





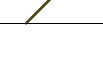
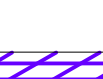
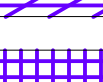
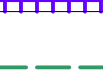


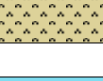




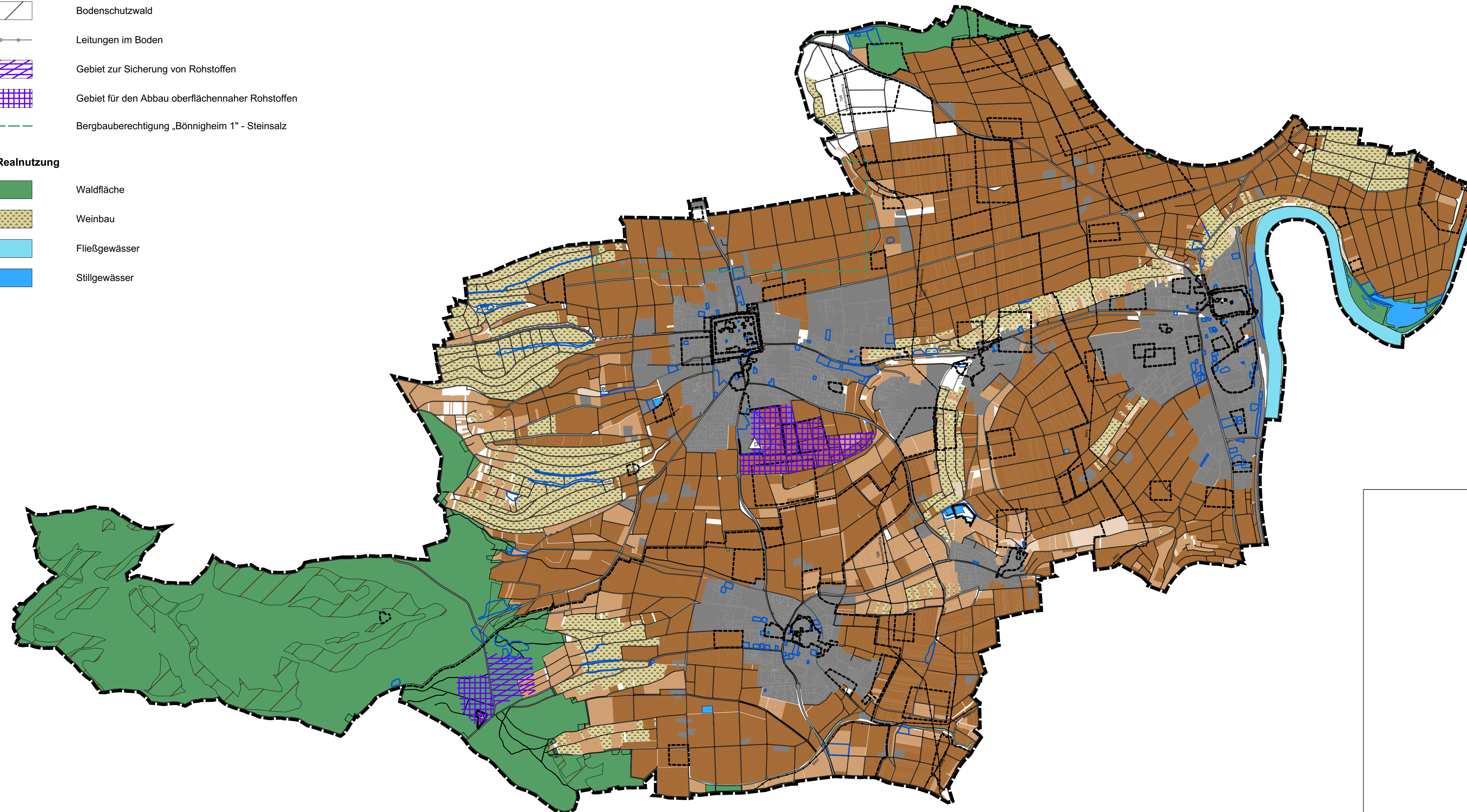
ZEICHENERKLÄRUNG

Bodenfunktion Natürliche Bodenfruchtbarkeit

-  Böden mit hoher Bedeutung als Standort für Kulturpflanzen
-  Böden mit allgemeiner Bedeutung als Standort für Kulturpflanzen
-  Böden mit geringer Bedeutung als Standort für Kulturpflanzen
-  Versiegelte und Bebaute Böden
-  Altlastenverdachtsfläche § 5 Abs. 3, 4 BauGB
-  Bodendenkmal
-  Bodenschutzwald
-  Leitungen im Boden
-  Gebiet zur Sicherung von Rohstoffen
-  Gebiet für den Abbau oberflächennaher Rohstoffen
-  Bergbauberechtigung „Bönningheim 1“ - Steinsalz

Realnutzung

-  Waldfläche
-  Weinbau
-  Fließgewässer
-  Stillgewässer



K M B

PLAN | WERK | STADT | GMBH
 Architektur, Stadtplanung,
 Innenarchitektur, Vermessung,
 Landschaftsarchitektur,
 Tiefbauplanung, Straßenplanung
 Brenzstraße 21
 71636 Ludwigsburg
 Telefon 07141 / 4414-0
 Telefax 07141 / 4414-14
 www.KMBonline.de
 email: mailbox@KMBonline.de

Landschaftsplan
 zur Fortschreibung FNP 2020 - 2035
 GVV Bönningheim

Kreis: Ludwigsburg
 Stadt/Gemeinden: Bönningheim, Erligheim, Kirchheim am Neckar

Landschaftsplan Themenkarte Boden - Natürliche Bodenfruchtbarkeit

Bearbeitet:	Tiefau / Adlung	Maßstab:
Gezeichnet:	Tiefau / Adlung	1:20.000
Datum:	05.05.2023	Plannummer:
Projektnummer:	1556	TK_2