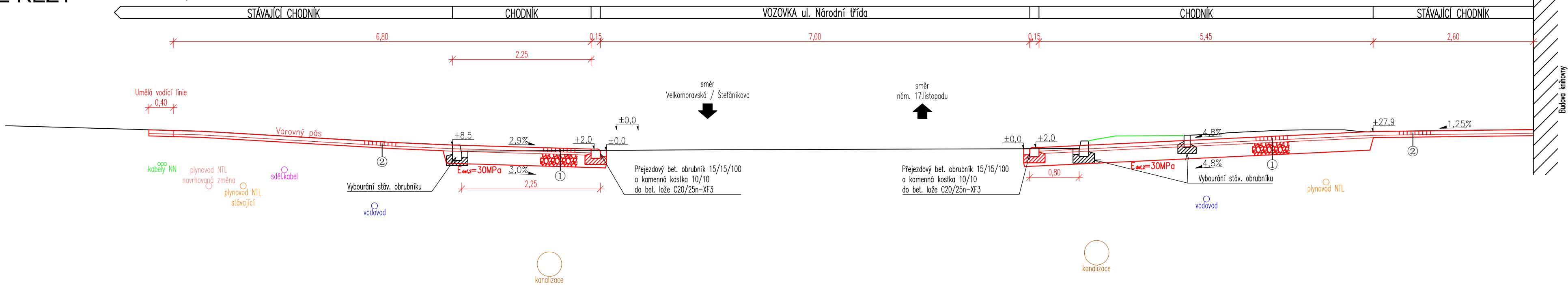


VZOROVÉ ŘEZY
M 1:50

Řez v ose přechodu A-A

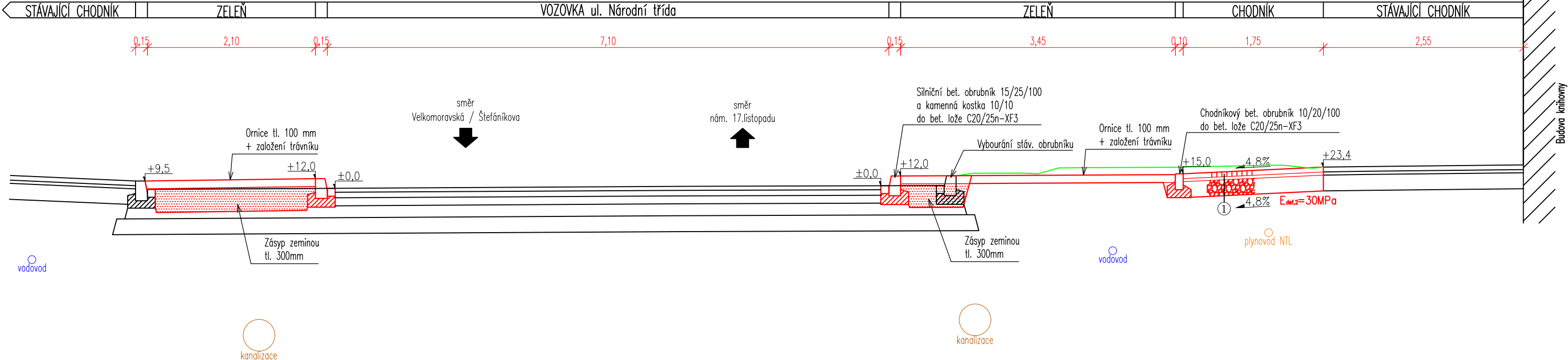


KONSTRUKCE CHODNÍKU ①				
Betonová zámková dlažba	DL 6	60 mm	ČSN 73 6131	
Lože z drti frakce 4/8	L 4/8	40 mm	ČSN 73 6126-1	
Štěrkodrt alternativně Betonový recyklát	ŠD _A 0/32 min.	200 mm	ČSN 73 6126-1	
CELKEM		min. 300 mm		

