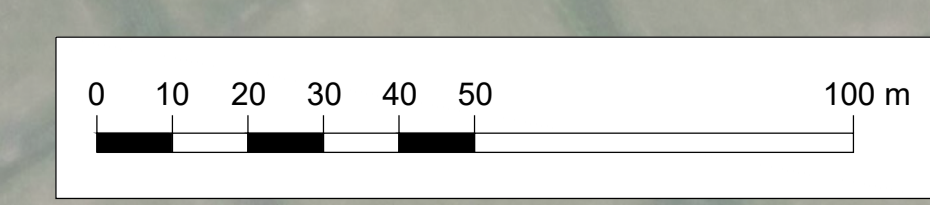
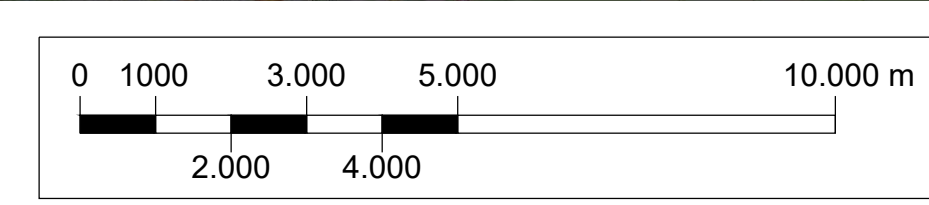
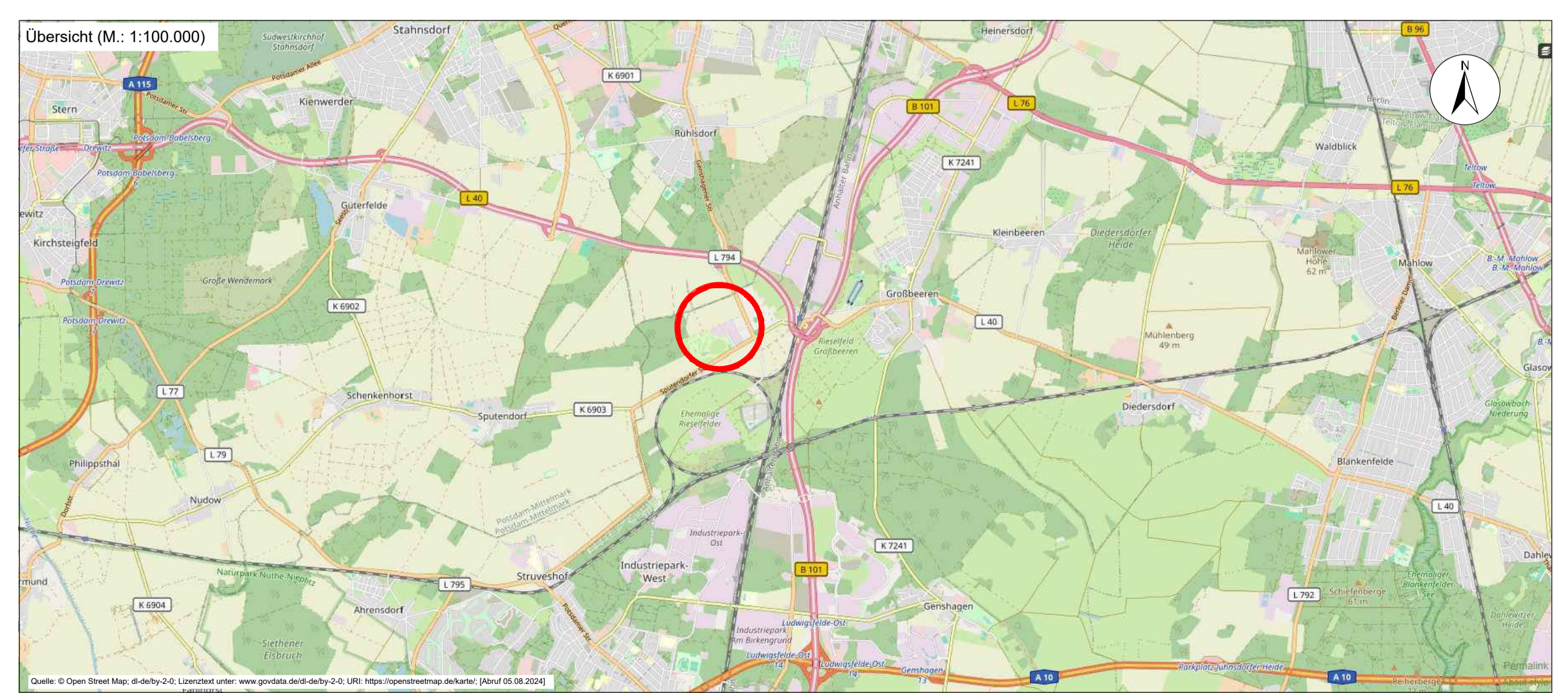


- ### Legende
- #### Biotopfunktion
- #### Biotoptypen
- Fließgewässer
 - FGRBT trockengefallener, beschatteter, teilweise verrohrter Graben
 - Stauungsgewässer (einschließlich Uferbereiche, Röhricht etc.)
