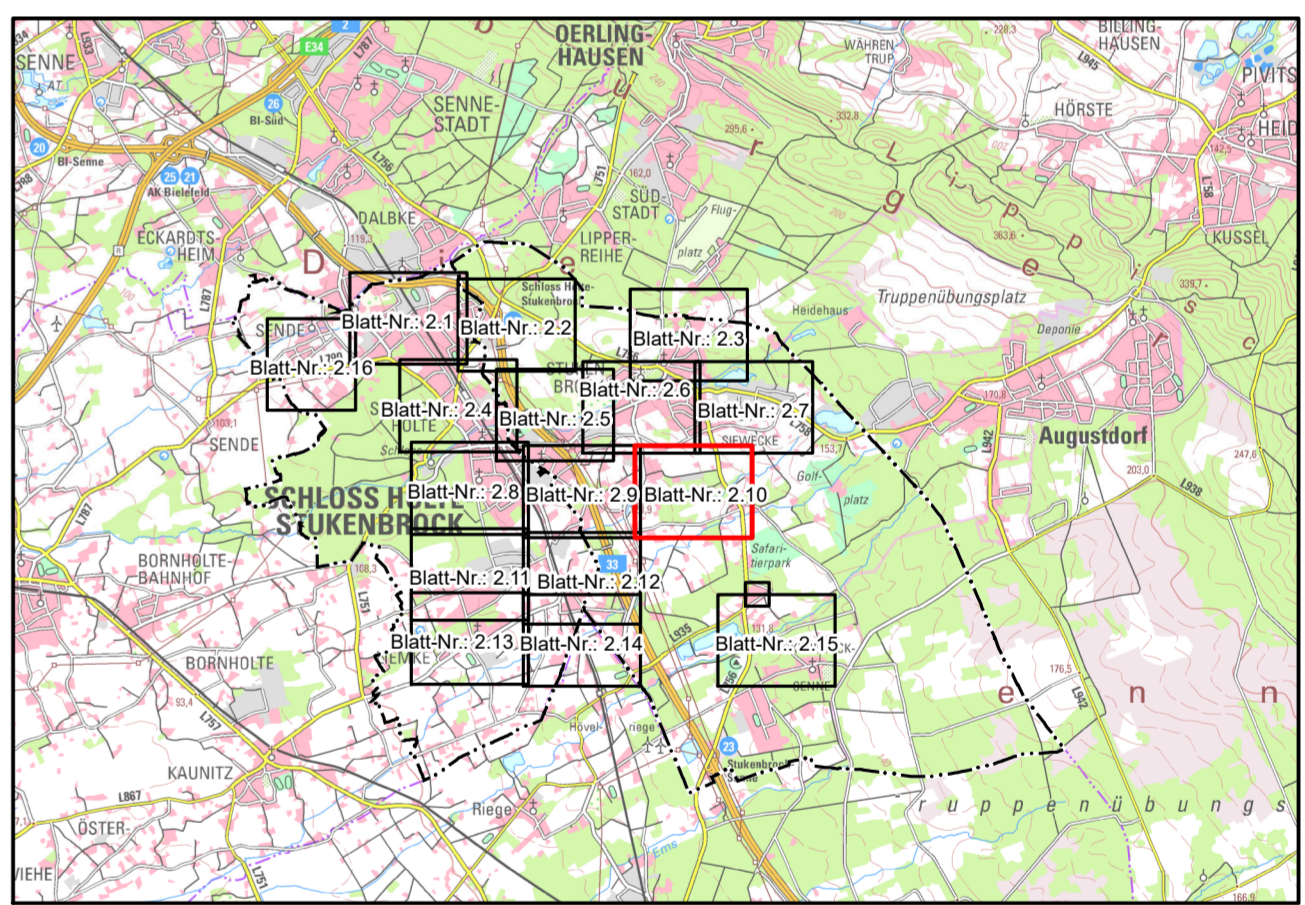


- Legende**
- Gemarkungsgrenze
  - Hauptfließwege**
  - relative Wassermenge
  - viel
  - mittel
  - wenig
  - maximale Wassertiefe (Hundertjährliches Ereignis)**
  - 0,10 - 0,20 m
  - 0,20 - 0,30 m
  - 0,30 - 0,50 m
  - 0,50 - 1 m
  - > 1 m



Geobasisdaten © AMTLICHES DEUTSCHES VERMESSUNGSWESEN  
Land NRW (2020)  
Datenlizenz Deutschland – Zero (<https://www.govdata.de/dl-de/zero-2-0>)

Auftraggeber:  
 **Stadtverwaltung  
Schloß Holte-Stukenbrock  
Fb. 7 - Tiefbau und Umwelt**

Aufgestellt:  
32457 Porta Westfalica, den 29.06.2020  
**STEINBRECHER + GOHLKE  
INGENIEURBÜRO  
BERATUNG • PLANUNG • BAULEITUNG**  
 Wasser • Abwasser • Altlast  
Hochbau • Verkehr • Vermessung

Projekt:  
**Ermittlung überflutungsgefährdeter Bereiche  
im Stadtgebiet von Schloß Holte-Stukenbrock**

Planart:  
**Übersichtslageplan  
Modellregen Tn=100a**

Datum: 057101\_S\_UP\_01\_V106.mxd Blattgröße: 950 x 590 mm Auftrags-Nr.: 057.101 Maßstab: 1 : 2.500 Anlage-Nr.: 2.10