



L3142 Neuruppin

Zeichenerklärung (Auszug)

Siedlung

POTSDAM Name einer Stadt	EICHE Name eines Stadtteils
Nuthetal Name einer Gemeinde	Nudow Name eines Gemeindeteils
Die Schriftgröße der Ortsnamen richtet sich nach der Einwohnerzahl	
Siedlungsfläche	Mauer
Industrie- und Gewerbefläche	Zaun / Stützmauer
Gebäude / Hochhaus	Historischer Wall
Kapelle / Kirche / Gotteshaus	Steingrab / Grabhügel
Krankenhaus	Schloss, Burg / Ruine / Denkmal
Gewächshaus	Grünanlage, Park / Friedhof
Turm / Aussichtsturm	Sportanlage / Campingplatz
	Schießanlage / Sprungschanze

Ver- und Entsorgung

Bergbau	Windmühle / Windkraftanlage
Kraftwerk	Sendeturm / Radioteleskop
Umspannwerk / Hochspannungsführung mit Mast	Sendemast, Antennenmast
Erdöl- / Erdgasförderanlage	Wasserbehälter / Wasserturm
Förderband / Rohrleitung	Kläranlage mit Absetzbecken
Schornstein / Kühlturm	

Verkehr

Autobahn mit Straßennummer / mit Europastraßennummer / Autobahnanschlussstelle	Brücke > 350 m
Bundesstraße mit Nummer mit / ohne Fahrbahntrennung	Überführungen: Straße / Eisenbahn / Weg
Landesstraße mit Nummer mit / ohne Fahrbahntrennung	Ein- / mehrgleisig elektrifizierte Eisenbahn
Kreis-, Gemeindestraße mit Straßennummer mit / ohne Fahrbahntrennung	Ein- / mehrgleisig nicht elektrifizierte Eisenbahn
Befestigter / unbefestigter Wirtschaftsweg	Bahnhof mit Anschlussgleis / Haltepunkt / S-Bahn-Station
Fuß-, Radweg / Fußgängerzone	Schmalspur-, Zahnrad-, Standseil-, Magnetschwebebahn
Tunnel	Segelfluggelände / Hubschrauberlandeplatz

Vegetation

Wald / Baumgruppe	Ackerland / Obstplantage, Baumschule
Grün- / Gartenland	Hopfen / Wein
Hervorragender einzelstehender Laubbau / Nadelbaum	Heide / Moor
Baumreihe / Hecke	Sumpf / Nasser Boden
	Sand / Steine, Schotter, Geröll

Gewässer

SPREE Name eines schiffbaren Gewässers	Dahme Name eines nicht schiffbaren Gewässers
Fluss mit Fließrichtungspfeil und Buhnen	Mole
Fluss mit Wehr und Stromschnellen	Anlegestelle
Bach mit Flutschleuse	Auto- / Personenfähre
Quelle / Bach, Draßen / nicht ständig wasserführend	Leuchtturm / Bake
Wasserfall	Kanal mit Schiffshebewerk
See mit Staustamm / Wasserspiegelnähe	Kanal mit Schleuse
flacher Punkt im See	Sicherheinstor

Relief

Höhenlinien	Böschung größer / kleiner 6 m
Zähllinie 100 m	Damm, Deich befahrbar / nicht befahrbar
Hauptlinie 10 m	Kessel, Senke
1. Hilfslinie 5 m	Felsnadel / Fels
2. Hilfslinie 2,5 m	
Höhenpunkt mit Höhenangabe	

Grenzen

Staatsgrenze	Nationalparkgrenze
Landesgrenze	Biosphärenreservatsgrenze
Landkreisgrenze	Naturschutzgebietsgrenze, Grenze einer Schutzzone im Nationalpark oder Biosphärenreservat
Grenze einer kreisfreien Stadt	Tropfenübungsplatz-, Standortübungsplatzgrenze
Gemeindegrenze	

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 (NNN), Pegel Amsterdam
Umrechnung von Höhen über dem Ellipsoid des ETRS89 / WGS84 in Höhen über NNN: -39,8 m

UTM-Koordinaten der Zone 33
388 E Ostwert (in km)
5796 N Nordwert (in km)

Geographische Koordinaten
13°04' O Geographische Länge (Östliche Länge von Greenwich)
52°17' N Geographische Breite

Maßstab 1 : 50 000

1 cm Karte entspricht 500 Meter in der Natur

Herausgeber
© Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg
Heinrich-Mann-Allee 104 B, 14473 Potsdam
Telefon: +49 331 3844-123
E-Mail: kundenservice@geobasis-bb.de
Internet: https://geobasis-bb.de



ISBN: 978-3-7490-5056-7

