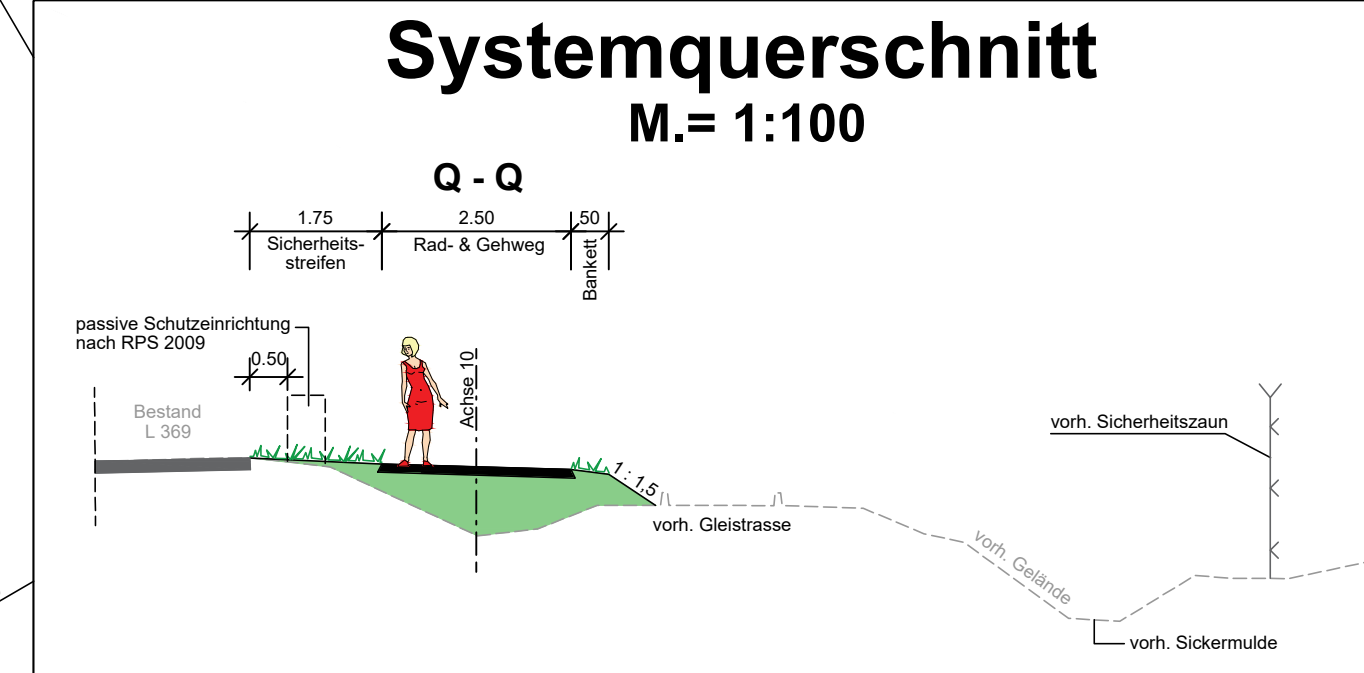
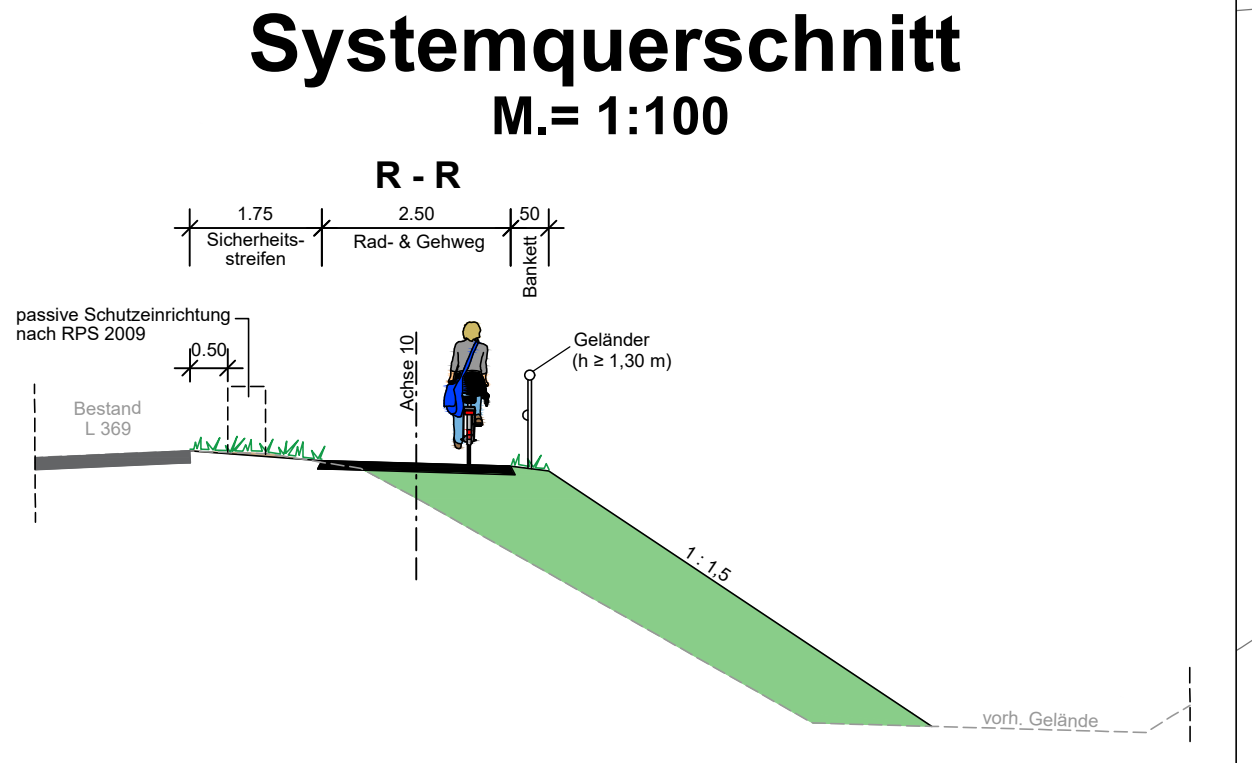
