



**LEGENDE:**

- Grunderwerb**
- zu erwerbende Fläche
  - vorübergehend in Anspruch zu nehmende Fläche
  - dauernd zu belastende Fläche
  - im Eigentum des Landes Rheinland-Pfalz Landesbetrieb Mobilität

600/3	2.921 m²	Flur / Flurstück / Größe des Flurstückes lfd. Nr. im Grunderwerbsverzeichnis / Größe der Teilfläche
1.7.1	384 m²	

- Gemarkungsgrenze
- Flurstücksgrenze
- Flurstücksnummer

c			
b			
a			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----

Entwurfsbearbeitung: SCHÖNHOFEN Ingenieure Hertelsbrunnerring 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							
		<table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>bearbeitet: Oktober 2022</td> <td>A. Berg</td> </tr> <tr> <td>gezeichnet: Oktober 2022</td> <td>Matheis</td> </tr> <tr> <td>geprüft: Oktober 2022</td> <td>A. Berg</td> </tr> </table>	Datum	Name	bearbeitet: Oktober 2022	A. Berg	gezeichnet: Oktober 2022	Matheis	geprüft: Oktober 2022
Datum	Name								
bearbeitet: Oktober 2022	A. Berg								
gezeichnet: Oktober 2022	Matheis								
geprüft: Oktober 2022	A. Berg								

	Landesbetrieb Mobilität Kaiserslautern Mortlauerer Straße 20 67657 Kaiserslautern Tel.: 0631/3631-0 Fax: 0631/3631-225								
	<table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>bearbeitet:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>gezeichnet:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>geprüft:</td> <td></td> </tr> </table>	Datum	Name	bearbeitet:		gezeichnet:		geprüft:	
Datum	Name								
bearbeitet:									
gezeichnet:									
geprüft:									

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Straßenbauverwaltung: 	Unterlage: 10.1 Blatt-Nr.: 8 Grunderwerbsplan
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	

Y 32400452.246  
X 5477490.256

Y 32400996.171  
X 5477524.477

Y 32400460.001  
X 5477367.000  
Blattgröße 1.505 x 0.297 = 0.447 m²

Y 32401003.926  
X 5477401.221

