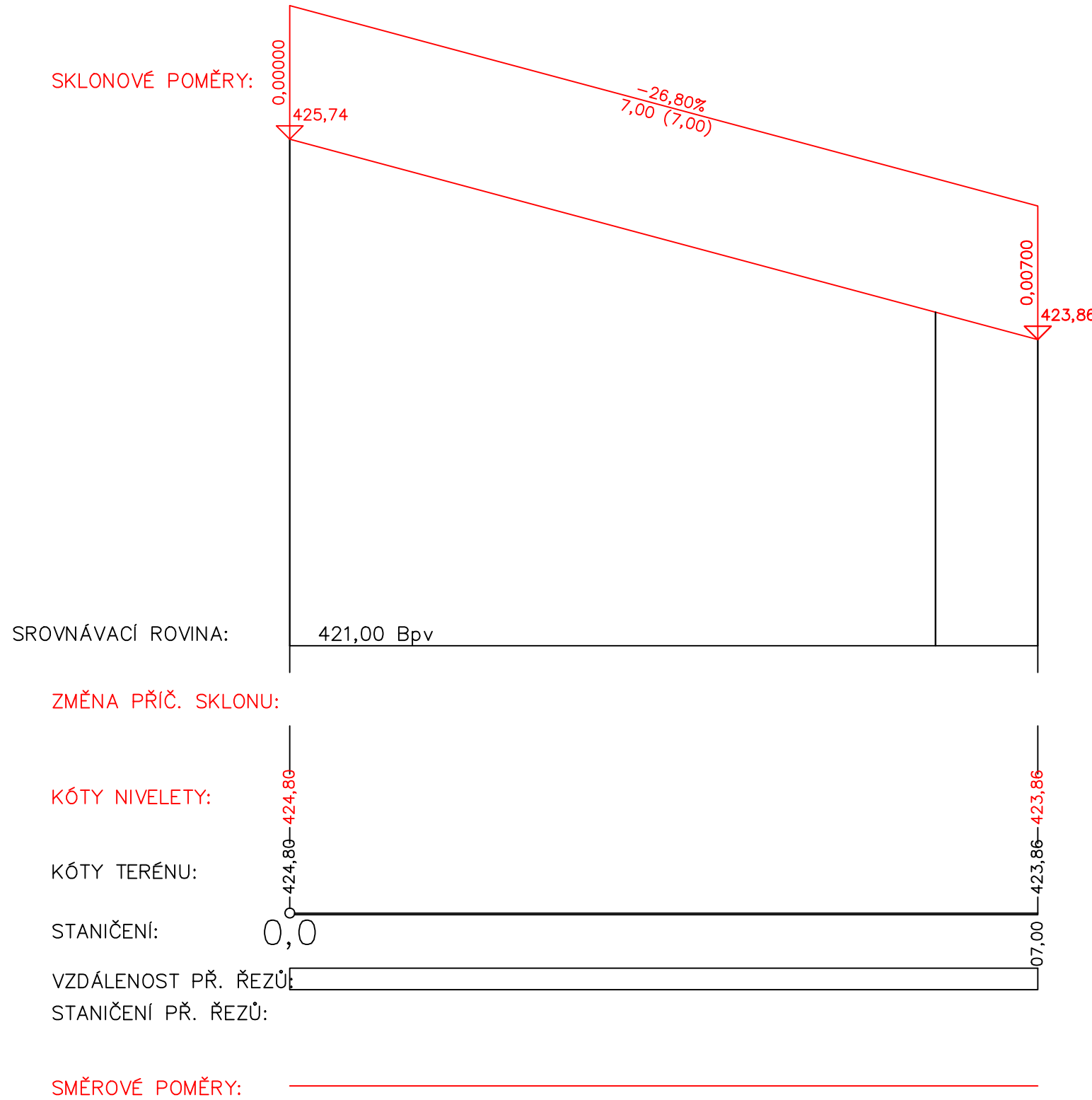
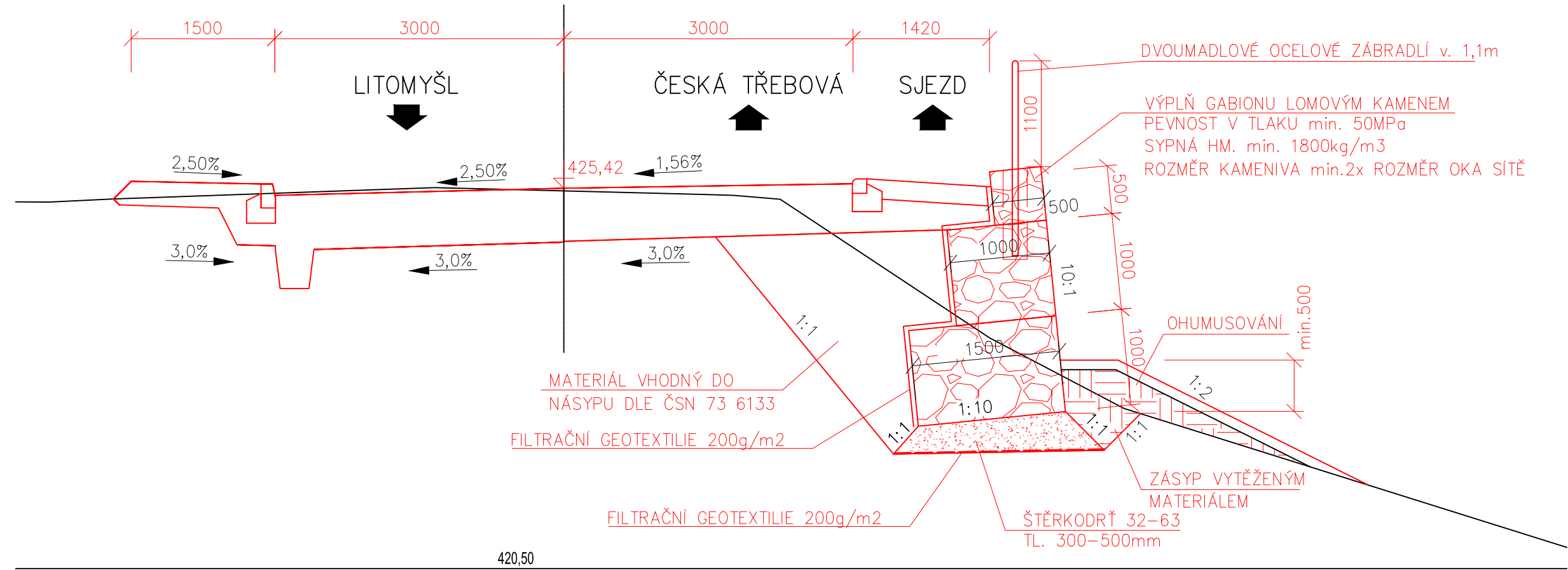


