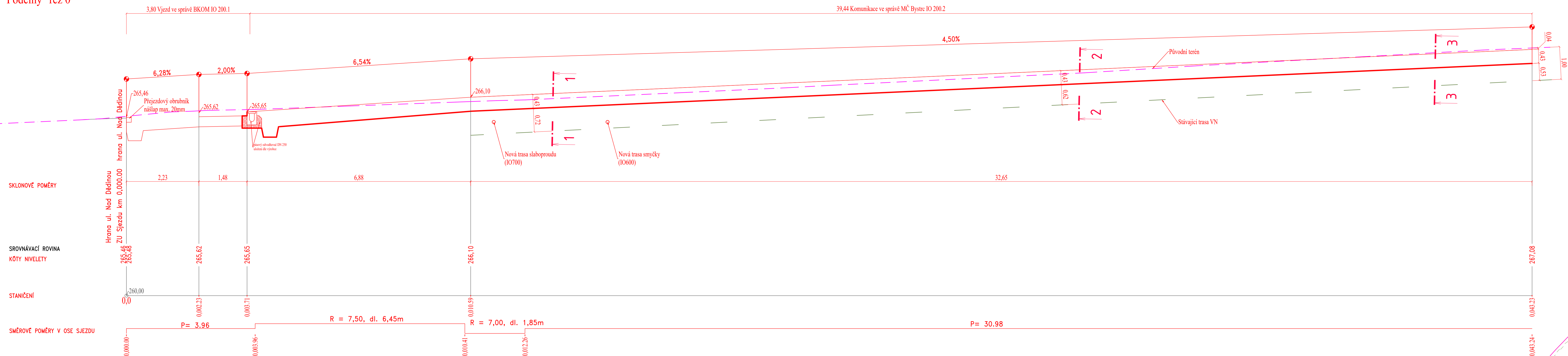
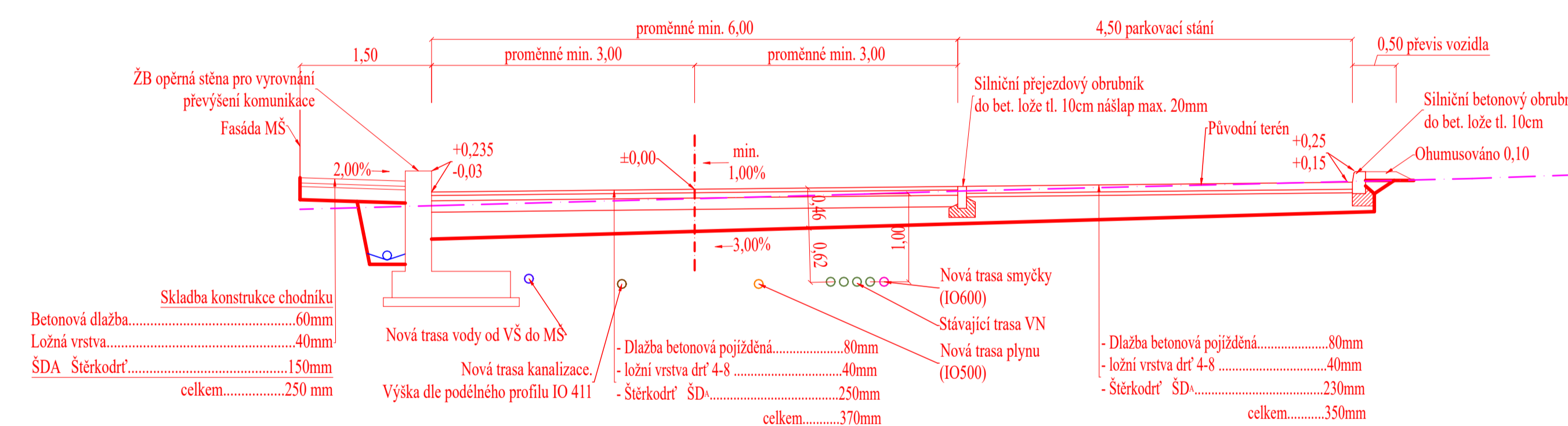


