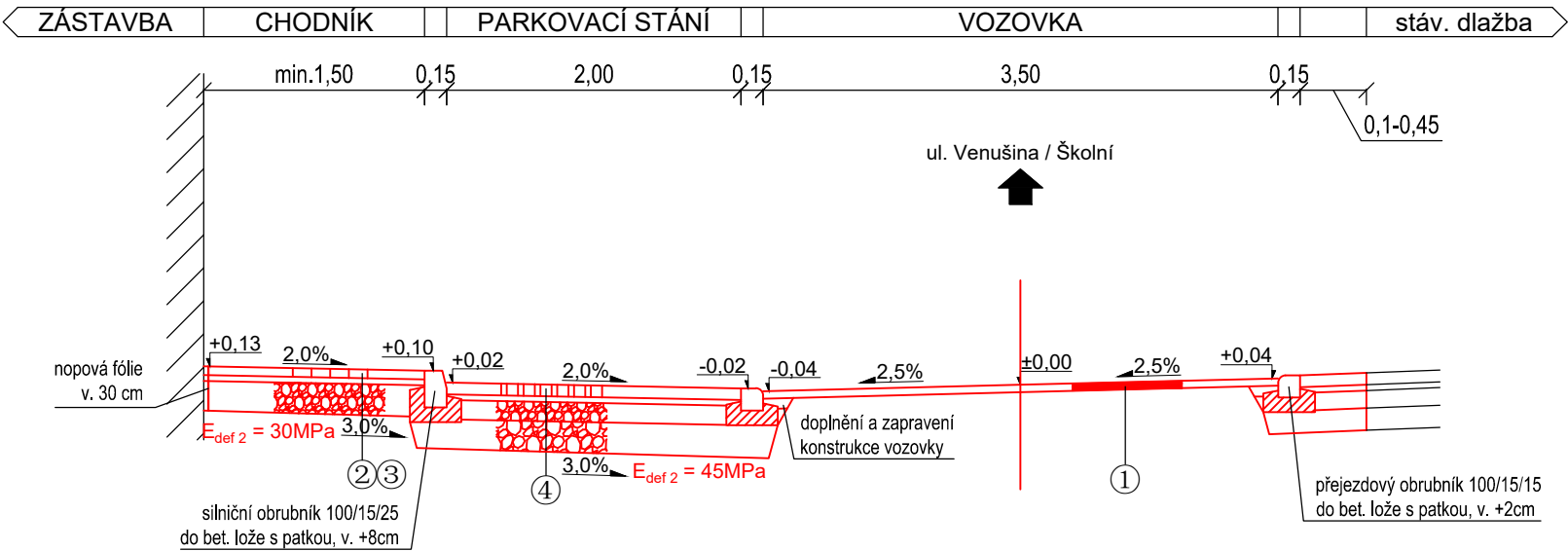
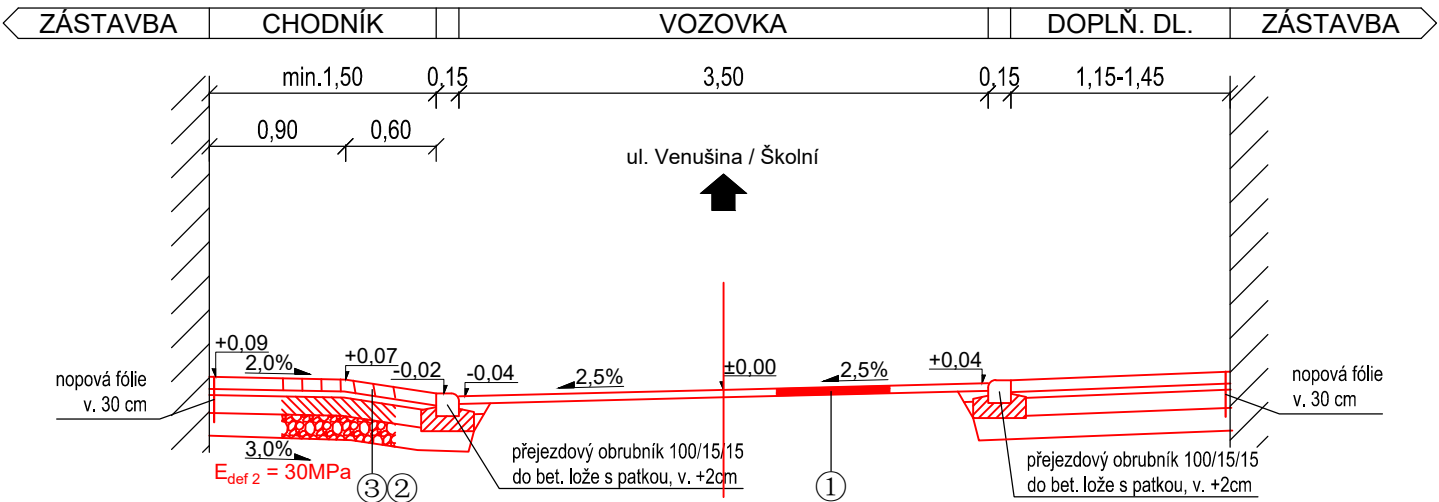
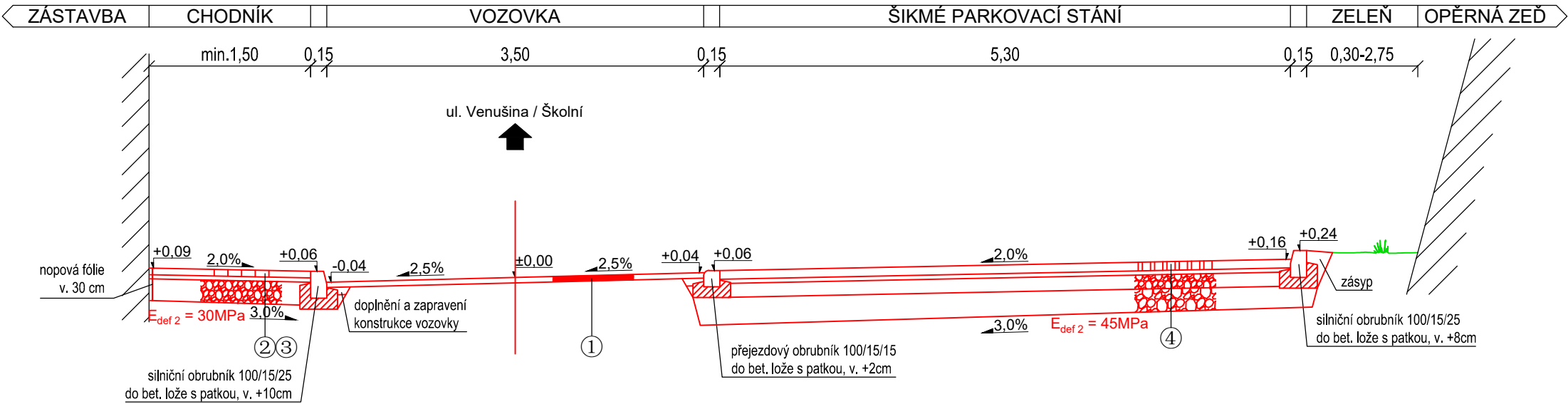



VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY I, M 1:50



KONSTRUKCE VOZOVKY ①			
frézování stávající ohranice vrstvy		-50 mm	
Asfaltový beton pro ohranice vrstvy s nemod. asf. pojivem	ACO 11	50 mm	ČSN EN 13108-1 ED.2
Spojovací postřik asfaltovou emulzí	PS - E	0,8 kg/m ²	ČSN 73 6129
Stávající konstrukce vozovky			
CELKEM		50 mm	
KONSTRUKCE CHODNÍKU ②			
Betonová zámková dlažba	DL	60 mm	ČSN 73 6131
Lože z drti fr. 4/8	L	40 mm	ČSN 73 6131
Štěrkožrť	ŠD 0/63	min. 200 mm	ČSN EN 13 285 ED.2
CELKEM		min. 300 mm	
KONSTRUKCE CHODNÍKU VE SJEZDU ③			
Betonová zámková dlažba	DL	80 mm	ČSN 73 6131
Lože z drti fr. 4/8	L	40 mm	ČSN 73 6131
Kamenivo stmelené cementem	SC C _{8/10}	120 mm	ČSN EN 14227-1
Štěrkožrť	ŠD 0/63	min. 150 mm	ČSN EN 13 285 ED.2
CELKEM		min. 390 mm	
KONSTRUKCE PARKOVACÍHO STÁNÍ ④			
Betonová drenážní dlažba	DL - dren	80 mm	ČSN 73 6131
Lože z drti fr. 4/8	L	40 mm	ČSN 73 6131
Štěrkožrť	ŠD 0/32	130 mm	ČSN EN 13 285 ED.2
Štěrkožrť	ŠD 0/63	min. 200 mm	ČSN EN 13 285 ED.2
CELKEM		min. 450 mm	

VYPRACOVAL A KRESLIL :		ZODP. PROJEKTANT :			Projekce DS s.r.o. Na Výhoně 3223, 69501 Hodonín IČ : 028 464 71, tel. 724152275 e-mail: projekce.ds@email.cz
Ing. Petr Škrobáček		Ing. Peter Štefančík			
STAVEBNÍ ÚŘAD :	Mikulov	MÍSTO STAVBY :	k.ú. Mikulov		
INVESTOR :	Město Mikulov, Náměstí 1, 692 20 Mikulov				
AKCE : MIKULOV - Rekonstrukce MK ul. Venušina					
PŘÍLOHA : VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY I				STUPEŇ :	DÚR+DSP
				DATUM :	09/2022
				FORMÁT :	2x A4
				MĚŘÍTKO :	1:50
PŘÍLOHA č. D.1.1.2c-1				PARÉ č.	