerhof durch Neubau eines Geh- und Radweges

aufgestellt: Kaiserslautern, den 23.10.2023
gez. R.Lutz
Dienststellenleiter