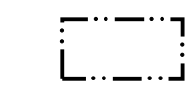
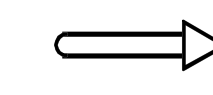
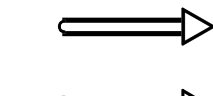






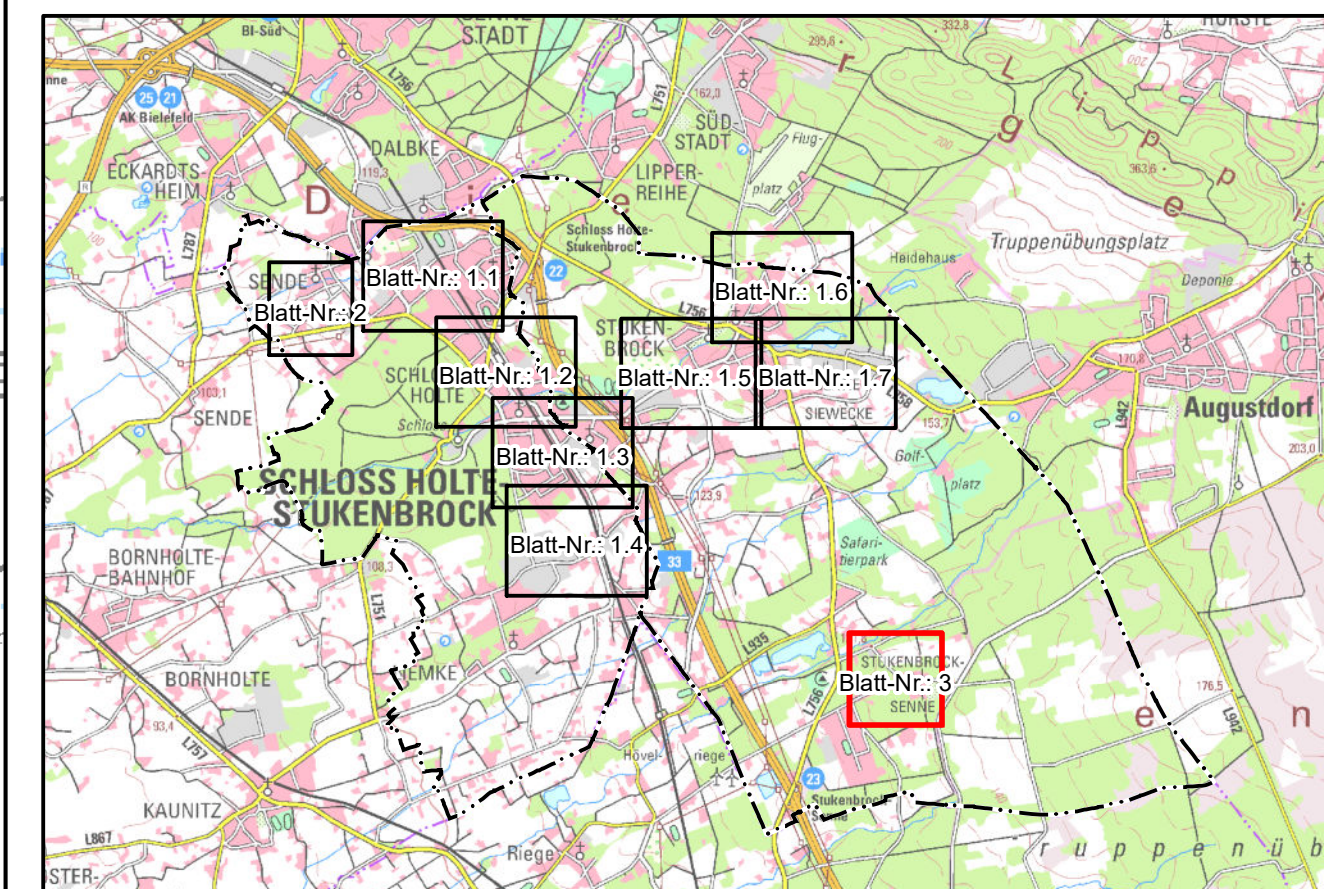



Legende

-  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)

 Stadtverwaltung Schloß Holte-Stukenbrock Fb. 7 - Tiefbau und Umwelt				
33758 Schloß Holte-Stukenbrock, den Aufgestellt: 28.05.2019				
STEINBRECHER + GOHLKE INGENIEURBÜRO BERATUNG · PLANUNG · BAULEITUNG				
Hauptstraße 79-81 32457 Porta Westfalica fon (0571) 79840-0 fax (0571) 79840-60 email: post@steinbrecher-gohlke.de				
Bearbeitet: EHR Geprüft: KLE				
Ermittlung überflutungsgefährdeter Bereiche im Stadtgebiet von Schloß Holte-Stukenbrock				
Übersichtslageplan Modellregen Tn=30a				
Datei: 057101_S_UP_03_V106.mxd	Blattgröße: 700 x 500 mm	Auftrags-Nr.: 057.101	Maßstab: 1 : 2.500	Anlage-Nr.: 3