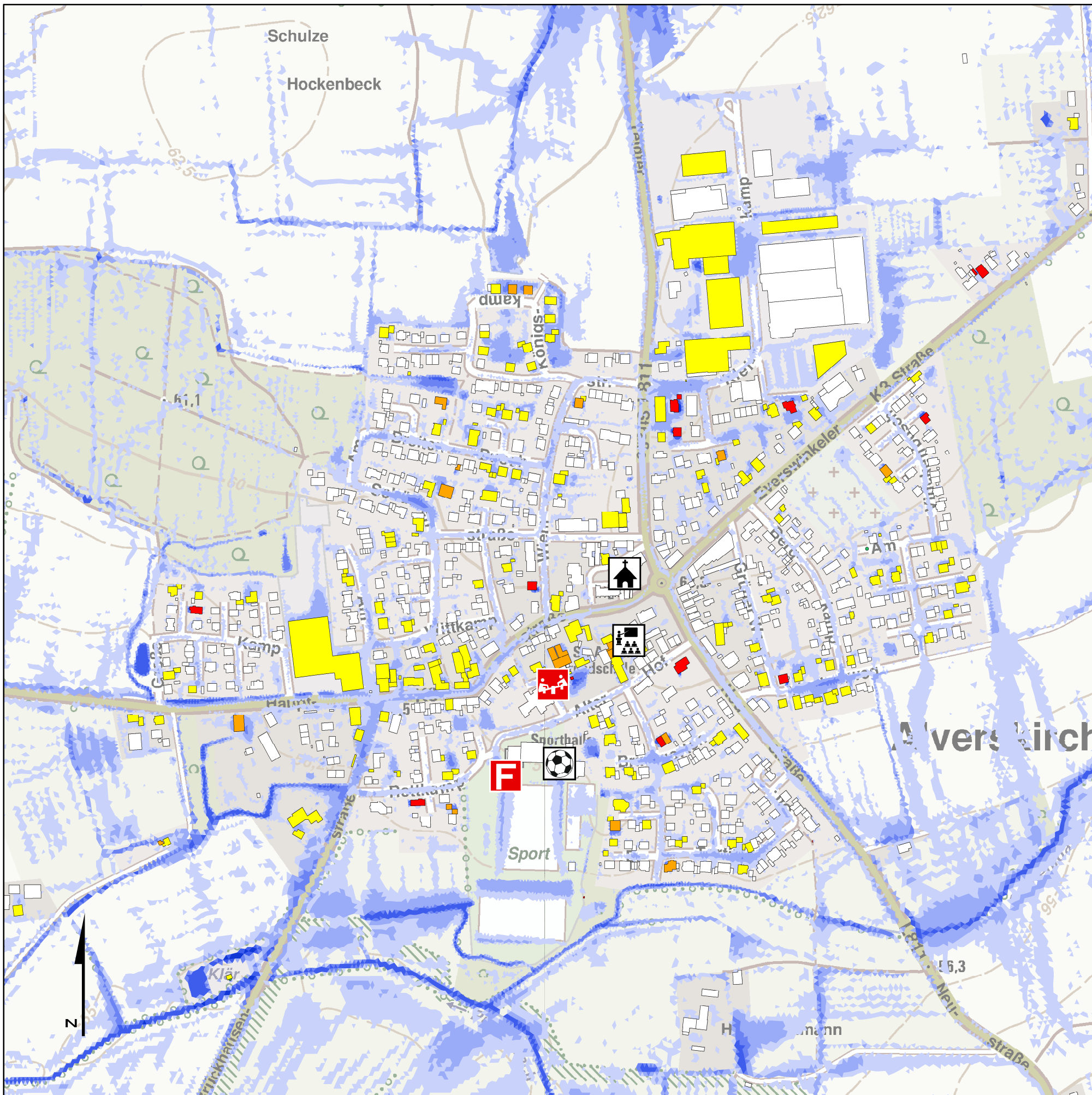


Überflutungsgefahr Alverskirchen Szenario: Außergewöhnlich



Legende

Überflutungsgefahr Außergewöhnlich

- gering (<10 cm)
- mäßig (10-30 cm)
- hoch (30-50 cm)
- sehr hoch (>50 cm)

Max. Wasserstand [m]

- 0,02 - 0,1
- 0,1 - 0,3
- 0,3 - 0,5
- 0,5 - 1
- > 1

- Feuerwehr
- Kindergarten, Kita
- Senioren-/ Pflegeheim
- Verwaltung, Rathaus
- Schwimmbad
- Bibliothek, Bücherei
- Heim, Wohnheim
- Kirche, Kapelle
- Museum
- Schule, Bildungsstätte
- Sporthalle, Sportplatz
- Theater, Kino, Festhalle

PLANUNG UND ABWICKLUNG VON VERKEHRSANLAGEN UND INGENIEURBAUWERKEN

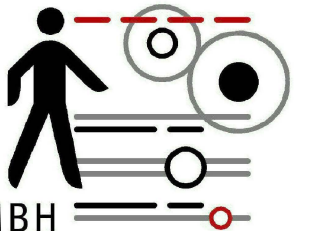
Osttor 43
48324 Sendenhorst

Tel. 02526 / 1026
Fax 02526 / 1025-5

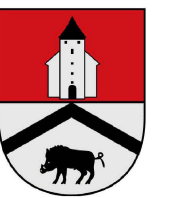
info@gnegel.net
www.gnegel.net



GNEGEL
GMBH



Gemeinde Everswinkel



Am Magnusplatz 30 - 48351 Everswinkel

Projekt:	<i>Überflutungssimulation Gemeinde Everswinkel</i>		
Planbezeichnung:	<i>Lageplan Bereich Alverskirchen Regen: 100-jährlich in 60 Minuten</i>		
Maßstab:	1 : 5.000	Projektnummer:	22086
Datum:	08.11.2023	Bearbeitung:	MRO
Auftraggeber	Aufgestellt		
 2023	Sendenhorst, 2023

Plotbox: ABK 4 RW EZG Ev