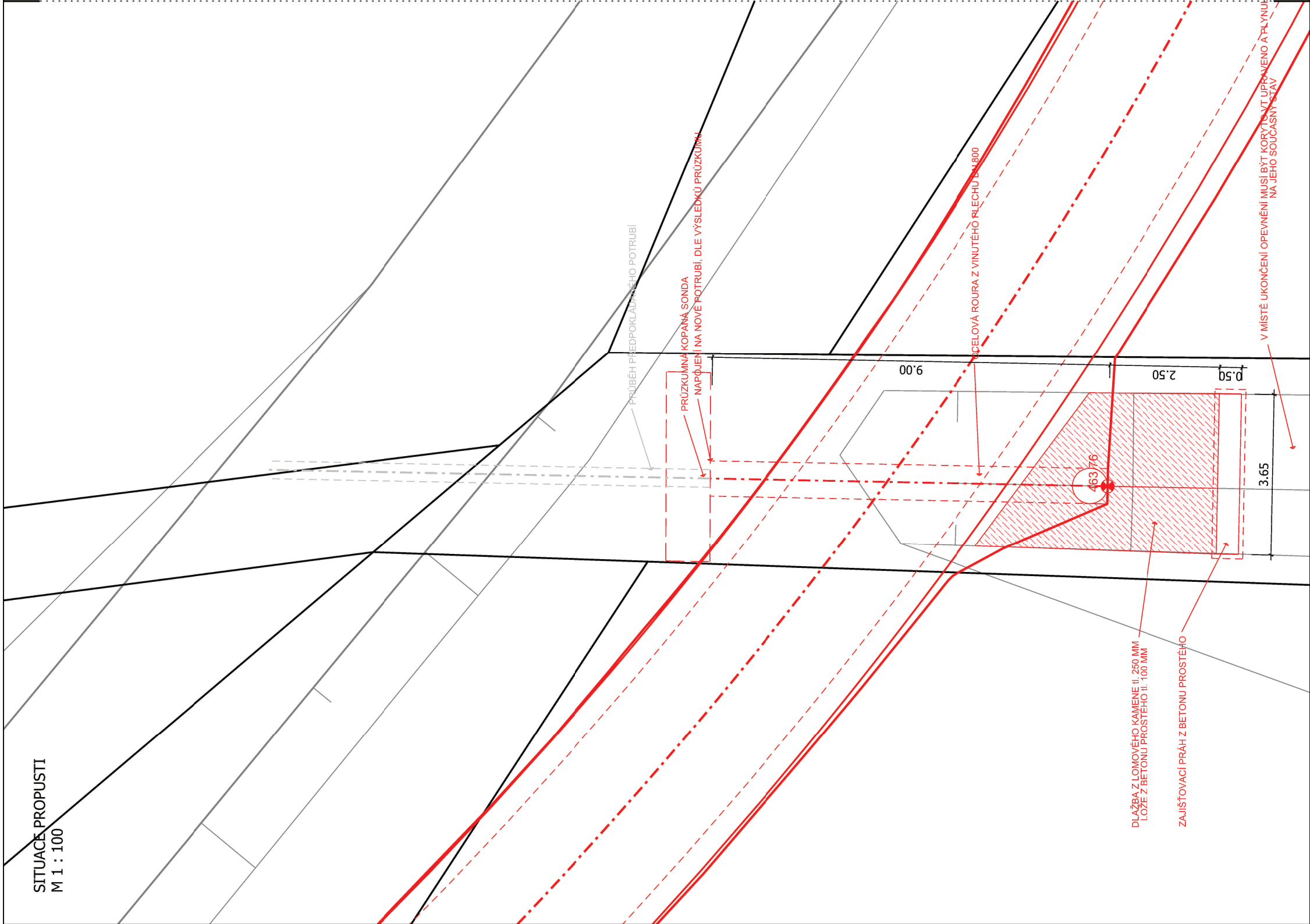
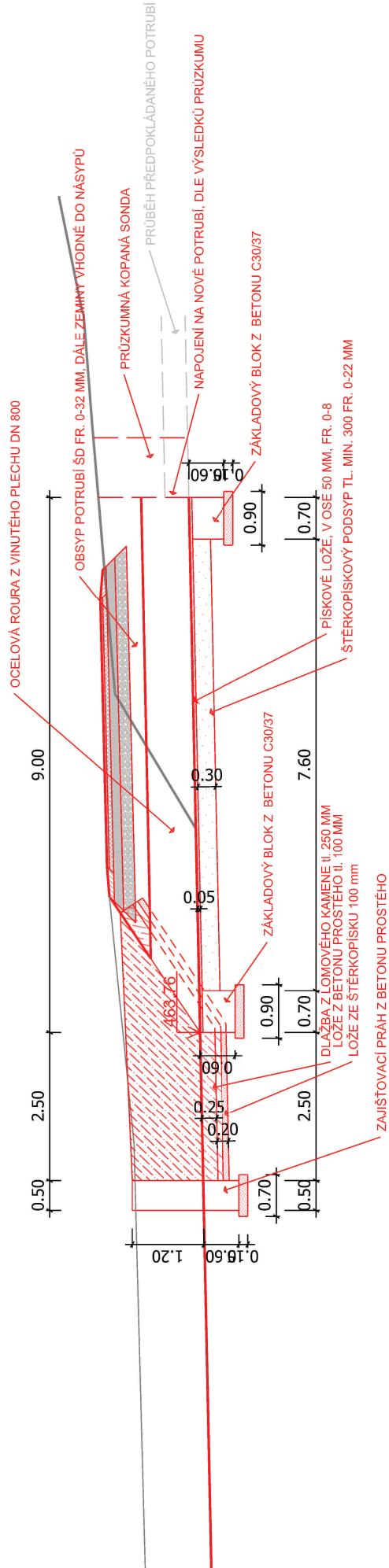


