

Topographische Karte 1 : 10 000

Zeichenerklärung (Auszug)

Grenzen

- Staatsgrenze mit Grenzmarke und Nummer
- Landesgrenze
- Regierungsbezirksgrenze
- Grenze einer kreisfreien Stadt
- Gemeindegrenze
- Topographische Platzgrenze, Standortplatzgrenze
- Naturschutzplatzgrenze

Siedlungen

NAUEN
Name einer Stadt
Golm
Name einer Gemeinde
PLAUE
Name eines Stadtteils
Leest
Name eines Gemeindeteils
Ausbau
Name eines Wohnplatzes

Die Schriftgröße richtet sich nach der Einwohnerzahl

- Wohn- und Nebengebäude
- Offiziersgebäude, Wirtschaftsgebäude, Museum, Fabrik
- Herrnvergnügendes Gebäude mit relativer Höhenangabe
- Kirchen mit Turm und relativer Höhenangabe
- Kapellen mit Turm
- Türme, massiver Bau, Lichter Bau mit relativer Höhenangabe
- Burg, Schloss, Burganlage, Schlossanlage mit relativer Höhenangabe
- Gewerkschäuer
- Frühhof mit eisernen Säulen und Wandring
- Sportplatz
- Schießstand mit Angabe der Schießbahn
- Historische Mauer, Mauer mit relativer Höhenangabe
- Eisen- oder Drahtzaun
- Holz- oder Flechtzaun

Gewässer

- Stromfluß mit Fließrichtungspfeil, Fließgeschwindigkeit in m/s und Bahnen, Kleinstwasser, Ankerplatz
- Kleinfluß, festes Ufer
- Schiffahrtsschleuse mit Angabe von Anzahl der Kammern, Länge, Totwasser, Wasserhöhe, Pegel
- Fluß mit Wehr und Angabe der Bauhöhe, Beginn der Schiffahrt
- Fluß, Bach, Kanal, Graben mit Angabe von Fließhöhe, Fließgeschwindigkeit des Grundes, Fließgeschwindigkeit in m/s
- Angabe von Flußbreite, Fließhöhe, Beschaffenheit des Grundes
- Binnenmeer mit Angabe von Wasserspiegelhöhe und Tiefe
- Talsperre mit Angabe von maximalem Feststehenden, Baumaterial, Länge, Breite, Schüttweite
- Zwischenwasserführender Bach, wechsellagernde Gewässerfläche, künstliche Wasserlauf
- Trockener Graben
- Trockenes Flußbett mit Angabe von Breite, Tiefe
- Brücken mit Tiefenangabe, Brücken mit Windmühl, Forsthaus
- Wasserbehälter: offen, bedeckt
- Flussgeleitsbehälter, Kläranlage

Bahnen

- Zwei- und mehrgleisige Eisenbahn mit Bahnhofs- und Güterbahnhofsangabe
- (Ein- und zweigleisige Eisenbahn mit Haltpunkt)
- Abstell- und Antriebsgleis mit Stellwerk, Signalpost
- Schmalspurige Eisenbahn
- Straßenbahn
- Selbstbahn, Schienenbahn, Sesselfahrt

Straßen und Wege

Ausbaustand

- Schienenstrasse (mindestens 5 m) mit Güterbahnhofsangabe
- Hauptstraße (Breite mindestens 6 m)
- Hauptstraße (Breite unter 6 m)
- Gesamtbreite, Straßenverkehrsministerium
- Nebenstraße (Breite mindestens 4 m) mit Angabe der Gesamtbreite
- Straßen in Bau
- Hauptweg (befestigt)
- Nebenweg (befestigt oder unbefestigt)
- Fußweg, Radweg

Gesetzliche Klassifizierung

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

Sonstige Verkehrsbauwerke

- Hochwasser
- Brücke mit Angabe von Durchfahrhöhe, Baumaterial, Länge, Breite, Tragfähigkeit in Tonnen
- Tunnel mit Angabe von Höhe x Breite x Länge
- Stützmauer an Eisenbahnen und Straßen
- Ausführung mit Angabe von Gewichtszentrale, Größe, Tragfähigkeit in Tonnen

Relief

- 110,2 m - Höhenlinie
- 1 m (1,25 m) - Höhenlinie
- 0,5 m (1,25 m) - Höhenlinie
- 0,25 m - Höhenlinie

