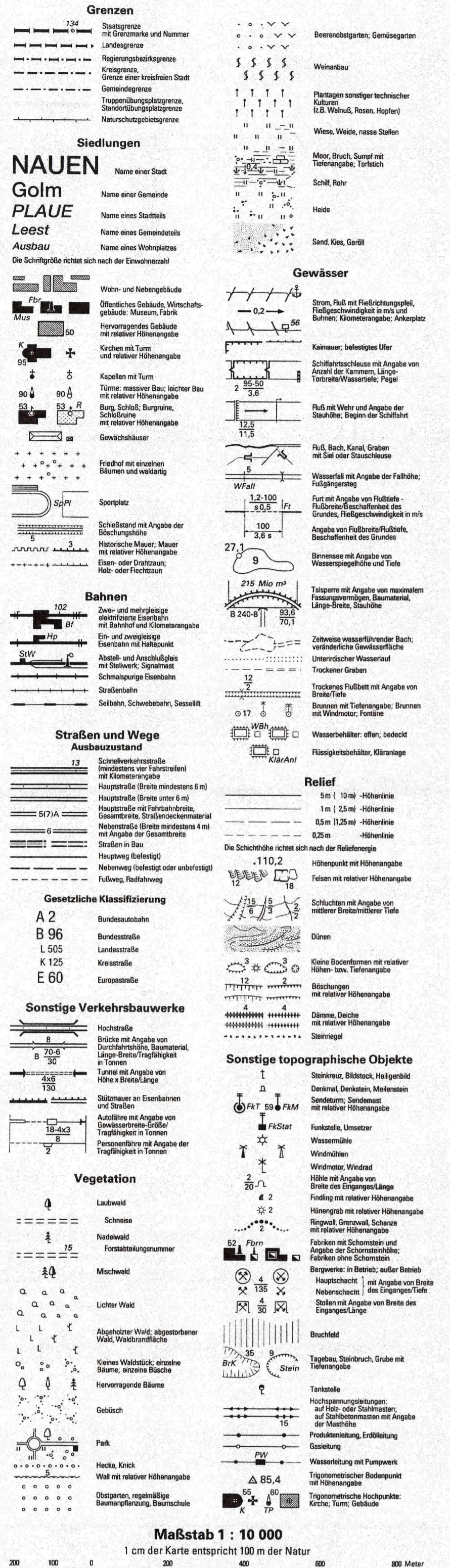


Topographische Karte 1 : 10 000

Zeichenerklärung (Auszug)



Maßstab 1 : 10 000
1 cm der Karte entspricht 100 m in der Natur

200 100 0 400 800 Meter

Geodätische Grundlagen

Geodätische Daten (siehe auch Geodätische Basisaufnahme):
Geodätische Basisaufnahme (Basisnetz Potsdam 1990)
Geodätische Basisaufnahme (Basisnetz Berlin, Metrische Orientierung, Höhenrull (HN))
Höhenabstand: 100 cm
Koordinaten und Höhen der Karte

Geographische Koordinaten
Gau-Krüger-Koordinaten

1. Ordnungsstufe: 3425 Rechteck in km
50° Ordnungsstufe: 5630 Höhen in km

Zur Beachtung: Gau-Krüger-Koordinaten sind nicht identisch mit den Koordinaten ähnlicher Abteilungssystemen (z.B. UTM-Koordinaten).

Die Höhenangaben basieren auf dem HN93 (Bezug Konstante Pege), angegebene Höhe über Normalhöhennull (NNN), Bezug Amsterdamer Pegel = Höhe über NN + 0,15 m.

Umrechnung aus dem World Geodetic System (WGS 84/ETRS 89) in Koordinaten und Höhen der Karte

GPS-Empfänger zur Punktberechnung in der Örtlichkeit liefern unter anderem auf das WGS 84-System gezeichnete Geodätische Koordinaten und Höhen. Sie können durch Abweichen gegenüber den hier gezeigten Geodätischen Koordinaten und Höhen dieses Kartenblattes unterscheiden.

+ 6,40 m für die Geographische Länge, + 38 m für die Geographische Breite, -38 m für die Höhe

Anschlußblätter

2647-NW Wrenchen	2647-NO Fürstenwerder	2648-NW Schäpeow
Landkreis Uckermark	Parchim	Gemeinde Parmen-Weggum
2. Gemeinde Arendsee	3. Gemeinde Plaue	4. Gemeinde Naugarten

2647-SW Buchenham	2647-SO Arendsee	2648-SW Schönemark
Landkreis Uckermark	Parchim	Gemeinde Naugarten

2747-NW Hardenbeck	2747-NO Boltzberg	2748-NW Gollmitz
Landkreis Uckermark	Parchim	Gemeinde Naugarten

Herausgeber
© Landesvermessungsamt Brandenburg 1997
Heinrich-Mann-Allee 103, 14472 Potsdam
Telefon: (03 31) 88 44 - 0 | Telefax: (03 31) 88 41 26
Datei-J: 47 4749

1. Auflage 1997

Umfassende Aktualisierung 1994
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.

ISBN N 3-7490-2158-9



2647 - SO Arendsee

