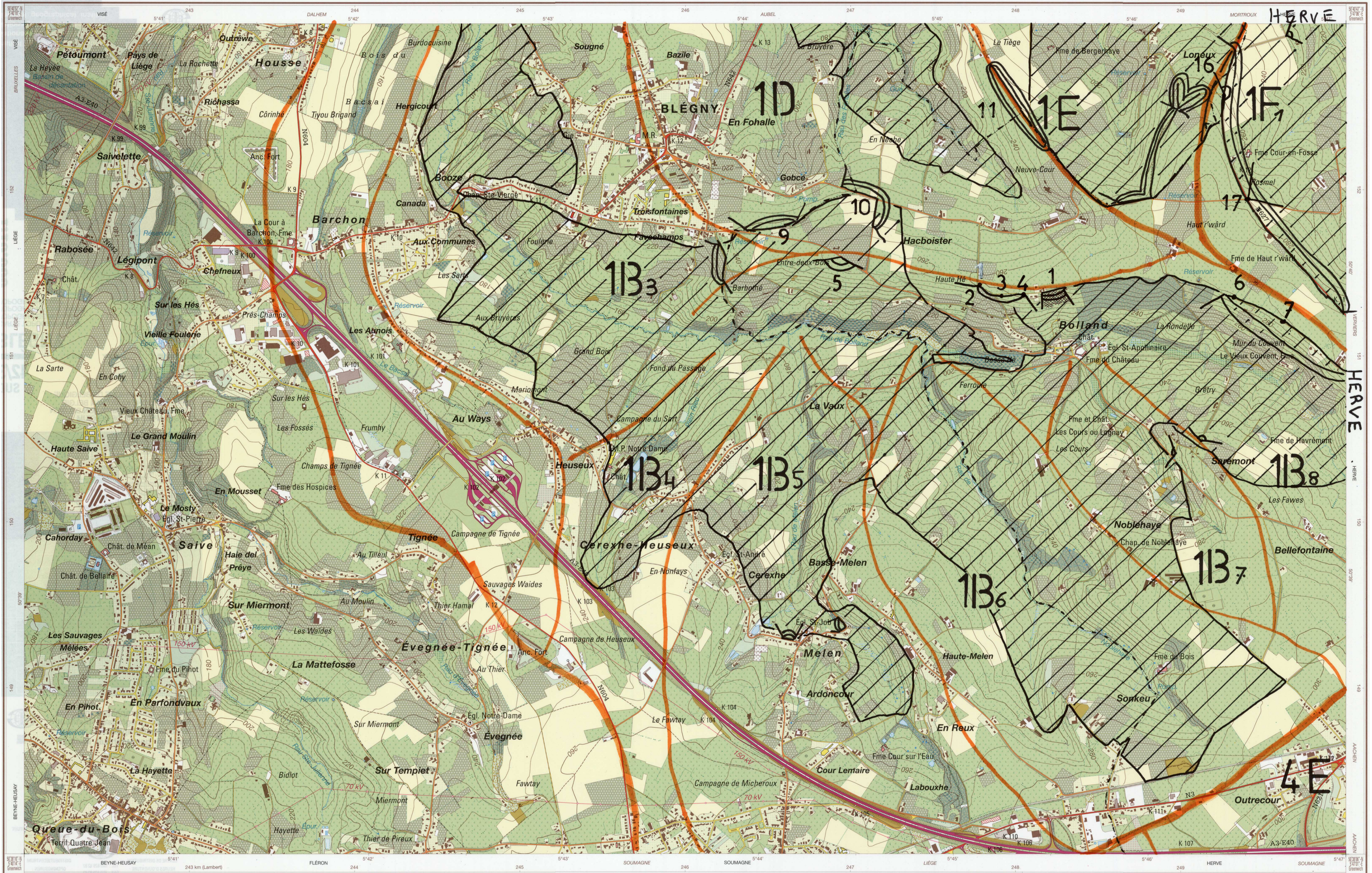


BLÉGNY 42/3 SUD



© Institut Géographique National - Bruxelles
 National Geographical Institute - Brussels
 1997 Ed. 1
 Toute reproduction ou utilisation sans autorisation est formellement interdite.
 Het verspreiden of openbaar maken van deze kaart is strafbaar.
 Any reproduction or adaptation in any form is forbidden.
 Every use without the prior written consent of the National Geographical Institute is prohibited.
 Die hierin vermeldte gegevens zijn het resultaat van de metingen van 1993.
 De hoogtelijnen steunen op de 2° Algemene Nivellement (1948-1953).
 Die Höhenlinien basieren auf das 2° Allgemeine Nivellement (1948-1953).
 Contours are based on the 2nd General Levelling (1948-1953).

Prise de vues aériennes en 1993.
 Photographie aérienne en 1993.
 Luchtfoto's van 1993.
 Aerial photography in 1993.
 Kartographie in 1997.
 Map editing in 1997.

BEYNE-HEUSAY
 FLERON
 SOUMAGNE
 LIÈGE
 HERVE
 SOUMAGNE

BEYNE-HEUSAY 243 km (Lambert) FLERON 244 SOUMAGNE 245 SOUMAGNE 246 SOUMAGNE 247 LIÈGE 248 HERVE 249 SOUMAGNE 247

ECHELLE 1 : 10 000 SCHAAL 1 : 10 000 MAßSTAB 1 : 10 000 SCALE 1 : 10 000
 100 m 0 500 m 1 000 m 1 500 m 2 000 m
 Une distance de 1 cm sur la carte correspond à une distance horizontale de 100 m dans la réalité.
 Een afstand van 1 cm op de kaart komt overeen met een horizontale afstand van 100 m in werkelijkheid.
 Eine Strecke von 1 cm auf der Karte stimmt mit einer horizontalen Strecke von 100 m im Gelände überein.
 A distance of 1 cm on the map corresponds to a horizontal distance of 100 m in the field.
 ALTITUDES EN METRES HÖHEN IN METER
 EQUIDISTANCE : 5 METRES AEQUIDISTANZ : 5 METER
 HOOGTEN IN METERS ELEVATIONS IN METERS
 HOOGTELIJNENINTERVAL : 5 METER CONTOUR INTERVAL : 5 METRES

Elipsoido internacional 1924 - RESEAU GEODESIQUE EUROPEEN UNIFIE 1961.
 Projectie Lambert België - Origine du Nivellement 2ème D.G. Coördinaten van 1961.
 Internationale Standard Grid - Origin of the leveling - 2nd D.G. Coördinaten van 1961.
 Belgische Lambert projectie - Oorsprong van de waterpassing - 2de D.G. Coördinaten van 1961.
 Internationale Standard Grid - Origin of the leveling - 2nd D.G. Coördinaten van 1961.
 Belgian Lambert projection - Height measurements - 2nd D.G. Coördinaten van 1961.
 Les amonces chiffrées en kilomètres se rapportent au quadrillage Lambert.
 Die kilometer geteelde afstanden betreffen het Lambert-Gitter.
 Total numbers in kilometers refer to the Lambert grid.