Die Schattierung richtet sich nach der Reliefenergie

- Höhenpunkt mit Höhenangabe
- Felsen mit relativer Höhenangabe
- Schluchten mit Angabe von relativer Breite, relativer Tiefe
- Dünen
- Gleite, Bodenformen mit relativer Höhen- bzw. Tiefenangabe
- Böschung
- Dämme, Dämme mit relativer Höhenangabe
- Steinriegel
- Steinmauer, Bänke, Hellenstein
- Dorinal, Dorinal, Mästenstein
- Sandstein, Sandstein mit relativer Höhenangabe
- Funkelstein, Umsetzer

Sonstige topographische Objekte

- 1.1
- 1.2
- 1.3
- 1.4
- 1.5
- 1.6
- 1.7
- 1.8
- 1.9
- 1.10
- 1.11
- 1.12
- 1.13
- 1.14
- 1.15
- 1.16
- 1.17
- 1.18
- 1.19
- 1.20
- 1.21
- 1.22
- 1.23
- 1.24
- 1.25
- 1.26
- 1.27
- 1.28
- 1.29
- 1.30
- 1.31
- 1.32
- 1.33
- 1.34
- 1.35
- 1.36
- 1.37
- 1.38
- 1.39
- 1.40
- 1.41
- 1.42
- 1.43
- 1.44
- 1.45
- 1.46
- 1.47
- 1.48
- 1.49
- 1.50
- 1.51
- 1.52
- 1.53
- 1.54
- 1.55
- 1.56
- 1.57
- 1.58
- 1.59
- 1.60
- 1.61
- 1.62
- 1.63
- 1.64
- 1.65
- 1.66
- 1.67
- 1.68
- 1.69
- 1.70
- 1.71
- 1.72
- 1.73
- 1.74
- 1.75
- 1.76
- 1.77
- 1.78
- 1.79
- 1.80
- 1.81
- 1.82
- 1.83
- 1.84
- 1.85
- 1.86
- 1.87
- 1.88
- 1.89
- 1.90
- 1.91
- 1.92
- 1.93
- 1.94
- 1.95
- 1.96
- 1.97
- 1.98
- 1.99
- 2.00
- 2.01
- 2.02
- 2.03
- 2.04
- 2.05
- 2.06
- 2.07
- 2.08
- 2.09
- 2.10
- 2.11
- 2.12
- 2.13
- 2.14
- 2.15
- 2.16
- 2.17
- 2.18
- 2.19
- 2.20
- 2.21
- 2.22
- 2.23
- 2.24
- 2.25
- 2.26
- 2.27
- 2.28
- 2.29
- 2.30
- 2.31
- 2.32
- 2.33
- 2.34
- 2.35
- 2.36
- 2.37
- 2.38
- 2.39
- 2.40
- 2.41
- 2.42
- 2.43
- 2.44
- 2.45
- 2.46
- 2.47
- 2.48
- 2.49
- 2.50
- 2.51
- 2.52
- 2.53
- 2.54
- 2.55
- 2.56
- 2.57
- 2.58
- 2.59
- 2.60
- 2.61
- 2.62
- 2.63
- 2.64
- 2.65
- 2.66
- 2.67
- 2.68
- 2.69
- 2.70
- 2.71
- 2.72
- 2.73
- 2.74
- 2.75
- 2.76
- 2.77
- 2.78
- 2.79
- 2.80
- 2.81
- 2.82
- 2.83
- 2.84
- 2.85
- 2.86
- 2.87
- 2.88
- 2.89
- 2.90
- 2.91
- 2.92
- 2.93
- 2.94
- 2.95
- 2.96
- 2.97
- 2.98
- 2.99
- 3.00
- 3.01
- 3.02
- 3.03
- 3.04
- 3.05
- 3.06
- 3.07
- 3.08
- 3.09
- 3.10
- 3.11
- 3.12
- 3.13
- 3.14
- 3.15
- 3.16
- 3.17
- 3.18
- 3.19
- 3.20
- 3.21
- 3.22
- 3.23
- 3.24
- 3.25
- 3.26
- 3.27
- 3.28
- 3.29
- 3.30
- 3.31
- 3.32
- 3.33
- 3.34
- 3.35
- 3.36
- 3.37
- 3.38
- 3.39
- 3.40
- 3.41
- 3.42
- 3.43
- 3.44
- 3.45
- 3.46
- 3.47
- 3.48
- 3.49
