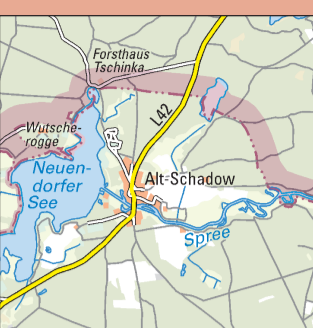




3849-SO
Alt-Schadow



Zeichenerklärung (Auszug)

POTSDAM Name einer Stadt

Nuthetal Name einer Gemeinde

Die Schriftgröße der Ortsnamen richtet sich nach der Einwohnerzahl.

- Siedlungsfläche / Industrie- und Gewerbefläche
Gebäude / Gebäude mit besonderer Funktion
Hochhaus / Hochhaus mit besonderer Funktion
Kapelle / Kirche / Gotteshaus
Krankenhaus / Sanatorium
Polizei / Feuerwehr
Parkhaus / Tiefgarage
Hallenbad
Schutzhütte
Gewächshaus

Ver- und Entsorgung

- Bergbau in Betrieb / außer Betrieb
Erdöl- / Erdgasförderanlage
Kraftwerk / Heizwerk
Hochspannungsführung mit Mast und Umspannwerk
Förderband / Rohrleitung
Vorratsbehälter / Kran
Schornstein / Kühlturm

Verkehr

- Autobahn mit Straßennummer / mit Europastraßennummer / Autobahnanschlussstelle
Bundesstraße mit Nummer mit / ohne Fahrbahnrennung
Landesstraße mit Nummer mit / ohne Fahrbahnrennung
Kreis-, Gemeindestraße mit Nummer mit / ohne Fahrbahnrennung
Hauptwirtschaftsweg / Wirtschaftsweg
Fußweg, Radweg / Fußgängerzone
Straßenbrücke / Steg
Tunnel
Parkplatz / Rastplatz

Vegetation

- Laubwald / Nadelwald
Mischwald
Laubholz / Nadelholz
Grün- / Gartenland
Streubaum
Hervorstechender einzeltretender Laubbau / Nadelbaum
Baumreihe
Hecke / mit Wall, Knick

Gewässer

- SPREE Name eines schiffbaren Gewässers
Dahme Name eines nicht schiffbaren Gewässers
Fluss mit Flußrichtungspfeil und Bühnen
Fluss mit Wehr und Stromschnellen
Bach mit Siel, Sperrwerk
Wasserverlauf verrohrt, unterirdisch
Quelle / Bach, Graben / nicht ständig wasserführend
Wasserfall
See mit Staustamm / Wasserspiegelhöhe
Defizit Punkt im See

Relief

- Höhenlinien
Zähllinie 20 m
Hauptlinie 5 m
1. Hilfslinie 1 m
2. Hilfslinie 0,5 m
Höhenpunkt mit Höhenangabe

Grenzen

- Staatsgrenze
Landesgrenze
Landkreisgrenze, Grenze einer kreisfreien Stadt
Gemeindegrenze

Geodätische Grundlagen / Koordinaten

Bezugssystem: Europeisches Terrestrisches Referenzsystem 1989 (ETRS89) entspricht dem Weltweiten Geodätischen System 1984 (WGS84)
Abbildung: Universale Transversale Mercatorabbildung (UTM-Abbildung)
Höhenystem: Höhen in Meter über Normalhöhennull (NN), Pegel Amstern
UTM-Koordinaten der Zone 33
Geographische Koordinaten

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: +49 331 9844-123
E-Mail: kundenservice@geobasis-bb.de
Internet: https://geobasis-bb.de
Ausgabe 2023 Grundskala: 09.02.2021

