

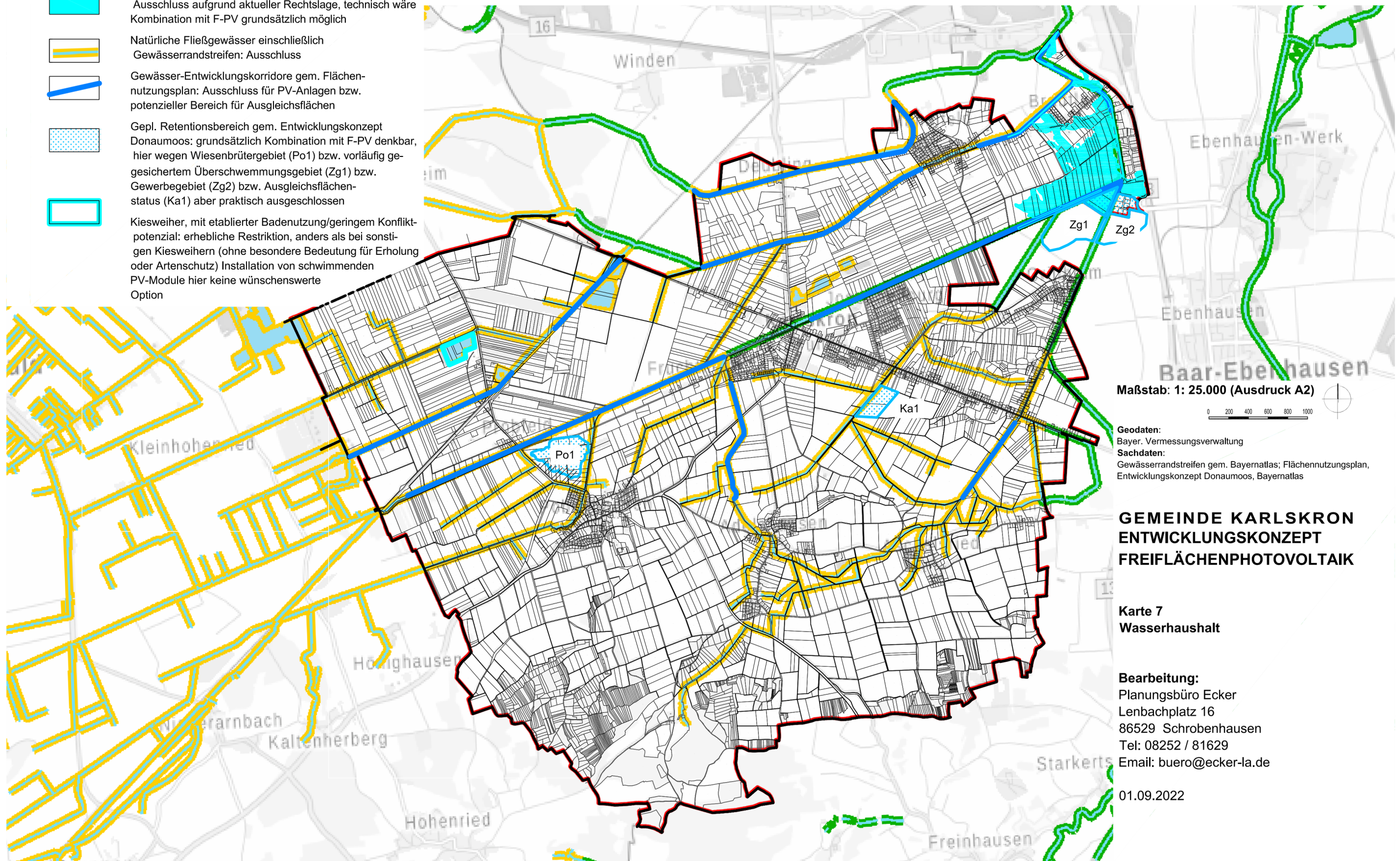
GEMEINDE KARLSKRON - ENTWICKLUNGSKONZEPT FREIFLÄCHENPHOTOVOLTAIK

Für Wasserhaushalt bedeutsame Bereiche

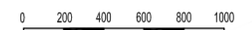


LEGENDE

-  Vorläufig gesicherte Überschwemmungsgebiete:
Ausschluss aufgrund aktueller Rechtslage, technisch wäre Kombination mit F-PV grundsätzlich möglich
-  Natürliche Fließgewässer einschließlich
Gewässerrandstreifen: Ausschluss
-  Gewässer-Entwicklungskorridore gem. Flächen-
nutzungsplan: Ausschluss für PV-Anlagen bzw.
potenzieller Bereich für Ausgleichsflächen
-  Gepl. Retentionsbereich gem. Entwicklungskonzept
Donaumoos: grundsätzlich Kombination mit F-PV denkbar,
hier wegen Wiesenbrütergebiet (Po1) bzw. vorläufig ge-
gesichertem Überschwemmungsgebiet (Zg1) bzw.
Gewerbegebiet (Zg2) bzw. Ausgleichsflächen-
status (Ka1) aber praktisch ausgeschlossen
-  Kiesweiher, mit etablierter Badenutzung/geringem Konflikt-
potenzial: erhebliche Restriktion, anders als bei sonsti-
gen Kiesweihern (ohne besondere Bedeutung für Erholung
oder Artenschutz) Installation von schwimmenden
PV-Module hier keine wünschenswerte
Option



Maßstab: 1: 25.000 (Ausdruck A2)



Geodaten:

Bayer. Vermessungsverwaltung

Sachdaten:

Gewässerrandstreifen gem. Bayernatlas; Flächennutzungsplan,
Entwicklungskonzept Donaumoos, Bayernatlas

**GEMEINDE KARLSKRON
ENTWICKLUNGSKONZEPT
FREIFLÄCHENPHOTOVOLTAIK**

**Karte 7
Wasserhaushalt**

Bearbeitung:

Planungsbüro Ecker

Lenbachplatz 16

86529 Schrobenhausen

Tel: 08252 / 81629

Email: buero@ecker-la.de

01.09.2022