

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

3844 Vereins Lieders	3845 Waldhof	3846 Taubitz	3847 Taubitz	3848 Mühlberg	3849 Mühlberg	3850 Lichtenberg	3851 Lichtenberg	3852 Lichtenberg	3853 Lichtenberg	3854 Lichtenberg
3844 Waldhof	3845 Waldhof	3846 Taubitz	3847 Taubitz	3848 Mühlberg	3849 Mühlberg	3850 Lichtenberg	3851 Lichtenberg	3852 Lichtenberg	3853 Lichtenberg	3854 Lichtenberg

Das Kartenwerk Topographische Karte 1 : 25 000 ist ein Gemeinschafts-
werk der Landesvermessungsämter der Länder der Bundesrepublik
Deutschland für einen Übergangszeitraum mit abweichendem Höhen-
und Zeichensystem für die neuen Länder und Berlin. Die einzelnen Kar-
tenblätter erscheinen in der Regel im Abstand von fünf Jahren in aktuali-
sierter Auflage. Die Karten können durch den Buchhandel oder unmittel-
bar vom Herausgeber bezogen werden.

Verwaltungsgliederung

Bundesrepublik Deutschland	Brandenburg	Sachsen
Landkreis Elbe-Elster	Kreis Herzberg	Kreis Riesa
1 Stadt Bad Liebenwerda	2 Gem. Heida	3 Gem. Nieska
4 Gem. Reichenhain	5 Gem. Spandenberg	6 Gem. Nauwalde
7 Gem. Stolzenhain	8 Gem. Gröditz	9 Gem. Zethain
10 Gem. Lichtenense	11 Gem. Prosen	12 Gem. Frauenhain
13 Gem. Prösen	14 Gem. Prösen	15 Gem. Prösen
16 Gem. Frauenhain	17 Gem. Frauenhain	18 Gem. Frauenhain

Herausgeber
© Landesvermessungsamt Brandenburg
Heinrich-Mann-Allee 103, 14473 Potsdam
Telefon: (0331) 37 96-0 Telefax: (0331) 3 79 61 26

1. Auflage 1994

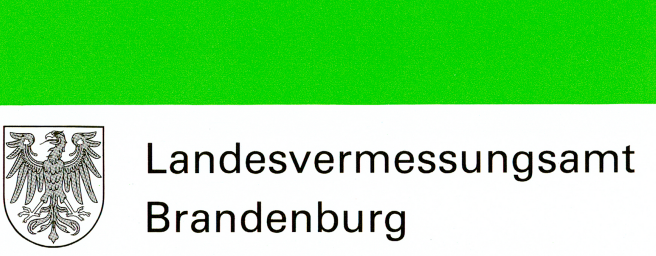
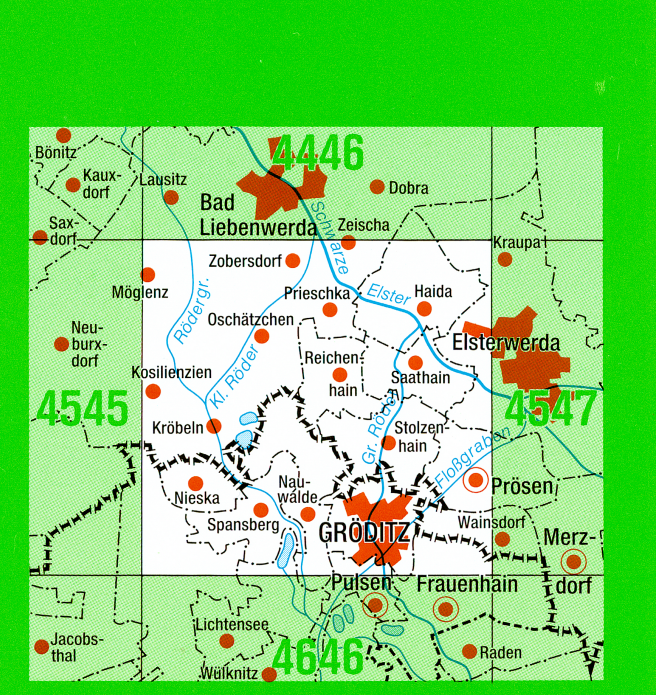
Umfassende Aktualisierung 1990 - Einzelne Ergänzungen 1993

