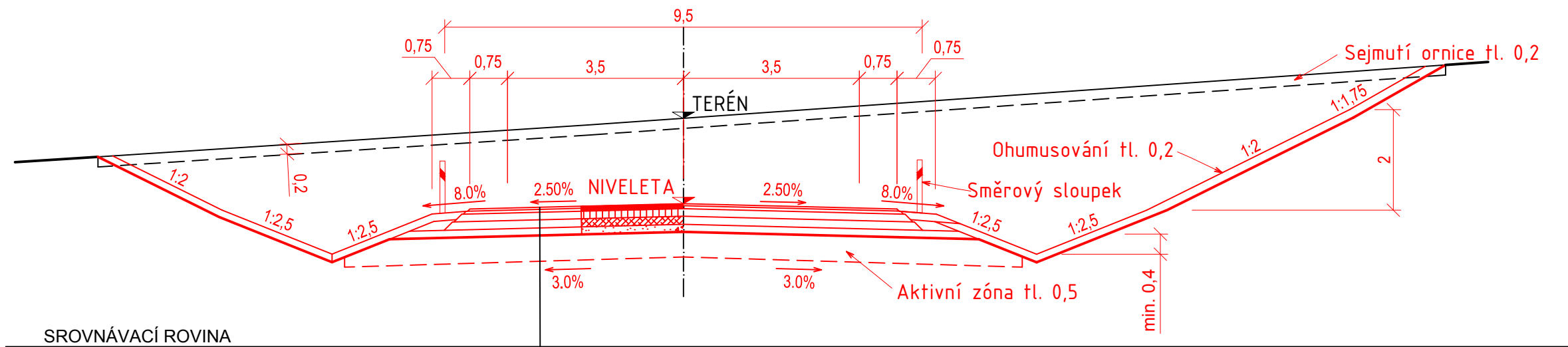
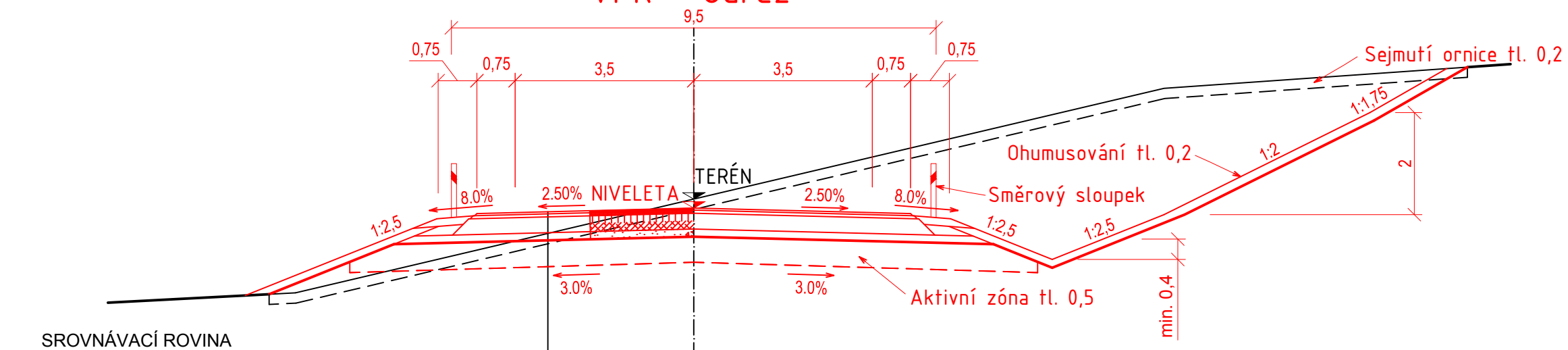


Silnice I/43
S 9,5/90
VPR - Zářez



Asfaltový beton pro obrusné vrstvy -	tl. 40mm
Asfaltový beton pro ložní vrstvy -	tl. 60mm
Asfaltový beton pro podkladí vrstvy -	tl. 150mm
Mechanicky zpevněné kamenivo -	tl. 160mm
Štěrkožtř-	tl. 150mm
Celkem	tl. 560mm

Silnice I/43
S 9,5/90
VPR - Odřez



Asfaltový beton pro obrusné vrstvy -	tl. 40mm
Asfaltový beton pro ložní vrstvy -	tl. 60mm
Asfaltový beton pro podkladí vrstvy -	tl. 150mm
Mechanicky zpevněné kamenivo -	tl. 160mm
Štěrkožtř-	tl. 150mm
Celkem	tl. 560mm

KATEDRA K 612 - Ústav dopravních systémů	VYPRACOVAL Vojtěch	ČVUT v Praze Fakulta dopravní
VEDOUcí PRÁCE Ing. Martin Höfler	Žondecký	
NÁZEV PRÁCE: Obchvat silnice I/43 okolo města Lanškroun	FORMÁT A3	MĚŘITKO 1:100
NÁZEV PŘÍLOHY Vzorové příčné řezy - odřez, zářez	AKADEMICKÝ ROK 2019/20	ČÍSLO VÝKRESU 3a