



Legende:
 Speicher- und Reglerfunktion (Fähigkeit des Bodens Stoffe umzuwandeln, anzulagern und abzapfen)
 Bedeutung
 relativ hoch
 relativ mittel
 relativ schwach
 schwach
 Eigene Bewertung (vgl. Textteil)

Nutzungsabhängige Funktionsschädigung
 Flächen mit potentiell hoher Funktionsschädigung des Bodens durch Verkehrsmissionen
 Flächen mit potentiell hoher Funktionsschädigung des Bodens durch Verkehrsmissionen
 Biotisches Lebensraumpotential
 Bereich mit sehr hoher Bedeutung wegen regional besonderer Standortfaktorkombination
 Eigene Bewertung (vgl. Textteil)

Natürliche Ertragsfunktion (potenzielle Bodenfruchtbarkeit)
 Bedeutung
 hoch (Wertstufe III)
 mittel (Wertstufe II)
 nachrangig (Wertstufe I)
 Eigene Bewertung (vgl. Textteil)

Bodentypen
 1 Vega
 2 Auengley
 3 Gley
 4 Kolluvisol
 5 Pseudogley - Kolluvisol
 6 Braunerde - Ranker
 7 Braunerde
 8 Ranker - Braunerde
 9 Pseudogley-Parabraunerde
 10 Pseudogley
 Quelle: Bodenkarte von Hessen der HLB, Entwurfsstand 2001

Schutzanforderung
 hohe Erosionsgefahr
 Quellen: Flächenschutzkarte L 5116 Bodenkopf, Standortkarte von Hessen, 5116 Bodenkopf, Gefährdungskarte Bodenmissionen durch Wasser

Vorbelastung
 Abzäunung gem. ALTIS-Ausgang (ehem. Müllplatz mit unbet. Einlagerungen)
 Quelle: Landschaftspläne Stadt Biedenkopf 2003, Landschaftspläne Gemeinde Daubetal 2001, Flächenzonenplan Stadt Biedenkopf

Nachrichtlich:
 Begrenzung des Gebiets für die örtliche Kartierung
 Teilraumbenennung für die UVP
 Kuppe
 Felsformation (antropogen)
 Wald - Feld Grenze

Höheninhaltsdarstellung aus DGM: Interpolation aus 40 m-Raster in 10 m-Höhenstufen

Siedlungsflächen mit pauschaler Einschätzung der Bodenüberformung
 Lockerbebauung - Wohngebiete, mittlere Boden- und -funktionsverluste
 Gemischte Nutzung - verdichtete Bebauung, hohe Boden- und -funktionsverluste
 Intensive Nutzung - Gewerbegebiete, Dorferne, Defizitfläche für Bodenfunktionen

Nachrichtliche Unterlage Nr. 19.7.1.3 zum
Planfeststellungsbeschluss
 vom 16. März 2021
 Az. VI 1-E-061-k-0482.189
 Wiesbaden, den 25.03.2021
 Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Wohnen
 Abt. VI
 im Auftrag
 [Signature]
 Regierungsoberrat

Amt für Straßen- und Verkehrswesen Marburg		Unterlage Nr.	
		Blatt Nr.	3
		Projekt Nr.	
		Datum	2021
		gezeichnet	05/05
		geprüft	

SträÙe: B 62 Ortsumgehung Eckelshausen
Umweltverträglichkeitsstudie (UVS)
 bearbeitet
 gezeichnet
 geprüft

Geländegestalt und Boden
 Maßstab: 1 : 5000

