

**Legende**

--- Gemarkungsgrenze

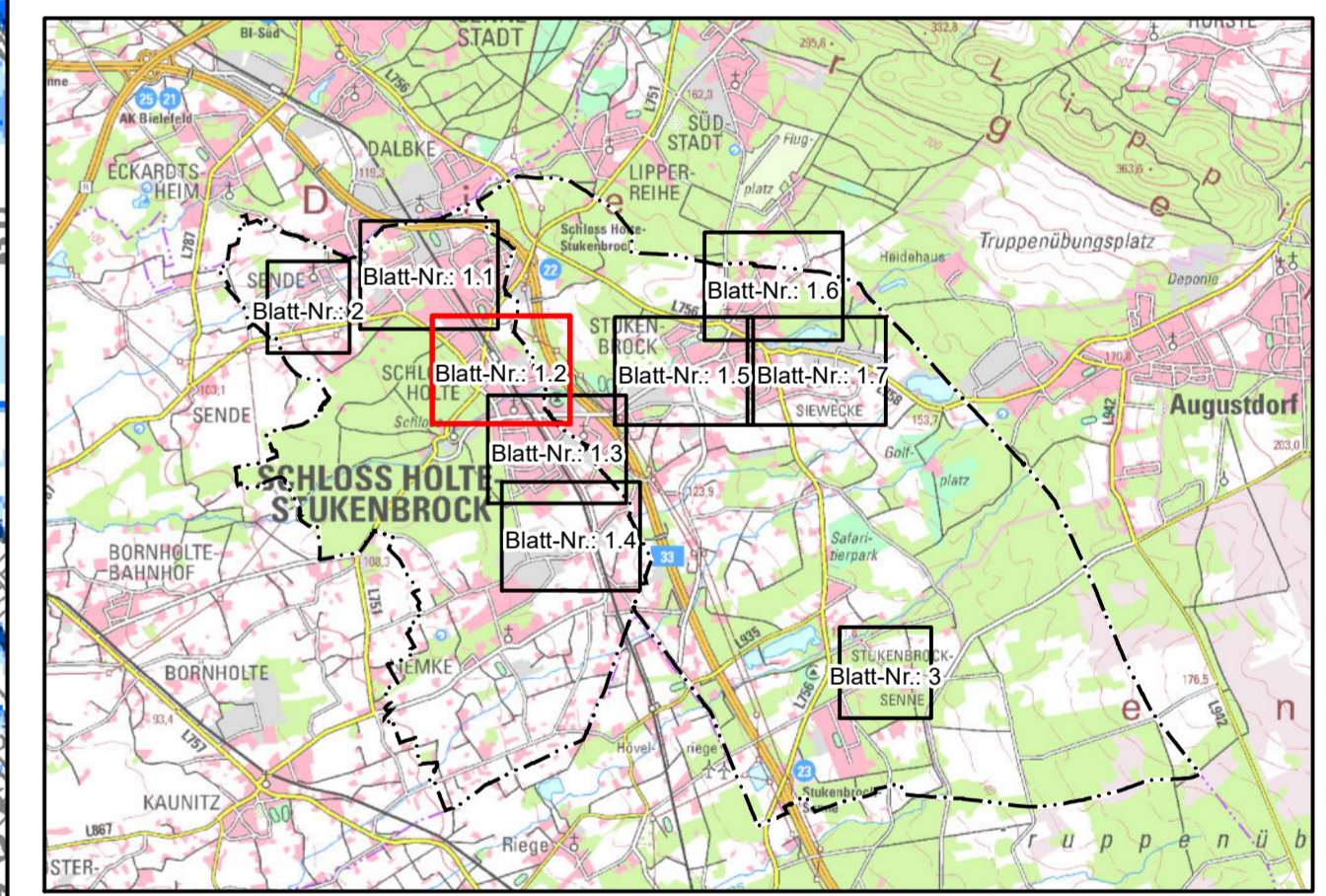
**Hauptfließwege**

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](http://www.govdata.de/dl-de/by-2-0))

<p>Auftraggeber:</p> <p><b>Stadtverwaltung Schloß Holte-Stukenbrock</b> Fb. 7 - Tiefbau und Umwelt</p>	
<p>Aufgestellt:</p> <p>32457 Porta Westfalica, den 28.09.2019</p>	<p><b>STEINBRECHER + GOHLKE</b> INGENIEURBÜRO BERATUNG • PLANUNG • BAULEITUNG</p> <p>Hauptstraße 79-81 32457 Porta Westfalica fon: (0571) 79840-0 fax: (0571) 79840-90 email: <a href="mailto:post@steinbrecher-goehke.de">post@steinbrecher-goehke.de</a></p> <p>Bearbeitet: EHR Geprüft: KLE</p>
<p>Projekt:</p> <p><b>Ermittlung überflutungsgefährdeter Bereiche im Stadtgebiet von Schloß Holte-Stukenbrock</b></p>	
<p>Planart:</p> <p><b>Übersichtslageplan Modellregen Tn=30a</b></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>1.2</p>	