



2946-SO
Templin -
Grunewald

Zeichenerklärung (Auszug)

Siedlung

Legend for settlements (Siedlung) including symbols for city names (POTSDAM, Nuthetal), village names (EICHE, Nudow), and various building types like castles, churches, and schools.

Ver- und Entsorgung

Legend for infrastructure (Ver- und Entsorgung) including symbols for power lines, water supply, gas, and waste management.

Verkehr

Legend for transportation (Verkehr) including symbols for roads (federal, state, local), railways, and pedestrian paths.

Vegetation

Legend for vegetation (Vegetation) including symbols for different types of forests, meadows, and wetlands.

Gewässer

Legend for water bodies (Gewässer) including symbols for rivers, streams, lakes, and dams.

Relief

Legend for relief (Relief) including symbols for contour lines and elevation points.

Grenzen

Legend for boundaries (Grenzen) including symbols for state, district, and municipal boundaries.

Geodätische Grundlagen / Koordinaten

Bezugssystem: Europeisches Terrestrisches Referenzsystem 1989 (ETRS89) entspricht dem Weltweiten Geodätischen System 1984 (WGS84). UTM-Koordinaten der Zone 33: 398 E Ostwert (in m), 506 N Nordwert (in m). Geographische Koordinaten: 13°04' O Geographische Länge (südliche Länge von Greenwich), 52°17' N Geographische Breite.

Maßstab 1 : 10 000

1 cm Karte entspricht 100 m in der Natur



Herausgeber: Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg, Heinrich-Mann-Allee 104 B, 14473 Potsdam. Telefon: +49 391 9844-123. E-Mail: kundenservice@geobasis-bb.de. Internet: https://geobasis-bb.de. Ausgabe 2022. Grundzustand: 20.04.2020.



ISBN 978-3-7490-5653-8



Diese Karte ist gesetzlich geschützt. Jede Nutzung ist unter den Bedingungen der Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0 und mit folgendem Quellenvermerk zulässig: © GeoBasis-DE/LGB (Jahr), dl-de/by-2.0. Daten geändert: Für Kartendarstellungen außerhalb des Landes Brandenburg sind die Aktualitäten und Lizenzbedingungen der betreffenden Bundesländer und der Republik Polen zu beachten.

