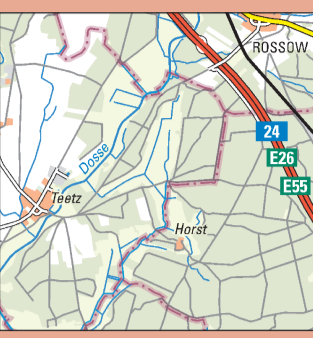




2941-SW
Wittstock/
Dosse -
Rossow



Zeichenerklärung (Auszug)

Siedlung

POTSDAM Name einer Stadt	EICHE Name eines Stadtteils
Nuthetal Name einer Gemeinde	Nudow Name eines Gemeindeteils
Die Schriftgröße des Ortsnamens richtet sich nach der Einwohnerzahl.	Wohnplatz
<ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> Schloss, Burg / Ruine / Denkmal Turm / Wach- / Aussichtsturm Torturm, Stadtturm mit Mauer Zaun / Stützmauer Steingrab / Grabhügel / Steinhügel Friedhof Grünanlage, Park Sportanlage mit Spielfeldern Campingplatz / Schwimmbad Schleifanlage / Sprungschanze

Ver- und Entsorgung

<ul style="list-style-type: none"> Bergbau in Betrieb / außer Betrieb Erdöl- / Erdgasförderanlage Kraftwerk / Heizwerk Hochspannungsführung mit Mast und Umspannwerk Förderband / Rohrleitung Vorratsbehälter / Kran Schornstein / Kühlturm 	<ul style="list-style-type: none"> Windmühle / Windkraftanlage Sendeturm / Radioteleskop Sendemast / Antenne Wasserbehälter / Brunnen / Wasserarm Wasserwerk / Pumpstation / Wasserrad Kläranlage / mit Absetzbecken
--	--

Verkehr

<ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> Ein- / mehrgleisig elektrische 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 Sperranlage / Hübschrauberlandeplatz
---	---

Vegetation

<ul style="list-style-type: none"> Laubwald / Nadelwald Mischwald Laubholz / Nadelholz Grün- / Gartenland Streubot Hervorragender einzeltandender Laubbau / Nadelbau Baumreihe Hecke / mit Wall, Knick 	<ul style="list-style-type: none"> Baumschule Obstbaumpflanzung Hopfen / Wein Brachland, Ödland / Ackerland Heide / Moor, Moos Sumpf / Nasses Boden Schilf, Röhricht Sand / Steine, Schotter, Geröll
--	--

Gewässer

SPREE Name eines schiffbaren Gewässers	Dahme Name eines nicht schiffbaren Gewässers
<ul style="list-style-type: none"> Fluss mit Fließrichtungspfeil und Buhnen Fluss mit Wehr und Stromschnellen Bach mit Siel, Sperrwerk Wasserverlauf verortet, unterirdisch Quelle / Bach, Graben / nicht ständig wasserführend Wasserfall See mit Staudamm / 23,4 Wasserspiegelhöhe 117 Defizit Punkt im See 	<ul style="list-style-type: none"> Ufermauer, Kaimauer Mole Anlegestelle Auto- / Personalfähre Leuchtturm / Leuchtfeuer / Baki Kanal mit Schiffshebewerk / Schleuse Sicherheitsdamm / Düker

Relief

<ul style="list-style-type: none"> Höhenlinien Zähllinie 20 m Hauptlinie 5 m 1. Hilfslinie 1 m 2. Hilfslinie 0,5 m Höhenpunkt mit Höhenangabe 	<ul style="list-style-type: none"> Böschung Damm, Damm befahrbar / nicht befahrbar Felsen / Felsen / Kessel, Senke
---	---

Grenzen

<ul style="list-style-type: none"> Staatsgrenze Landesgrenze Landkreisgrenze, Grenze einer kreisfreien Stadt Gemeindegrenze 	<ul style="list-style-type: none"> Nationalparkgrenze Naturdenkmalgrenze, Grenze einer Schutzzone im Nationalpark Truppenübungsplatzgrenze, Standortübungsplatzgrenze
---	--

Geodätische Grundlagen / Koordinaten

<p>Bezugssystem: Europäisches Terrestrisches Referenzsystem 1989 (ETRS89) entspricht dem Weltweiten Geodätischen System 1984 (WGS84)</p> <p>Abbildung: Universale Transversale Mercatorabbildung (UTM-Abbildung)</p> <p>Höhensystem: Höhen in Meter über Normalhöhen Null (NN), Pegel Amsterdam Umrechnung von Höhen über dem Ellipsoid des ETRS89 / WGS84 in Höhen über NN: -40,2 m</p>	<p>UTM-Koordinaten der Zone 33 38 E Ostwert (in m) 506 N Nordwert (in m)</p> <p>Geographische Koordinaten 13°04' O Geographische Länge (südliche Länge von Greenwich) 52°17' N Geographische Breite</p>
---	---

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 9846-123
E-Mail: kundenservice@geobasis-bb.de
Internet: https://geobasis-bb.de
Ausgabe 2023 Grundzustand: 26.08.2019



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

ISBN 978-3-7490-5634-7
9 783749 056347