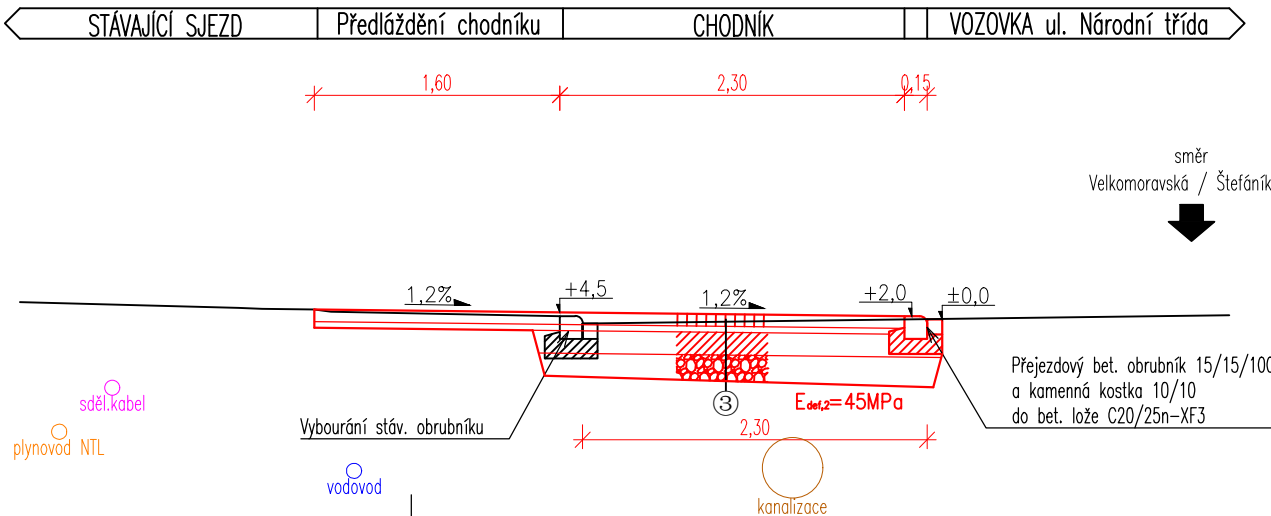
KONSTRUKCE v místě změny dlažby ②				
Betonová zámková dlažba – varovný pás	DL 6	60 mm	ČSN 73 6131	
Lože z drti frakce 4/8	L 4/8	40 mm	ČSN 73 6126-1	
Stávající konstrukce chodníku		100 mm		
CELKEM				

KONSTRUKCE SJEZDU ③				
Betonová zámková dlažba	DL 8	80 mm	ČSN 73 6131	
Lože z drti frakce 4/8	L 4/8	40 mm	ČSN 73 6126-1	
Kamenivo stmelené cementem	SC C 8/10	150 mm	ČSN EN 14227-1	
Štěrkodrt alternativně Betonový recyklát	ŠD _A 0/63 min.	150 mm	ČSN 73 6126-1	
CELKEM		min. 420 mm		




Řez v místě zeleně B-B



Řez v ose samostatného sjezdu
C-C



Souřadnicový systém: S-JTSK, Výškový systém: Bpv

VYPRACOVAL A KRESLIL :		ZODP. PROJEKTANT :			
Ing. Petr Škrobáček		Ing. Peter Štefančík			
STAVEBNÍ ÚŘAD :	Hodonín	MÍSTO STAVBY :	k.ú. Hodonín		
INVESTOR :	Město Hodonín, Masarykovo nám.1, 695 35 Hodonín			Na Výhoně 3223, 69501 Hodonín IČ : 028 464 71, tel. 724152275 e-mail: projekce.ds@email.cz	
AKCE :				STUPEŇ :	DUSP
HODONÍN - přechod pro chodce ul. Národní třída				DATUM :	11/2023
				FORMÁT :	3x A4
				MĚŘÍTKO :	1:50
PŘÍLOHA : VZOROVÉ ŘEZY				PŘÍLOHA č.	PARÉ č.
				D.1.2c	