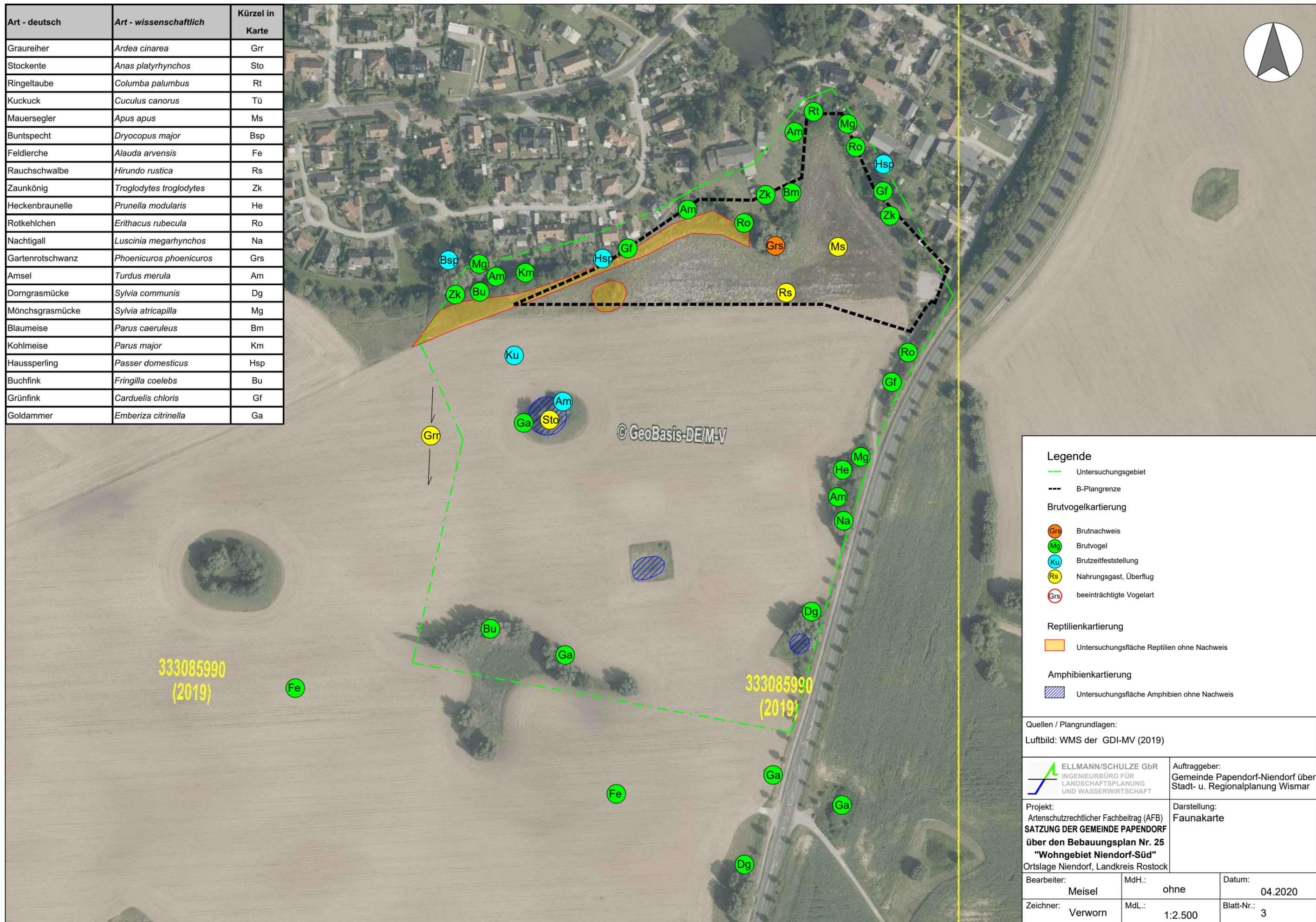


Art - deutsch	Art - wissenschaftlich	Kürzel in Karte
Graureiher	<i>Ardea cinerea</i>	Grr
Stockente	<i>Anas platyrhynchos</i>	Sto
Ringeltaube	<i>Columba palumbus</i>	Rt
Kuckuck	<i>Cuculus canorus</i>	Tü
Mauersegler	<i>Apus apus</i>	Ms
Buntspecht	<i>Dryocopus major</i>	Bsp
Feldlerche	<i>Alauda arvensis</i>	Fe
Rauchschwalbe	<i>Hirundo rustica</i>	Rs
Zaunkönig	<i>Troglodytes troglodytes</i>	Zk
Heckenbraunelle	<i>Prunella modularis</i>	He
Rotkehlchen	<i>Erithacus rubecula</i>	Ro
Nachtigall	<i>Luscinia megarhynchos</i>	Na
Gartenrotschwanz	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Grs
Amsel	<i>Turdus merula</i>	Am
Dorngrasmücke	<i>Sylvia communis</i>	Dg
Mönchsgrasmücke	<i>Sylvia atricapilla</i>	Mg
Blaumeise	<i>Parus caeruleus</i>	Bm
Kohlmeise	<i>Parus major</i>	Km
Haussperling	<i>Passer domesticus</i>	Hsp
Buchfink	<i>Fringilla coelebs</i>	Bu
Grünfink	<i>Carduelis chloris</i>	Gf
Goldammer	<i>Emberiza citrinella</i>	Ga



Legende

- Untersuchungsgebiet
- B-Plangrenze

Brutvogelkartierung

- Grs (orange circle) Brutnachweis
- Mg (green circle) Brutvogel
- Ku (blue circle) Brutzeitfeststellung
- Rs (yellow circle) Nahrungsgast, Überflug
- Grs (red circle) beeinträchtigte Vogelart

Reptilienkartierung

- Orange rectangle Untersuchungsfläche Reptilien ohne Nachweis

Amphibienkartierung

- Blue hatched rectangle Untersuchungsfläche Amphibien ohne Nachweis

Quellen / Plangrundlagen: Luftbild: WMS der GDI-MV (2019)		
ELLMANN/SCHULZE GbR INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT		Auftraggeber: Gemeinde Papendorf-Niendorf über Stadt- u. Regionalplanung Wismar
Projekt: Artenschutzrechtlicher Fachbeitrag (AFB) SATZUNG DER GEMEINDE PAPENDORF über den Bebauungsplan Nr. 25 "Wohngebiet Niendorf-Süd" Ortslage Niendorf, Landkreis Rostock		Darstellung: Faunakarte
Bearbeiter: Meisel	MdH.: ohne	Datum: 04.2020
Zeichner: Verworn	MdL.: 1:2.500	Blatt-Nr.: 3