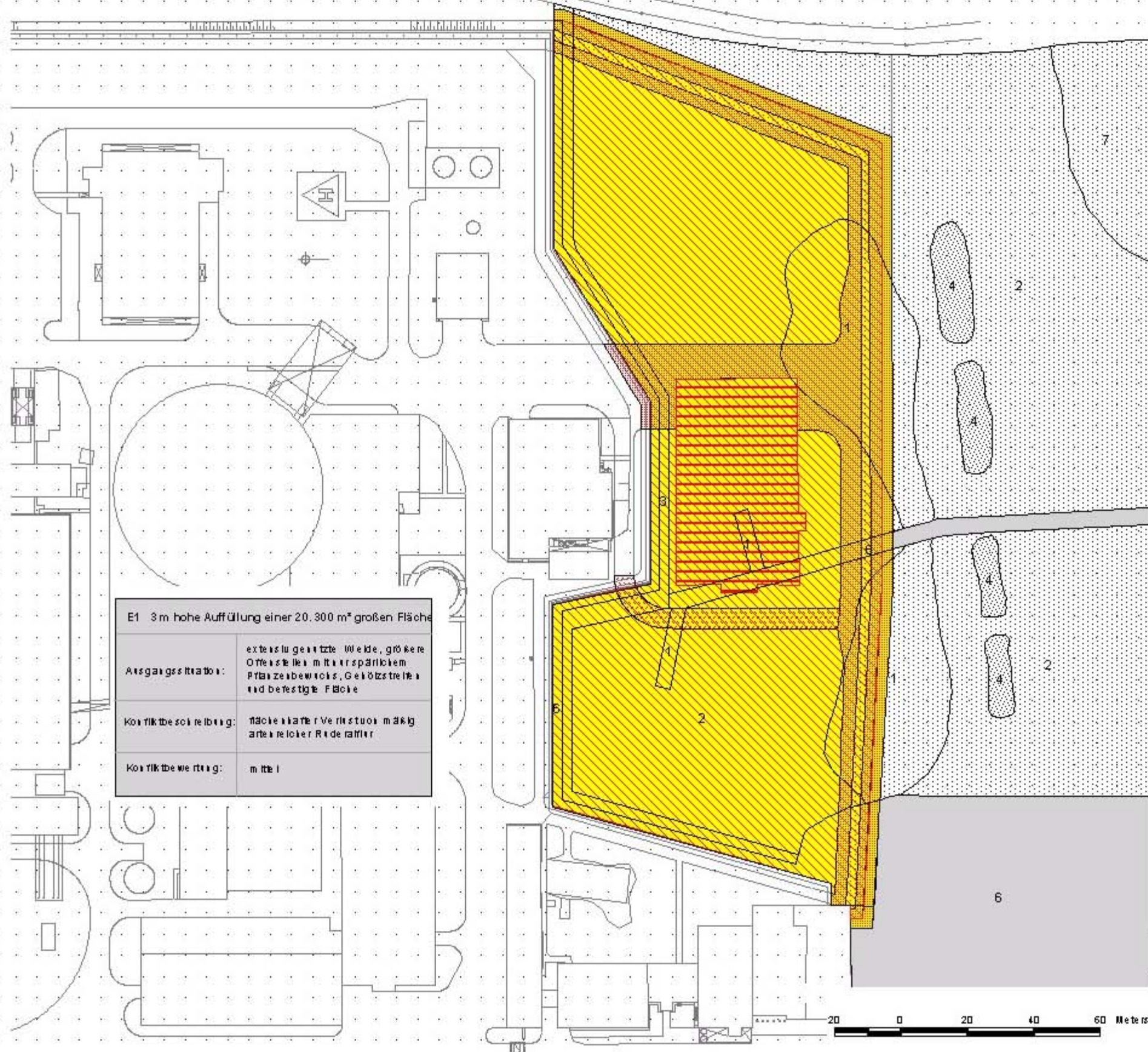


NSG "Alter Main bei Bergrheinfeld und Grafenrheinfeld"  
angrenzend



E1 3m hohe Auffüllung einer 20.300 m <sup>2</sup> großen Fläche	
Ausgangssituation:	extensiv genutzte Weide, größere Offenstellen mit spärlichem Pflanzenbewuchs, Gehölzstreifen und befestigte Fläche
Konfliktbeibehrag:	nicht starker Verlust von mäßig artenreicher Ruderalflur
Konfliktbewertung:	mittel

