Orthophotokarte VERNAGTFERNER 1990



Bildflug: 24. August 1990, Zeiss RMK A 2/4, Photogrammetrie GmbH, München Photogrammetrische Auswertung, digitales Geländemodell und digitale Orthoprojektion: Lehrstuhl für Photogrammetrie und Fernerkundung der Technischen Universität München (Prof. H. Ebner) Kartographische Gestaltung und Herausgabe: Kommission für Glaziologie der Bayerischen Akademie der Wissenschaften, München 1992 Druck: Rother Druck GmbH, München

Herstellung mit Unterstützung der Deutschen Forschungsgemeinschaft, Bonn

Alle Rechte vorbehalten

(aus dem digitalen Geländemodell abgeleitete Höhenlinien)

Äquidistanz 20 m

Maßstab 1:10 000

Punkt der Österreichischen Katastertriangulation

Trigonometrischer Punkt

Höhenkote × 2806

Gletscherpegel

Österreichische Gauß-Krüger-Koordinaten im Meridianstreifen M 28

Vervielfältigt mit Genehmigung des Bundesministeriums für Wirtschaftliche Angelegenheiten der Republik Österreich Geschäftszahl 96 222/156-IX/6/92