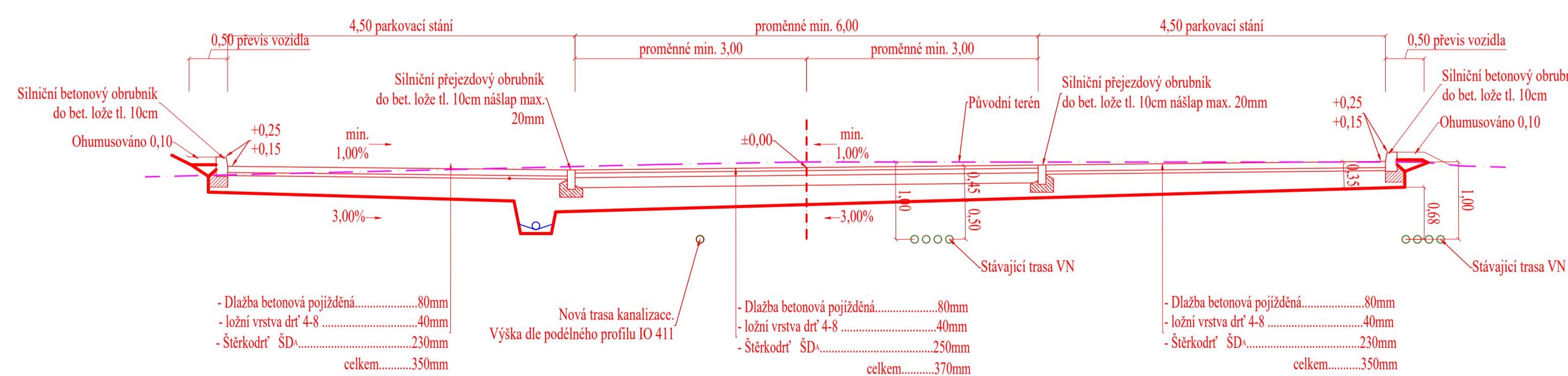
Podélný "řez 0"



