



# 3944-SW Jüterbog - Neuheim

## Zeichenerklärung (Auszug)

### Siedlung

<b>POTSDAM</b> Name einer Stadt	<b>EICHE</b> Name eines Stadtteils
<b>Nuthetal</b> Name einer Gemeinde	<b>Nudow</b> Name eines Gemeindeteils
Die Schriftgröße der Ortsnamen richtet sich nach der Einwohnerzahl.	
Siedlungsfläche / Industrie- und Gewerbefläche	Schloss, Burg / Ruine / Denkmal
Gebäude / Gebäude mit besonderer Funktion	Turm / Wacht / Aussichtsturm
Hochhaus / Hochhaus mit besonderer Funktion	Torturm, Stadtturm mit Mauer
Kapelle / Kirche / Gothic house	Zaun / Stützmauer
Krankenhaus / Sanatorium	Steingrab / Grabhügel / Steinhohl
Polizei / Feuerwehr	Friedhof
Parkhaus / Tiefgarage	Grünanlage, Park
Hallenbad	Sportanlage mit Spielfeldern
Schutzhütte	Campingplatz / Schwimmbad
Gewächshaus	Schießanlage / Sprungschanze

### Ver- und Entsorgung

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

### Verkehr

Autobahn mit Straßennummer / mit Europastrassennummer / Autobahnanschlussstelle	Ein- / mehrgleisig elektrifizierte Eisenbahn
Bundesstraße mit Nummer mit / ohne Fahrbahnrennung	Ein- / mehrgleisig nicht elektrifizierte Eisenbahn
Landesstraße mit Nummer mit / ohne Fahrbahnrennung	Bahnhof mit Anschlussgleis / Haltepunkt
Kreis-, Gemeindestraße mit Nummer mit / ohne Fahrbahnrennung	Güterbahnhof mit Anschlussgleis
Hauptwirtschaftsweg / Wirtschaftsweg	Eisenbahnbrücke
Fußweg, Radweg / Fußgängerzone	Straßenbahn mit Haltestelle
Straßentraverse / Steg	S-Bahn / U-Bahn mit Station
Tunnel	Personen- / Materialbahn
Parkplatz / Rastplatz	Sogelplatz / Sogelplatz

### Vegetation

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

### Gewässer

<b>SPREE</b> Name eines schiffbaren Gewässers	<b>Dahme</b> Name eines nicht schiffbaren Gewässers
Fluss mit Flussrichtungspfeil und Buhnen	Ufermauer, Kaimauer
Fluss mit Wehr und Steinstruktur	Mole
Bach mit Stiel, Sperrwerk	Anlegestelle
Wasserlauf / verrohrt, unterirdisch	Auto- / Personenfähre
Quelle / Bach, Graben / nicht ständig wasserführend	Leuchtturm / Leuchtleuchter / Bock
Wasserfall	Kanal mit Schiffsbauwerk / Schleuse
See mit Staustamm / 23.4 Wasserspiegelhöhe 117.7 tiefer Punkt im See	Sicherheitstort / Däker

### Relief

Höhenlinien	Böschung
Zähllinie 30 m	Damm, Damm befahrbar / nicht befahrbar
Hauptlinie 5 m	Felssattel / Felsen / Kessel, Senke
1. Hilfslinie 1 m	
2. Hilfslinie 0.5 m	
148.7 Höhenpunkt mit Höhenangabe	

### Grenzen

Staatsgrenze	Nationalergänzungsgrenze
Landesgrenze	Nationalergänzungsgrenze, Grenze einer Schutzzone im Nationalpark
Landkreisdirektionsgrenze, Grenze einer kreisfreien Stadt	Topographische Grenzlinie, Standortübungsplatzgrenze
Gemeindegrenze	

### Geodätische Grundlagen / Koordinaten

<b>Bezugssystem:</b> Europäisches Terrestrisches Referenzsystem 1989 (ETRS89) entspricht dem Weltweiten Geodätischen System 1984 (WGS84)	<b>UTM-Koordinaten</b> Zone 33 88 E Ostwert (in m) 96 N Nordwert (in m)
<b>Abbildung:</b> Universale Transversale Mercatorabbildung (UTM-Abbildung)	<b>Geographische Koordinaten</b> 13°04' O Geographische Länge (ostliche Länge von Greenwich) 52°17' N Geographische Breite
<b>Höhensystem:</b> Höhen in Meter über Normalhöhen Null (NN), Pegel Amsterdam Umrechnung von Höhen über dem Ellipsoid des ETRS89 / WGS84 in Höhen über NN: -41,6 m	

### 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 8944-123  
E-Mail: kundenservice@geobasis-bb.de  
Internet: https://geobasis-bb.de  
Ausgabe 2023 Grundaktualität: 10.07.2019 09:00:00



ISBN 978-3-7490-8225-6