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

ISBN N 3-7490-3303-X
9 783749 033034

Topographische Karte
1 : 25 000
Normalausgabe

4546
Gröditz



Zeichenerklärung (Auszug)

Grenzen
Staatsgrenze mit Grenzmarke und Nummer
Landesgrenze
Regierungsbezirkegrenze

Siedlungen
NAUEN
Name einer Stadt
GoIm
Name einer Gemeinde

PLAUE
Name eines Stadtteils
Leest
Name eines Gemeindeteils
Ausbau
Name eines Wohnplatzes

Verkehr
Bahnen
Mehrgleisige Eisenbahn
Eingleisige Eisenbahn, elektrifiziert
Anschlußgleis

Straßen und Wege
Ausbauzustand
Schnellverkehrsstraße
Hauptstraße (Breite mindestens 6 m)
Hauptstraße (Breite unter 6 m)
Nebenstraße (Breite mindestens 4 m)
Hauptweg (befestigt)
Nebenweg (befestigt oder unbefestigt)
Fußweg, Radfahrweg

Gesetzliche Klassifizierung
A 2 Bundesautobahn
B 96 Bundesstraße
L 505 Landesstraße
K 125 Kreisstraße
E 60 Europastraße

Sonstige Verkehrsbauwerke
Hochstraße
Brücken
Steig, Fußgängerbrücke

Vegetation
Laubwald
Schneise
Nadelwald
Forstbezugsnummer
Mischwald
Einzelne Bäume, Gebüsch
Regelmäßige Baumanpflanzung, Baumreihe
Park
Hecke, Walhecke (Knick)
Heide
Kleines Waldstück
Hervorstechende Bäume

Gewässer
Strom, Fluß mit Fließrichtungspfeil
Anlaufplatz und Bahnen
Mole, Beginn der Schifffahrt
Fluß mit Wehr und Pegel
Kanal mit Schiffschleuse
Graben mit Stel oder Stauchleuse
Bach
Zweizeitig wasserführender Bach
Unterdiescher Wasserlauf
Trockener Graben
Furt

Relief
25 m - Höhenlinie
5 m - Höhenlinie
2,5 m - Höhenlinie
1,25 m - Höhenlinie
Höhenerpunkt mit Höhenangabe
Felsen

Sonstige topographische Objekte
Denkmal, Denkstein, Meilenstein
Serdarium, Sendemast
Funkstelle, Umsetzer
Wassermühle
Windmühle
Windrad
Höhle
Friedhof
Hängengab
Ringwall, Grenzwall, Schanze
Flughafen
Kleine Fabriken

Abkürzungen
AS Autobahnschuldbüchse
AD Autobahnkreuz
AK Autobahnkreuz
B-Bach
...Bt, Bf Bahnhof
BT Beobachtungsturm, Aussichtsturm
...bg, Bg Berg
...br, Br Brunn
EWW Elektrizitätswerk
FHHn Flughafen
F Försterei, Forsthaus
...fh, FH Friedhof

Koordinaten
Geographische Koordinaten
13°20' Geographische Länge
51°24' Geographische Breite

Gauß-Krüger-Koordinaten
493 Rechtswert (in km)
987 Hochwert (in km)

Geodätische Grundlagen
Potsdam Datum
Bezugfläche: Bessel-Ellipsoid, Zentralpunkt Rauenberg
Höhenangaben in Metern (Höhenerpunkte und Höhenlinienzahlen)
beziehen sich auf den Kronstädter Pegel (NN)
Höhe über NN (Normaler Pegel) = Höhe über NN + 0,1 m

Nadelabweichung
Die Nadelabweichung beträgt für dieses Kartenblatt
im Jahre 1993 etwa 1°58' östlich;
sie nimmt z.Z. jährlich um etwa 0'06" zu.

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