# Landschaftspflegerischer Begleitplan

## Brennelementbehälterlager Grafenrheinfeld

### - Konflikte Biotope, Pflanzen und Tiere -

#### Anlagebedingte Eingriffe

- Auffüllung
- Neubau Lagergebäude
- versiegelte Oberfläche durch Wegebau und Anlagensicherungszaun
- Wegebau mit Rasengittersteinen
- unversiegelte Fläche im Bereich des Anlagensicherungszaunes

#### Konflikte bei flächigen Eingriffen in Biotope

- hoch, im Untersuchungsgebiet nicht vorkommend
- mittel
- gering, im Untersuchungsgebiet nicht vorkommend

#### Übernahmen aus der Bestandskartierung

- ★ ○ ★ Inventar ○ Inventar des Eingriffbereichs
- 1 1 krautige Vegetation oft gestörter Plätze (Ruderalflur), lückig, artenarm
- 2 2 Ruderalflur, Übergang zu Grünlandgesellschaften, mäßig artenreich bis artenarm
- 3 3 Ruderalflur/Grünland an Böschungen
- 4 4 Gehölzstreifen, vorwiegend Jungwuchs und Sträucher
- 6 6 befestigte Fläche, Weg
- 7 7 Aufschüttung, Erdmiete mit Ruderalflur

Projekt:  
**Landschaftspflegerischer Begleitplan**

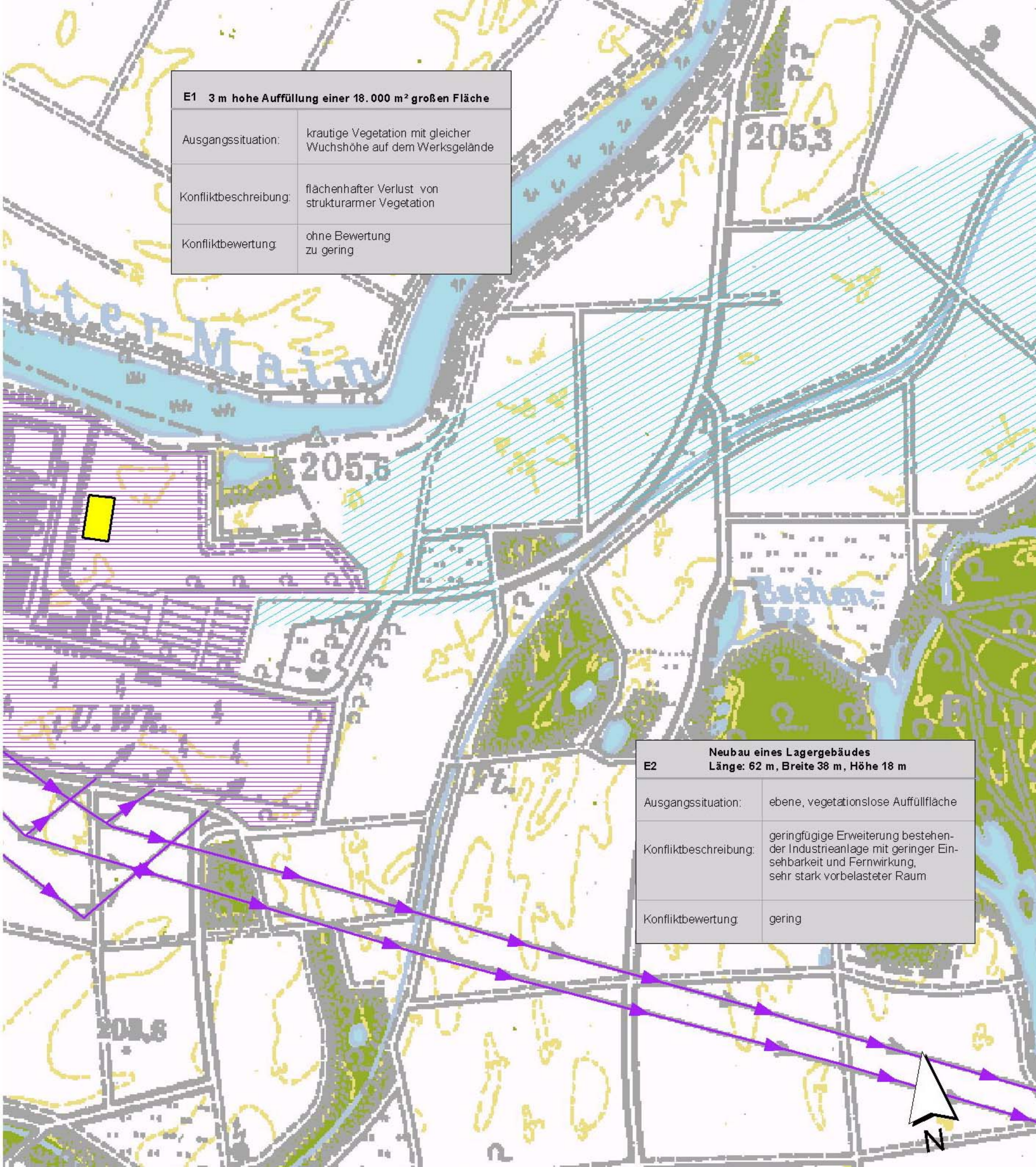
Thema:  
**Konflikte Biotope, Pflanzen und Tiere**

