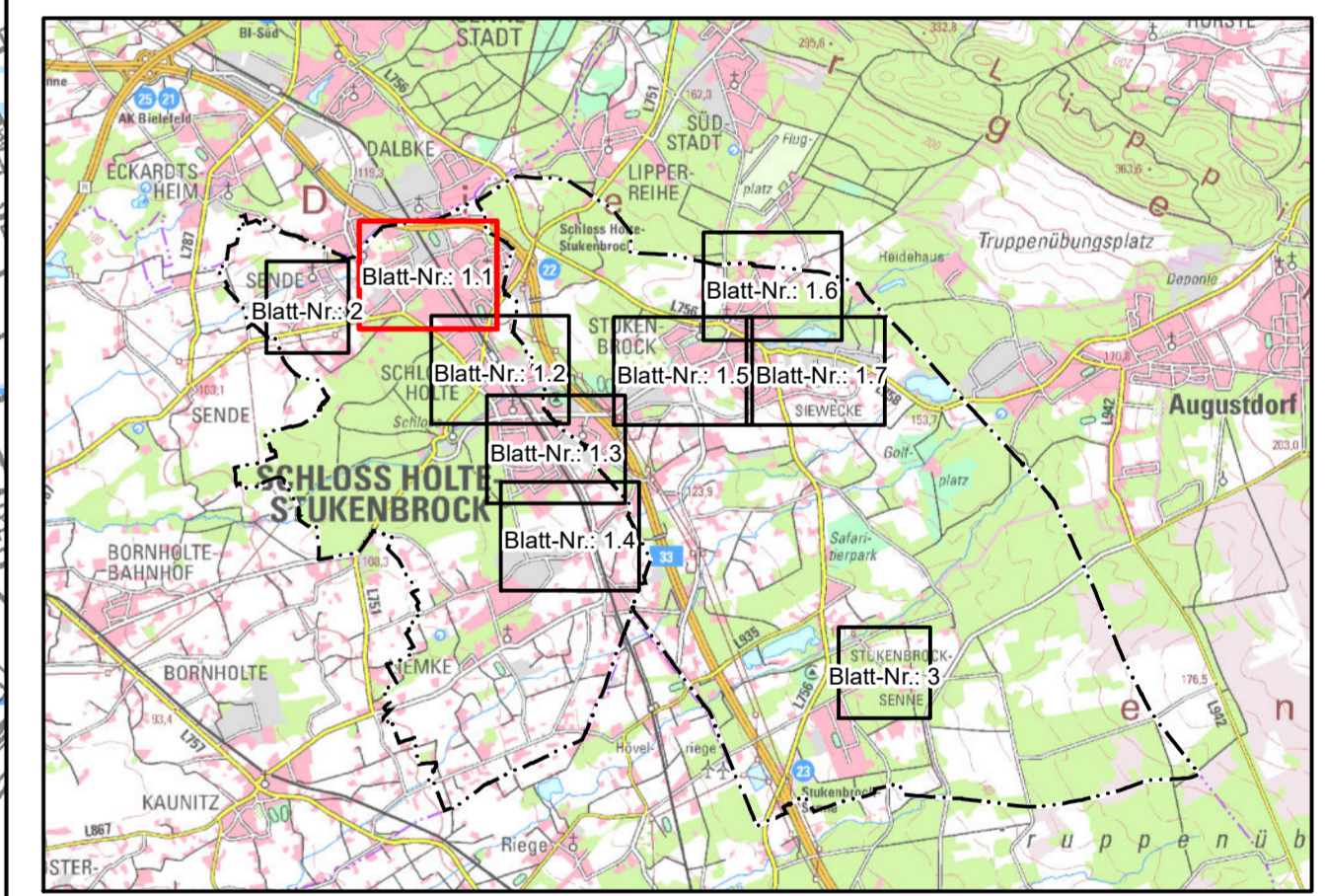


Legende

- Gemarkungsgrenze
- Hauptfließwege**
- relative Wassermenge
- viel
- mittel
- wenig
- maximale Wassertiefe (Dreißigjähriges 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 (2018)
Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0 (www.govdata.de/dl-de/by-2-0)

<p>Auftraggeber:</p> <p>Stadtverwaltung Schloß Holte-Stukenbrock Fb. 7 - Tiefbau und Umwelt</p>	
<p>33758 Schloß Holte-Stukenbrock, den Aufgestellt:</p>	<p>STEINBRECHER + GOHLKE INGENIEURBÜRO BERATUNG • PLANUNG • BAULEITUNG</p> <p>Hauptstraße 79-81 32457 Porta Westfalica fon (0571) 7984-0 fax (0571) 7984-60 email: post@steinbrecher-goehke.de</p> <p>Bearbeitet: EHR Geprüft: KLE</p>
<p>Projekt:</p> <p>Ermittlung überflutungsgefährdeter Bereiche im Stadtgebiet von Schloß Holte-Stukenbrock</p>	
<p>Planart:</p> <p>Übersichtslageplan Modellregen Tn=30a</p>	
<p>Datum:</p> <p>057101_S_UP_01_V106.mxd</p>	<p>Blattgröße:</p> <p>950 x 590 mm</p>
<p>Auftrags-Nr.:</p> <p>057.101</p>	<p>Maßstab:</p> <p>1 : 2.500</p>
<p>Anlage-Nr.:</p> <p>1.1</p>	