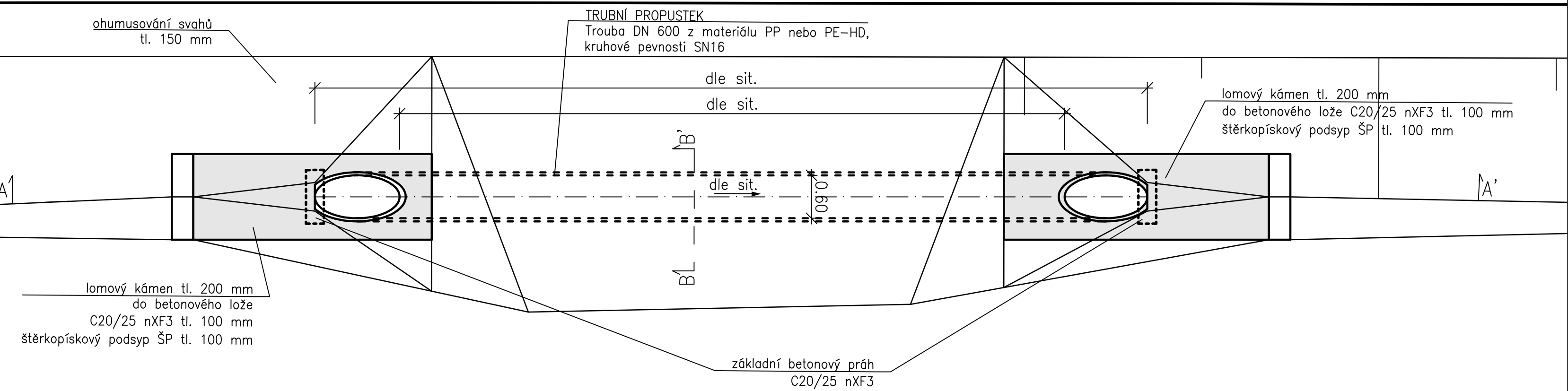
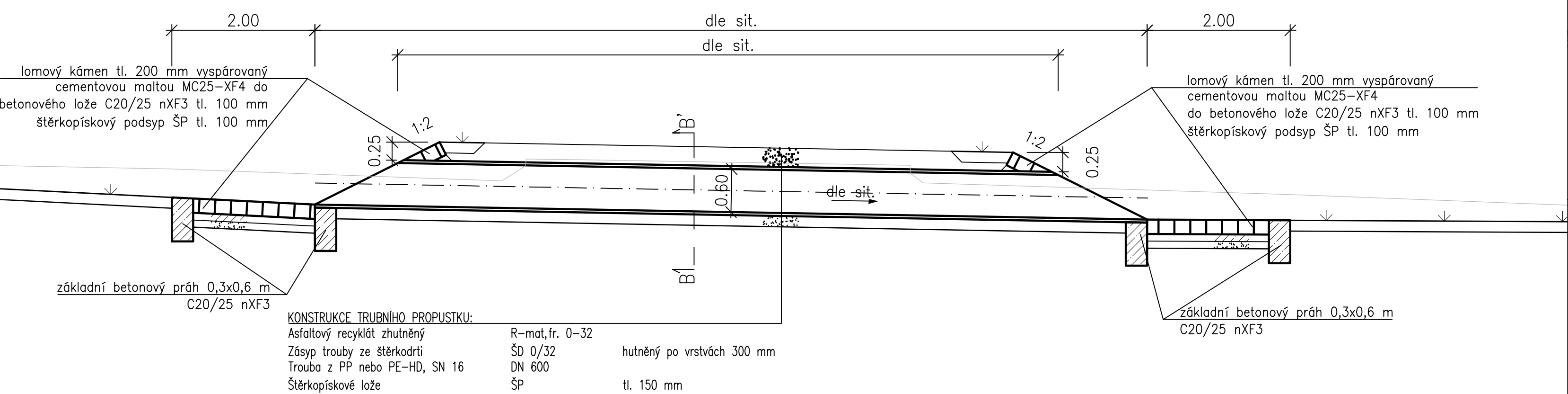


