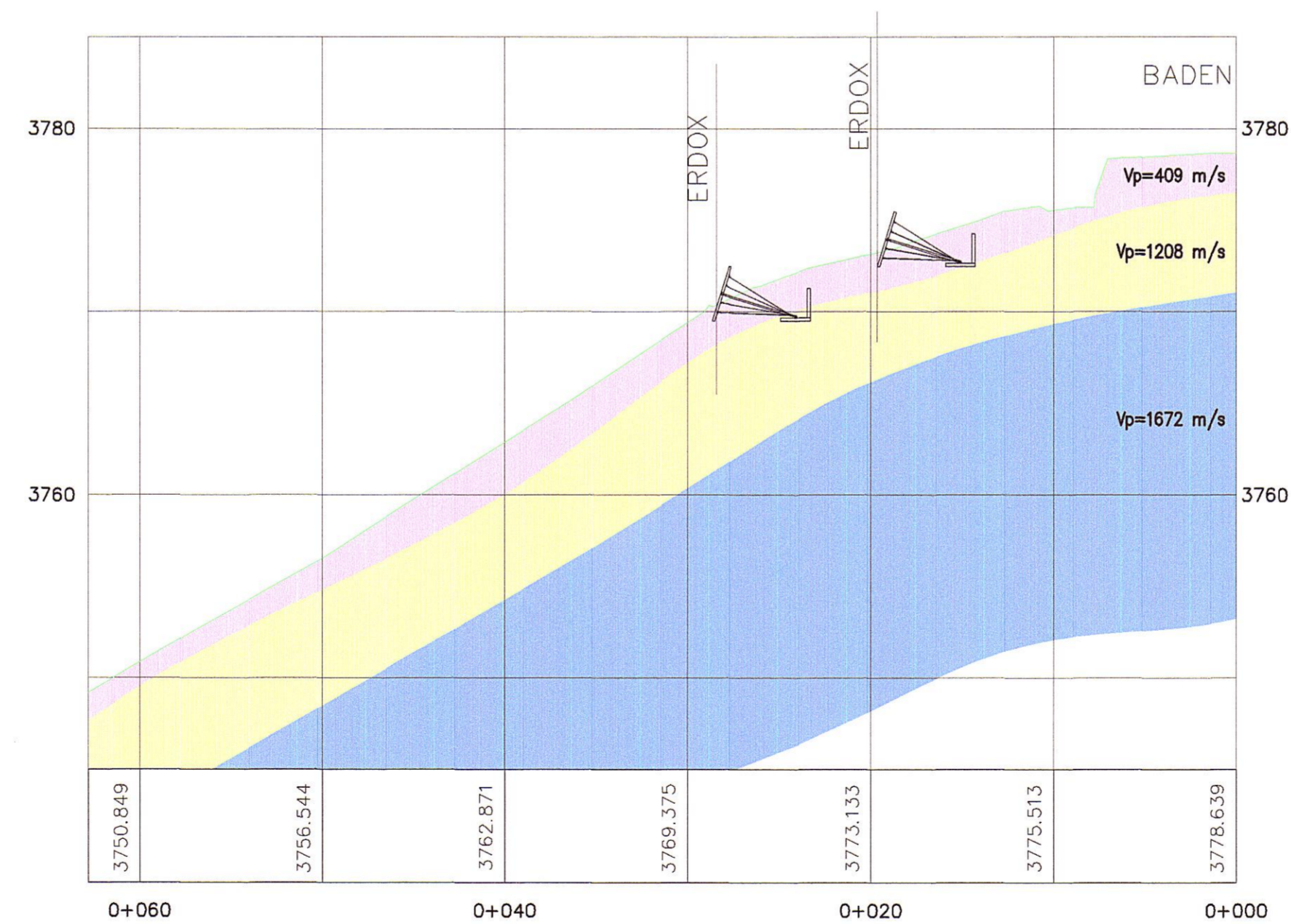


PLANTA  
ESC. 1/200



PERFIL LONGITUDINAL  
ESC. 1/300

- Densidad T/m3= 1.80
- Densidad T/m3= 2.00
- Densidad T/m3= 2.20

PARAMETROS  
 2+880 / CALICATA 2+950  
 SC CON GRAVA  
 Cohesión(C)=0.4 Kg/cm2  
 Ángulo de Fricción(φ)=26  
 Densidad húmeda  
 (PESO ESPECIFICO)=1.98 g/cm3  
 PERFIL EN EL CAUCE  
 (REGISTRO DE LA CALICATA)  
 RIESGO SISMICO (0.15g)

HOB CONSULTORES S.A.  
 ING. CESAR GUEVARA  
 EXP. CARRETERAS Y GEOTECNIA  
 CIP N° 109342



HOB CONSULTORES S.A.  
 ING. CESAR GUEVARA  
 EXP. CARRETERAS Y GEOTECNIA  
 CIP N° 109342

REVISIONES	
N°	FECHA DESCRIPCIÓN