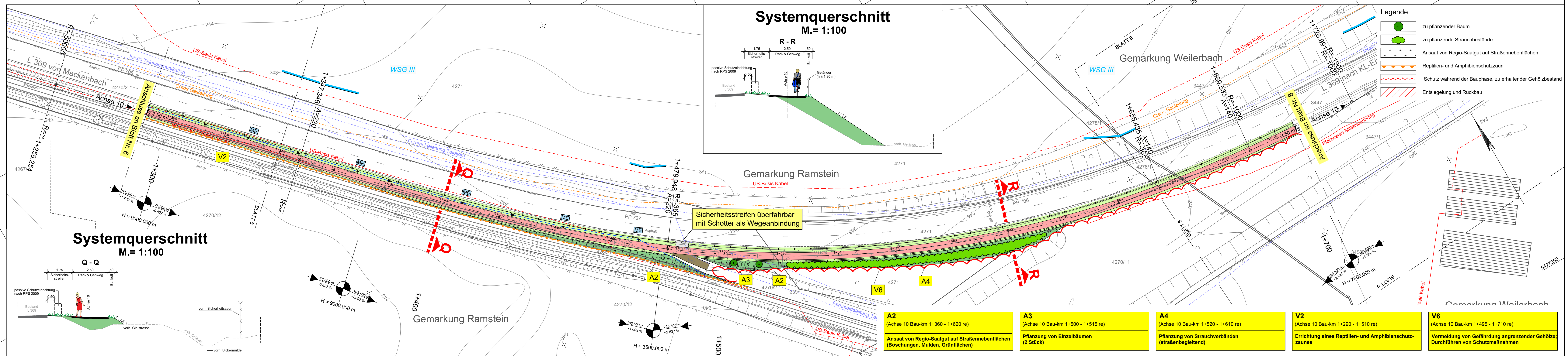