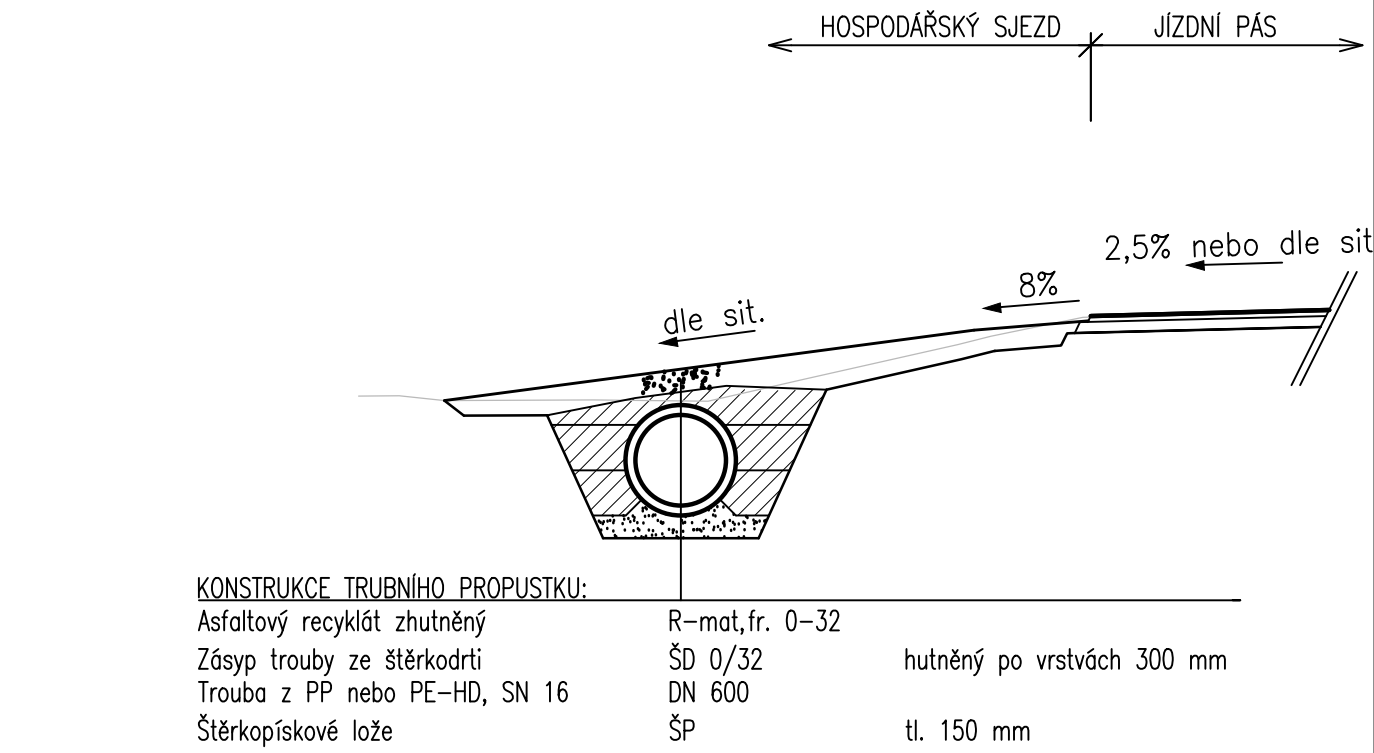
TRUBNÍ PROPUSTEK – SITUACE
M 1:50



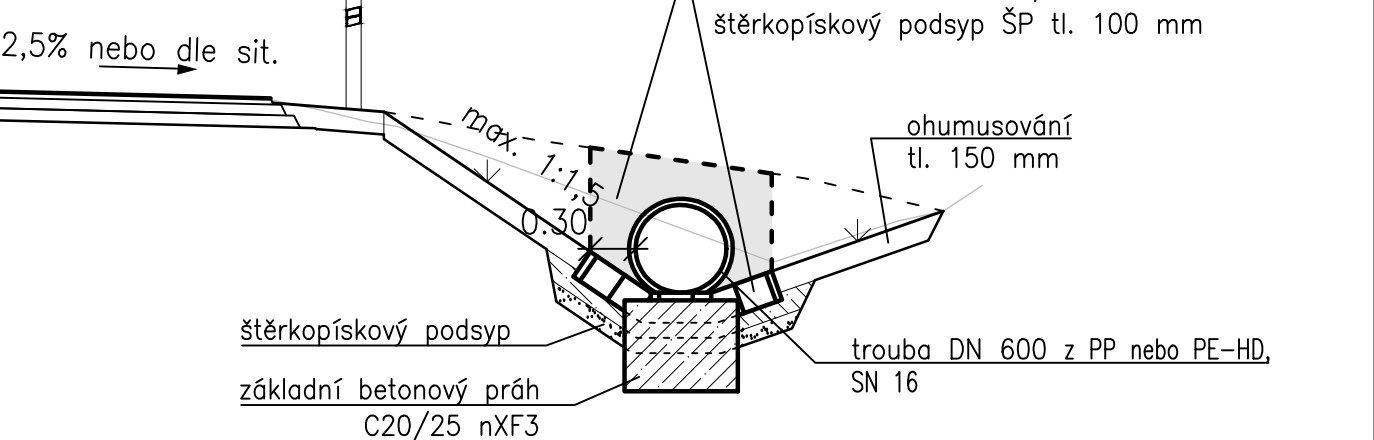
PODÉLNÝ ŘEZ A-A'
M 1:50



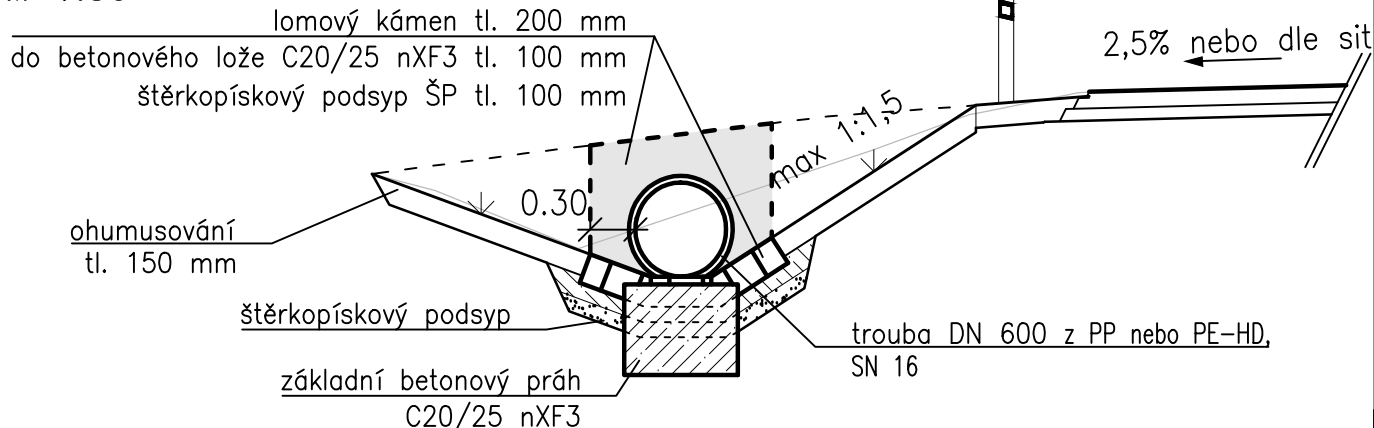
PŘÍČNÝ ŘEZ B-B'
M 1:50



POHLED NA VTOK
M 1:50



POHLED NA VÝTOK
M 1:50



změna	popis vydání, změny	vypracoval	datum

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

HLAVNÍ PROJEKTANT:				atelierpromika projektová činnost v dopravě		Muchova 9/223, 160 00 Praha 6 tel. +420 233 081 261 e-mail: promika@promika.cz IČO: 26080273	
OBJEDNATEL: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o., Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov							
VYPRACOVAL: Ing. Michael Kudera				ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Petr Peštál			
AKCE:		II/339 Červené Janovice – Štipoklasy - PD					
ČÁST:		D.1 Stavební část					
STAVEBNÍ OBJEKT:		SO 101, SO 180, SO 190					
PŘÍLOHA:		Vzorový výkres trubního propustku				Č. PŘÍLOHY: D.1.1.4.2	
STUPEŇ: PDPS		DATUM: 12/2019		MĚŘÍTKO: 1:50		FORMÁT: 4x A4	

© návrh řešení obsažený ve výkresové a textové části je předmětem ochrany dle autorského zákona