

**Legende**

--- Gemarkungsgrenze

**Hauptfließwege**

relative Wassermenge

⇨ viel

⇨ mittel

⇨ wenig

**maximale Wassertiefe (Hundertjährliches Ereignis)**

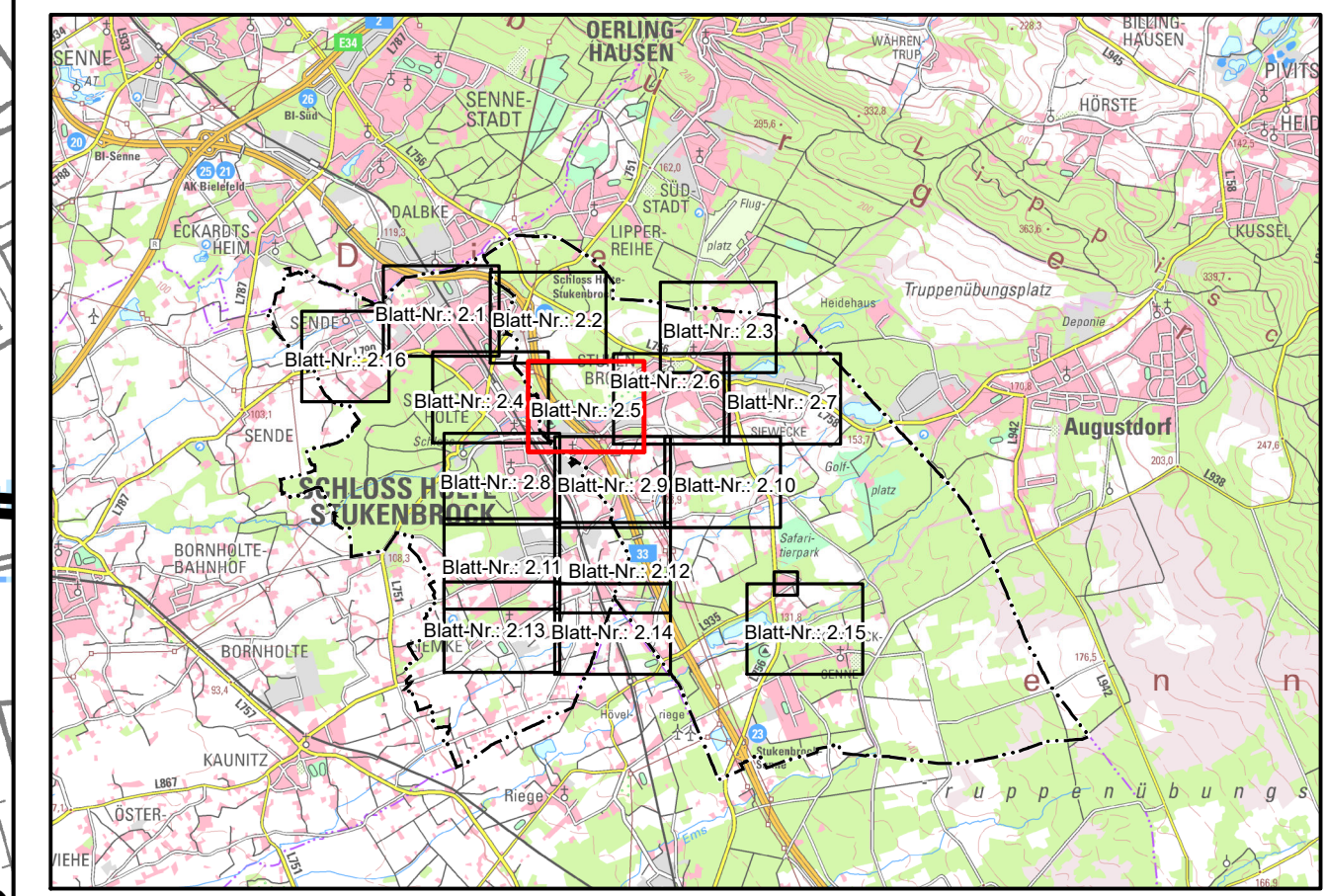
0,10 - 0,20 m

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

33758 Schloß Holte-Stukenbrock, den  
Aufgestellt: 29.06.2020  
32457 Porta Westfalica, den 29.06.2020

**STEINBRECHER + GOHLKE**  
INGENIEURBÜRO  
BERATUNG • PLANUNG • BAULEITUNG

Hauptstraße 79-81 32457 Porta Westfalica  
fon: (0571) 79840-0 fax: (0571) 79840-40  
email: post@steinbrecher-goelke.de

Bearbeitet: EHR Geprüft: KLE

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

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

Datum: 067101_S_UP_01_V106.mxd	Blattgröße: 950 x 590 mm	Auftrags-Nr.: 057.101	Maßstab: 1 : 2.500	Anlage-Nr.: 2.5
-----------------------------------	-----------------------------	--------------------------	-----------------------	--------------------