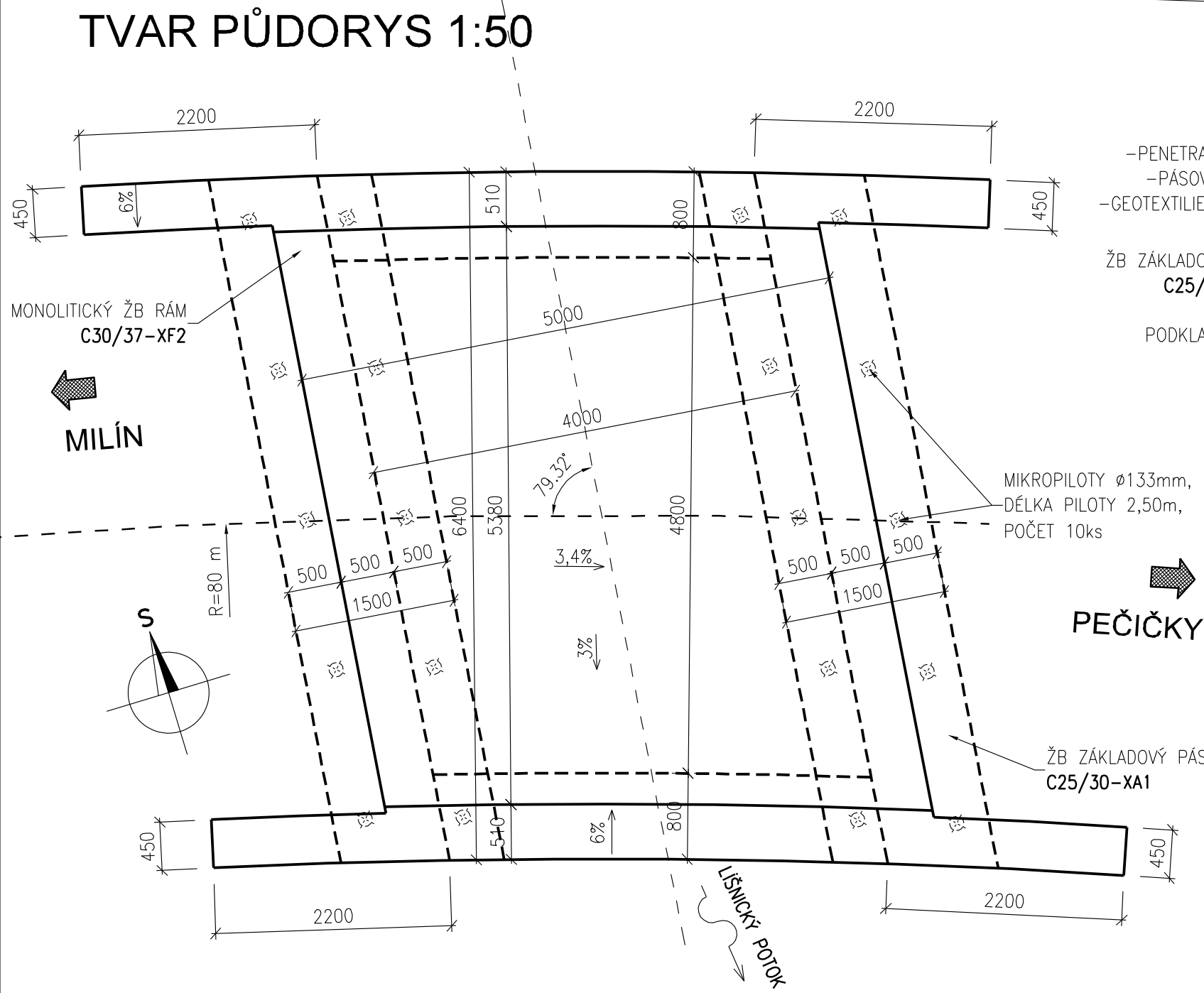
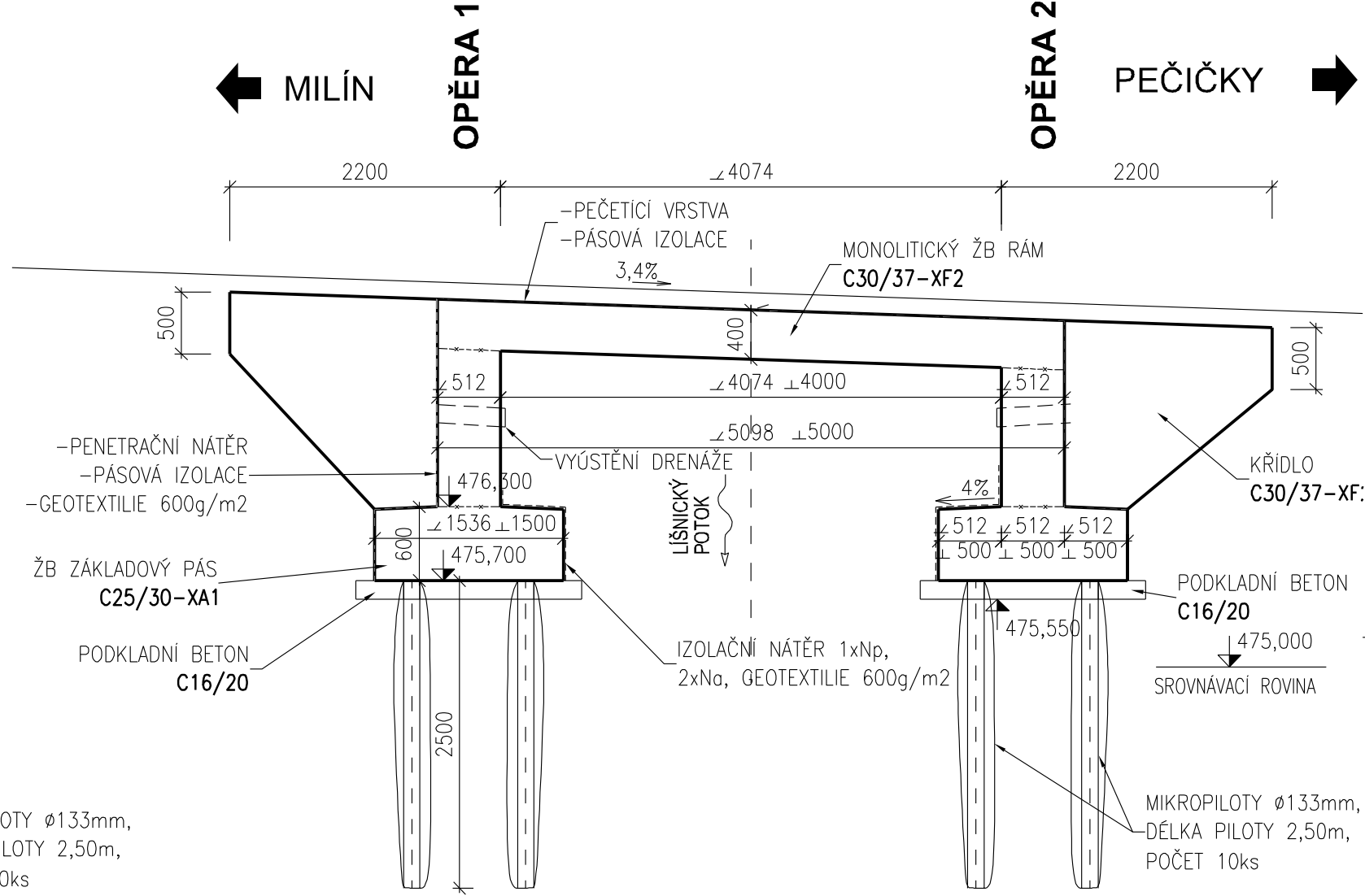