Y 32400141.417
X 5477700.966

Y 32400612.256
X 5477426.491



Legende

	zu pflanzender Baum
	zu pflanzende Strauchbestände
	Ansaat von Regio-Saatgut auf Straßenebenenflächen
	Reptilien- und Amphibienschutzzaun
	Schutz während der Bauphase, zu erhaltender Gehölzbestand
	Entsiegelung und Rückbau
	Muldeneinlaufschacht
	Durchlass
	Steinschüttung Klasse CP
	Zaunanlage (Endzustand)
	Fahrbahnquerneigung
	Hochpunkt
	Tiefpunkt
	Neigungsbruchpunkt mit Angabe von Gefälle (-) und Steigung (+) in Prozent, Länge der Gefälle- (Steigungs-) Strecke und Halbmesser
	PCE Beleuchtung
	PCE Planung
	LSA Habermeitl_ & Follmann

LEGENDE

Technische Planung

vorh. gepl.

	Einschnittsböschung		Fahrbahnquerneigung
	Mulde		Hochpunkt
	Bankett		Tiefpunkt
	Rad- und Gehweg		Neigungsbruchpunkt mit Angabe von Gefälle (-) und Steigung (+) in Prozent, Länge der Gefälle- (Steigungs-) Strecke und Halbmesser
	Dammböschung		PCE Beleuchtung
	Grünfläche		PCE Planung
	Weg befestigt		LSA Habermeitl_ & Follmann
	Muldeneinlaufschacht		
	Durchlass		
	Steinschüttung Klasse CP		
	Zaunanlage (Endzustand)		

Wasserwirtschaftliche Planung

	Entwässerungsleitung		Druckleitung
--	----------------------	--	--------------

Schutzgebiete

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

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)	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.
	Nieder-, Mittelspannung (Palzwerke)	
	Stromversorgung	
	Gasleitung (Creos/Pipeline FBG)	
	Fermeldeitung/Kommunikation (Telekom, USC-1150, FG Wattenheim/Inexio)	
	Glasfaserkabel (USC 1150)	

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

Geplante Entwässerungseinrichtungen

Die genauen Höhen und Lagen der Schachtdeckungen und Abläufe sind bei der Bauausführung zu prüfen und örtlich festzulegen.

c			
b			
a			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

L.A.U.B Ingenieurgesellschaft mbH Europapallee 6 67657 Kaiserslautern Tel.: 0631/303-3000 Fax: 0631/303-3033		Projekt-Nr.: 01/18
	bearbeitet: August 2022	A.Weigel
	gezeichnet: August 2022	L. Klug
	geprüft: August 2022	A.Weigel

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.: 2018.037
	bearbeitet: März 2021	A.Berg	Datum
	gezeichnet: März 2021	Matheis / Sche	Name
	geprüft: März 2021	A.Berg	

Landesbetrieb Mobilität Kaiserslautern Moriäuterer Straße 20 67657 Kaiserslautern Tel.: 0631/3631-0 Fax: 0631/3631-225			Datum
	bearbeitet:		Name
	gezeichnet:		
	geprüft:		

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung: Rheinland-Pfalz		Unterlage: 9.2 Blatt-Nr.: 7
PROJIS-Nr.:		Lageplan
SAP-Nr.: A. 32-16-0039		Landespflegerische Maßnahmen
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

Y 32400079.220
X 5477594.271

Y 32400550.058
X 5477319.796

Blattgröße 1.505 x 0.297 = 0.447 m²

SCHÖNHOFEN
INGENIEURE