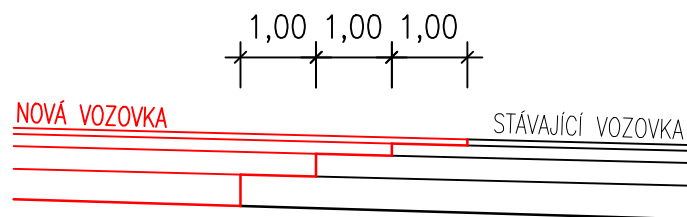
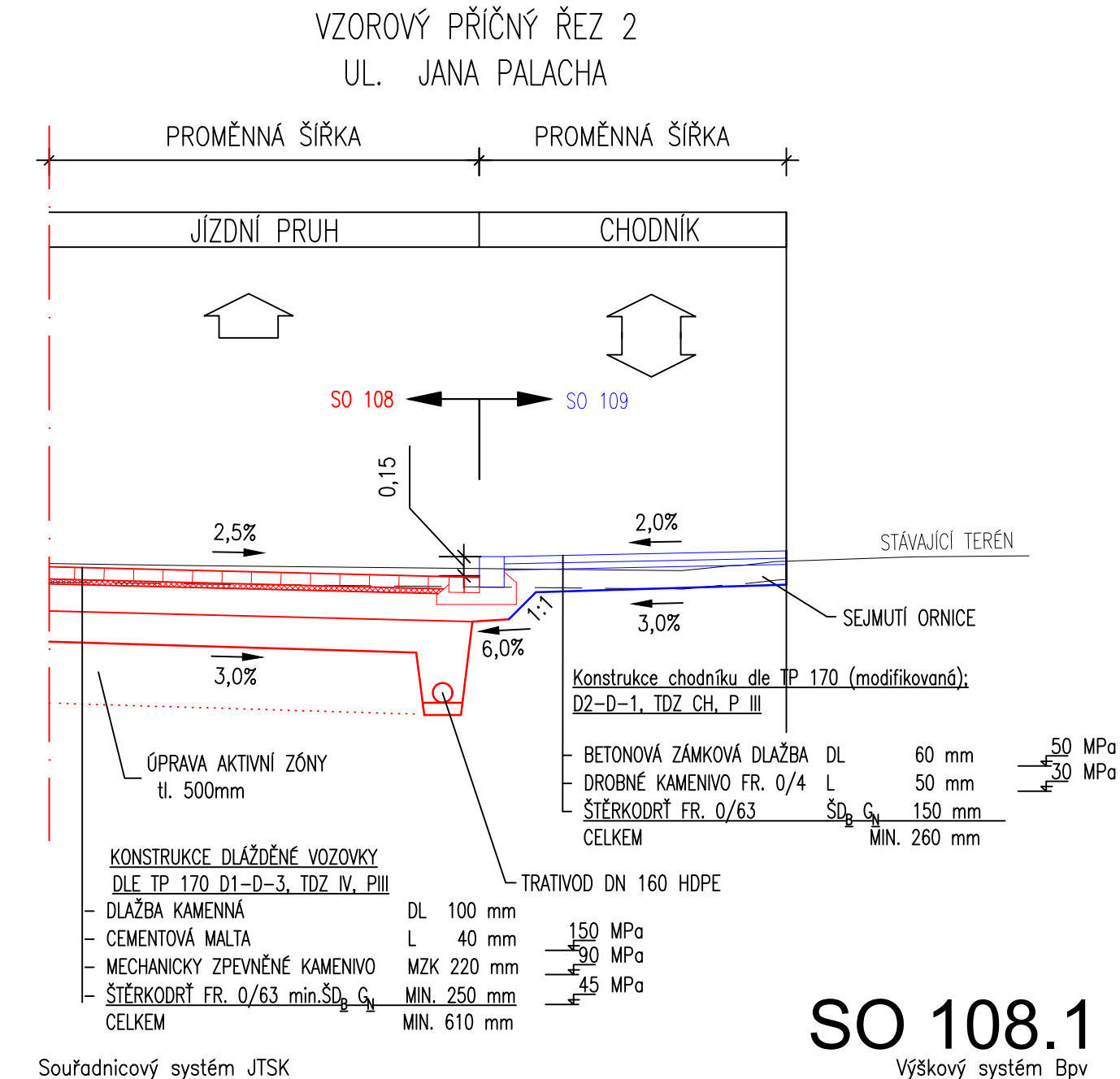


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 3
DETAIL NAPOJENÍ NA STÁV. STAV
napojení po vrstvách



POZNÁMKA:
ul. Jana Palacha je navržena konstrukce na TDZ IV (dle hlavní trasy)
z důvodu její využití jako součást objízdných tras dle DIO.



 projektová, průzkumná a konzultační společnost PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6 tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz		
Vypracoval: Ing. Marek Sedláček	Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Merta Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	Investor: Středočeský kraj Zborovská 11 150 21 Praha 5
Odpovědný projektant: Ing. Dušan Merta	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: 1-9468-0001-02	Datum: 06/2022	
Akce: II/242, III/2421, III/2422 Roztoky, rekonstrukce silnic		Měřítko: 1:50
Příloha: 108.1 Rekonstrukce napojení stávajících komunikací 108.2 Rekonstrukce napojení stávajících komunikací – nové VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		Formát: 3x A4
		Stupeň: DSP
		Souprava:
		Číslo přílohy: D.1.1.2.4