



Zeichenerklärung (Auszug)

Siedlung

POTSDAM
Name einer Stadt

Nuthetal
Name einer Gemeinde

Die Schriftgröße der Ortsnamen richtet sich nach der Einwohnerzahl.

STERN
Name eines Stadteils

Nudow
Name eines Gemeindeteils

Die Schriftgröße der Ortsnamen richtet sich nach der Einwohnerzahl.

Ver- und Entsorgung

Vegetation

Gewässer

Relief

Grenzen

Geodätische Grundlagen

Koordinaten

Gauß-Krüger-Koordinaten

Maßstab 1 : 25 000
1cm der Karte entspricht 250 m der Natur



Blattübersicht

der Topographischen Karte 1 : 25 000 (TK25)
in der Bundesrepublik Deutschland (Ausschnitt)

2937	2938	2939	2940	2941	2942	2943	2944
Perleberg	Kranitz	Damenwerder	Bismuthal	Fretzdorf	Neuzossener Gräben	Rheinberg- Charlottenau	Gransow
3027	3028	3029	3030	3031	3032	3033	3034
Bad Wilsdorf	Obere Damerow	Demerow	Kyritz	Lögow	Neuzossener Gräben	Lindow (Mühl) Wald	Grödenitz
3137	3138	3139	3140	3141	3142	3143	3144
Wicken (Übel)	Naumburg	Brenzen	Naumburg Hörsing	Wilberg	Fahrlitz	Walden- Abtschisch	Comau- Sommerfeld
3237	3238	3239	3240	3241	3242	3243	3244
Görlitz	Sachsen- Anhalt	Seyda	Rhrow	Friesack	Köpenick	Linum	Krömmen
Sachsen- Anhalt				Brandenburg			

□ Bearbeitungsgebiet der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg

Diese Karte ist ein ATKIS®-Produkt, das aus dem Digitalen Basis-Landschaftsmodell des Amtlichen Topographisch-Kartographischen Informationssystems ATKIS®, einem Gemeinschaftsprojekt der deutschen Landesvermessung, abgeleitet ist. Sie liegt auch im Rasterdatenformat vor. Karten und Rasterdaten können vom Herausgeber bezogen werden.



Herausgeber

Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg
Heinrich-Mann-Allee 103, 14473 Potsdam
Telefon: (0331) 89 44 - 1 23 Telefax: (0331) 89 44 - 1 26
E-Mail: poststelle@geobasis-bb.de
Internet: http://www.geobasis-bb.de

1. Auflage 2007
Grunddatqualität 10/2005 - Einzelne Ergänzungen 4/2007

Diese Karte ist gesetzlich geschützt. Vervielfältigung nur mit Erlaubnis des Herausgebers. Als Vervielfältigung gelten z. B. Nachdruck, Fotokopie, Mikroverfilmung, Digitalisieren, Scannen sowie Speicherung auf Datenträger.

