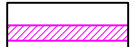
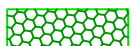


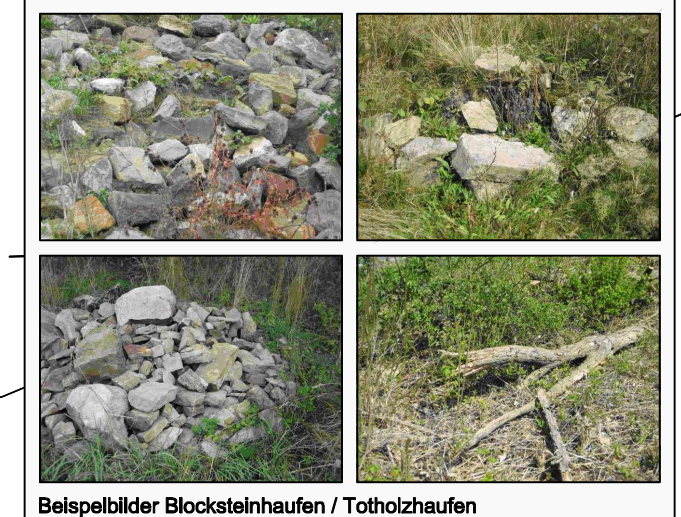




- Legende**
-  gepl. Radwegtrasse
 -  Entwicklung von Wildkrautfluren mit Stein- und Totholzschüttungen
 -  Freiteilung von Gehölzen (vorgez. Au gleichmaßnahme)
 -  Extensive Grünlandfläche



Beispielfelder Blocksteinhaufen / Totholzhaufen

A 2 Entwicklung von Wildkrautfluren mit Stein- und Totholzschüttungen
 (insgesamt ca. 1.955 m²)
 Oberboden auf ca. 60 % der gesamten Fläche in einer Stärke von 20 cm abschleiben und Schottermaterial andecken:
 - untere Lage (ca. 10 cm) Schotter 35/80 mm
 - obere Lage (ca. 10 cm) Schotter 70/160 mm
 Strukturelemente:
 - Blocksteinhaufen aus Wesersandstein, bis 500 mm mit Sandschüttung,
 - Knüppelholzhaufen aus Hölzern mit mindesten 8 cm Durchmesser
 - angerissene Baumstämme mit der gerissenen Seite nach unten bzw. Wurzelstubben
 Auf den verbleibenden Flächen (40 %) artenreiches Grünland / Wildkrautflor einsäen.
 Südl. des Radweges: Rastplatz mit wassergebundener Decke (10 x 3 m) und 2 Bänken nach örtlicher Festlegung (Individuellen Anzeigetafel durch uLB/Naturschutzverbände)
 Umsetzung der Maßnahmen in Abstimmung mit der Unteren Landschaftsbehörde und nach örtlicher Festlegung.



Beispielfelder extensive Grünlandfläche

A 6 Entwicklung von extensiven Grünlandflächen
 Artenreiches Grünland durch Einsaat (ca. 6.415 m²).
 Die Pflege: 1-malige Mahd pro Jahr, etwa Mitte Juli (Zeitpunkt in Abhängigkeit von den phänologischen Jahreszeiten bzw. in Abstimmung mit der uLB). Das Mahgut ist abzufahren.

A 7 Grabenaufweitung zu Stillgewässer
 Anlegung eines flachen Stillgewässers ohne Schilfbefestigung / Grabenaufweitung nach örtlicher Einweisung durch die uLB.

INGENIEURBÜRO KRUSE Sellendorfer Straße 34 – 32457 Porta Westfalica Fon: 05722 / 90990 – Fax: 05722 / 909927 E-Mail: info@ingenieurbuero-kruse.de			
Bauverwaltung: Stadt Vlotho Ort: Vlotho / Porta Westfalica Ortsteil: von DB Brücke bis GWK Veltheim Straße: Rintelner Straße		Anlage: 16 Blatt-Nr.: 3 Reg.-Nr.: Datum: Zeichen:	
Projekt: Radweg Rintelner Straße (Weserradweg) Ausführungsplanung		bearbeitet: 29.03.10 Wells gezeichnet: 29.03.10 Don geprüft: Darstellung: Lageplan Maßstab: 1:1500	
Aufgestellt:		Geprüft:	
Art der Änderung:		Datum: Zeichen:	