

Y 32425029.041  
X 5576594.746

Y 32424324.532  
X 5576026.686

**ABSCHNITT 3**  
Mitführung auf vorhandenem unbefestigtem Wirtschaftsweg mit baulichen Maßnahmen/Neubau

**ABSCHNITT 5**  
Mitführung auf vorhandenem unbefestigtem Wirtschaftsweg mit baulichen Maßnahmen/Neubau

**ABSCHNITT 3**

**ABSCHNITT 4**

**ABSCHNITT 4**  
Mitführung auf vorhandenem bituminös befestigtem Wirtschaftsweg ohne bauliche Maßnahmen

**ABSCHNITT 4**

**ABSCHNITT 5**

**Bauwerk Nr. 1**  
Steg im Zuge des Radfernweges über die Lahn  
Bau-km 3+255  
KW = 100 gon  
BzG = 2,50 m  
LW = 15,00 m + 49,00 m + 15,00 m  
LH ≥ 4,50 m

**Bauwerk Nr. 2**  
Steg im Zuge des Radfernweges über die Lahn  
Bau-km 4+162  
KW = 100 gon  
BzG = 2,50 m  
LW = 15,00 m + 49,00 m + 15,00 m  
LH ≥ 4,50 m

COCHET CONSULT  
Planungsgesellschaft Umwelt, Stadt und Verkehr  
Luisenstraße 110  
Tel. 0228 / 94 33 0 0  
Fax 0228 / 94 33 0 33  
53729 Bonn  
top@cochet-consult.de  
www.cochet-consult.de

bearbeitet:	10/2016	Neukirch/Jabin
gezeichnet:	10/2016	Czenkusch
geprüft:	10/2016	Wallossek

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

**Kreisverwaltung des Rhein-Lahn-Kreises**  
Insel Silberau 1, 56130 Bad Ems  
Telefon: 02603 / 972-0, Telefax: 02603 / 972-199  
E-Mail: information@rhein-lahn.rlp.de

**Neubau des Radfernweges Lahn im Abschnitt zwischen Laurenburg und Geinlau**

Unterlage:	9.2	
Blatt Nr.:	6	
Maßnahmen Nr.:		
bearbeitet	Datum	Name
gezeichnet		
geprüft		
Lageplan, Maßstab 1 : 1000		
von Bau-km:	nach Bau-km:	
von NK: 5613 022	nach NK: 5613 049	

Entwurfsprüfung:	Kreisverwaltung Rhein - Lahn	Datum	Name
Landespflege:			
Immissionsschutz:			
Nr.   Art der Änderung	Datum	Name	
1			
2			
3			
4			

aufgestellt:  
*Frank Peltzer*  
Der Landrat  
Bad Ems, den 29.11.2016

**Festgestellt**  
Gemäß Kapitel A, Nr.1 des Planfeststellungsbeschlusses vom 22.11.2014 (Az.: 22-5-1894-PR/23) Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz -Planfeststellungsbehörde- in Verbindung mit (Dr. Markus Rieder) Der Leiter der Planfeststellungsbehörde

Grundplan hergestellt:	
Aufnahme:	
Feldvergleich:	
Kataster:	

Y 32424771.688  
X 5576913.915

Y 32424067.179  
X 5576345.855