

Tafeln

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Appendix**

Zeitschrift: **Eclogae Geologicae Helvetiae**

Band (Jahr): **23 (1930)**

Heft 1: **Leere Seite -0099-02 künstliche eingefügt (für Paginierung)**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

Nutzungsbedingungen

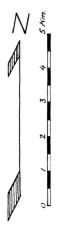
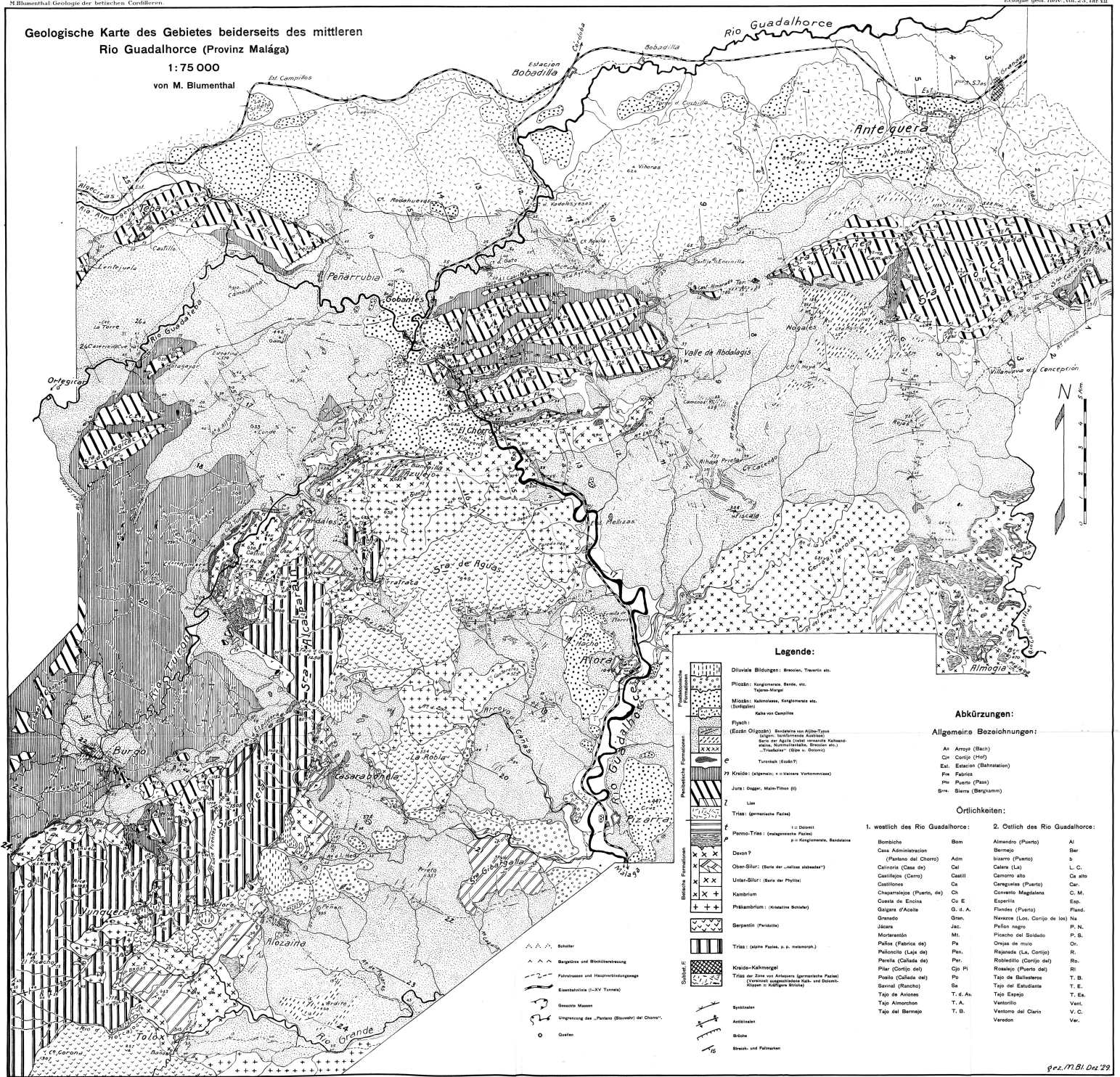
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Geologische Karte des Gebietes beiderseits des mittleren Rio Guadalhorce (Provinz Malaga)