- 3.50
- 3.51
- 3.52
- 3.53
- 3.54
- 3.55
- 3.56
- 3.57
- 3.58
- 3.59
- 3.60
- 3.61
- 3.62
- 3.63
- 3.64
- 3.65
- 3.66
- 3.67
- 3.68
- 3.69
- 3.70
- 3.71
- 3.72
- 3.73
- 3.74
- 3.75
- 3.76
- 3.77
- 3.78
- 3.79
- 3.80
- 3.81
- 3.82
- 3.83
- 3.84
- 3.85
- 3.86
- 3.87
- 3.88
- 3.89
- 3.90
- 3.91
- 3.92
- 3.93
- 3.94
- 3.95
- 3.96
- 3.97
- 3.98
- 3.99
- 4.00
- 4.01
- 4.02
- 4.03
- 4.04
- 4.05
- 4.06
- 4.07
- 4.08
- 4.09
- 4.10
- 4.11
- 4.12
- 4.13
- 4.14
- 4.15
- 4.16
- 4.17
- 4.18
- 4.19
- 4.20
- 4.21
- 4.22
- 4.23
- 4.24
- 4.25
- 4.26
- 4.27
- 4.28
- 4.29
- 4.30
- 4.31
- 4.32
- 4.33
- 4.34
- 4.35
- 4.36
- 4.37
- 4.38
- 4.39
- 4.40
- 4.41
- 4.42
- 4.43
- 4.44
- 4.45
- 4.46
- 4.47
- 4.48
- 4.49
- 4.50
- 4.51
- 4.52
- 4.53
- 4.54
- 4.55
- 4.56
- 4.57
- 4.58
- 4.59
- 4.60
- 4.61
- 4.62
- 4.63
- 4.64
- 4.65
- 4.66
- 4.67
- 4.68
- 4.69
- 4.70
- 4.71
- 4.72
- 4.73
- 4.74
- 4.75
- 4.76
- 4.77
- 4.78
- 4.79
- 4.80
- 4.81
- 4.82
- 4.83
- 4.84
- 4.85
- 4.86
- 4.87
- 4.88
- 4.89
- 4.90
- 4.91
- 4.92
- 4.93
- 4.94
- 4.95
- 4.96
- 4.97
- 4.98
- 4.99
- 5.00
- 5.01
- 5.02
- 5.03
- 5.04
- 5.05
- 5.06
- 5.07
- 5.08
- 5.09
- 5.10
- 5.11
- 5.12
- 5.13
- 5.14
- 5.15
- 5.16
- 5.17
- 5.18
- 5.19
- 5.20
- 5.21
- 5.22
- 5.23
- 5.24
- 5.25
- 5.26
- 5.27
- 5.28
- 5.29
- 5.30
- 5.31
- 5.32
- 5.33
- 5.34
- 5.35
- 5.36
- 5.37
- 5.38
- 5.39
- 5.40
- 5.41
- 5.42
- 5.43
- 5.44
- 5.45
- 5.46
- 5.47
- 5.48
- 5.49
- 5.50
- 5.51
- 5.52
- 5.53
- 5.54
- 5.55
- 5.56
- 5.57
- 5.58
- 5.59
- 5.60
- 5.61
- 5.62
- 5.63
- 5.64
- 5.65
- 5.66
- 5.67
- 5.68
- 5.69
- 5.70
- 5.71
- 5.72
- 5.73
- 5.74
- 5.75
- 5.76
- 5.77
- 5.78
- 5.79
- 5.80
- 5.81
- 5.82
- 5.83
- 5.84
- 5.85
- 5.86
- 5.87
- 5.88
- 5.89
- 5.90
- 5.91
- 5.92
- 5.93
- 5.94
- 5.95
- 5.96
- 5.97
- 5.98
- 5.99
- 6.00
- 6.01
- 6.02
- 6.03
- 6.04
- 6.05
- 6.06
- 6.07
- 6.08
- 6.09
- 6.10
- 6.11
- 6.12
- 6.13
- 6.14
- 6.15
- 6.16
- 6.17
- 6.18
- 6.19
- 6.20
- 6.21
- 6.22
- 6.23
- 6.24
- 6.25
- 6.26
- 6.27
- 6.28
- 6.29
- 6.30
- 6.31
- 6.32
- 6.33
- 6.34
- 6.35
- 6.36
- 6.37
- 6.38
- 6.39
- 6.40
- 6.41
- 6.42
- 6.43
- 6.44
- 6.45
- 6.46
- 6.47
- 6.48
- 6.49
- 6.50
- 6.51
- 6.52
- 6.53
- 6.54
- 6.55
- 6.56
- 6.57
- 6.58
- 6.59
- 6.60
- 6.61
- 6.62
- 6.63
- 6.64
- 6.65
- 6.66
- 6.67
