



Landeshauptstadt Magdeburg
 Der Oberbürgermeister
 Unterarbeitsgruppe "Operativer Hochwasserschutz"

erforderliche Verbaumaßnahmen im Bereich
 "01 - Hanshafen - Industriehafen" bei
 Strombrückenpegel 7,80 m
 (Wasserstandshöhe bei 46,5 m im gesamten Hafenbecken)

- Verbaumaßnahmen (Höhe < 0,8m)
- Verbaumaßnahmen (Höhe > 0,8m)

Hansehafen, Hafenbecken 5100 m
 Industriehafen 2600 m

- - - zusätzliche Verbaumaßnahmen zur
 weiteren Absicherung

Die Oberkante der Verbaumaßnahme beinhaltet keinen Freibord beim Pegel von 7,80 m.
 Die Oberkante der Verbaumaßnahme entspricht der Anschlaglinie
 des Wassers. Es ist also auf ggf. ein Sicherheitszuschlag zu beachten.

Bestätigung durch UGA am :

Maßstab 1 : 5000
 Topo: FB Vermessungsamt und Baurecht
 Stand: 22.06.2015

auch bei Verbauung der
 Saalestraße ist beim derzeitigen
 Stand eine Überflutung zu erwarten
 das Kanalsystem zu erweitern

Zugang zu Pumpwerk (Klosterkamp)
 muß erhalten bleiben

Einbau Vertikalsperre im Gleisbett
 muss bis Erreichen von einem
 Pegelstand von 6,90 m fertiggestellt
 sein (Pegelprognose über 7 m)

Einbau Vertikalsperre im Gleisbett
 muss bis Erreichen von einem
 Pegelstand von 6,80 m fertiggestellt
 sein (Pegelprognose über 7 m)

Erreichbarkeit des Pumpwerkes Nord
 muss dauerhaft gewährleistet werden

Erreichbarkeit des MHKW muss
 dauerhaft gewährleistet werden

Einbau Vertikalsperre im Gleisbett
 muss bis Erreichen von einem
 Pegelstand von 6,90 m fertiggestellt
 sein (Pegelprognose über 7 m)

Einbau Vertikalsperre im Gleisbett
 muss bis Erreichen von einem
 Pegelstand von 6,80 m fertiggestellt
 sein (Pegelprognose über 7 m)