1:75 000
von M. Blumenthal



Legende:

- Quaternäre Bildungen: Breccien, Travertine etc.
- Pliozän: Subappenninische Basen, etc. (Tujares-Merq)
- Miozän: Subappenninische, Kalksteine etc. (Lofos)
- Käste von Canillas
- Obere Oligocene: Basalte von Albu-Tajes (Sgr. de San Juan, Sgr. de San Juan, Sgr. de San Juan, Sgr. de San Juan, Sgr. de San Juan)
- Untere Oligocene: Basalte von Albu-Tajes (Sgr. de San Juan, Sgr. de San Juan, Sgr. de San Juan, Sgr. de San Juan, Sgr. de San Juan)
- Tertiäre (Eozän?)
- Jura: Dogger, Malm, Tithon (J)
- Lias
- Trias: gemischte Fazies
- Permian-Trias: (subappenninische Fazies)
- Devon?
- Ober-Silur: (Basis der „Lias-Substrat“)
- Unter-Silur: (Basis der Phyllo)
- Kambrium
- Palaeozoikum: (Krausene Schiefer)
- Serpentin (Peridotit)
- Trilobite (alte Fazies, s. p. mesozoic)
- Kriado-Kalkmergel
- Trias der Zone von Alhaurin (gemischte Fazies) (Krausene subappenninische Fazies und Dalmat. Kriado-Kalkmergel)
- Systematische
- Antiklinale
- Syncline
- Breccia- und Faltenarten

Abkürzungen:

Allgemeine Bezeichnungen:

- Ak: Arroyo (Bach)
- Ch: Corujo (Höhle)
- Est: Estacion (Bahnhofsstation)
- Fab: Fabrica
- Plu: Puerto (Pass)
- Sr: Sierra (Bergkamm)

Ortschaften:

- | | | | | |
|---|-----------|-----------------------------|-----------------------------|---------|
| 1. westlich des Rio Guadalhorce: | Bombicho | Bon | Almadrigo (Puerto) | Al |
| Casa Administracion | Adm | Barrido | Barrido | Ber |
| (Fuentes del Chorro) | | Isarra (Puerto) | Isarra | S |
| Calinora (Casa de) | Cal | Calera (La) | Calera (La) | L. C. |
| Casilleros (Cerro) | Casill | Camorro alto | Camorro alto | Ca alto |
| Castillos | Ca | Cargales (Puerto) | Cargales (Puerto) | Car |
| Chaparros (Puerto, de) | Ch | Convento Magdalena | Convento Magdalena | C. M. |
| Cuesta de Encina | Cu E | Esperilla | Esperilla | Esp. |
| Gallego d'Acosta | G. d. A. | Flandes (Puerto) | Flandes (Puerto) | Fland. |
| Gineco | Gine | Marzosa (Las, Cerjo de los) | Marzosa (Las, Cerjo de los) | Ma |
| Jacara | Jac. | Pifon negro | Pifon negro | P. N. |
| Morterosón | Mt. | Picacho del Soldado | Picacho del Soldado | P. S. |
| Pallos (Fabrica de) | Pa | Orjaya de muro | Orjaya de muro | Or. |
| Palonico (La, Cerjo) | Pal. | Riquelme (La, Cerjo) | Riquelme (La, Cerjo) | Ri. |
| Parella (Cañada de) | Per. | Robledo (Cerjo del) | Robledo (Cerjo del) | Ro. |
| Pilar (Cerjo de) | Pij Pi | Rosario (Puerto del) | Rosario (Puerto del) | Ri. |
| Puerto (Cañada de) | Pu | Tajo de Ballaneros | Tajo de Ballaneros | T. B. |
| Sarral (Rancho) | Sa | Tajo del Estudiante | Tajo del Estudiante | T. E. |
| Tajo de Aviones | T. d. Av. | Tajo Espejo | Tajo Espejo | T. Es. |
| Tajo Almoron | T. A. | Ventorillo | Ventorillo | Vent. |
| Tajo del Barrero | T. B. | Ventosa del Clarin | Ventosa del Clarin | V. C. |
| | | Varedos | Varedos | Var. |

