



Anl.B.4.4.3: ROV ICE-Werk Nürnberg Standort F – ehemaliges Munitionslager Feucht

Legende

Standort (Untersuchungsraum)

11 Braunerde, unter Wald meist podsolig aus Sand (Flugsand)

72c (Braunerde-)Gley, selten Pseudogley aus (skelettführendem) Sand

76a Gleye u.a. grundwasserbeeinflusste Böden aus (skelettführendem) Sand

421a (Braunerde-)Regosol aus Schluff bis Lehm über (Grus-)Sand bis Sandlehm

424a (Podsol-)Braunerde aus (Grus-)Reinsand(-stein)

426a (Braunerde-)Podsol aus Sand über Sand(-stein)

422b (Braunerde-)Pseudogley, selten Podsol-Pseudogley aus Sand über Lehm bis Ton

< 110 mm

< 150 mm

Bodendenkmal

Verdachtsfläche

Effektive Kationenaustauschkapazität des obersten Meter in mol/m²

Effektive Basensättigung des obersten Meter in %

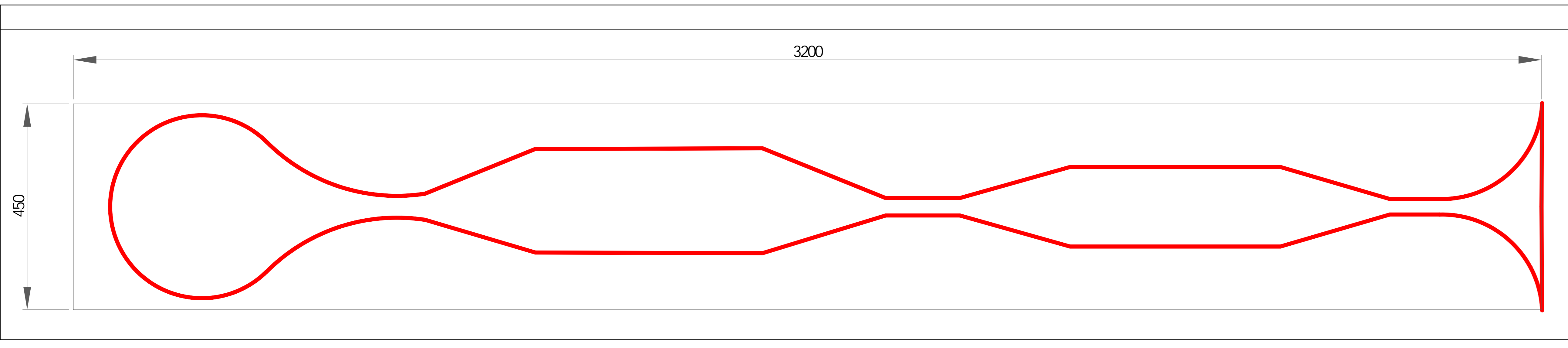
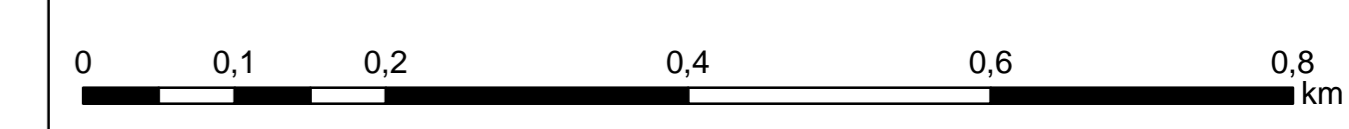
Laut BLD sind Bodendenkmäler im Bereich der vorgeschlagenen Untersuchungsfläche nicht bekannt. Derselbst wird eine Denkmalprüfung für das Areal der ehemaligen Munitionsfabrik und den nachfolgenden Flugplatz durchgeführt. Unabhängig von einer Denkmalswürdigkeit wäre das gesamte Areal zu dokumentieren.



Quellenverzeichnis:

- 1) Bayerisches Landesamt für Umwelt: Digitale Übersichtskarte von Bayern im Maßstab 1:25000, Stand (Datenbezug): Dezember 2020
- 2) Bayerisches Landesamt für Umwelt: Nutzbare Feldkapazität (0 bis 1 m Tiefe) 1:25.000, Stand (Datenbezug): März 2021
- 3) Bayerisches Landesamt für Denkmalpflege: Denkmal-Daten, Stand (Datenbezug): März 2021
- 4) Bayerisches Landesamt für Umwelt: Effektive Kationenaustauschkapazität (0 bis 1 m Tiefe) 1:25.000, Stand (Datenbezug): März 2021
- 5) Bayerisches Landesamt für Umwelt: Effektive Basensättigung (0 bis 1 m Tiefe) 1:25.000, Stand (Datenbezug): März 2021
- 6) Bayerisches Landesamt für Denkmalpflege: Gutachten: Vollzug des Bayerischen Denkmalschutzgesetzes (BayDSchG) - Schein, OB: VFL Neubau ICE-Werk Großraumbau Nürnberg, VFL zum ROV, Standortbezeichnung: N (Stand): FÜ (Stand): LAU, RH, Stand: Mai 2021

Quelle: Herangezogen
Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung: Rasterdaten DOK, Stand (Datenbezug): März 2021



Antrag		Datum		Name		Bemerkung	
Freigabefeld						Bauvorhaben	
						Plan/Bauteil	
						Karte: Boden	
						Standort F – ehemaliges Munitionslager Feucht	
Phase						Auftraggeber	
Lagebezug:						PFBW 27 / Infrastrukturprojekt Nürnberg	
Höhenbezug:						Gleißbühlstraße 16	
Landkreis:						90402 Nürnberg	
Kommune:							
Gemarkung:						Auftragnehmer	
		Datum		Name			
bearb.:						prekonzept gmbh	
gez.:						Gartenstraße 1	
gepr.:						10178 Berlin	
Unterschrift:						Tel.: 030/2638 - 5023	
						Fax: 030/2638 - 5025	
Maßstab:		[m,cm]		Plan-Nr.:		4.4.3	
				Blatt:		von	
				Index:			