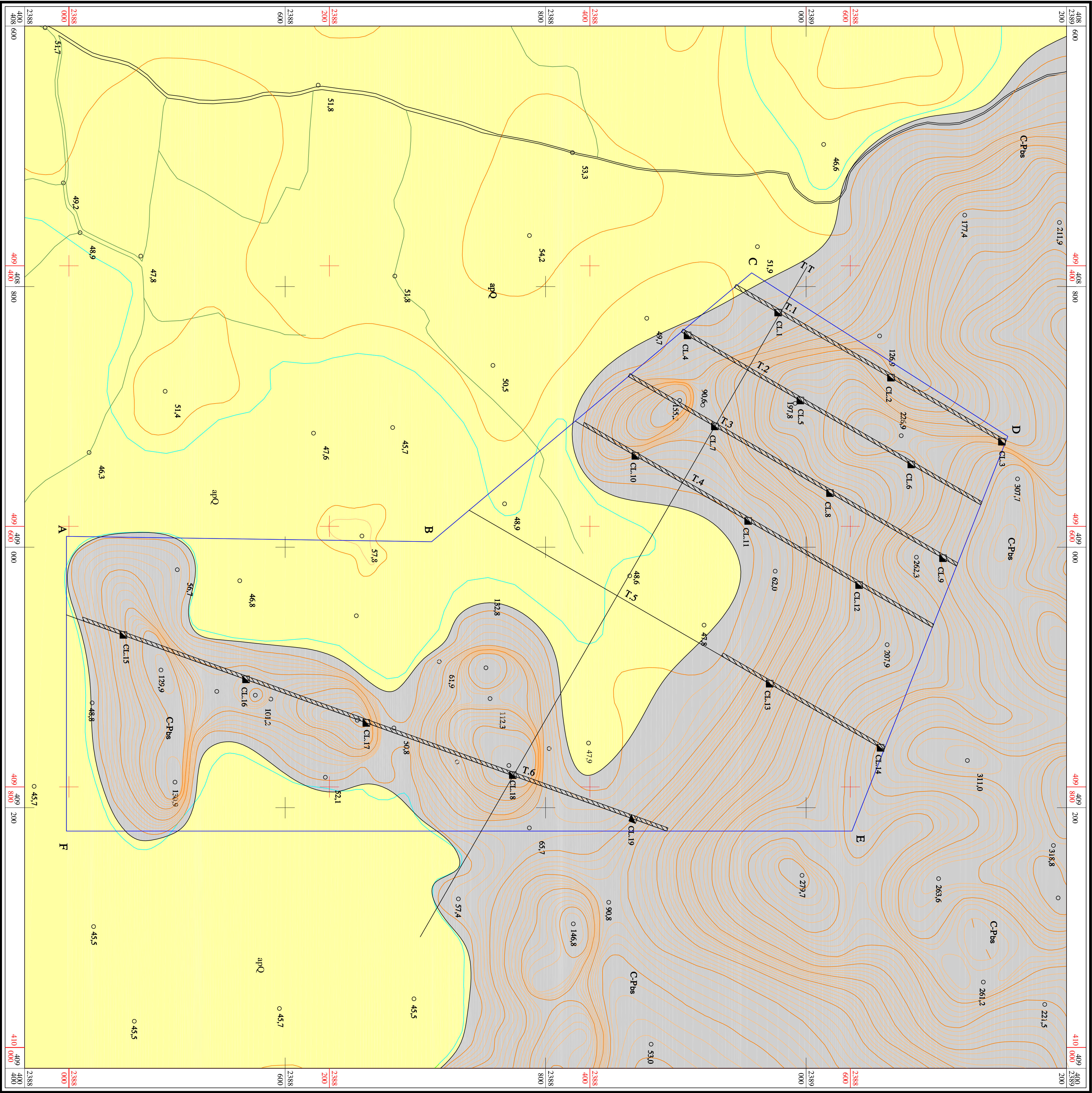


SƠ ĐỒ ĐỊA CHẤT VÀ BỔ TRÍ CÔNG TRÌNH THÂM ĐÒ ĐÁ VỚI LÂM VIXDTHÔNG THƯỜNG
MỎ ĐÁ AO SI, XÃ YÊN VƯƠNG, HUYỆN HỮU LŨNG, TỈNH LẠNG SƠN



CHỮ GIẢI

apQ	Hệ Dẻ Tẻ: Tầng lam, sùn, cát, bột, sét lẫn mảnh vụn đá vôi.
	Giới Paleozoi
	Hệ Carbon - Perm
C-Pbs	Hệ tầng Béc Sơn: Đá vôi hoa hoét màu trắng, trắng hồng, cát, gneophan lớp dày hoặc dạng khối, xen kẽ các tầng kim đá hoa màu xám, xám trắng và các thấu kính dolomit.
	Ranh giới địa chất
	Thế nằm và góc dốc của đá
	Hệ thống tuyến tham đo và số hiệu <div>a- Tuyến mực</div> <div>b- Tuyến ngang</div>
	Vị trí lấy mẫu phân tích và đơn sách vết lỏ
	Tuyến khảo sát địa chất
I-121	Số hiệu khối - Cấp trữ lượng
	Ranh giới xã
	Diện tích khu mỏ
	Đường đồng mức và độ cao (m)
	Đường giao thông
	Lộ trình khảo sát địa chất
	a) Diện lỏ đá góc; b) điểm lỏ lớp phủ edQ; c) điểm lỏ aluv
2384 2000	Hệ tọa độ UTM
2380 000	Hệ tọa độ VN2000 mới chiều 6 độ

CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN THIẾT KẾ VÀ XÂY DỰNG NHÂN HOÀ		
ĐỀ ÁN THIÂM ĐÒ ĐÁ VỚI LÂM VIXD THÔNG THƯỜNG		
MỎ ĐÁ AO SI, XÃ YÊN VƯƠNG, HUYỆN HỮU LŨNG, TỈNH LẠNG SƠN		
Bản vẽ số 1	Tỷ lệ 1:2000	Năm 2009
Sơ đồ địa chất và bổ trí công trình thăm đo đá vôi làm VIXD thông thường mỏ đá Ao Si, xã Yên Vương, huyện Hữu Lũng, tỉnh Lạng Sơn		
Giám đốc	Nguyễn Văn Lạng	
Chủ biên	Phan Bá Toàn	
Người thành lập	Nguyễn Hồng Hương	

Tỷ lệ 1:2.000

