



Einleitstelle E1
 Bau-km: 0+019
 Gemarkung: Eppstein
 Flur: 1910/5
 Flurstück: 32451791
 Hochwert: 5481888
 Einleitmengen: $Q_{100} = 2,1 \text{ l/s}$

Versickerungsmulde VM1:
 L = 28,00 m; B = 1,00 m; t = 0,20 m
 Sohle = NN+94,80 m
 (Bodenaustausch: $B_s = 1,00 \text{ m}$, $T_s \sim 0,80 \text{ m}$)

Versickerungsmulde VM2.1:
 L = 112,00 m; B = 2,50 m; t = 0,30 m
 Sohle = NN+94,50 m
 (Bodenaustausch: $B_s = 1,00 \text{ m}$, $T_s \sim 0,50 \text{ m}$)

Versickerungsmulde VM2.2:
 L = 294,00 m; B = 2,00 m; t = 0,30 m
 Sohle = NN+94,50 m
 (Bodenaustausch: $B_s = 1,00 \text{ m}$, $T_s \sim 0,50 \text{ m}$)

Versickerungsmulde VM3:
 L = 111,00 m; B = 1,25 m; t = 0,25 m
 Sohle = NN+94,50 m
 (Bodenaustausch: $B_s = 1,00 \text{ m}$, $T_s \sim 0,50 \text{ m}$)

Einleitstelle E2
 Bau-km: 0+245
 Gemarkung: Eppstein
 Flur: 1910/4
 Flurstück: 32451755
 Rechtswert: 5482104
 Hochwert: 5482104
 Einleitmengen: $Q_{100} = 65,5 \text{ l/s}$

Einleitstelle E3
 Bau-km: 0+498
 Gemarkung: Eppstein
 Flur: 1910/4
 Flurstück: 32451684
 Hochwert: 5482347
 Einleitmengen: $Q_{100} = 7,3 \text{ l/s}$

Legende Planung:

	Wirtschaftsweg		Rammkernsondierung mit fld. Nr. (Gutachten: L524 / L527, Anbau einer Rechtsabbiegespur an der Einmündung Petershof vom 16.03.2017 IGB Ingenieure)
	Mulde		Rammkernsondierung mit fld. Nr. (Gutachten: Ausbau der L524 durch den Bau eines Rad- und Gehweges zwischen Eppstein und der L527 vom 16.03.2017 IGB Ingenieure)
	Böschung		Rammkernsondierung mit fld. Nr. (Gutachten: Ausbau der L524 durch den Bau eines Rad- und Gehweges zwischen Eppstein und der L527 vom 25.06.2021 IGB Ingenieure)
	Bankett		Baufeldgrenze
	Rad- und Gehweg		Grenze Einzugsgebiet
	Trennstreifen / Grünfl.		Einzugsgebiet
	Fahrbahn (Asphalt)		
	Kennzeichnendes Querprofil		

Legende TS:

	H = 15000 m		Achs-Hochpunkt
	T = 362,155 m		Achs-Tiefpunkt
	f = 4,372 m		gepl. Querneigung
	R = 725,000 m		
	Bau-km		
	Höhe Tangentenschnittpunkt		

Legende Bestand:

	Polygonpunkt		Freileitung/Mast
	Km-Station		Kabelkasten
	vorh. Baum / Stammdurchmesser		Schild
	Straßenablauf		Stahlbetonmast
	Straßenlaterne		Zaun
	Hydrant		Mauer
	Hydrant digitalisiert (Beregnungsanlage)		Mauer unten
	Wasserschieber		Hochbord unten
	vorh. Schacht		Verbundsteinpflaster
	vorh. Auslauf und Fließrichtung		unbefestigt

Legende Versorger:

	MSP Mittelspannungskabel -Pfalzwerke
	NSP Niederspannungskabel -Pfalzwerke
	Hochspannungskabel -PfalzKom GmbH
	erdv. Glasfaserkabel -PfalzKom GmbH
	VFKD Telekommunikationskabel -Kabel Deutschland
	Telekommunikationskabel -Telekom
	Telekommunikationskabel -Pfalzkom Manet
	Schutzrohr
	Beregnungsleitung -Beregnungsverband

Die Versorgungsleitungen sind aus Unterlagen der Versorgungsträger in unterschiedlicher Genauigkeit übernommen.
 Wie der Versorgungsträger kann auch der Planverfasser keine Garantie für Genauigkeit und Vollständigkeit übernehmen. Daher stellen die Leitungsbestände nur eine informative Zusammenfassung der bekannten Leitungen dar zur gegenwärtigen Berücksichtigung und Abstimmung.
 Im übrigen gelten die Pläne und Merkblätter des jeweiligen Versorgungsträgers.

c			
b			
a			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

1	2	3
---	---	---

Entwurfsbearbeitung:

Königsbahnstraße 5 66536 Neunkirchen Tel.: 06821-9062-0 Fax: 06821-9062-62 Internet: www.ing-kohns.de E-Mail: plan@ing-kohns.de	5961	Datum	Name
	bearbeitet:	Juli 2022	J. Bohr
	gezeichnet:	Juli 2022	E. Lang
	geprüft:	Juli 2022	G. Kohns

Entwurfsbearbeitung:

Landesbetrieb Mobilität Speyer St. Guido-Str. 17 67346 Speyer Tel: 06232/626-0 Fax: 06232/626-2912		Datum	Name
	bearbeitet:		
	gezeichnet:		
	geprüft:		

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung: 	Unterlage: 8.1 Blatt-Nr.: 1
PROJIS-Nr.:	Entwässerungslageplan
SAP-Nr.: A.33-13-0041.02	Maßstab: M 1:500

Ausbau der L 524
 durch den Bau eines Rad- und Gehweges zwischen
 der Einmündung L524/L527 (Zum Peterhof) und der OD Eppstein

Aufgestellt:
 Landesbetrieb Mobilität Speyer
 St. Guido-Straße 17, 67346 Speyer
 Tel. 0 62 32 / 626 - 0, Fax - 2912
 gez. Simon Müller (Baurat), Speyer, den 29.11.2022

Festgestellt
 gemäß Kapitel A, Nr. VIII des
 Planfeststellungsbeschlusses vom
 12.06.2024, Az.: 02.3 - 1943 - PF 37a
 Rheinland-Pfalz
 Planfeststellungsbehörde -
 In Vertretung:
 (Dr. Markus Rieder)
 Leiter der Planfeststellungsbehörde