



- Legende**
- Schutzgut Mensch**
hohe Bedeutung (Wohnen / Wohnumfeld)
 Siedlungsbereiche
 Aussichtspunkt
 Radweg
- Schutzgut Landschaftsbild**
Landschaftsbildeinheiten
sehr hohe schutzspezifische Bedeutung
 1 Rheinstrom mit angrenzenden temporär überfluteten Auen zwischen den Deichen
hohe bis sehr hohe schutzspezifische Bedeutung
 2 Lippemündungsraum mit angrenzenden renaturierten Abgrabungsflächen (frei mäandrierender Flusslauf mit Sandbänken, Altarmen und Grünlandflächen)
hohe bis sehr hohe schutzspezifische Bedeutung
 3 Kleinteilig strukturierte Binnenaue (Grünlandflächen und gliedernde Gehölzbestände mit Hecken, Alt- und Kopfbäumen)
hohe bis sehr hohe schutzspezifische Bedeutung
 4 Lippeaue (Grünlandflächen und gliedernde Gehölzbestände mit Hecken, Alt- und Kopfbäumen)
mittlere bis hohe schutzspezifische Bedeutung
 5 Niederterrasse (Wald- / Gehölzbestände mit Altholz, Siedlungsbereiche mit Gärten, Trockenbiotope, verbuschende Sukzessionsflächen, Acker- / Grünlandflächen)
- gliedernde / prägende Landschaftselemente**
 gliedernde Gehölzstrukturen
 Gesetzlich geschützte Allee nach Par. 41 LNatSchG
 Niederterrassenkante, prägnantes geomorphologisches Landschaftselement
- Topographische Objekte / Blickpunkte**
 1 Schwerlast-Halle
 2 Öltank
 3 Schleuse Friedrichsfeld, Hubtorgerüste
 4 Lagerhalle Byk
 5 GS Recycling
 6 Niederrhein-Brücke Wesel
- Sonstiges**
 Vorhabensbereich
 Untersuchungsraum 3 km-Umring
 Kommunalgrenze Wesel/Voerde

Auftraggeber: **GS Recycling GmbH & Co. KG**

Erstellt durch: **ILS ESSEN GmbH**
 INSTITUT FÜR LANDSCHAFTSENTWICKLUNG UND STADTPLANUNG
 Frankenstraße 332 - 45133 Essen (Bredene) -
 Tel. 0201 / 40 88 05 - 0 - Fax 0201 / 40 88 05 - 10
 e-mail: info@ils-essen.de - www.ils-essen.de

Projekt: **BImSchG-Verfahren zur geplanten Anlage zur Wiederaufbereitung von Altöl in Wesel**

Umweltverträglichkeitsstudie

Thema: **Mensch / Landschaft**

Oktober 2020 M.i.O.: 1 : 12.500 Karte 4b