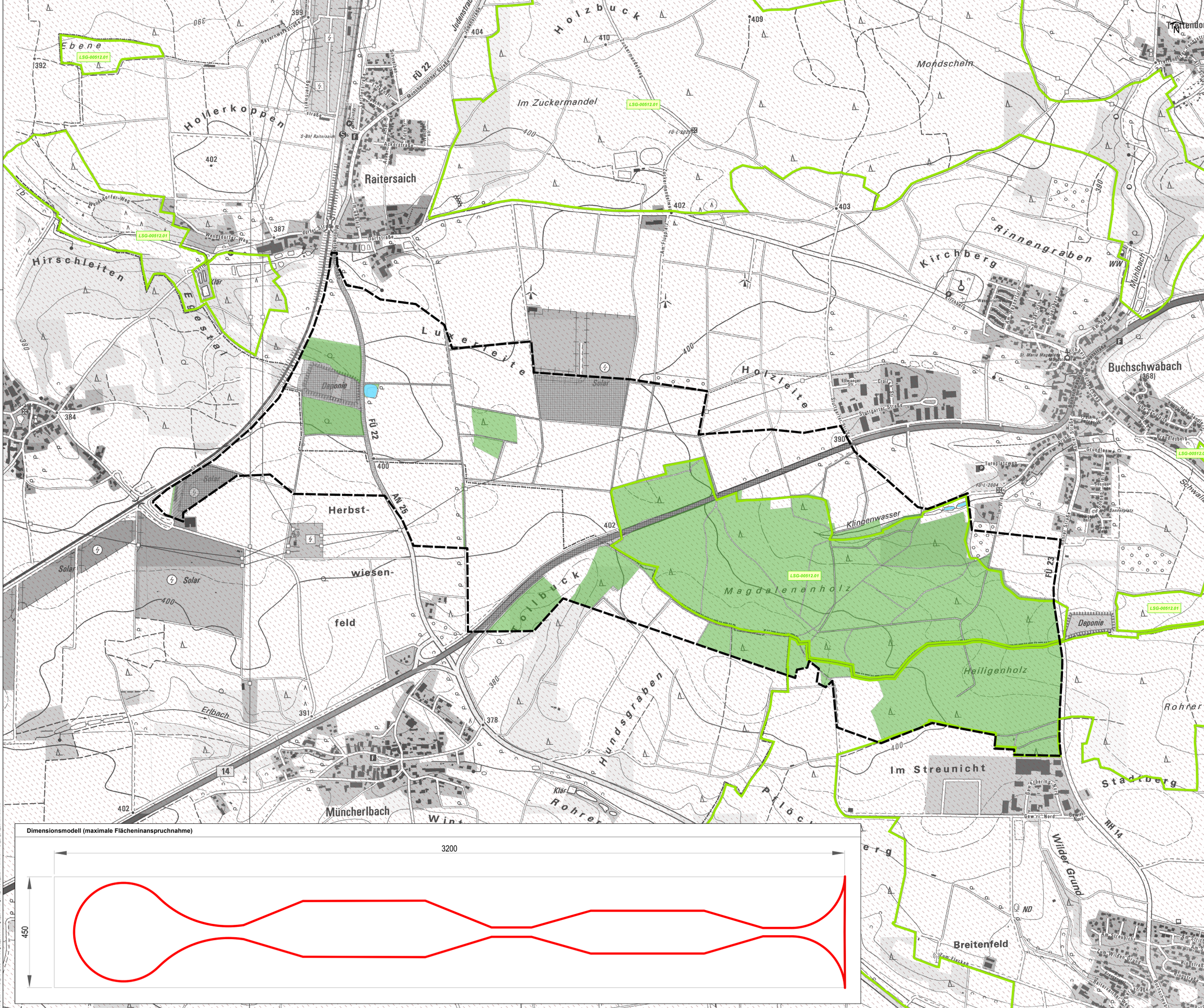


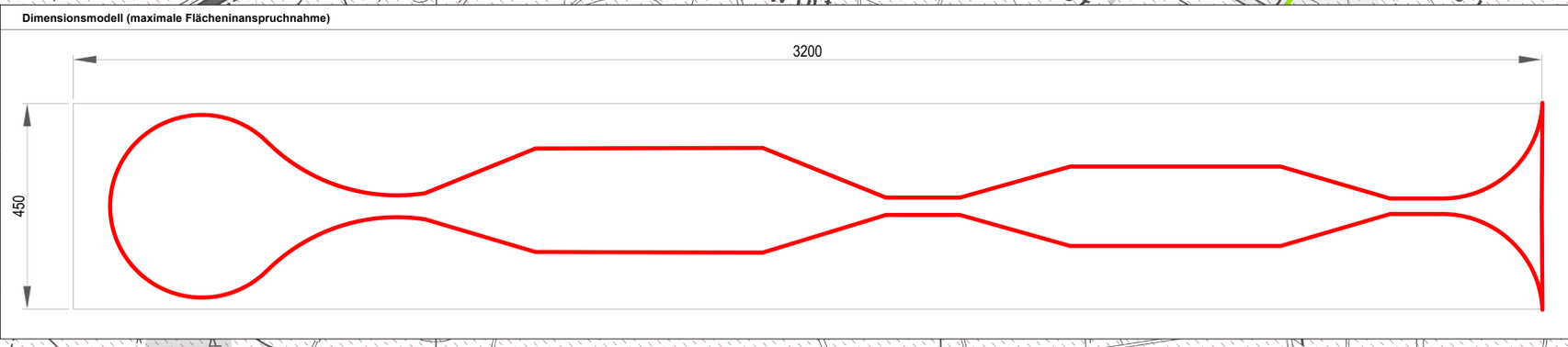
Anl.B.4.7.7: ROV ICE-Werk Nürnberg
Standort J – Raitersaich
Karte: Landschaftsbild und Erholung

-  Standort (Untersuchungsraum)
- Schutzgebiete nach Naturschutzrecht ¹⁾**
- Landschutzschutzgebiet (LSG)**
-  LSG-00427.01 – Roßtal
- LSG-00512.01 – Schutz des Landschaftsraumes im Gebiet des Landkreises Roth - "Südliches Mittelfränkisches Becken westlich der Schwäbischen Rezat und der Rednitz mit Spalter Hügelland, Abenberger Hügellandsgruppe und Heidenberg" (LSG West)
- Landschaftsprägende Strukturelemente ²⁾³⁾**
-  Wald
-  Gehölze, z.B. Feldgehölz, Hecke
-  Stille Gewässer
- Bedeutungsvoller Naturraum ⁴⁾**
-  D59 - Fränkisches Keuper-Liasland
- Vorbelastungen ⁵⁾**
-  Siedlungsfläche
-  Gewerbebetriebsfläche/Verkehrswege

Hinweis:
 Die Daten der tatsächlichen Nutzung werden nur innerhalb des Untersuchungsraumes dargestellt. Alle anderen Daten liegen flächendeckend vor und sind deshalb auch außerhalb des Untersuchungsraums sichtbar.



Quellenangaben:
 1) Bayerisches Landesamt für Umwelt: Schutzgebiete, Stand (Datenbezug): April 2021
 2) Bayerisches Landesamt für Umwelt: Siedlungsplanung Nürnberg, Stand (Datenbezug): Dezember 2020
 3) Amt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung Nürnberg: Tatsächliche Nutzung, Stand (Datenbezug): April 2021
