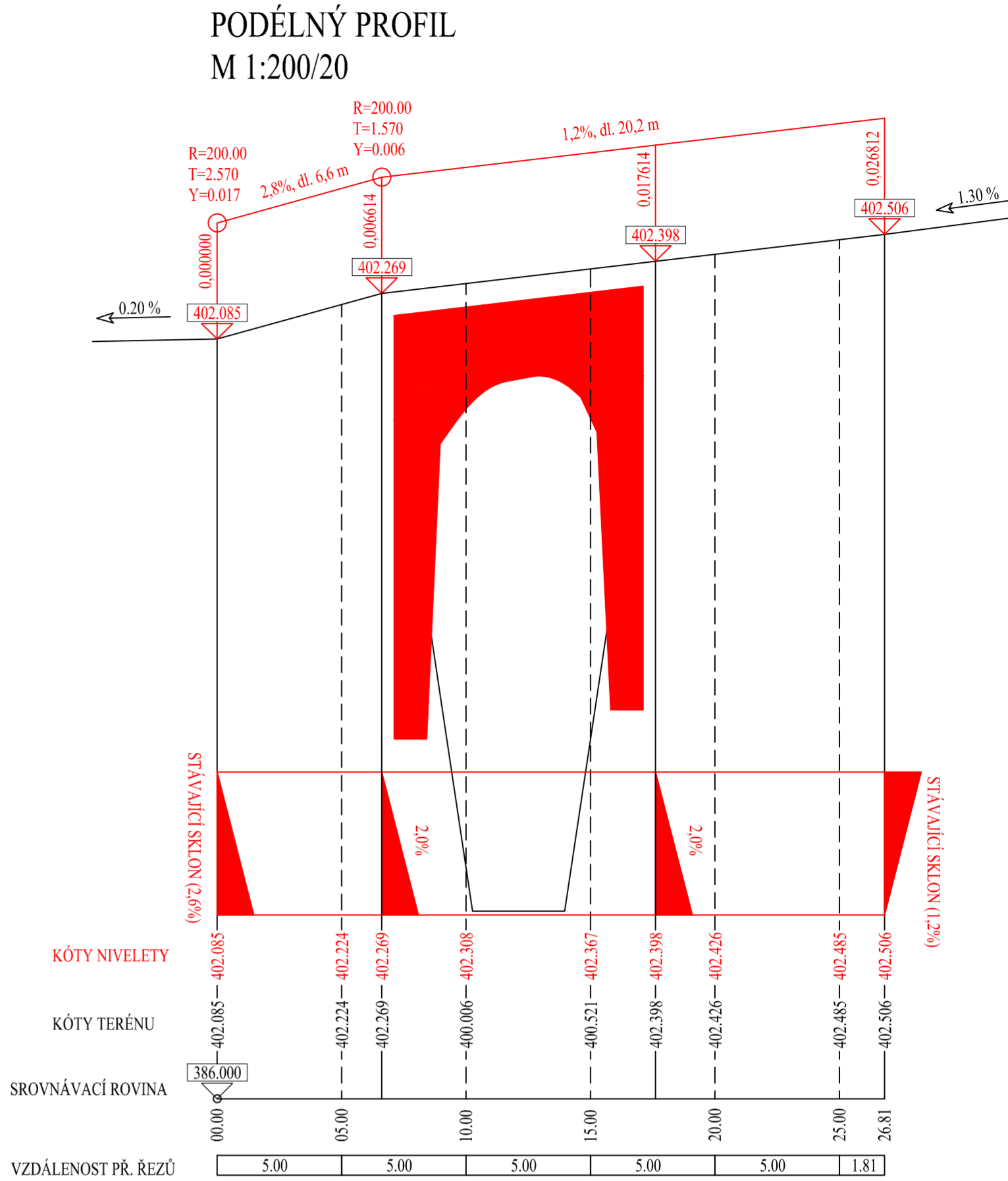