Charakteristický příčný "řez 1" vjezdem a parkovacími stáními



Charakteristický příčný "řez 3" vjezdem a parkovacími stáními



Charakteristický příčný "řez 2" vjezdem a parkovacími stáními

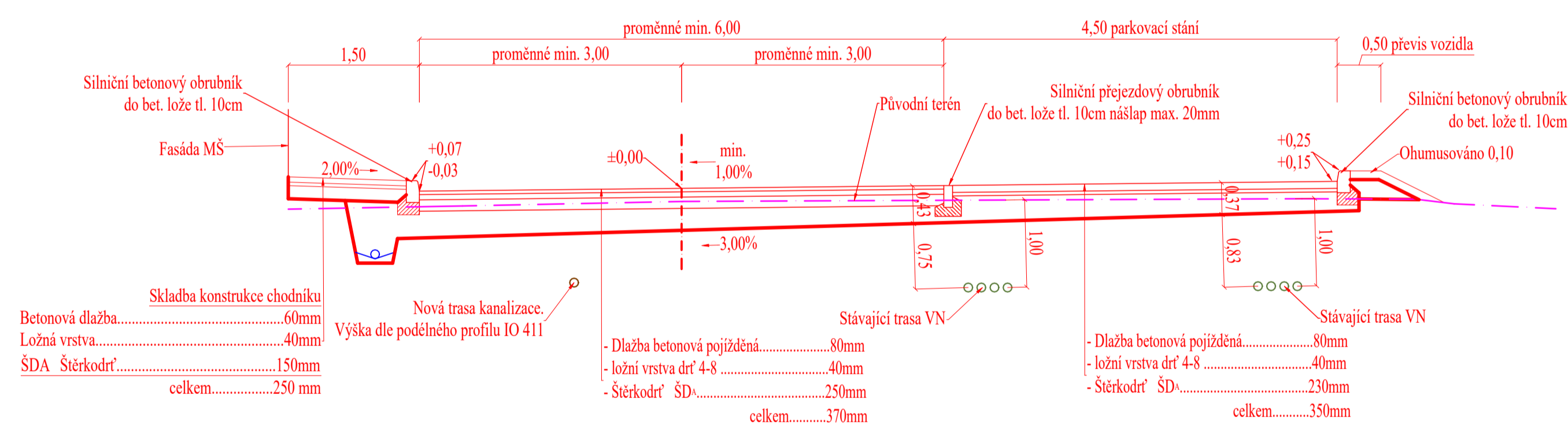
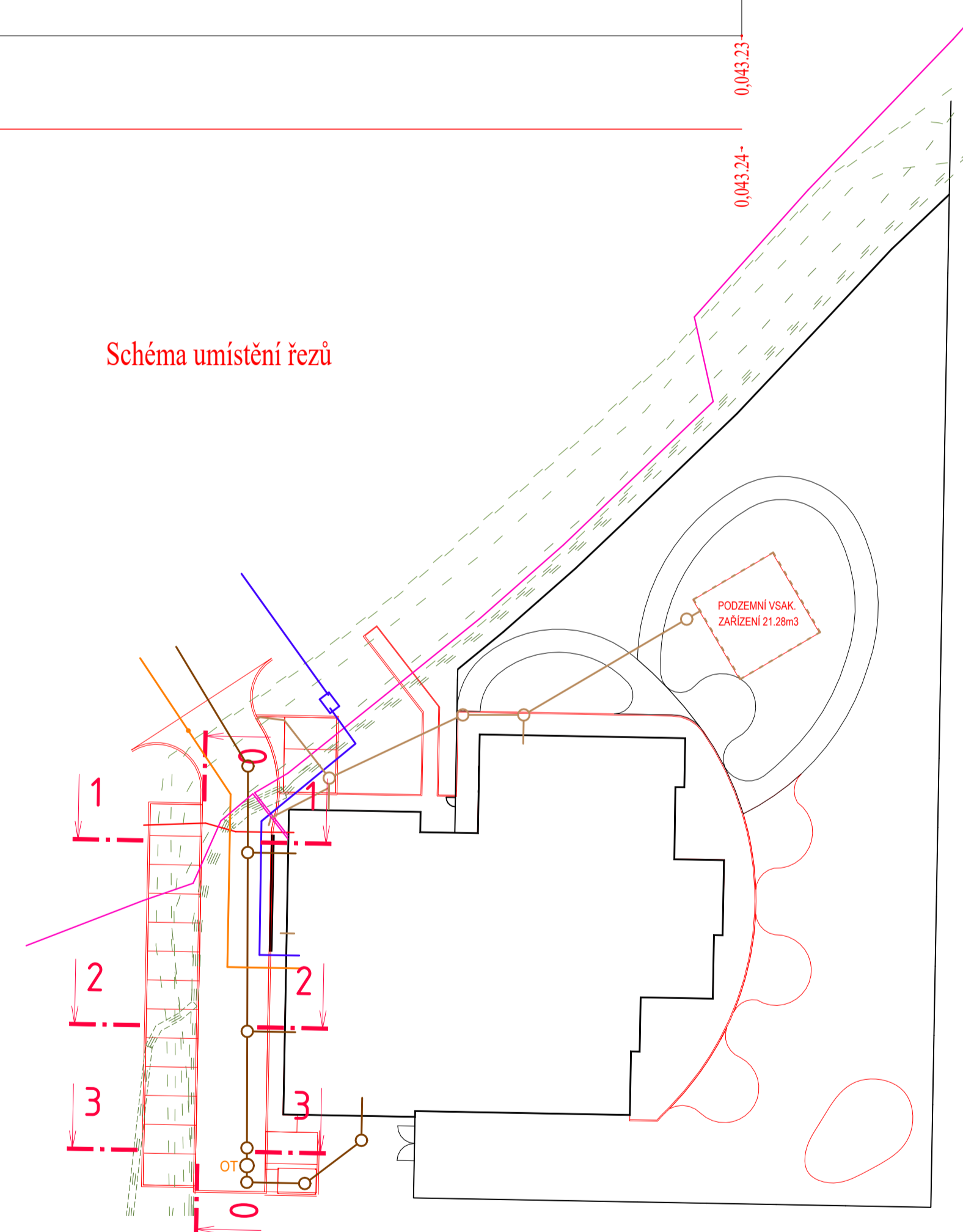
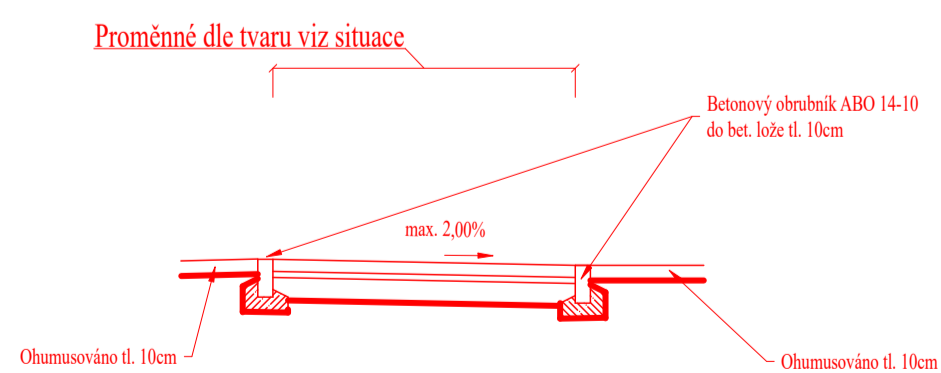


