

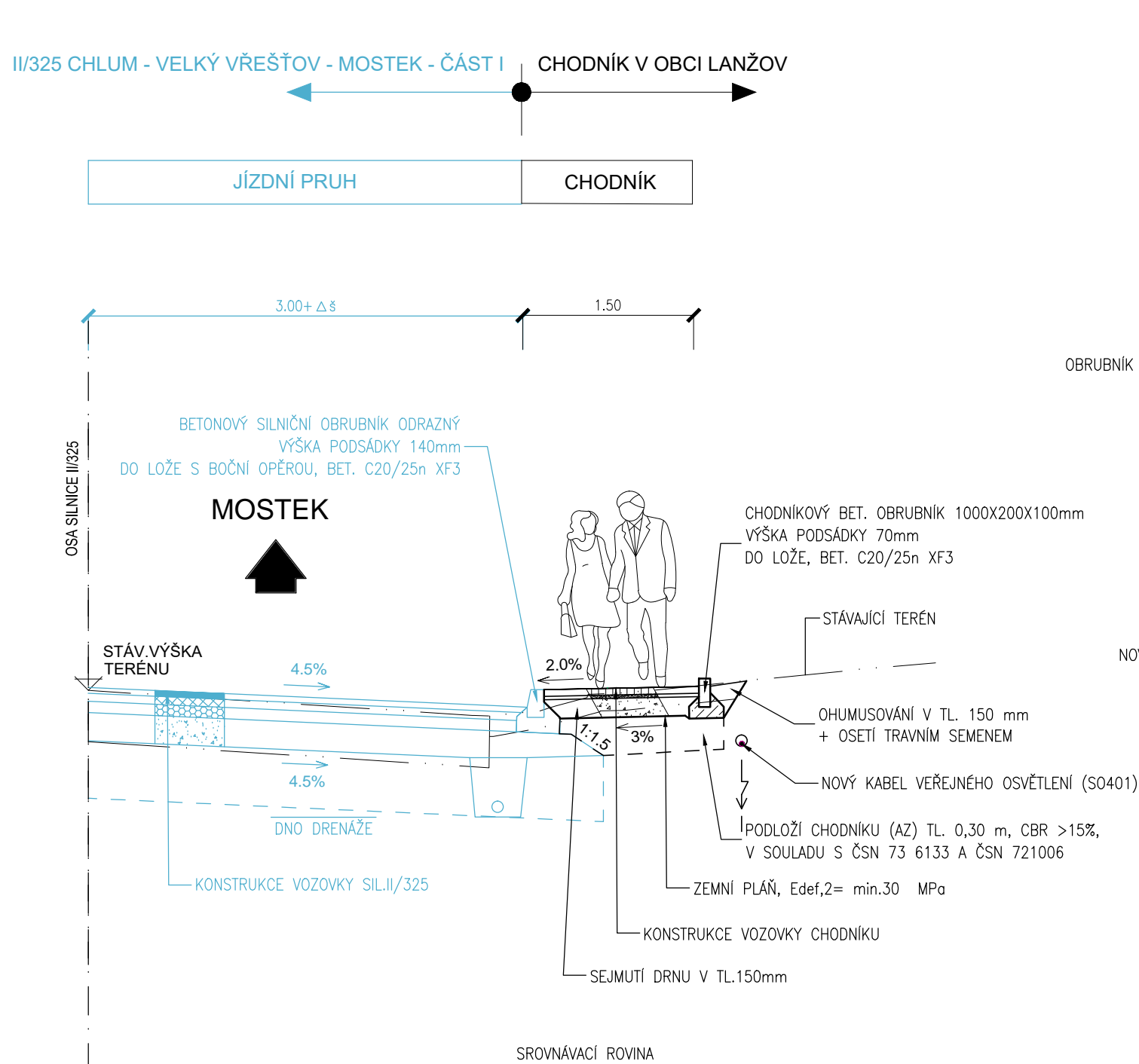
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