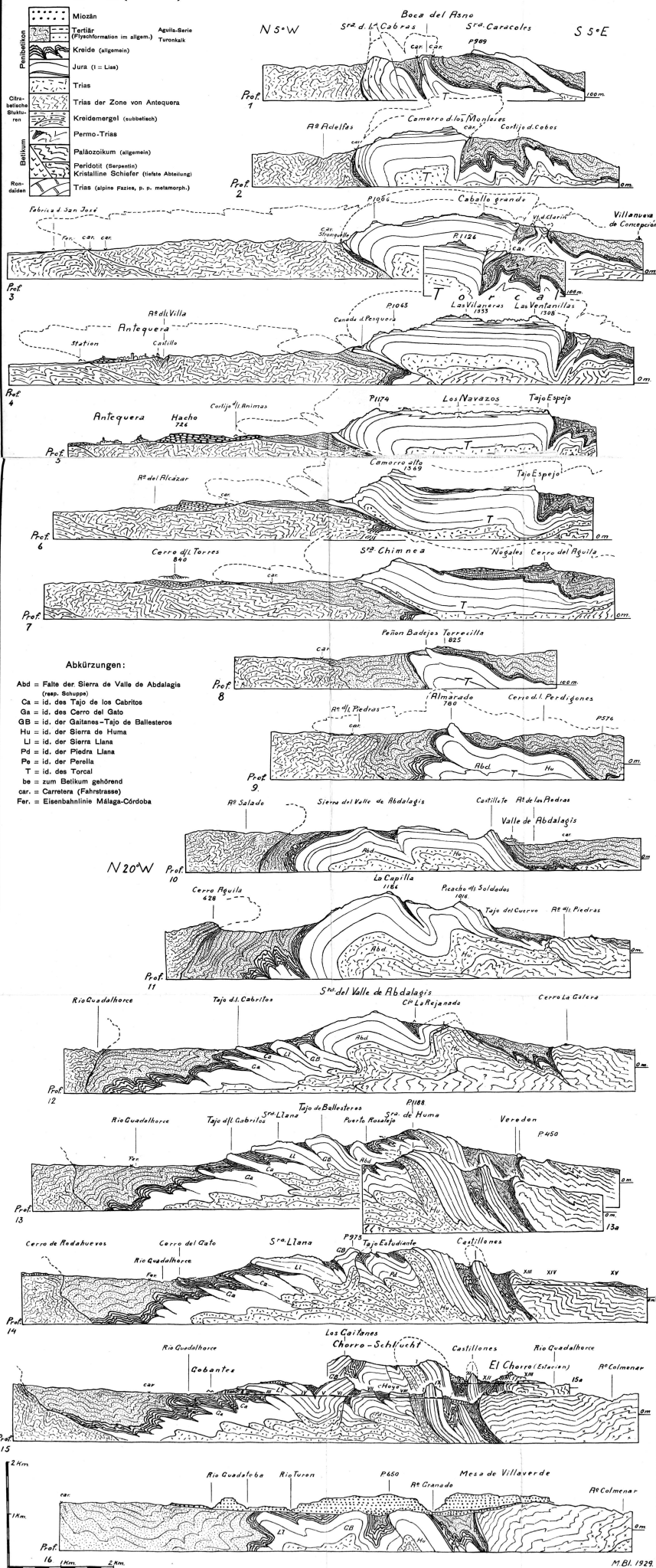
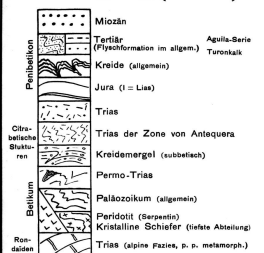
- Inseln
- Quellen und Heilwasserläufe
- Straßen und Eisenbahnen
- Elastische Störungen (I-VI Tones)
- Geologische Massen
- Verschiebung des 'Parque' (Blumen) del Chorro
- Quaternär

Profilserie durch die Berge östlich vom Guadalhorce-Knie. 1:50000

von M. Blumenthal.

