



3845-NO
Trebbin -
Lüdersdorf



Zeichenerklärung (Auszug)

Siedlung

- 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 |
| | Name eines Stadteils |
| | Name eines Gemeindeteils |
| | Alte Mühle |
| | Schloss, Burg / Ruine / Denkmal |
| | Turm / Wacht- / Aussichtsturm |
| | Torturm, Stadtturm mit Mauer |
| | Zaun / Sitzmauer |
| | Steingrab / Grabhügel / Steinhügel |
| | Friedhof |
| | Grünanlage, Park |
| | Sportanlage mit Spielfeldern |
| | Campingplatz / Schwimmbad |
| | Schließanlage / Sprungschanze |

Ver- und Entsorgung

- | | |
|--|---|
| | Bergbau in Betrieb / außer Betrieb |
| | Erdöl- / Erdgasförderanlage |
| | Kraftwerk / Heizwerk |
| | Hochspannungsführung mit Mast und Umspannwerk |
| | Förderband / Rohrleitung |
| | Vorratsbehälter / Kran |
| | Schornstein / Kühlturm |
| | Windmühle / Windkraftanlage |
| | Sendeturm / Radioteleskop |
| | Sendemast / Antenne |
| | Wasserbehälter / Brunnen / Wasserturm |
| | Wasserkwerk / Pumpstation / Wasserrad |
| | Kläranlage / mit Absetzbecken |

Verkehr

- | | |
|--|--|
| | Autobahn mit Straßennummer / mit Europastraßennummer / Autobahnanschlussstelle |
| | Bundesstraße mit Nummer mit / ohne Fahrbahntrennung |
| | Landesstraße mit Nummer mit / ohne Fahrbahntrennung |
| | Kreis-, Gemeindestraße mit Nummer mit / ohne Fahrbahntrennung |
| | Hauptwirtschaftsweg / Wirtschaftsweg |
| | Fußweg, Radweg / Fußgängerzone |
| | Straßenbrücke / Steg |
| | Tunnel |
| | Parkplatz / Rastplatz |
| | Ein- / mehrgleisig elektrifizierte Eisenbahn |
| | Ein- / mehrgleisig nicht elektrifizierte Eisenbahn |
| | Bahnhof mit Anschlussgleis / Haltepunkt |
| | Güterbahnhof mit Anschlussgleis |
| | Eisenbahnbrücke |
| | Straßenbahn mit Haltestelle |
| | S-Bahn / U-Bahn mit Station |
| | Personen- / Materialseilbahn |
| | Soppliftanlage / Hubschrauberlandeplatz |

Vegetation

- | | |
|--|---|
| | Laubwald / Nadelwald |
| | Mischwald |
| | Laubholz / Nadelholz |
| | Grün- / Gartenland |
| | Streublat |
| | Heranwachsender einstehender Laubwald / Nadelbaum |
| | Baumreihe |
| | Hecke / mit Wall, Knick |
| | Baumschule |
| | Obstbaumpflanzung |
| | Höfen / Wein |
| | Brachland, Ödland / Ackerland |
| | Heide / Moor, Moos |
| | Sumpf / Nasser Boden |
| | Schilf, Röhricht |
| | Sand / Steine, Schotter, Geröll |

Gewässer

- | | |
|--|--|
| | SPREE Name eines schiffbaren Gewässers |
| | Fluss mit Fließrichtungspfeil und Buhnen |
| | Fluss mit Wehr und Stromschnellen |
| | Bach mit Stiel, Sperrwerk |
| | Wasserlauf verrohrt, unterirdisch |
| | Quelle / Bach, Graben / nicht ständig wasserführend |
| | Wasserfall |
| | See mit Staustamm / Wasserspiegelhöhe / Defizit Punkt im See |
| | Dahme Name eines nicht schiffbaren Gewässers |
| | Ufermauer, Kaimauer |
| | Mole |
| | Anlegestelle |
| | Auto- / Personenfähre |
| | Leuchtturm / Leuchfeuer / Baken |
| | Kanal mit Schiffsbewerk / Schleuse |
| | Sicherheitsdamm / Däker |

Relief

- | | |
|--|---|
| | Höhenlinien |
| | Zähllinie 20 m |
| | Hauptlinie 5 m |
| | 1. Hilfslinie 1 m |
| | 2. Hilfslinie 0,5 m |
| | Höhepunkt mit Höhenangabe |
| | Böschung |
| | Damm, Durch befahrbar / nicht befahrbar |
| | Felsmaße / Felsen / Kessel, Senke |

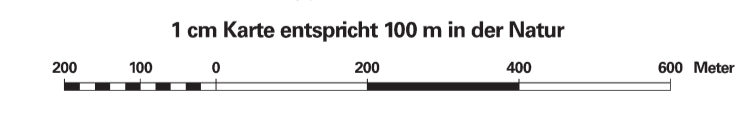
Grenzen

- | | |
|--|--|
| | Staatsgrenze |
| | Landesgrenze |
| | Landkreisgrenze, Grenze einer kreisfreien Stadt |
| | Gemeindegrenze |
| | Nationalparkgrenze |
| | Naturschutzgebietgrenze, Grenze einer Schutzzone im Nationalpark |
| | Truppenübungsplatzgrenze, Standortübungsplatzgrenze |

Geodätische Grundlagen / Koordinaten

- Bezugssystem:** Europäisches Terrestrisches Referenzsystem 1989 (ETRS89) entspricht dem Weltweiten Geodätischen System 1984 (WGS84)
- Abbildung:** Universale Transversale Mercatorabbildung (UTM-Abbildung)
- Höhensystem:** Höhen in Meter über Normalhöhen Null (NN), Pegel Amsterdam Umrechnung von Höhen über dem Ellipsoid des ETRS89 / WGS84 in Höhen über NN: -40,8 m
- UTM-Koordinaten der Zone 33**
38 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 D, 14473 Potsdam
Telefon: +49 331 8844-123
E-Mail: kundenservice@geobasis-bb.de
Internet: https://geobasis-bb.de
Ausgabe 2023 Grundskala: 25.02.2020

ISBN 978-3-7490-6167-9



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 Kartenanstellungen außerhalb des Landes Brandenburg sind die Aktualitäten und Lizenzbedingungen der betreffenden Bundesländer und der Republik Polen zu beachten.

