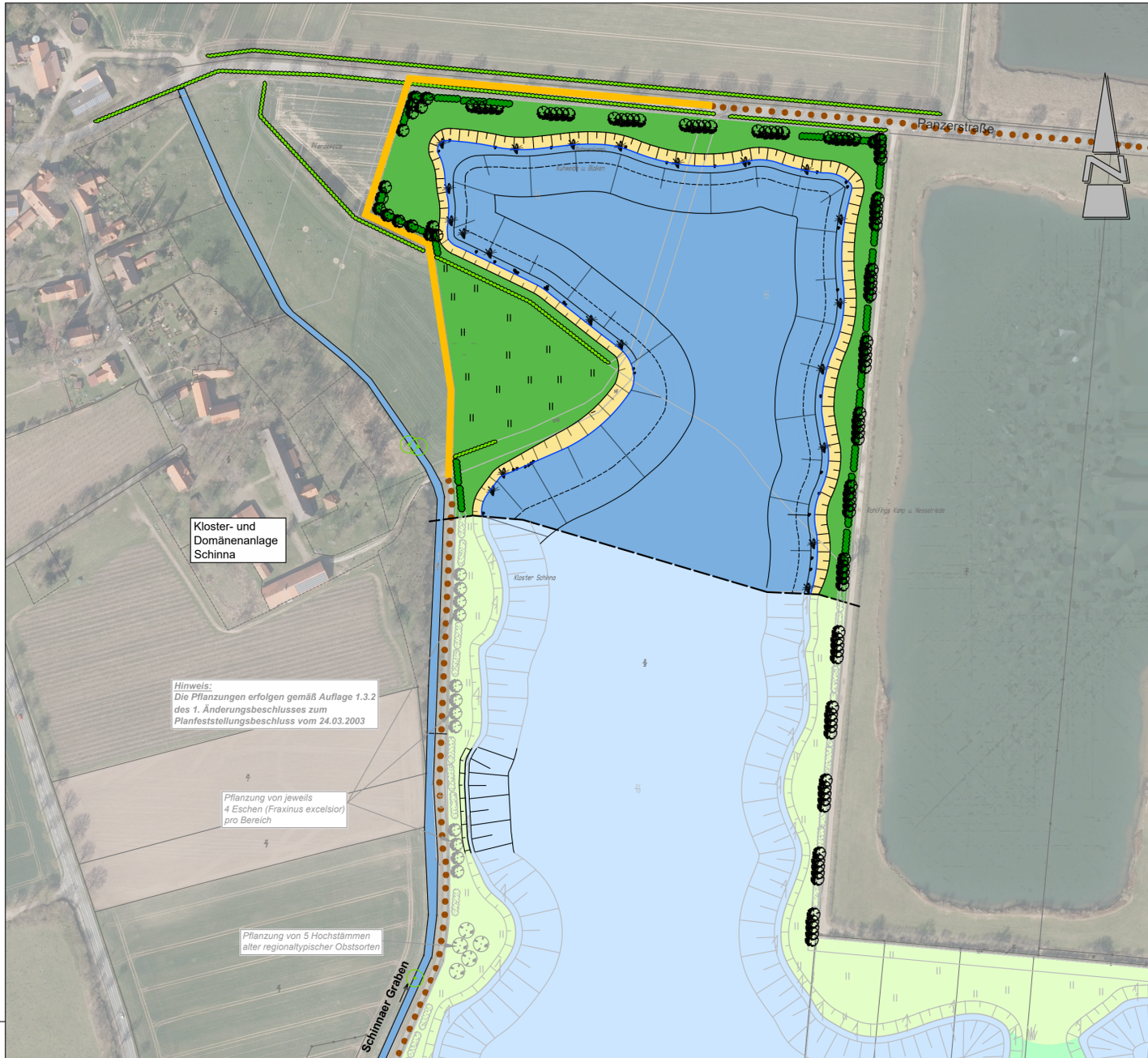


Heidelberger Sand und Kies GmbH

1. Erweiterung - Nordwestliche Erweiterung des Kieswerks Stolzenau

Rekultivierungsplan - Übersicht Anpflanzungen von Gehölzen und Hecken

