

# Topographische Karte 1 : 10 000



## 4052-NW Jamlitz

### Zeichenerklärung (Auszug)

**POTS DAM** Name einer Stadt  
**Nuthetal** Name einer Gemeinde  
Die Schriftgröße der Ortsnamen richtet sich nach der Einwohnerzahl.

- Siedlung**
- Siedlungsfläche / Industrie- und Gewerbefläche
  - Gebäude / Gebäude mit besonderer Funktion
  - Hochhaus / Hochhaus mit besonderer Funktion
  - Kapelle / Kirche / Gotteshaus
  - Krankenhaus / Sanatorium
  - Polizei / Feuerwehr
  - Parkhaus / Teilgarage
  - Hallenbad
  - Schutzhütte
  - Gewächshaus
- EICHE** Name eines Stadteils
- Nudow** Name eines Gemeindeteils
- Alte Mühle** Wohnplatz
- Schloss, Burg / Ruine / Denkmal
  - Turm / Wacht / Aussichtsturm
  - Torturm, Stadtturm mit Mauer
  - Zaun / Sitzmauer
  - Steingrab / Grabhügel / Steinhilf
  - Friedhof
  - Grünanlage, Park
  - Sportanlage mit Spielfeldern
  - Campingplatz / Schwimmbad
  - Schließanlage / Sprungschanze

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

- 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
  - 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- / Materialbahn
  - Suppliflagge / Halbschrauberlandeplatz

- Vegetation**
- Laubwald / Nadelwald
  - Mischwald
  - Laubholz / Nadelholz
  - Grün- / Gartenland
  - Streubot
  - Hervorragender einzeltretender Laubbau / Nadelbaum
  - Baumreihe
  - Hecke / mit Wall, Knick
  - Baumschule
  - Obstbaumpflanzung
  - Hopfen / Wein
  - Brachland, Ödland / Ackerland
  - Heide / Moor, Moos
  - Sumpf / Nassere Boden
  - Schilf, Röhricht
  - Sand / Steine, Schotter, Geröll

- Gewässer**
- SPREE** Name eines schiffbaren Gewässers
- Fluss mit Fließrichtungspfeil und Buchen
  - Fluss mit Wehr und Stromschnellen
  - Bach mit Siel, Sperrwerk
  - Wasserverlauf verrohrt, unterirdisch
  - Quelle / Bach, Graben / nicht ständig wasserführend
  - Wasserfall
  - See mit Staudamm / 23,4 Wasserspiegelhöhe 117 Defizit Punkt im See
- Dahme** Name eines nicht schiffbaren Gewässers
- Ufermauer, Kaimauer
  - Mole
  - Anlegestelle
  - Auto- / Personenfähre
  - Leuchtturm / Leuchfeuer / Bock
  - Kanal mit Schiffshebewerk / Schleuse
  - Sicherheitsdamm / Däker

- Relief**
- Höhenlinien
  - Zähllinie 20 m
  - Hauptlinie 5 m
  - 1. Hilfslinie 1 m
  - 2. Hilfslinie 0,5 m
  - Höhenpunkt mit Höhenangabe
  - Böschung
  - Damm, Durch befahrbar / nicht befahrbar
  - Felsen / 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 Normalhöhennull (NN), Pegel Amsterdam Umrechnung von Höhen über dem Ellipsoid des ETRS89 / WGS84 in Höhen über NN: -40,3 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: 23.03.2022

ISBN 978-3-7490-8307-9