MÍSTNÍ KOMUNIKACE FUNKČNÍ PODSKUPINY D2

KOMUNIKACE PRO CHODCE, M 1:50

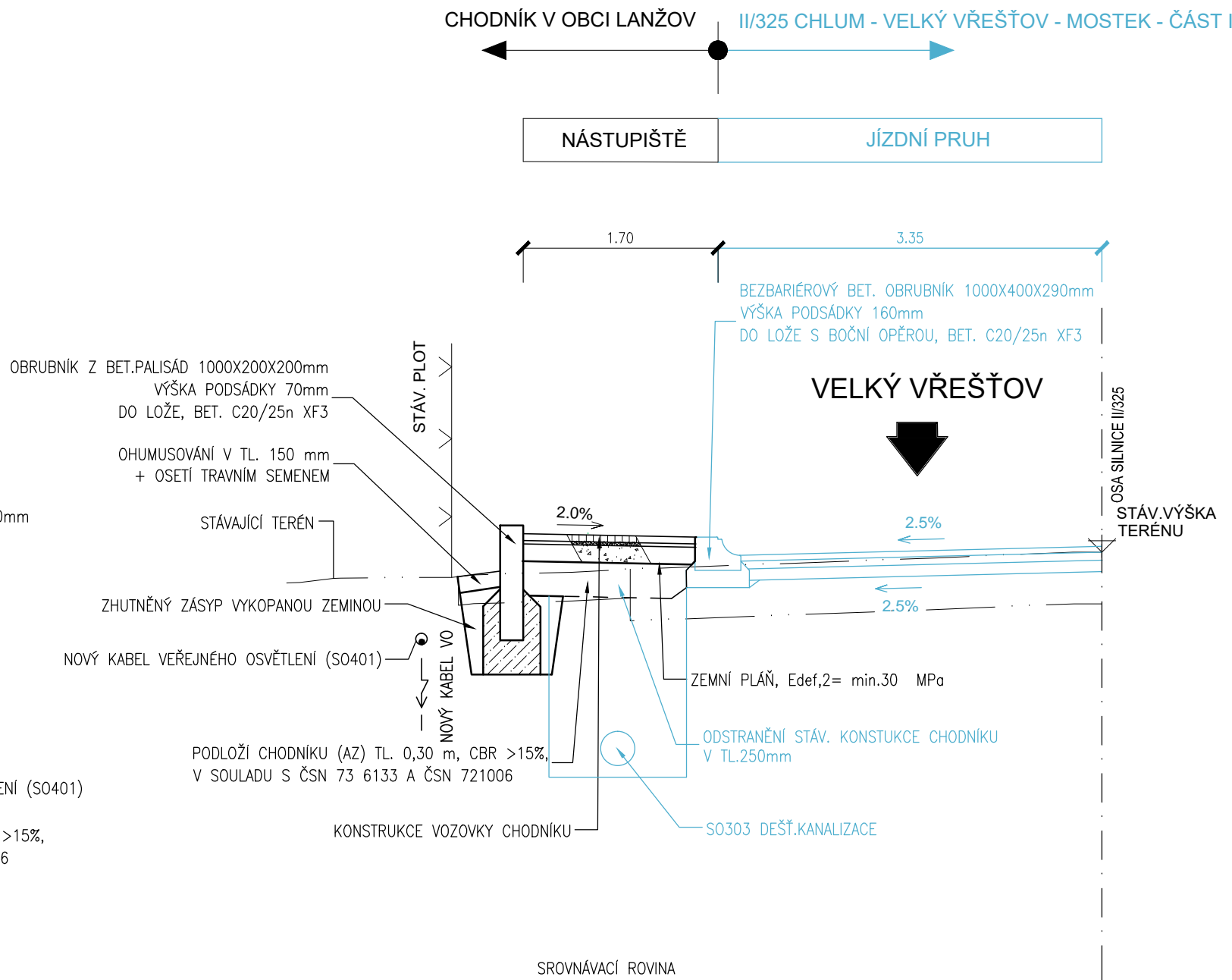
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

V MÍSTĚ NÁSTUPIŠTĚ, M 1:50



KONSTRUKCE CHODNÍKU A NÁSTUPIŠTĚ:

KONSTRUKCE VOZOVKY, D2-D-1, TDZ CH, PII				
Edef,2= min. 45 MPa	DLAŽBA ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY	DL 60	ČSN 73 6131	60 MM
Edef,2= min. 30 MPa	LOŽE Z HDK 4/8	L 30	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 132 85	30 MM
	ŠTĚRKODRŤ	ŠDA 0/32 GE	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 132 85	MIN. 150 MM
	KONSTRUKCE CHODNÍKU A NÁSTUPIŠTĚ CELKEM			
				MIN. 240 MM



KONSTRUKCE SJEZDU:

KONSTRUKCE VOZOVKY, D2-D-1, TDZ O, PIII				
Edef,2= min. 50 MPa	DLAŽBA ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY	DL 80	ČSN 73 6131	80 MM
Edef,2= min. 30 MPa	LOŽE Z HDK 4/8	L 40	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 132 85	40 MM
	ŠTĚRKODRŤ	ŠDA 0/32 GE	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 132 85	MIN. 200 MM
	KONSTRUKCE SJEZDU CELKEM			
				MIN. 320 MM

I. ETAPA

SO101 PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV	
KRESLIL:	KOLEKTIV	 <div>PŘEMYSLOVČŮ 462/6, 709 00 OSTRAVA-MĀR.HORY</div>	
ZPRACOVAL:	ING. PAVEL HANYK		
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA		
ZODP. PROJEKTANT SO:	ING. PAVEL HANYK		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. DAGMAR KLAJMONOVÁ		
KRAJ: KRÁLOVÉHRADSKÝ	OKRES: TRUTNOV	OBEC: LANŽOV	STUPEŇ: PDPS
INVESTOR: OBEC LANŽOV, LANŽOV 2, 544 01 DVŮR KRÁLOVÉ			ZAK.ČÍSLO: 1438
AKCE: CHODNÍK V OBCI LANŽOV			ARCHIVNÍ ČÍSLO:
			DATUM: 07/2019
			FORMÁT: 3xA4
			MĚŘÍTKO: 1:50
OBJEKT: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)			ČÍSLO SOUPRAVY: ČÍSLO PŘÍLOHY: 03
OBSAH: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			