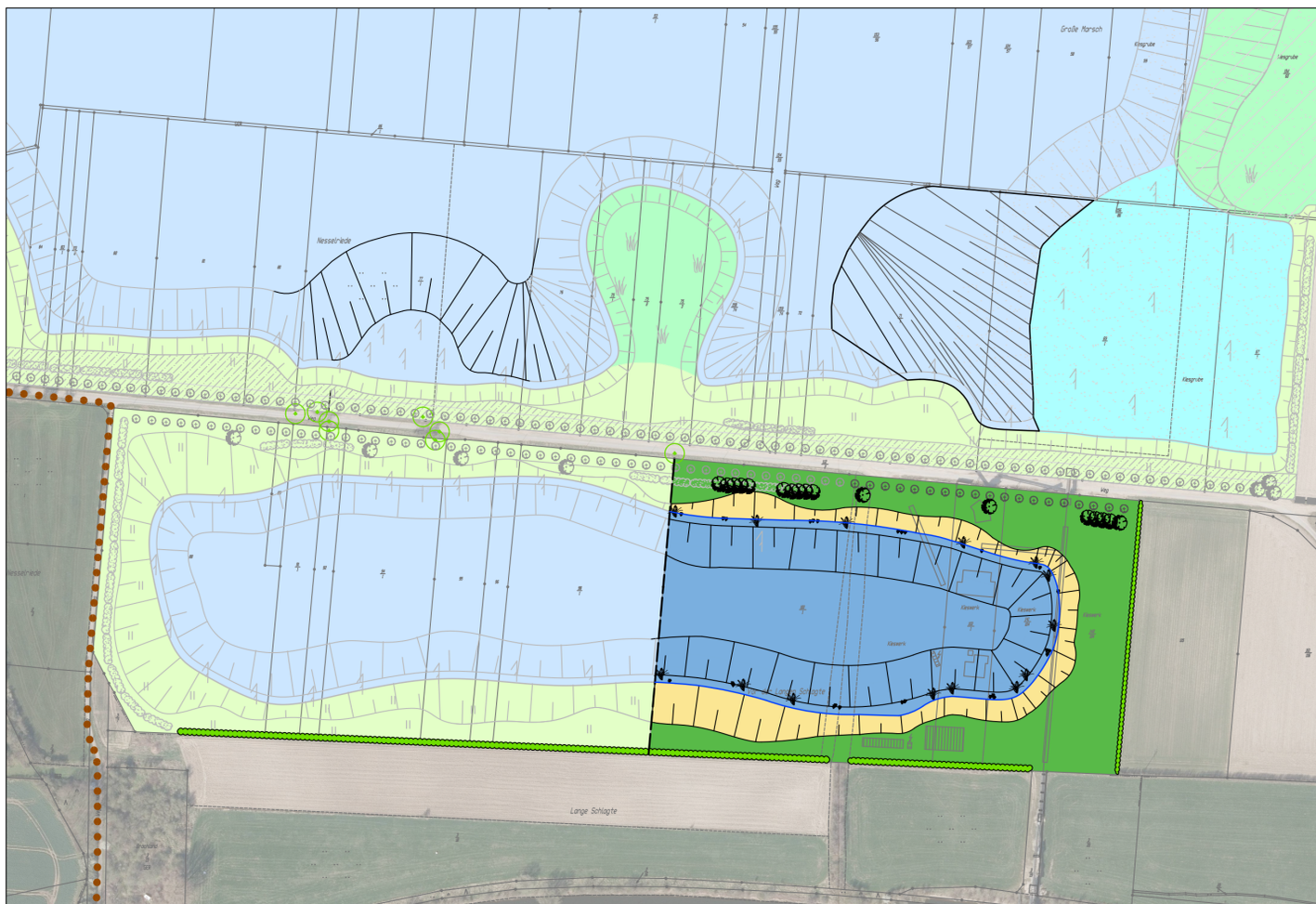


Kloster- und Domänenanlage Schinna

Hinweis:
Die Pflanzungen erfolgen gemäß Auflage 1.3.2 des 1. Änderungsbeschlusses zum Planfeststellungsbeschluss vom 24.03.2003

