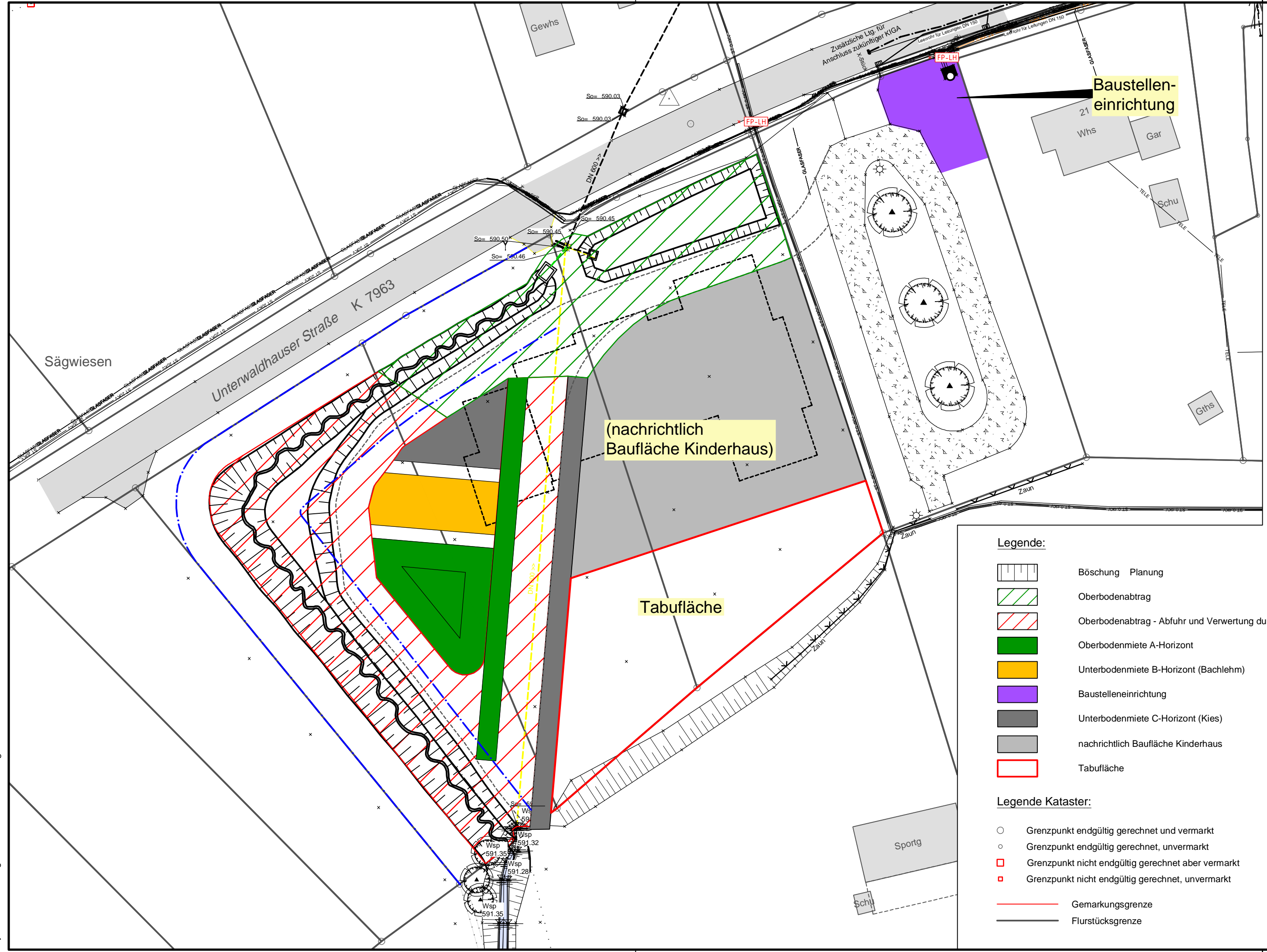
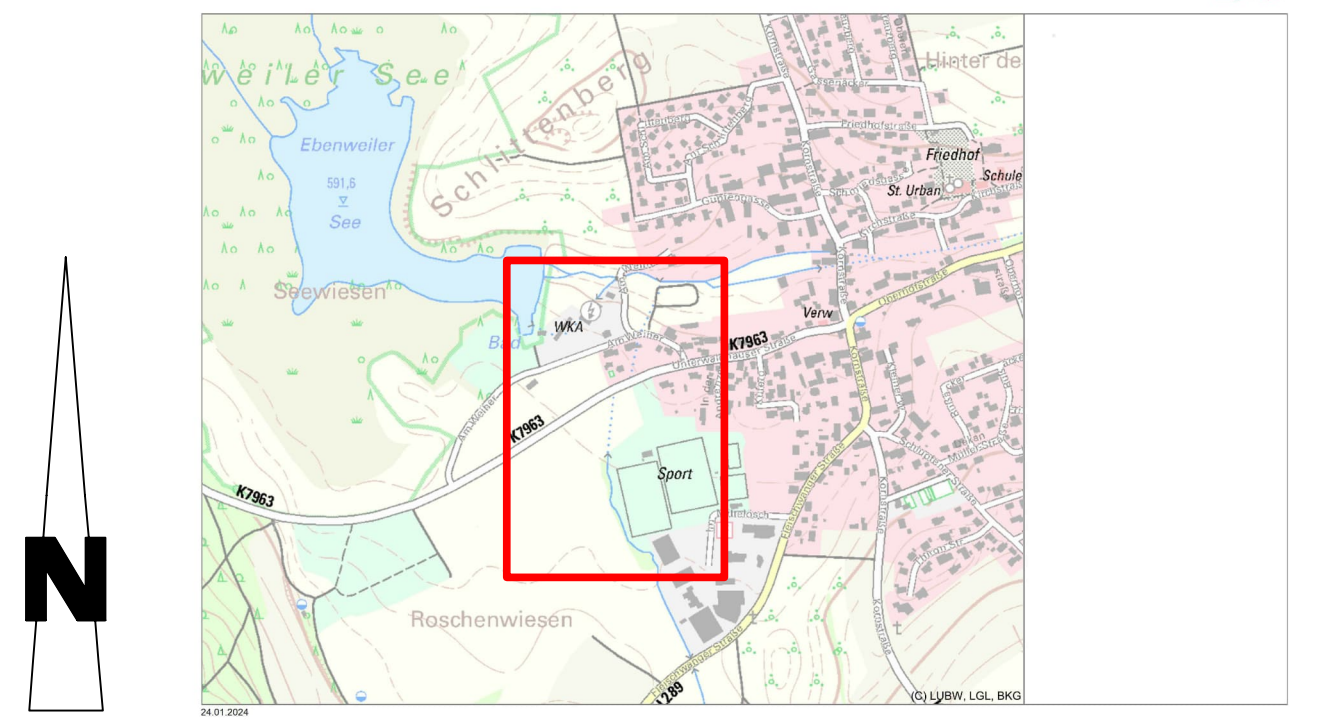


