



3243-NO
Kremmen -
Linumhorst

Zeichenerklärung (Auszug)

Siedlung

POTSDAM Name einer Stadt

Nuthetal Name einer Gemeinde

Die Schriftgröße der Ortsnamen richtet sich nach der Einwohnerzahl.

EICHE Name eines Stadteils

Nudow Name eines Gemeindeteils

Alte Mühle Wohnplatz

	Siedlungsfläche		Industrie- und Gewerbefläche
	Gebäude / Gebäude mit besonderer Funktion		Schloss, Burg / Ruine / Denkmal
	Hochhaus / Hochhaus mit besonderer Funktion		Turm / Wacht / Aussichtsturm
	Kapelle / Kirche / Gotteshaus		Torturm, Stadtturm mit Mauer
	Krankenhaus / Sanatorium		Zahn / Sägmühle
	Polizei / Feuerwehr		Steingrab / Gräbhügel / Steinhäufel
	Parkhaus / Teilgarage		Friedhof
	Hallenbad		Grünanlage, Park
	Schutzhütte		Sportanlage mit Spielfeldern
	Gewächshaus		Campingplatz / Schwimmbad
			Schießanlage / Springbrunnen

Ver- und Entsorgung

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

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
	Straßenbrücke / Steg		S-Bahn / U-Bahn mit Station
	Tunnel		Personen- / Materialbahn
	Parkplatz / Rastplatz		Flughafen

Vegetation

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

Gewässer

	SPREE Name eines schiffbaren Gewässers		Damm, Durchfahrbar / nicht befahrbar
	Fluss mit Fließrichtungspfeil und Bühnen		Damm, Durchfahrbar / nicht befahrbar
	Fluss mit Wehr und Stromschnellen		Damm, Durchfahrbar / nicht befahrbar
	Bach mit Wehr, Sperrwerk		Damm, Durchfahrbar / nicht befahrbar
	Wasserlauf verrohrt, unterirdisch		Damm, Durchfahrbar / nicht befahrbar
	Quelle / Bach, Graben / nicht ständig wasserführend		Damm, Durchfahrbar / nicht befahrbar
	Wasserfall		Damm, Durchfahrbar / nicht befahrbar
	See mit Staudamm / 23.4 Wasserspiegelhöhe 17.7 Defizit Punkt im See		Damm, Durchfahrbar / nicht befahrbar

Relief

	Höhenlinien		Zähllinie 20 m
			Hauptlinie 5 m
			1. Hilfslinie 1 m
			2. Hilfslinie 0.5 m
	Höhepunkt mit Höhenangabe		Böschung
			Damm, Durchfahrbar / nicht befahrbar
			Damm, Durchfahrbar / nicht befahrbar
			Damm, Durchfahrbar / nicht befahrbar
			Damm, Durchfahrbar / nicht befahrbar

Grenzen

	Staatsgrenze		Nationalparkgrenze
	Landesgrenze		Nationalparkgrenze
	Landkreisgrenze		Nationalparkgrenze
	Grenze einer kreisfreien Stadt		Nationalparkgrenze
	Gemeindegrenze		Nationalparkgrenze

Geodätische Grundlagen / Koordinaten

Bezugssystem:
Europäisches Terrestrisches Referenzsystem 1989 (ETRS89) entspricht dem Weltweiten Geodätischen System 1984 (WGS84)

Abbildung:
Universale Transversale Mercatorabbildung (UTM-Abbildung)

Höhenystem:
Höhen in Meter über Normalhöhen Null (NN), Pegel Amsterdam
Umrechnung von Höhen über dem Ellipsoid des ETRS89 / WGS84 in Höhen über NN: -39,6 m

UTM-Koordinaten der Zone 33
38 E Ostwert (in m)
506 N Nordwert (in m)

Geographische Koordinaten
13°04' O Geographische Länge (sittliche 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

Logo: LGB

ISBN 978-3-7490-8806-8

© GeoBasis-DE/LGB (2023), dl-de/by-2-0

