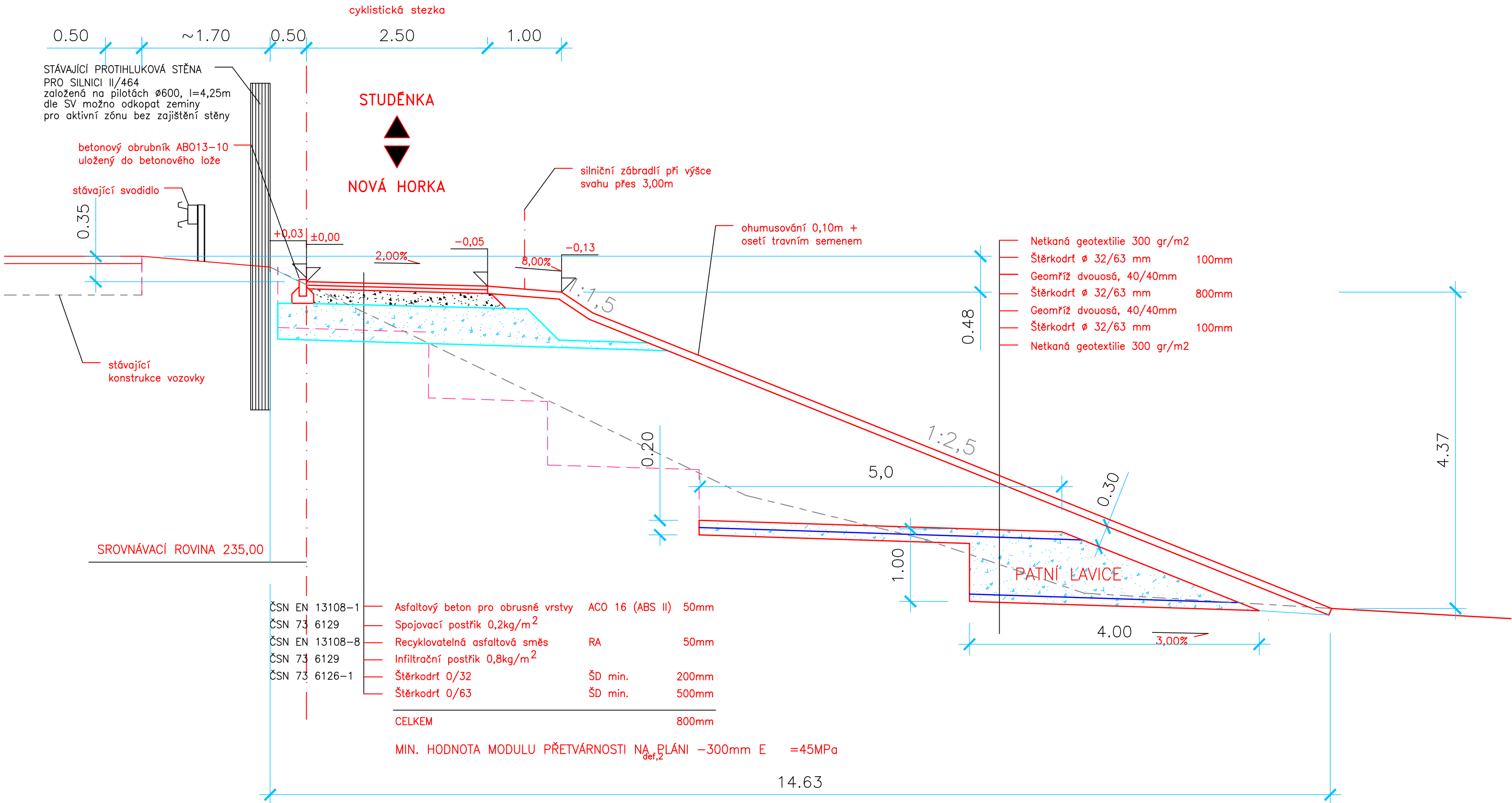






VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
KM 0,135 00



POZNÁMKA:

- konstrukce stávající vozovky byla zakreslena orientačně v tl. 0,50m
- stávající inženýrské sítě byly zakresleny dle vyjádření správců sítí před zahájením stavebních prací je nutné jejich vytýčení
- pro hutnější zásypy zemin ve spodní části zásypu budou použity přednostně stabilizované zeminy z původního zemního tělesa
- pro zajištění stability svahu byla niveleta cyklostezky snížena o 0,16m a šířka krajnice byla upravena na 1,00m
- bod přechodu zlomu mezi sklonem 1:1,5 a 1:2,5 je proměnlivý podle jednotlivých řezů

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

ODPOV.PROJEKTANT ZAKÁZKY		ING. RADOVAN KOMÍNEK				
ODPOV.PROJEKTANT SO, PS		ING. RADOVAN KOMÍNEK				
NAVRHL, VYPRACOVAL		ING. JAROSLAV ĎULÍK				
KRESLIL, PSAL		ING. JAROSLAV ĎULÍK				
KONTROLOVAL		ING. RADOVAN KOMÍNEK				
KRAJ	MORAVSKOSLEZSKÝ	OBEC	STUDÉNKA, NOVÁ HORKA		STUPEŇ	
INVESTOR	MĚSTO STUDÉNKA				DATUM	08/2018
AKCE <div>CYKLISTICKÁ STEZKA STUDÉNKA - NOVÁ HORKA</div> <div>SO 181 CYKLISTICKÁ STEZKA - NOVOSTAVBA</div>					MĚŘÍTKO	1:50
					FORMÁT	3xA4
					ZAK.ČÍSLO	16007
					ČÁST DOKUMENTACE	
VÝKRES <div>VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - úsek č.2</div>					ČÍS.SOUPRAVY	ČÍS.PŘÍLOHY
						3.b