TVAR A SCHEMA VÝZTUŽE RÁMU

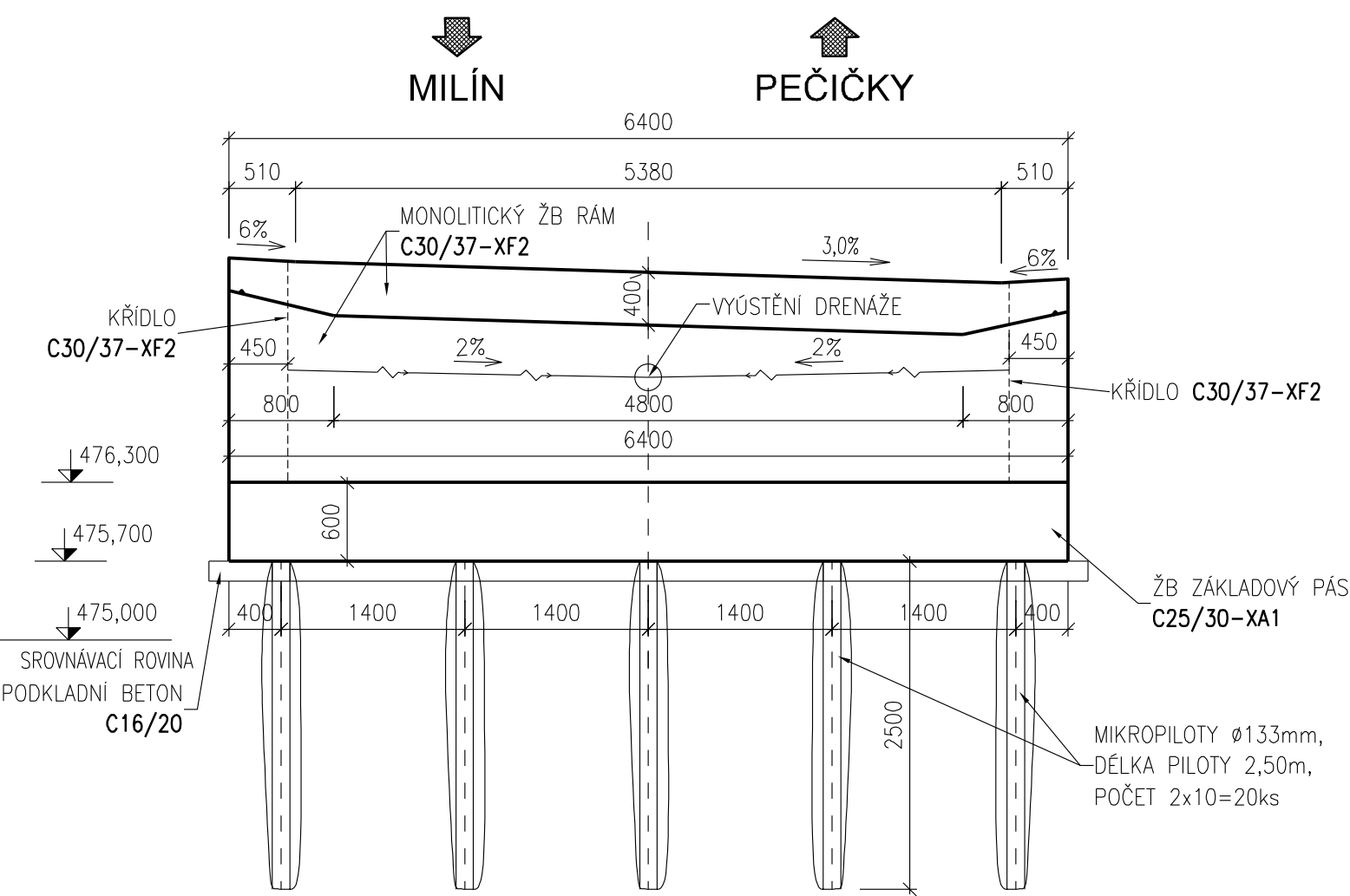