- 6.68
- 6.69
- 6.70
- 6.71
- 6.72
- 6.73
- 6.74
- 6.75
- 6.76
- 6.77
- 6.78
- 6.79
- 6.80
- 6.81
- 6.82
- 6.83
- 6.84
- 6.85
- 6.86
- 6.87
- 6.88
- 6.89
- 6.90
- 6.91
- 6.92
- 6.93
- 6.94
- 6.95
- 6.96
- 6.97
- 6.98
- 6.99
- 7.00
- 7.01
- 7.02
- 7.03
- 7.04
- 7.05
- 7.06
- 7.07
- 7.08
- 7.09
- 7.10
- 7.11
- 7.12
- 7.13
- 7.14
- 7.15
- 7.16
- 7.17
- 7.18
- 7.19
- 7.20
- 7.21
- 7.22
- 7.23
- 7.24
- 7.25
- 7.26
- 7.27
- 7.28
- 7.29
- 7.30
- 7.31
- 7.32
- 7.33
- 7.34
- 7.35
- 7.36
- 7.37
- 7.38
- 7.39
- 7.40
- 7.41
- 7.42
- 7.43
- 7.44
- 7.45
- 7.46
- 7.47
- 7.48
- 7.49
- 7.50
- 7.51
- 7.52
- 7.53
- 7.54
- 7.55
- 7.56
- 7.57
- 7.58
- 7.59
- 7.60
- 7.61
- 7.62
- 7.63
- 7.64
- 7.65
- 7.66
- 7.67
- 7.68
- 7.69
- 7.70
- 7.71
- 7.72
- 7.73
- 7.74
- 7.75
- 7.76
- 7.77
- 7.78
- 7.79
- 7.80
- 7.81
- 7.82
- 7.83
- 7.84
- 7.85
- 7.86
- 7.87
- 7.88
- 7.89
- 7.90
- 7.91
- 7.92
- 7.93
- 7.94
- 7.95
- 7.96
- 7.97
- 7.98
- 7.99
- 8.00
- 8.01
- 8.02
- 8.03
- 8.04
- 8.05
- 8.06
- 8.07
- 8.08
- 8.09
- 8.10
- 8.11
- 8.12
- 8.13
- 8.14
- 8.15
- 8.16
- 8.17
- 8.18
- 8.19
- 8.20
- 8.21
- 8.22
- 8.23
- 8.24
- 8.25
- 8.26
- 8.27
- 8.28
- 8.29
- 8.30
- 8.31
- 8.32
- 8.33
- 8.34
- 8.35
- 8.36
- 8.37
- 8.38
- 8.39
- 8.40
- 8.41
- 8.42
- 8.43
- 8.44
- 8.45
- 8.46
- 8.47
- 8.48
- 8.49
- 8.50
- 8.51
- 8.52
- 8.53
- 8.54
- 8.55
- 8.56
- 8.57
- 8.58
- 8.59
- 8.60
- 8.61
- 8.62
- 8.63
- 8.64
- 8.65
- 8.66
- 8.67
- 8.68
- 8.69
- 8.70
- 8.71
- 8.72
- 8.73
- 8.74
- 8.75
- 8.76
- 8.77
- 8.78
- 8.79
- 8.80
- 8.81
- 8.82
- 8.83
- 8.84
- 8.85
- 8.86
- 8.87
- 8.88
- 8.89
- 8.90
- 8.91
- 8.92
- 8.93
- 8.94
- 8.95
- 8.96
- 8.97
- 8.98
- 8.99
- 9.00
- 9.01
- 9.02
- 9.03
- 9.04
- 9.05
- 9.06
- 9.07
- 9.08
- 9.09
- 9.10
- 9.11
- 9.12
- 9.13
- 9.14
- 9.15
- 9.16
- 9.17
- 9.18
- 9.19
- 9.20
- 9.21
- 9.22
- 9.23
- 9.24
- 9.25
- 9.26
- 9.27
- 9.28
- 9.29
- 9.30
- 9.31
- 9.32
- 9.33
- 9.34
- 9.35
- 9.36
- 9.37
- 9.38
- 9.39
- 9.40
- 9.41
- 9.42
- 9.43
- 9.44
- 9.45
- 9.46
- 9.47
- 9.48
- 9.49
- 9.50
- 9.51
- 9.52
- 9.53
- 9.54
- 9.55
- 9.56
- 9.57
- 9.58
- 9.59
- 9.60
- 9.61
- 9.62
- 9.63
- 9.64
- 9.65
- 9.66
- 9.67
- 9.68
- 9.69
- 9.70
- 9.71
- 9.72
- 9.73
- 9.74
- 9.75
- 9.76
- 9.77
- 9.78
- 9.79
- 9.80
- 9.81
- 9.82
- 9.83
- 9.84
- 9.85