 - STU Teiche, unbesiedelt
 - Anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfluren
 - RSBX sonstige ruderal Staudenfluren
 - RSBKG sonstige ruderal Staudenfluren, mit Gehölzdecke (Gehölzdeckung 10-30%)
 - Gras- und Staudenfluren
 - GMAWA artenarme Feldweiden
 - GMRAO Grünlandweiden frischer Standorte
 - GAM Staudenfluren (Stäume), frischer, nährstoffreicher Standorte, artenreiche Ausprägung, weitgehend ohne spontanen Gehölzbesatz (< 10 % Gehölzdeckung)
 - GSMRO Staudenfluren (Stäume), frischer, nährstoffreicher Standorte, verarmte oder ruderalisierte Ausprägung, weitgehend ohne spontanen Gehölzbesatz (< 10 % Gehölzdeckung)
 - GSMAG Staudenfluren (Stäume) frischer, nährstoffreicher Standorte, verarmte oder ruderalisierte Ausprägung, mit spontanen Gehölzbesatz (10-30 % Gehölzdeckung)
 - GZAG artenarme Zier-Parkrasen, weitgehend ohne Bäume
 - GZAO artenarme Zier-Parkrasen, mit isolier stehenden Bäumen
 - Laubgehölze, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen
 - BFRH Feldgehölze frischer und/oder reicher Standorte, überwiegend heimische Gehölzarten
 - BFRG Alleen, mehr oder weniger geschlossenen und in gesundem Zustand, überwiegend heimische Baumarten
 - BFRN Feldgehölzreihen und/oder reicher Standorte, überwiegend nicht heimische Gehölzarten
 - BHOH Hecken und Windschutzstreifen, geschlossenen, überwiegend heimische Gehölze
 - BESFA markante Solitärbaum, heimische Baumarten, überwiegend Altbäume
 - BEAFA markante Solitärbaum, nicht heimische Baumarten, überwiegend Altbäume
 - BEAAM sonstige Solitärbaum, heimische Baumarten, überwiegend mittleres Alter (> 10 Jahre)
 - BEAMA sonstige Solitärbaum, nicht heimische Baumarten, überwiegend Altbäume
 - Wälder und Forste
 - WLR Röhrichtforst/wald
 - WAKQWK Kiefer, Eiche (Stieleiche, Traubeneiche), Birke, Kiefernforstgesellschaften auf kräftig bis mittel nährstoffversorgten Böden
 - Äcker
 - LIS intensiv genutzte Sandböden
 - Biotop der Grün- und Freiflächen
 - PG Gärten und Gartenbrachen, Grabeländ
 - Bebaute Gebiete, Verkehrsanlagen und Sonderflächen
 - OGGG Industrie-, Gewerbe-, Handels- und Dienstleistungsfächen (in Betrieb), mit hohem Grünflächenanteil
 - OGB Industrie- und Gewerbebrache
 - OV/SBOB Straßen mit Asphalt- oder Betondecken, ohne bewachsenen Mittelstreifen, mit regelmäßigem Baumbestand
 - OVPTB Parkplätze, teilweise asphaltiert, mit regelmäßigem Baumbestand
 - OVWO unbesiegelter Weg
 - OVWW Weg mit weichenunterlage Befestigung
 - OVWT teilsiegelte Weg (mit Fliesen)
 - OVWV versiegelte Weg
 - OAD Mtl., Bauschutt- und sonstige Deponien
 - CAL Lagerflächen
 - OKS sonstige Bauwerke
 - Biotoptypencode (Buchstabencode, Grenze)
 - ▼ geschützte Biotope nach BNatSchG
 - ▼ geschützte Biotope nach Baumschutzsatzung
 - Einzelbaum
 - Untersuchungsgebietsgrenze Biotope
- #### Nachweise Fauna
- wahrscheinliches Brüten
- Amsel
 - Bachstelze
 - Dorngrasmücke
 - Fitis*
 - Fasan
 - Feldlerche
 - Goldammer
 - Hausrotschwanz
 - Kohlmeise
 - Mönchsgrasmücke*
 - Nachtigall
 - Neuntöter*
 - Rotkehlchen
 - Singdrossel
 - Stieglitz
 - Sumpfrohrsänger
 - Schwarzkehlchen
- * außerhalb des Blattschnittes
- sicheres Brüten
- Blaumeise
 - Goldammer
 - Haussperling
 - Nachtigall
 - Schwarzkehlchen
 - Turmfalke
 - Zilpzalp
- Potenzialer Quartier-/Niststätten-/Habitatbaum für Fledermäuse und Vögel (der Biotoptyp des Baumes entspricht dem Flächenstempel auf dem er sich befindet)
- #### Nachrichtlich
- Geltungsbereich B-Plan



Index	Datum	Änderung	gez.	gepr.
Projekt Bebauungsplan "Erweiterung der GolfRange"				
Auftraggeber GOLF RANGE GolfRange GmbH Großbeeren Am Golfplatz 1 14979 Großbeeren				
Bearbeiter LACON Landschaftsconsult GBR Warner Straße 5 12683 Berlin Tel.: (030) 95 998 82-30 Fax: (030) 95 998 82-59 info@la-con.de				
Planart Umweltbericht zum Bauungsplan "Erweiterung der GolfRange"				
Titel "Erweiterung der GolfRange" Bestandsplan				
Maßstab 1:1.000	Blattgröße 1230 x 895 mm	Datum 02.08.2024	bearbeitet Schwarz	
Koordinatensystem ETRS 1989 / UTM zone 33N EPSG: 31463	Blattnummer 1/1	gezeichnet Lemmermann	geprüft Geßmann	