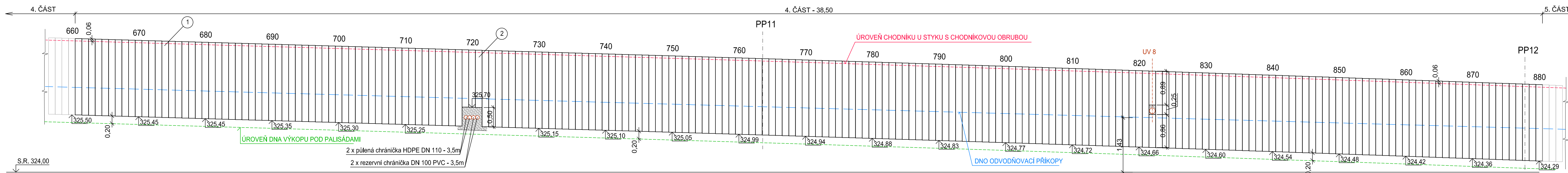
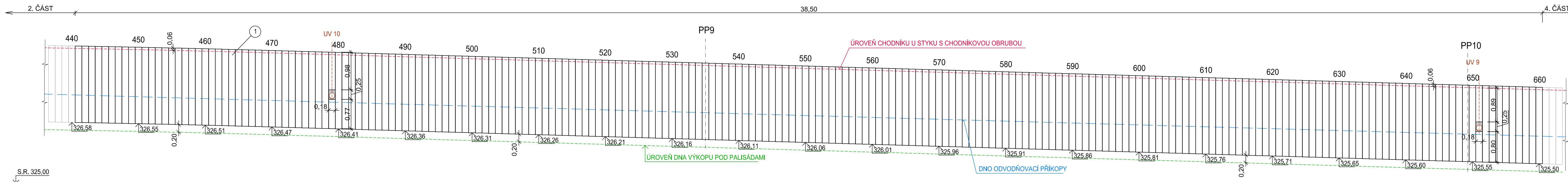
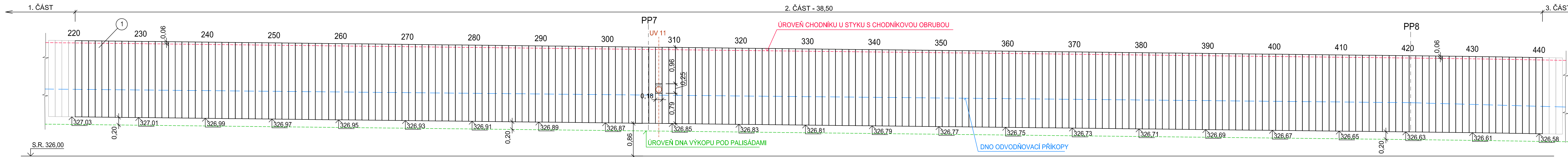
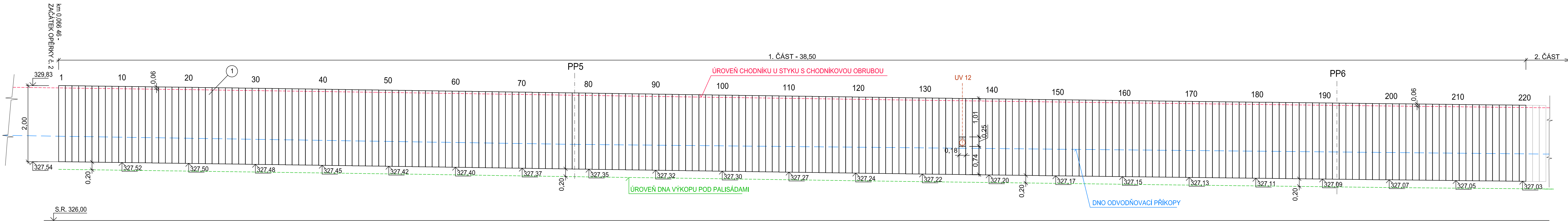
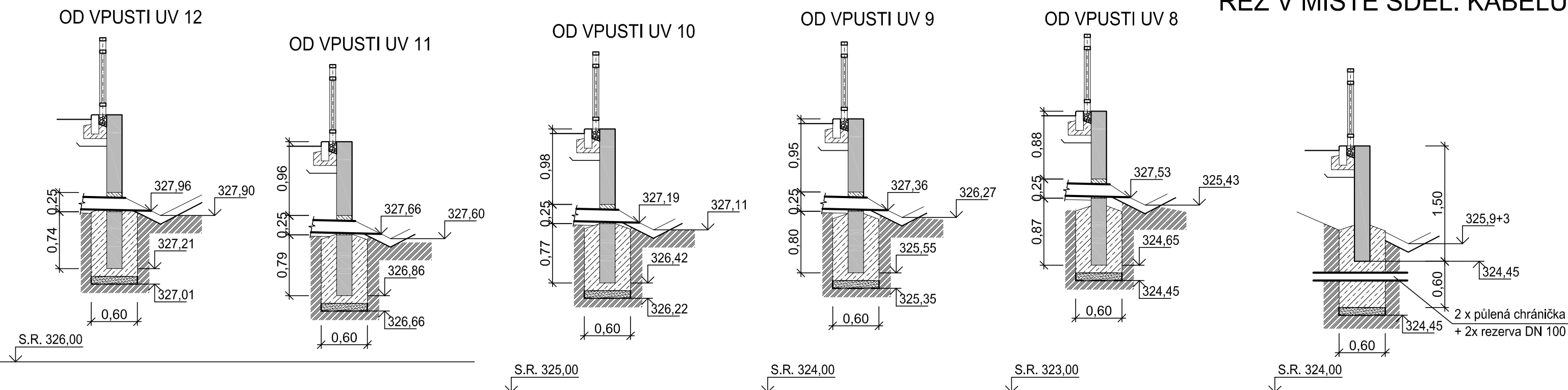


PALISÁDOVÁ ZÍDKA č. 2



PROSTUPY OPĚRNOU ZDÍ ODPADNÍHO POTRUBÍ OD VPUSTÍ



POL.	NÁZEV - ROZMĚR	KUSŮ	MAT.	kg/kus	kg-celk.	POZN.
1	PALISÁDA - Ø200 - 2000 - ŠEDÁ	930	VIBROLISOVANÝ BETON	122	113 460	
2	PALISÁDA - Ø200 - 1500 - ŠEDÁ	3	VIBROLISOVANÝ BETON	100,5	301,5	
				hmotnost celkem	113 761,5	

výškový systém Bpv,			
Zodp. projektant	Projektant	Kontroloval	
Ing. FUKALA	Ing. FUKALA	ING. FUKALA	
Investor	MĚSTO ČESKÝ TĚŠÍN, nám. ČSA 1/1, 737 01	Formát	3A4
Místo stavby	k.ú. DOLNÍ ŽUKOV parc. č. 1091/11, 1091/14, 1093/1, 1093/2, 1096, 1282/1	Datum	05/2022
Název	CHODNÍK PODÉL SILNICE II/648, DOLNÍ ŽUKOV	Účel dokumentu	DPS
	SO 101 CHODNÍK	Mřítko	1:50
		Číslo zakázky	86/2021
		Číslo archivu	D-86-2021
Výkres	PALISÁDOVÁ ZÍDKA č. 2		Číslo výkresu
			D101-86-21-10R