VÝKRES SJEZDU 5 V km 5,470 36
M 1:50

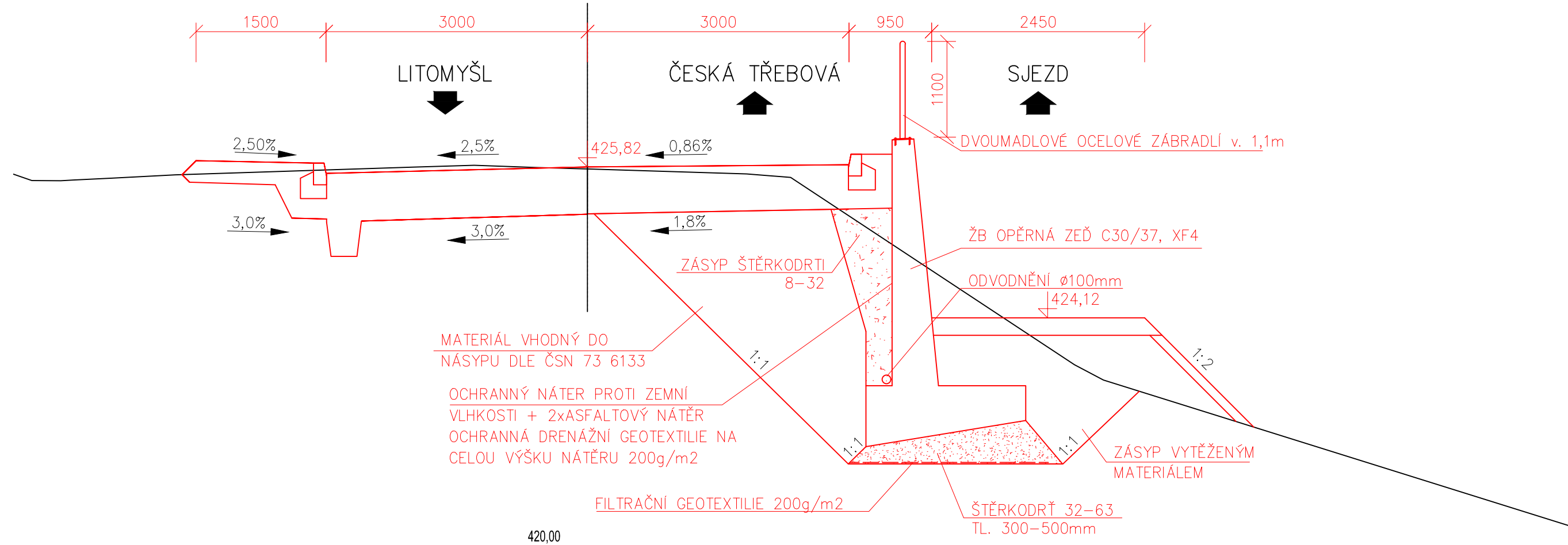
Podrobný podélný profil: SJEZD 5 M 1:50/50
Rozsah: km 0,00000 - km 0,00700



PŘÍČNÝ ŘEZ 5-1



PŘÍČNÝ ŘEZ 5-2



SO +201

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V.

INVESTOR:	PARDUBICKÝ KRAJ KOMENSKÉHO NÁM. 125, 532 11 PARDUBICE	 Sokolovská 100/94 Praha 8 www.dhv.cz tel. 236 080 555 email: dhvcr@dhv.com
STUPĚN PD:	PDPS - DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
VEDOUcí PR:	ING. M. JONÁŠ ARCHIV. Č. CA 1292	
STAVEB.ČÁST:	SO+201 OPĚRNÉ ZDI	
ZODP. PROJEKTANT:	ING. VÍT RYBÁK	 RYBÁK - PROJEKTOVÁNÍ STAVEB, spol. s r.o. Havlíkova 139/25a, 602 00 Brno, IČO: 25 32 56 80, tel.: 543 236 081, e-mail: rybak@rybak.cz, ID: ne2y8t, www.rybak.cz
VYPRACOVAL:	ING. LADISLAV ŠKŮREK	
NÁZEV STAVBY:	MODERNIZACE SILNICE II/358 LITOMYŠL - ČESKÁ TŘEBOVÁ	FORMÁT: 3xA4 DATUM: 2/2019
VÝKRES:	VÝKRES SJEZDU 5 V km 5,470 36	Č. PARÉ: Č. VÝKRESU: B.+201.14