Karte: 1  
Maßstab: 1:1000  
Datum: Februar 2001

Auftraggeber:  
**e-on kernkraft**

Bearbeitung:  
 Prof. Dr. Jörg Schäfer  
Ringstr. 7  
D-95402 Kranzberg  
Tel.: 0 81 68 - 68 68 - 0  
Fax: 0 81 68 - 68 68 - 11





<b>E1 3 m hohe Auffüllung einer 18.000 m<sup>2</sup> großen Fläche</b>	
Ausgangssituation:	krautige Vegetation mit gleicher Wuchshöhe auf dem Werksgelände
Konfliktbeschreibung:	flächenhafter Verlust von strukturarmer Vegetation
Konfliktbewertung:	ohne Bewertung zu gering

<b>E2 Neubau eines Lagergebäudes Länge: 62 m, Breite 38 m, Höhe 18 m</b>	
Ausgangssituation:	ebene, vegetationslose Auffüllfläche
Konfliktbeschreibung:	geringfügige Erweiterung bestehender Industrieanlage mit geringer Einsehbarkeit und Fernwirkung, sehr stark vorbelasteter Raum
Konfliktbewertung:	gering

**Landschaftspflegerischer Begleitplan  
Brennelementbehälterlager Grafenrheinfeld**

**- Konflikte Landschaftsbild -**

Anlagebedingter Eingriff

Neubau Lagergebäude

Konflikte bei flächigen Eingriffen in das Landschaftsbild

- hoch, ( im Untersuchungsgebiet nicht vorkommend )
- mittel, ( im Untersuchungsgebiet nicht vorkommend )
- gering
- geringe Fernwirkung des neuen Gebäudes

Vorbelastungen

- Kraftwerkanlagen
- Stromleitung

Projekt:  
**Landschaftspflegerischer Begleitplan**

Thema:  
**Konflikte Landschaftsbild**

Karte: 2

Maßstab: 1 : 6000

Datum: Februar 2001

Auftraggeber:

Bearbeitung:  
  
Planungsbüro Prof. Dr. Jörg Schaller  
Ringstr. 7  
D-85402 Kranzberg  
Tel.: 0 81 66 - 68 68 - 0  
Fax: 0 81 66 - 68 68 - 11






## Landschaftspflegerischer Begleitplan


### Brennelementbehälterlager Grafenrheinfeld


#### - Landschaftspflegerische Maßnahmen -


Maßnahmen zur Eingriffsvermeidung und -minderung

 VM 4 Ausführung der Wegdecke mit Rasengittersteinen

Maßnahmen zur Kompensation von Eingriffen

 AM 1 Rückbau und Entsiegelung nicht mehr benötigter Straße und Teilflächen des Anlagensicherungszaunes

 AM 2 Ansaat einer Wildblumenwiese auf den Freiflächen des Brennelementbehälterlagers

 AM 3 Anpflanzung von niedrig wachsenden Gehölzen


 Kleibaum / Großstrauch


 Strauch


 Kleistrauch

Anlagebedingte Eingriffe

 Auffüllung


 Neubau eines Lagergebäudes

 versiegelte Oberfläche durch: Wegebau und Anlagensicherungszaun

 unversiegelte Oberfläche im Bereich des Anlagensicherungszaunes

Übernahmen aus der Bestandskartierung

 befestigte Flächen

 Gehölzstreifen

 Ruderalflur

Projekt:

**Landschaftspflegerischer Begleitplan**

Thema:

**Landschaftspflegerische Maßnahmen**

Karte: **3**


Maßstab: **1:1000**

Datum: **Februar 2001**

Auftraggeber:

**e-on | kernkraft**

Bearbeitung:

 Planungsbüro Prof. Dr. Jörg Schaller  
Ringstr. 7  
D 85402 Kraibitzberg  
Tel.: 0 81 68 65 68 0  
Fax: 0 81 68 68 62 11

20 0 20 40 Meters