- 9.86
- 9.87
- 9.88
- 9.89
- 9.90
- 9.91
- 9.92
- 9.93
- 9.94
- 9.95
- 9.96
- 9.97
- 9.98
- 9.99
- 10.00
- 10.01
- 10.02
- 10.03
- 10.04
- 10.05
- 10.06
- 10.07
- 10.08
- 10.09
- 10.10
- 10.11
- 10.12
- 10.13
- 10.14
- 10.15
- 10.16
- 10.17
- 10.18
- 10.19
- 10.20
- 10.21
- 10.22
- 10.23
- 10.24
- 10.25
- 10.26
- 10.27
- 10.28
- 10.29
- 10.30
- 10.31
- 10.32
- 10.33
- 10.34
- 10.35
- 10.36
- 10.37
- 10.38
- 10.39
- 10.40
- 10.41
- 10.42
- 10.43
- 10.44
- 10.45
- 10.46
- 10.47
- 10.48
- 10.49
- 10.50
- 10.51
- 10.52
- 10.53
- 10.54
- 10.55
- 10.56
- 10.57
- 10.58
- 10.59
- 10.60
- 10.61
- 10.62
- 10.63
- 10.64
- 10.65
- 10.66
- 10.67
- 10.68
- 10.69
- 10.70
- 10.71
- 10.72
- 10.73
- 10.74
- 10.75
- 10.76
- 10.77
- 10.78
- 10.79
- 10.80
- 10.81
- 10.82
- 10.83
- 10.84
- 10.85
- 10.86
- 10.87
- 10.88
- 10.89
- 10.90
- 10.91
- 10.92
- 10.93
- 10.94
- 10.95
- 10.96
- 10.97
- 10.98
- 10.99
- 11.00
- 11.01
- 11.02
- 11.03
- 11.04
- 11.05
- 11.06
- 11.07
- 11.08
- 11.09
- 11.10
- 11.11
- 11.12
- 11.13
- 11.14
- 11.15
- 11.16
- 11.17
- 11.18
- 11.19
- 11.20
- 11.21
- 11.22
- 11.23
- 11.24
- 11.25
- 11.26
- 11.27
- 11.28
- 11.29
- 11.30
- 11.31
- 11.32
- 11.33
- 11.34
- 11.35
- 11.36
- 11.37
- 11.38
- 11.39
- 11.40
- 11.41
- 11.42
- 11.43
- 11.44
- 11.45
- 11.46
- 11.47
- 11.48
- 11.49
- 11.50
- 11.51
- 11.52
- 11.53
- 11.54
- 11.55
- 11.56
- 11.57
- 11.58
- 11.59
- 11.60
- 11.61
- 11.62
- 11.63
- 11.64
- 11.65
- 11.66
- 11.67
- 11.68
- 11.69
- 11.70
- 11.71
- 11.72
- 11.73
- 11.74
- 11.75
- 11.76
- 11.77
- 11.78
- 11.79
- 11.80
- 11.81
- 11.82
- 11.83
- 11.84
- 11.85
- 11.86
- 11.87
- 11.88
- 11.89
- 11.90
- 11.91
- 11.92
- 11.93
- 11.94
- 11.95
- 11.96
- 11.97
- 11.98
- 11.99
- 12.00
- 12.01
- 12.02
- 12.03
- 12.04
- 12.05
- 12.06
- 12.07
- 12.08
- 12.09
- 12.10
- 12.11
- 12.12
- 12.13
- 12.14
- 12.15
- 12.16
- 12.17
- 12.18
- 12.19
- 12.20
- 12.21
- 12.22
- 12.23
- 12.24
- 12.25
- 12.26
- 12.27
- 12.28
- 12.29
- 12.30
- 12.31
- 12.32
- 12.33
- 12.34
- 12.35
- 12.36
- 12.37
- 12.38
- 12.39
- 12.40
- 12.41
- 12.42
- 12.43
- 12.44
- 12.45
- 12.46
- 12.47
- 12.48
- 12.49
- 12.50
- 12.51
- 12.52
- 12.53
- 12.54
- 12.55
- 12.56
- 12.57
- 12.58
- 12.59
- 12.60
- 12.61
- 12.62
- 12.63
- 12.64
- 12.