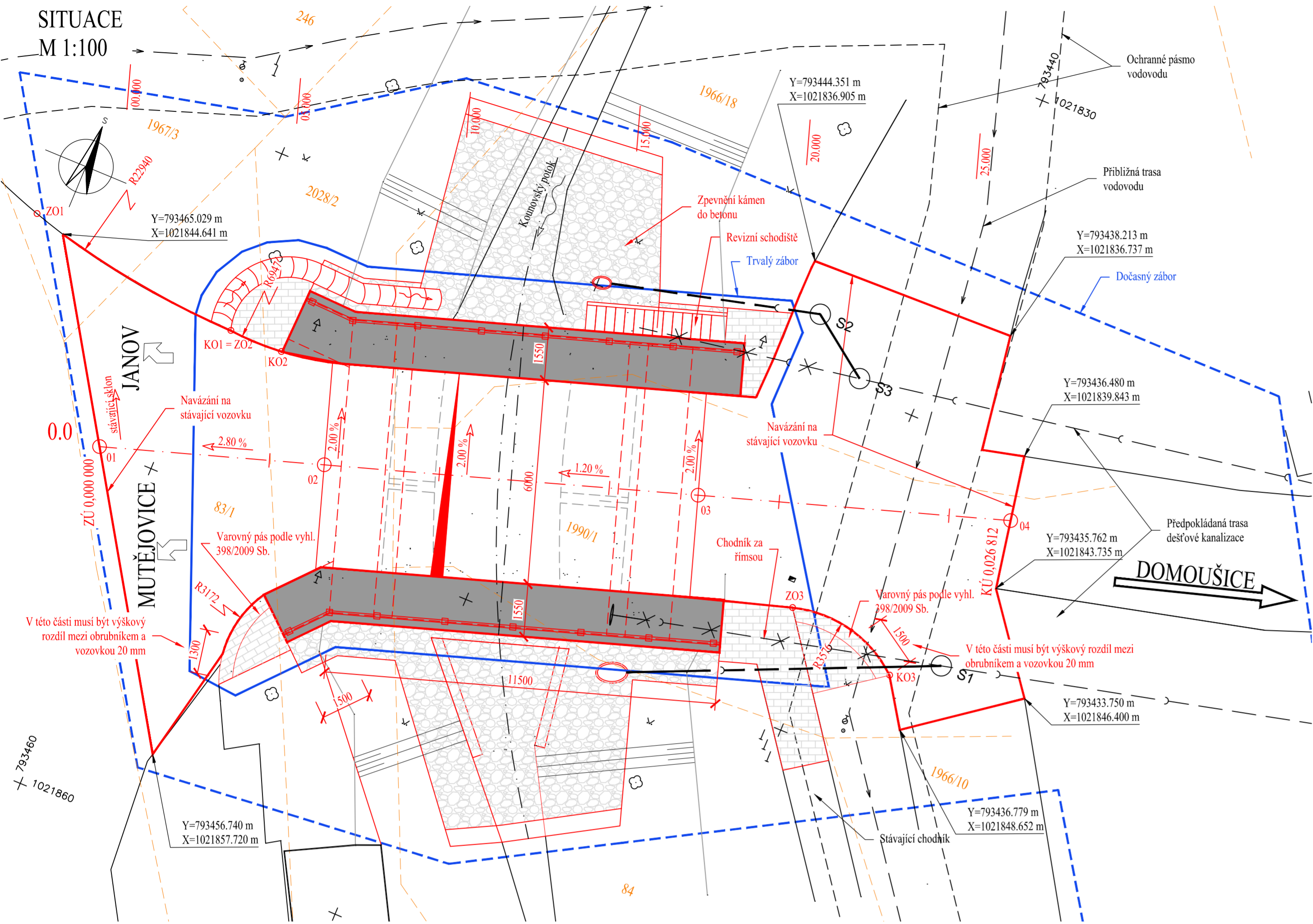
