

Legende

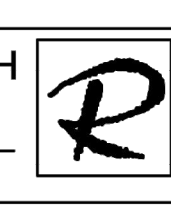
- Einzugsgebietsgrenzen
 - Oberirdische Wasserscheide/ Einzugsgebietsgrenze des WBV Insel Usedom-Peenestrom
 - Grundwasserscheide

- Standorte von Schöpfwerken
 - Schöpfwerk in den Poldern des WBV
 - Stau

- Verbreitungsgrenzen
 - Verbreitung des Niedermoorortes

- Darstellung von Überflutungsszenarien (m NN)
 - < -0,10 m
 - 0,10 - 0,18 m
 - 0,18 - 0,30 m
 - 0,30 - 0,50 m
 - 0,50 - 1,00 m
 - 1,00 - 1,50 m
 - 1,50 - 2,00 m
 - 2,00 - 5,00 m
 - > 5,00 m

Ingenieurgesellschaft Dr. Reinsch mbH
 Hauptstraße 15 · 19079 Sukow bei Schwerin
 Hydrogeologie Geologie Umwelt Landschaftsplanung



Hydrologisch-hydrogeologisches Gutachten
 für das Thurbruch Süd-Usedom
 Projekt:

Darstellung von Überflutungsszenarien (+0,18 m NN)
 Karte:

Anlage: 7.2 Maßstab: 1 : 10.000 Stand: September 2013
 bearbeitet: Dr. Reinsch, G. Reinsch gezeichnet: K. Herbst geprüft: Dr. Reinsch