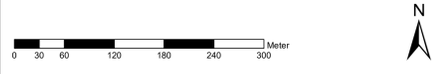
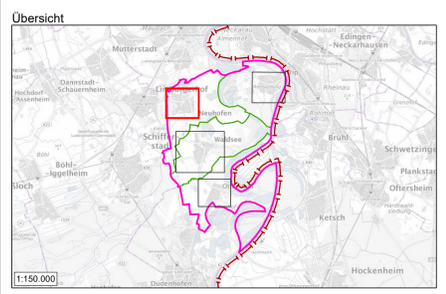


- ### Zeichenerklärung
- Landesgrenze
 - Grenze Verbandsgemeinde
 - Grenze Ortsgemeinde
 - Gebäude
 - öffentl. Gebäude
 - Fließgewässer
 - Stehende Gewässer
 - POI OG Waldsee
 - Interessensbereich
 - geklärt
 - Route Stadtsparzierung



Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N
 Datengrundlagen:
 Geobasisdaten © GeoBasis-DE / LVermGeoRP (2022), © Lebesby 2.0, http://www.lvemgeo.rp.de
 Sturzflutgefährdung SR17 © Landesamt für Umwelt, Rheinland-Platz (LU)
 TopPlus Open © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024, Datenquellen: https://gpx.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf



Auftraggeber: **Verbandsgemeinde Rheinauen**
 Neuhofen - Altrip - Waldsee - Otterstadt

Projekt: **Örtliches Hochwasser- und Starkregenvorsorgekonzept**

Planbezeichnung: **Sturzflutgefährdung RLP SR10 4h
 OG Neuhofen
 Arbeitsstand vom 27.03.2024**

BJÖRNSEN BERATENDE INGENIEURE

Projekt-Nr.:	RHA21287.43
Plan-/Anlage-Nr.:	B-1.1.1
Maßstab:	1:3.000
Bearb.:	27.03.2024 Heiker
GIS:	27.03.2024 Seybold
Gepr.:	27.03.2024 Heiker

Björnsen Beratende Ingenieure GmbH
 Markt 17/18, 55071 Koblenz
 Telefon +49 261 88 57 0; Telefax +49 261 88 51 191
 info@bjornsen.de, www.bjornsen.de
 Niederlassung Trier