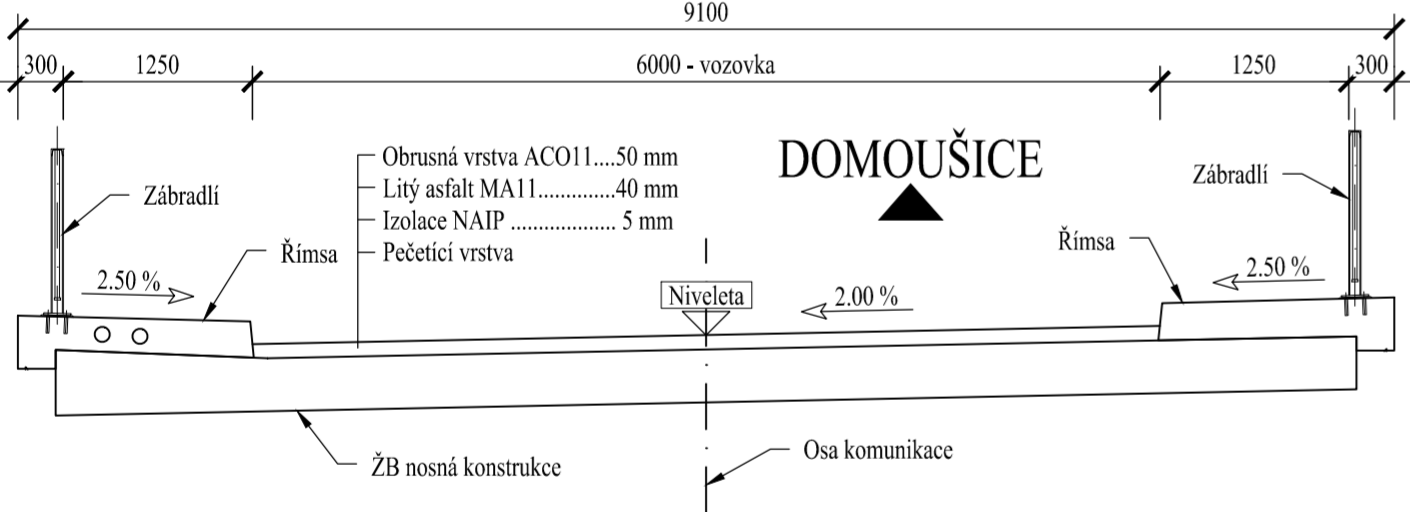


