




Prof. Dr. Verleger
 Büro für Hydrogeologie und Geotechnik

DR. SCHUMACHER
 Ingenieurbüro für Wasser und Umwelt

Anlage 4.2
Grundwasserflurabstand
Planzustand Variante 1

- Zeichenerklärung**
-  Erpeverlauf
 -  Rechter Randgraben
- Flurabstand**
-  kleiner 0 m
 -  0 m bis 1 m
 -  1 m bis 2,50 m
 -  2,50 m bis 5 m
 -  größer 5 m

Projekt:
 Auswirkungen von Maßnahmen zur
 Gewässerentwicklung und zur Verbesserung
 des Hochwasserschutzes in der Erpe
 auf den Grundwasserstand

Auftraggeber:
 Senatsverwaltung für Stadtentwicklung
 und Umwelt VIII E 25
 Frau Dipl.-Ing. Leonie Coll

Datum:
 31. Mai 2012