

Legende Planung:

- Wirtschaftsweg
- Mulde
- Böschung
- Bankett
- Rad- und Gehweg
- Trennstreifen / Grünfl.
- Trenninsel / Pflasterf.
- Fahrbahn (Asphalt)
- Kennzeichnendes Querprofil
- Lfd. Nr.aus Regelungsverzeichnis
- RKS 1 Rammkernsondierung mit lfd. Nr. (Gutachten: L524 / L527, Anbau einer Rechtsabbiegespur an der Einmündung Petershof vom 16.03.2017 IGB Ingenieure)
- RKS 2 Rammkernsondierung mit lfd. Nr. (Gutachten: Ausbau der L524 durch den Bau eines Rad- und Gehwegs zwischen Eppstein und der L527 vom 16.03.2017 IGB Ingenieure)
- RKS 3 Rammkernsondierung mit lfd. Nr. (Gutachten: Ausbau der L524 durch den Bau eines Rad- und Gehwegs zwischen Eppstein und der L527 vom 25.06.2021 IGB Ingenieure)
- Baufeldgrenze
- Lichtsignalanlage

Legende Bestand:

- Polygonpunkt
- Km-Station
- vorh. Baum / Stammdurchmesser
- Straßenablauf
- Straßenlaterne
- Hydrant
- Hydrant digitalisiert (Beregnungsanlage)
- Wasserschieber
- vorh. Schacht
- vorh. Auslauf und Fileihrichtung
- Freileitung/Mast
- Kabelkasten
- Schild
- Stahlbetonmast
- Zaun
- Mauer
- Mauer unten
- Hochbord unten
- Verbundsteinpflaster
- unbefestigt
- aufgemessener Punkt entspricht Vorderkante Baumstamm zur Straßenseite

Legende TS:

- Ausrundungshalbmesser
- Tangentenlänge
- Sichhöhe
- Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbruchpunkt
- Bau-km
- Höhe Tangentschnittpunkt
- Achs Hochpunkt
- Achs Tiefpunkt
- gepl. Querneigung

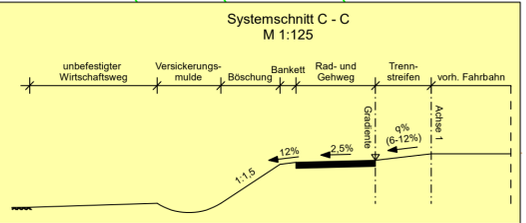
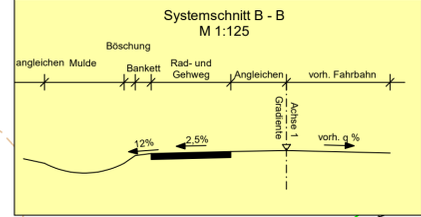
Die Versorgungsleitungen sind aus Unterlagen der Versorgungsträger in unterschiedlicher Genauigkeit übernommen.
Wie der Versorgungsträger kann auch der Planverfasser keine Garantie für Genauigkeit und Vollständigkeit übernehmen. Daher stellen die Leistungsbestände nur eine informative Zusammenfassung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

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-

Gesamte Baustrecke

- Landespflege
- Fahrbahnmarkierung
- Wegweisende Beschilderung
- SIVO-Beschilderung



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
c			
b			
a			

Entwurfsbearbeitung:	Ingenieurgruppe KOHNS	5961
	Königsbahnstraße 5 66538 Neunkirchen Tel.: 06821-9062-0 Fax: 06821-9062-62 Internet: www.ing-kohns.de E-Mail: plan@ing-kohns.de	
		Datum
		Name
bearbeitet:	Juli 2022	H. Müller
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:	Rheinland-Pfalz	Unterlage: 5	Blatt-Nr.: 2
		Lageplan	
PROJIS-Nr.:	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-Str. 17, 67346 Speyer
Tel. 0 62 32 / 626 - 0, Fax - 2912

gez.
Simon Müller (Baurat), Speyer, den 29.11.2022



Datum Vermessung: 08/2015
Datengrundlage Geobasisdaten:
© LBM/Geobasis-DE/BKG/LGVermGeoRP2015

In Vertretung:
Dr. Markus Rieder
Direktor der Planfeststellungsbehörde