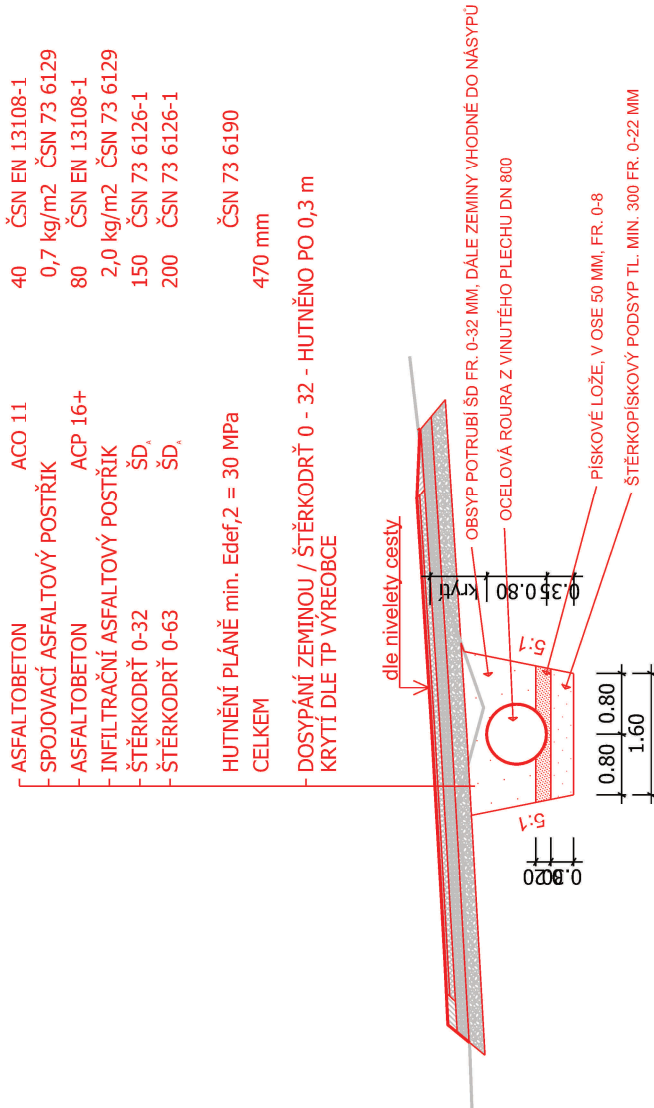
SITUACE PROPUSTI
M 1 : 100





PODÉLNÝ ŘEZ V OSE TOKU
M 1 : 100



PŘÍČNÝ ŘEZ V OSE KOMUNIKACE (KOLMO NA PROPUSTEK)
M 1 : 100



V místě budoucího propustku musí být po předání staveniště provedena kopaná sonda. Propustek je zde navržen z důvodu vedení historické trasy V1, u které panuje podezření na zastrubnění. V terénu není zatrubnění patrné. Pokud sondou nedojde k identifikaci zastrubnění, není nutné propustek budovat.

Geocentrum, spol. s r.o. tr. Komenauů 1143/bb, 779 00 Olomouc zapsána u KS v Ostravě, oddíl C, v. č. 5555			
AUTORIZOVANÝ INŽENÝR V OBORU STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ ING. JOSEF BLAHA			
Projektant	Ing. TOMÁŠ OLŠA		
Vypracoval	Ing. JOSEF BLAHA		
Kontroloval	Ing. VERONIKA HOLCOVÁ		
Kraj: Olomoucký	Obec: Štítý, m. č. Březná		
Objednatel	ČR - STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj Blanická 383/1 779 00 Olomouc		
Akce:	REALIZACE SPOLEČNÝCH ZAŘÍZENÍ KoPŮ BŘEZNÁ		
Název přílohy:	SO 01 HLAVNÍ POLNÍ CESTA C3 PROPUST P34		
		Čís. soupřavy:	Čís. přílohy: S001_12