ÚPRAVA KOMUNIKACE - SITUACE, PODÉLNÝ PROFIL, VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY



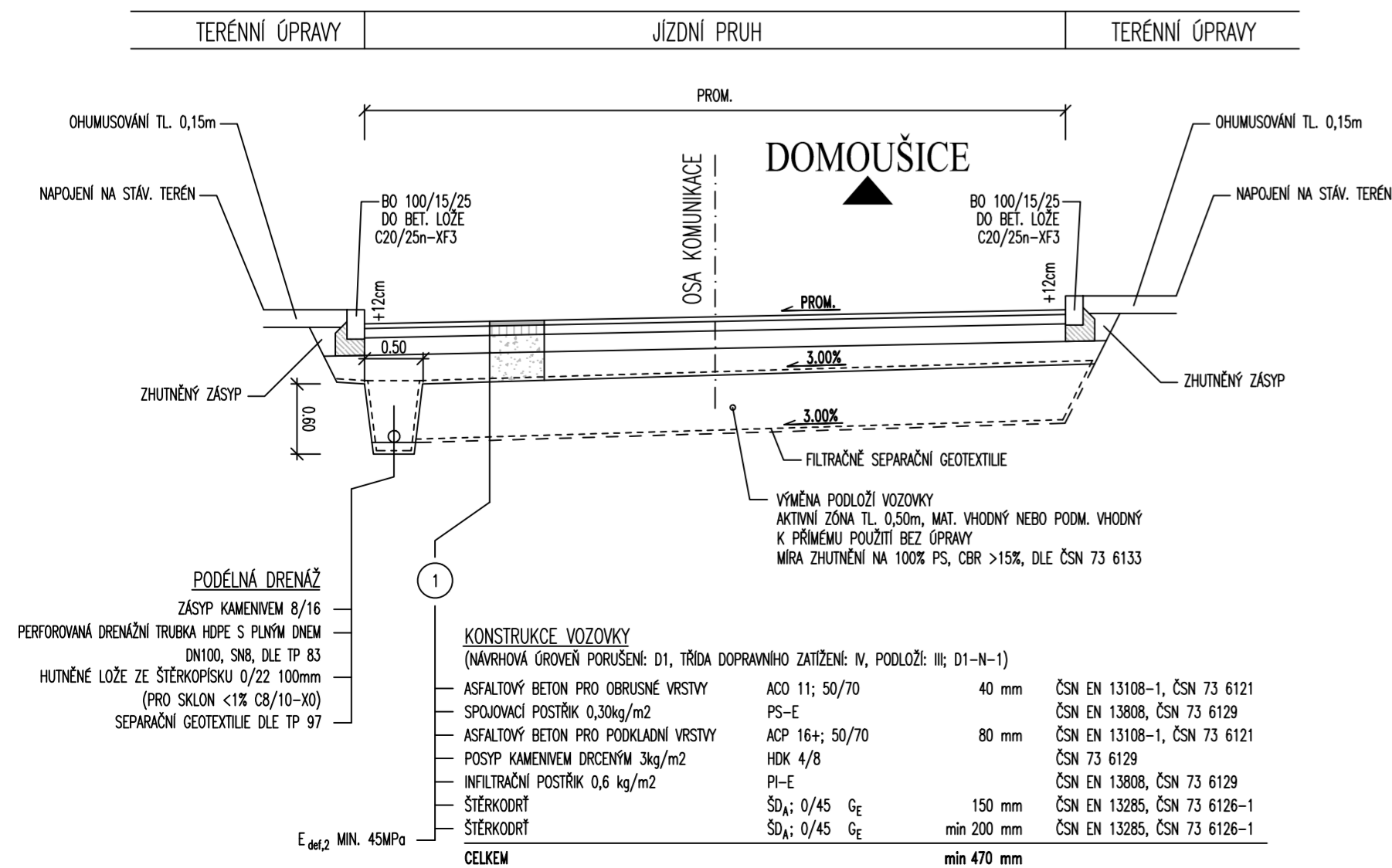
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ MOSTEM
M 1:50



LEGENDA

- Vodovod
- Dešťová kanalizace - stávající
- Dešťová kanalizace zrušená
- Dešťová kanalizace nová
- Hranice dočasného záboru
- Hranice trvalého záboru
- Katastrální mapa

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ MIMO MOST
M 1:50



SOUŘADNICE VYTYČOVACÍCH
BODŮ TRASY

č.	Y [m]	X [m]	Z [m]
01	793461.643	1021849.983	402.085
02	793455.350	1021847.949	402.269
03	793444.883	1021844.566	402.479
04	793436.131	1021841.737	402.506



Revize	Popis	Datum	Provedl
--------	-------	-------	---------

Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S-JTSK

Generální projektant		Ing. Filip Glovina	
Projektant objektu		LKM CONSULT	
Investor		KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o.	
HIP		Ing. Václav Ráček	
Zodp. projektant		Ing. Filip Glovina	
Vypracoval		Martin Hájek	
Kontroloval		Ing. Libor Konečný	
Akce		Zakázka č. 1031	
III/22920 Kounov – most. ev. č. 22920-2		Stupeň POPS	
Část D.1.2 STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		Č. části D.1.2	
Objekt SO 201 – most ev. č. 22920-2 Kounov		Měřítko 1:100,50	
Příloha 13. ÚPRAVA KOMUNIKACE – SITUACE, PODÉLNÝ PROFIL, VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		Formát 2x344	
		Č. přílohy 13.	