



potentielle Fläche für A/E-Maßnahmen

Hochwasserschwellen  
Länge = 24 m

Regelparameter  
Vzul = 50 km/h

Eingriff  
Bebauungsplan Nr. 32.3

Regelparameter  
Vzul = 50 km/h

Anbindung Halle-Saale-Schleife  
BÜ-Signalisierung

Zufahrtsmaß  
Bebauungsplan Nr. 32.3

Querungsstelle  
signalisiert

Bebauungsplan Nr. 32.3

Kartengrundlage: Stadtkarte Stadt Halle (Saale), Stadtvermessungsamt

Entwurfsbearbeitung



Dr. Löber  
Ingenieurgesellschaft für  
Verkehrsbauwesen mbH  
Berliner Straße 140  
06116 Halle/Saale  
Tel. 0345 / 564 96-30 Fax 0345 / 564 96-50




Ausbau des Straßenzuges  
Heideallee / Gimritzer Damm in Halle (Saale)  
**Vorplanung**

Anlage Nr. 2  
Blatt Nr. 2b  
Maßstab: 1:1000

Übersichtslageplan  
Vorzugsvariante  
(Variante 7)

Projekt Nr.	11.066/10/2	
bearbeitet	07/2011	Ilbig
gezeichnet	07/2011	CARD/1 Hecht
geprüft	07/2011	Domey