 4) Bayerisches Landesamt für Umwelt: Naturraum/Heidenberge und Naturraum-Erbenberg, Stand (Datenbezug): Januar 2021
 5) Quelle Hintergrund:
 Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung: Rasterdaten DOK, Stand (Datenbezug): März 2021



Abkürzung	Datum	Name	Bemerkung
Freigabefeld			
Bauvorhaben	Raumordnungsverfahren Neubau ICE-Werk Nürnberg		
Plan/Bauteil	Karte: Landschaftsbild und Erholung Standort J – Raitersaich		
Phase	Erläuterungsbericht Teil B		
Lagebezug:	ETRS89 UTM Zone 32N Auftraggeber		
Höhenbezug:	DB DB Fernverkehr AG		
Landkreis:	Ansbach, Fürth, Roth PFBW 27 / Infrastrukturprojekt Nürnberg		
Kommune:	Heilsbrunn, Roth, Röh Gleibühlstraße 16		
Gemarkung:	Bonhof, Müncherbach, Buchschwabach, Röh		
Auftragnehmer	PRO KONZEPT		
bearb.:	15.11.2021	Lösch	seecon Ingenieure GmbH
gez.:	15.11.2021	Templin	Gemeinschaftsplatz 1
gepr.:	15.11.2021	Wille	90178 Berlin
Unterschrift:			seecon Ingenieure GmbH Gemeinschaftsplatz 1 90178 Berlin Tel.: 03020238-3023 Fax: 03020238-3025 Kontakt: +49 30 2023 11 Mail: info@seecon.de www.seecon.de
Maßstab:	1:5.000	[m,cm]	Plan-Nr.: 4.7.7
			Blatt: 7 von 9
			Index:

Datum: 12.11.2022
 Dokument: P:\PFI_ICE-Nürnberg\02_Bauelemente\Zwischengutachten\AUCB_20211118\AUCB_T2_LP_P_Landschaft.mxd