



Rheinland-Pfalz
 DLR Westerwald-Ostfeld
 Flurbereinigungsbehörde
 Rengsdorf B 256
 Az.: 81080

Legende
 zur Karte zum Wege- und Gewässernetz
 mit landschaftspflegerischem Begleitplan
 gem. § 11 Flurbereinigungsgesetz (FlurbG)

1 Planfeststellung gem. § 41 FlurbG
 der gemeinschaftlichen und öffentlichen
 Anlagen nach § 39, 40 FlurbG
 Die Anlagen sind im Flurbereinigungsplan
 nach § 11 Flurbereinigungsgesetz (FlurbG)
 dargestellt.

1.1 Verkehrswege	1.2 Eisenbahn	1.3 Wasser	1.4 Sonstige Anlagen	1.5 Sonstige Anlagen	1.6 Sonstige Anlagen
Autobahn	Eisenbahn	Fluss	Landesstraße	Landesstraße	Landesstraße
Landesstraße	Landesstraße	Bach	Kommunale Straße	Kommunale Straße	Kommunale Straße
Kommunale Straße	Kommunale Straße	Bach	Private Straße	Private Straße	Private Straße
Private Straße	Private Straße	Bach	Private Straße	Private Straße	Private Straße
Private Straße	Private Straße	Bach	Private Straße	Private Straße	Private Straße

2 Sonstige Darstellungen
 (nicht planfeststellungspflichtig)

2.1 Sonstige	2.2 Sonstige	2.3 Sonstige
Fluss	Fluss	Fluss
Bach	Bach	Bach
Bach	Bach	Bach
Bach	Bach	Bach

Die Ver- und Entsorgungsleitungen sind in der Sonderkarte „Schutzgebiete“ dargestellt.

Vervielfältigungen für eigene, nicht gewerbliche Zwecke zugelassen
 Vervielfältigungen für andere Zwecke, Umwandlungen zur Anlegung flächenhafter Datenbestände, Veröffentlichungen oder deren Weitergabe an Dritte nur mit besonderer Genehmigung des DLR.

Rheinland-Pfalz
 DLR Westerwald - Ostfeld
 Flurbereinigungsbehörde

Flurbereinigungsverfahren nach § 87 ff FlurbG
 Rengsdorf B256
 Az.: 81080

Plan über die gemeinschaftlichen und öffentlichen Anlagen
 (Plan nach § 41 FlurbG)

Bestandteil 1 (Karte zum Plan)
 Maßstab 1 : 3300
 Teilgebiet Hardert (Karte 3 v. 5)

aufgestellt:

Herr Udo Appel Sachgebietsleitung Planung und Vermessung	Herr Heiko Stumm Produktionsgruppenleitung
Frau Dorena Thelen Sachgebietsleitung Bautechnik	
Herr Kai-Uwe Schöffel Sachgebietsleitung Landespflege	

Planfeststellung
 Antrags- und
 Dienstleistungsstellen

Gebäude Nr. 0811/2020