RSI RAPP + SCHMID Infrastrukturplanung GmbH, 88444 Ummendorf
 E:\23-100-EW\02_CAD\02_Genehmigungsplanung\Öffnung Seegraben\GP_LP_ÖFFNUNG-SEEGRABEN.dwg
 Layout: Bodenmanagement
 Plangröße: 0,18 m²



Übersicht



Grundlage:
 Daten aus dem Umweltinformationssystem (UIS) der LUBW Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg.

Grundlage:
 29.01.2024 Bestand Kanal und Wasser von Büro Koschmieder

Kataster: Ebenweiler 02.2022

| Koordinatensystem | | | |
|-------------------|--|------------------------|---------|
| | Gauß - Krüger | | |
| x | UTM - ETRS89 / UTM Zone 32N | UTM - Korrekturfaktor: | 0,99952 |
| Höhensystem | | Bereich | |
| | Höhen im neuen System (NN), DHHN12 - Status 130 | | |
| x | Höhen im Normalhöhen-Null (NHN), DHHN2016 - Status 170 | | |

| | | |
|---|--|---|
| RAPP + SCHMID Infrastrukturplanung GmbH Im Espach 5 88444 Ummendorf Tel 07351 - 45 700 10 Fax 07351 - 45 700 29 info@rsi-bc.de www.rsi-bc.de | | Anlage 6 Projektnummer 23-100-EW Zeichnungsname GP_LP_ÖFFNUNG-SEEGRABEN Maßstab 1:500 Plannummer 23-100-EW_17 Index Bearbeiter RA Gezeichnet HDN Datum 10.02.2026 Unterschrift <i>Kapp</i> |
| Bauherr Gemeinde Ebenweiler Kreis Ravensburg | | |
| Bauvorhaben Öffnung Seegraben | | |
| Planart Lageplan Bodenmanagement | | Anerkannt, der Bauherr |
| Bauphase Genehmigungsplanung | | |