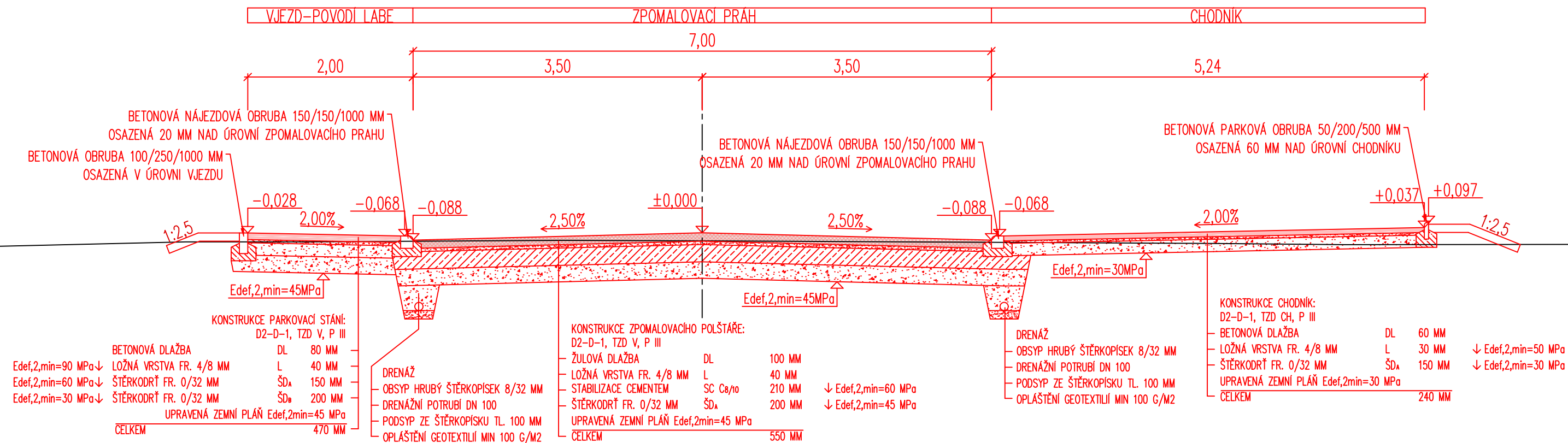


## VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ZPOMALOVACÍM PRAHEM



POZNÁMKY:

ZPOMALOVACÍ PRÁH JE NAVRŽEN V SOULADU S TP 85 – ZPOMALOVACÍ PRAHY A POŽADAVKY  
INVESTORA

### PARAMETRY NAVRŽENÉHO ZPOMALOVACÍHO PRAHU

DÉLKA: 6,23 M

ŠÍŘKA: 7,0 M

SKLONY NÁBĚHŮ: 1:20

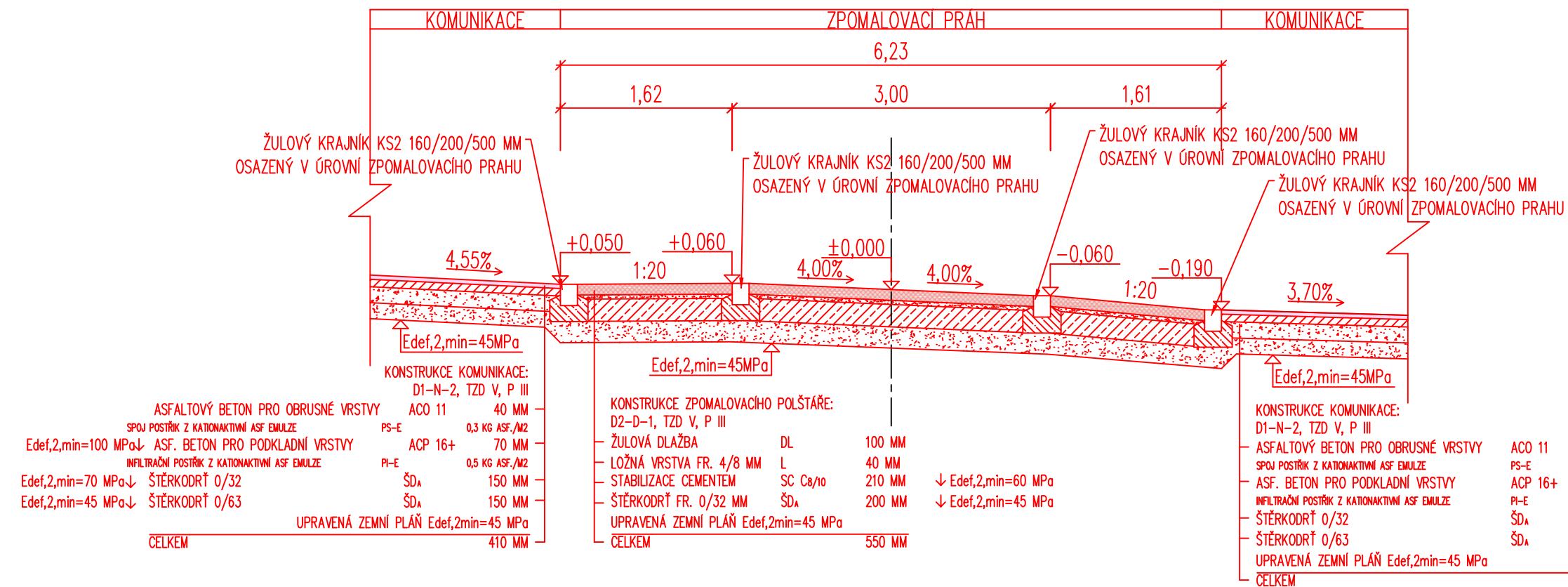
DÉLKA NÁBĚHŮ: 1,61/1,62 M



PŘEVÝŠENÍ NAD ÚROVNÍ NIVELETY KOMUNIKACE: 0,08 M

MATERIÁL: ŽULOVÁ DLAŽBA

ZPOMALOVACÍ PRAH JE UMÍSTĚN V KM 0,068403 PATRNO ZE SITUAČNÍHO VÝKRESU)  
NA NÁBĚHOVÝCH ČÁSTECH ZPOMALOVACÍHO PRAHU BUDOU BÍLOU DLAŽBOU K10 VYKLÁDÁNY  
TROJÚHELNÍKY VDZ V17 UPOZORŇUJÍCÍ ŘIDIČE NA NÁJEZD NA UMĚLOU NEROVNOST NA VOZOVCE

## VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ZPOMALOVACÍM PRAHEM – VEDENÝ OSOU KOMUNIKACE



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: VÝŠKOVÝ SYSTÉM:		JTSI BALT p.v.		01 Index		UPŘESNĚNÍ DOKUMENTACE STUPEŇ PDPS Změna		02/2020 Datum	
± 0.000 = ..... m n.m.									
						 <b>VDI PROJEKT s.r.o.</b> vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10			
Akce Dopravní napojení sportovišť města Chrudim						Investor Město Chrudim Resselovo náměstí 77, Chrudim, 537 01			
Objekt SO 100 Komunikace						Obec Chrudim		Kraj Pardubický	
						Technická zpráva -		Formát 3 x A4	
Profese Dopravní stavby						Stupeň DSP+PDPS		Měřítko 1:50	
Název přílohy VZOROVÝ VÝKRES ZPOMALOVACÍHO PRAHU						Číslo přílohy 49/18		Paré	
						Číslo přílohy C.1.2.5			