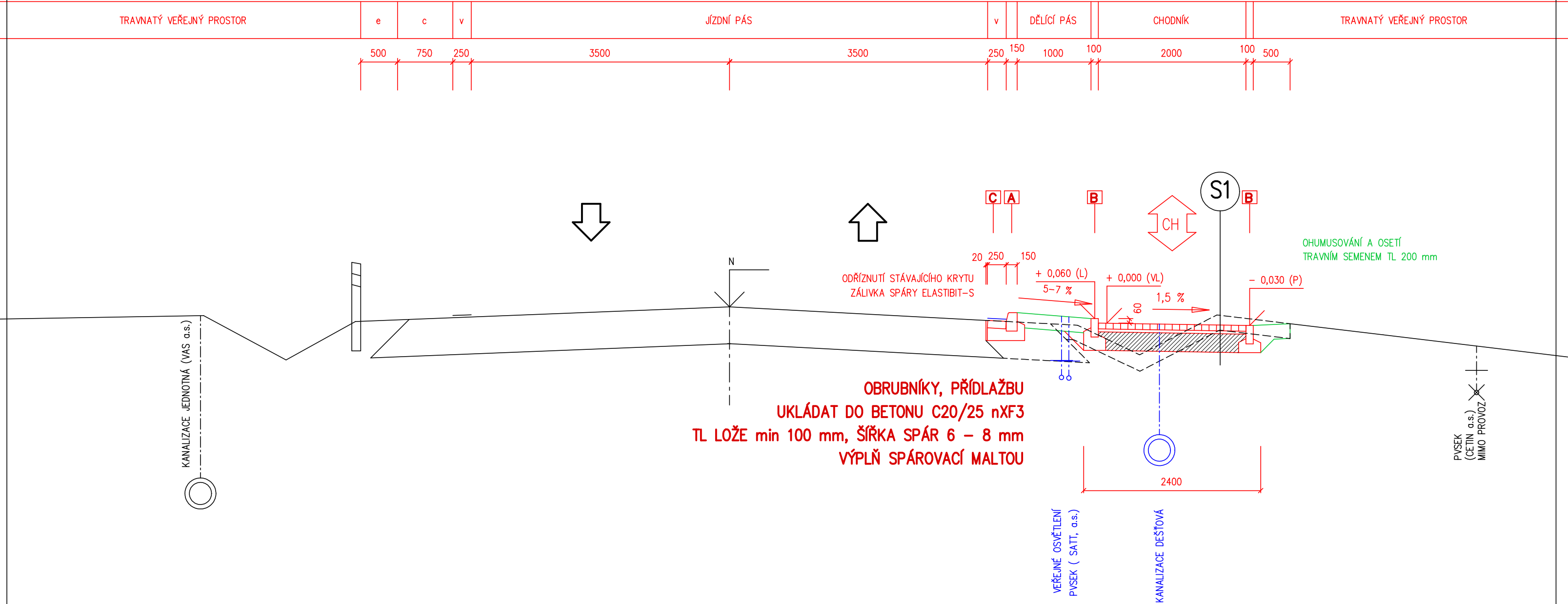


8-8'

ULICE "NOVOMĚSTSKÁ"

PŘÍČNÝ ŘEZ MS2 – 9,0/50 (B)



S1 CHODNÍK

BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA 200/100/80 mm	DLB ;	ČSN 73 61 31 ;	80 mm
ŠEDÁ, křemičitý písek spárovací šedý			
(BET. ZÁMKOVÁ DL. HMATNÁ 200/100/80 mm)	DLB-H ;	ČSN 73 61 31 ;	(80 mm)
(ČERVENÁ, křemičitý písek spárovací šedý)			
LOŽE ZE ŠTĚRKODRTĚ 4/8 mm	LHDK 4/8 ;	ČSN 73 61 31 ;	40 mm
ŠTĚRKODRTĚ	ŠD-A ; 0/32 ;	ČSN 73 61 26-1 ;	250 mm Edef2=min 50 MPa
CELKEM		370 mm	
UPRAVENÁ PLÁŇ		ČSN 73 61 33	Edef2=min 30 MPa
HUTNĚNÍ 1,02 PS DO HL. 0,5 m			
NÁSYP Z VHODNÉ ZEMINY, (HUTNĚNÍ 0,95 PS)			

UNI PROJEKT

STUDENTSKÁ 1133, ŽDÁR NAD SÁZAVOU 4, 591 01, TEL. 566 651 193

HL. ING. PROJEKTU :	Ing.VÁBEK	STAVEBNÍK :	MĚSTO ŽDÁR NAD SÁZAVOU	STUPEŇ :	DPS
PROJEKTANT:	Ing.VÁBEK	STAVBA :	CHODNÍK NOVOMĚSTSKÁ Mountfield – PO Jamská II ŽDÁR NAD SÁZAVOU	ZAKÁZKA :	21-VB-03
MÍSTO STAVBY: ŽDÁR NAD SÁZAVOU				DATUM :	10 / 2021
KRAJ:	VYSOČINA	OBSAH :	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 8 – 8'	MĚŘÍTKO :	Č. VÝKRESU :
				1 : 50	D.1.-4