



Legende

- Einzugsgebietsgrenzen**
- Oberirdische Wasserscheide / Einzugsgebietsgrenze des WBV Insel Usedom-Peenestrom
 - Grundwasserscheide
- Darstellung des Grundwasserfließeschehens**
- Hydroisohypse (2011) in m NN unter Berücksichtigung der Wasserstände im Moorkörper
- Standorte von Schöpfwerken**
- Schöpfwerk in den Poldern des WBV
 - Stau
- Verbreitungsgrenzen**
- Verbreitung des Niedermoorfortes
 - Verbreitung von Grundwasserleitern im Liegenden des Moorkörpers
 - Grundwasserleiter 1
 - GWL 1 und GWL 2 in hydraulischer Verbindung
 - GWL 1 und GWL 2 / 3 in hydraulischer Verbindung
 - GWL 2 und GWL 3 in hydraulischer Verbindung
- Grabensysteme des WBV Usedom-Peenestrom**
- Graben mit Bezeichnung

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

Hydrologisch-hydrogeologisches Gutachten
 für das Thurbruch Süd-Usedom

Projekt
 Bestandskarte Thurbruch -
 Hydrologisch-hydrogeologischer Ist-Zustand

Karte
 Anlage 2 Maßstab 1 : 10.000 Stand: August 2013
 bearbeitet: Dr. Reinsch, G. Reinsch gezeichnet: K. Herbst geprüft: Dr. Reinsch