Pflanzung von jeweils 4 Eschen (*Fraxinus excelsior*) pro Bereich

Pflanzung von 5 Hochstämmen alter regionaltypischer Obstsorten



Kartengrundlagen:

ALKIS - Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, ©2019

Digitales Orthophoto (DOP) – Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, ©2022



Planzeichenerklärung

Planung

- Böschungsbereich
- Sukzessionsfläche
- Wasserfläche
- Linie des mittleren Wasserstandes an der Uferböschung
- Landschaftsrasenansaat "Klosterwiese" (gem. B.3 LBP, Kap. 6.4.1)
- Landschaftsrasenansaat (gem. B.3 LBP, Kap. 6.4.1)
- Entwicklung von Röhrichten und Verlandungszonen im Wasserwechselbereich (gem. B.3 LBP, Kap. 6.4.1)
- Eschen (*Fraxinus excelsior*) (gem. B.3 LBP, Kap. 6.4.1)
Stiel-Eiche (*Quercus robur*)
Schwarz-Erle (*Alnus glutinosa*)
- Weiden (*Salix alba*) (gem. B.3 LBP, Kap. 6.4.1)
- Pflanzung 2-reihige Hecke (gem. B.3 LBP, Kap. 6.4.1)
- Verlegung Weser-Radfernweg

Bestand

- Einzelbäume
- Baum-/Strauchhecke, Baumreihe
- Verlauf des Schinnaer Graben (gem. Plangrundlage)
- Weser-Radfernweg

Darstellung gemäß PFB v. 24.03.2003 inkl. Änderungen

- Wasserfläche
- Böschungsbereich
- Extensivfeuchtgrünland
- Röhrichtinitialpflanzung
- Landschaftsrasenansaat
- Rückspülsande
Überdeckung mit Abraum/Oberboden
- Röhrichtinitialpflanzung/ Flachwasserzone über Rückspülsande
- Erosionsschutz gem. Kap. 5.7 der Antragsunterlagen f.d. PFB v. 24.03.2003
- Eschen (*Fraxinus excelsior*)
- Weiden (*Salix alba*)
- Obstbäume (alte regionaltypische Sorten)
- 2-reihige Hecke

Anmerkung des Verfassers:
Die genaue Lage und Ausdehnung der dargestellten Biotoptypen ist nicht vor Ort eingemessen, so dass hieraus keinerlei Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden kann. Die dargestellten Strukturen geben vielmehr die ungefähre Lage und Ausdehnung der zum Zeitpunkt der Bestandskartierung angetroffenen Biotoptypen und Nutzungen wieder.

Heidelberger Sand und Kies GmbH



1. Erweiterung - Nordwestliche Erweiterung des Kieswerks Stolzenau

Planart: **Rekultivierungsplan - Übersicht Anpflanzungen von Gehölzen und Hecken**

Maßstab: 1 : 2.500	Projekt: 19-2871 Plan-Nr. 5.1	Datum	Unterschrift
		Bearbeitet: 12/2023	Turnwald
		Gezeichnet: 12/2023	Turnwald
		Geprüft: 12/2023	Diekmann

Diekmann • Mosebach & Partner

Regionalplanung • Stadt- und Landschaftsplanung • Entwicklungs- und Projektmanagement
26180 Rastede Oldenburger Straße 86 (04402) 977930-0 www.diekmann-mosebach.de