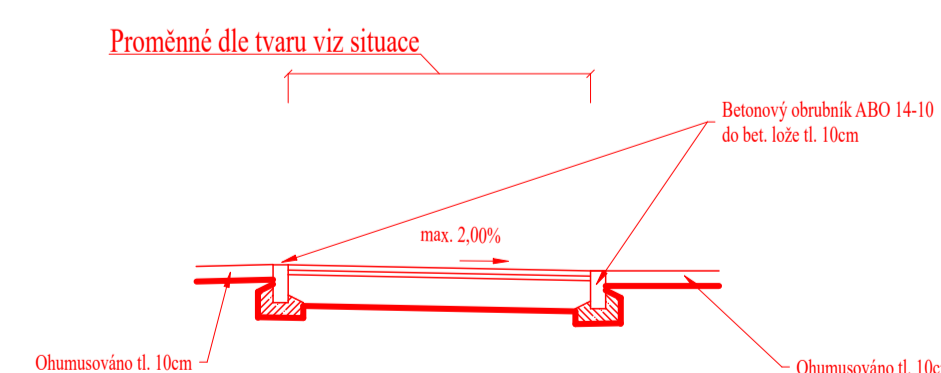
Schéma umístění řezů



Charakteristický příčný řez chodníky, přístup k pískovištím a posezení budou mít následující skladbu konstrukce:



Charakteristický příčný řez koloběžkovou dráhou:



0,000 = 266.120 m n. m. B.p.v.		projektant: žáci		pár: číslo	
generální projektant					
<div style="background-color: black; color: white; padding: 10px; display: inline-block; font-size: 2em; font-weight: bold;">A99</div> <div style="display: inline-block; vertical-align: middle; margin-left: 10px;"> Atelier 99 s.r.o. Purkyňova 31/99 612 00 Brno </div>					
architekt	Ing. arch. Petr Kaděra	vypracoval	Ing. Jiří Mikulášek		
HIP	Ing. Ivana Ambrožová	kreslil	Ing. Jiří Mikulášek		
kontroloval	Ing. Jana Mikulášková	zodp. projektant	Ing. Jiří Mikulášek		
stavebník	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno				
místo stavby	parc. 1938/550, 1938/555, 1938/560, 1930/1, 1930/26, 339/5, 3224/2, k.ú. Brno-Bysčok			dokument A-20-2020	
<div style="font-size: 2em; font-weight: bold; margin-bottom: 10px;">MŠ NAD DĚDINOU</div> <div style="font-size: 0.8em; font-weight: bold; margin-bottom: 10px;">IO 200.2 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY VE SPRÁVĚ MČ BYSTRČE</div> <div style="font-size: 0.8em; font-weight: bold;">D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ</div>				datum 02/2020	
				formát 10xA	
				stupeň GP	
				revize 0	
název stavby				měřítko 1:100	
objekt					
část					
název dokumentu				číslo přílohy 102	