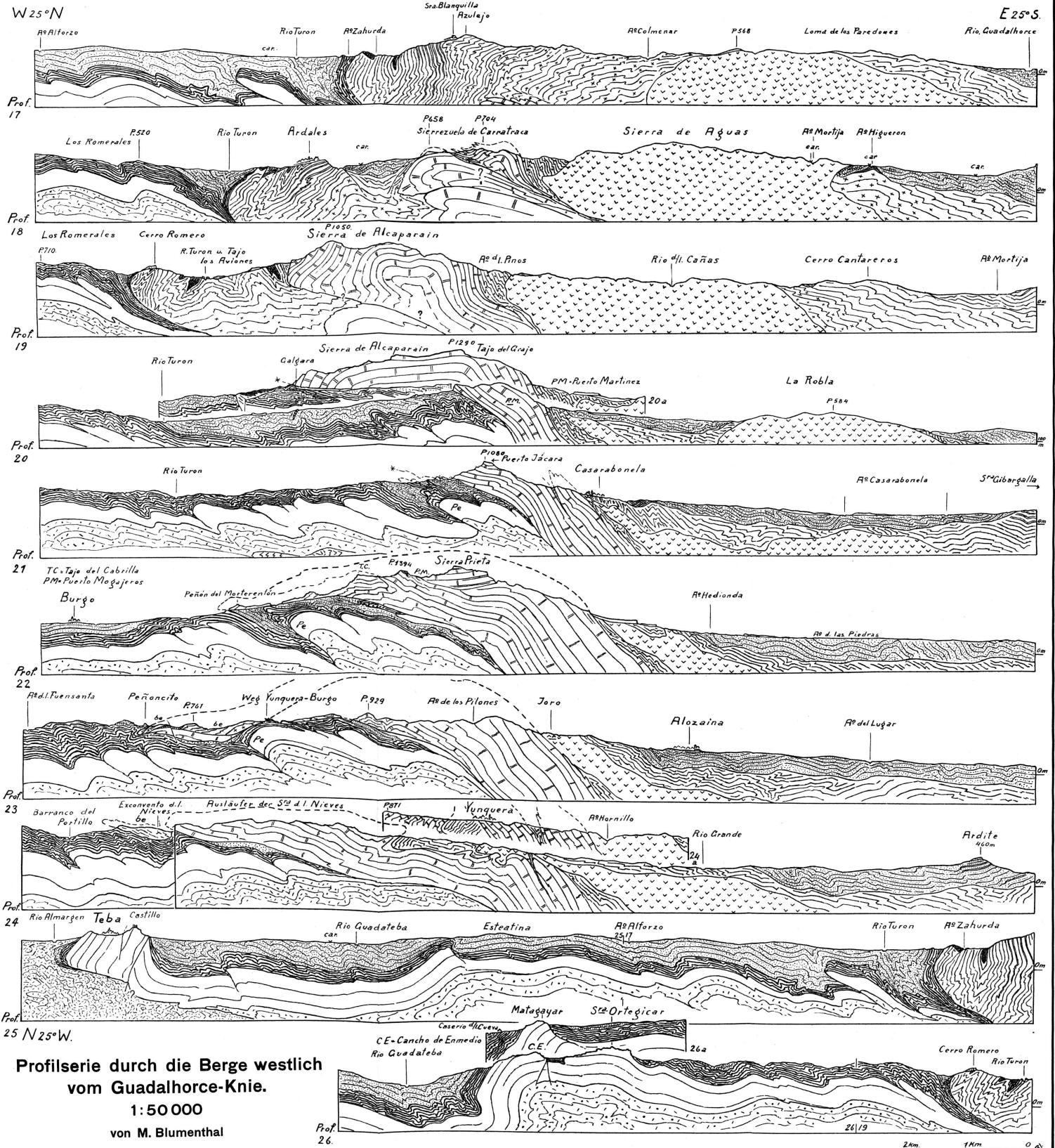
Legende:

zu Tafel VIII und IX (Prof. 1—26)



Abkürzungen:

- Abd = Falte der Sierra de Valle de Abdalagis (resp. Schuppe)
- Ca = id. des Tajo de los Cabrillos
- Ga = id. des Cerro del Gato
- GB = id. der Gaitanes-Tajo de Ballesteros
- Hu = id. der Sierra de Huma
- Ll = id. der Sierra Llana
- Pd = id. der Piedra Llana
- Pe = id. der Paredilla
- T = id. des Torcal
- be = zum Betikum gehörend
- car. = Carretera (Fahrrasse)
- Fer. = Eisenbahnlinie Málaga-Córdoba



Profilserie durch die Berge westlich vom Guadalhorce-Knie.
 1:50 000
 von M. Blumenthal

INST. GRAPH. W. WASSERMAN, BÄLE