TVAR PŮDORYS 1:50



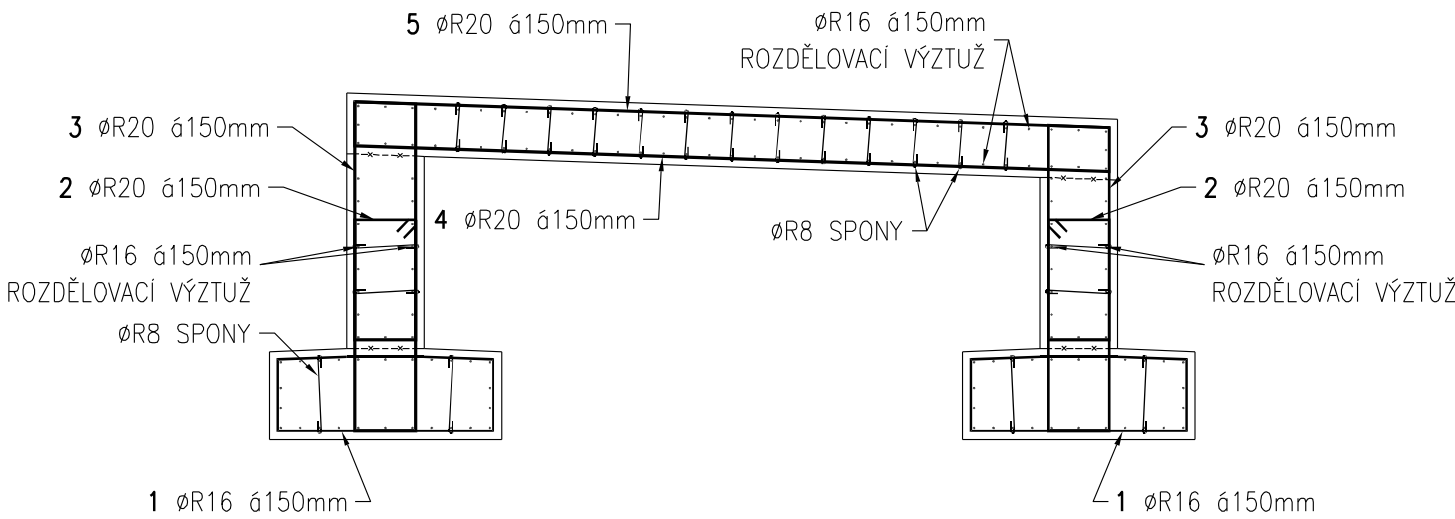
TVAR - PODÉLNÝ ŘEZ 1:50



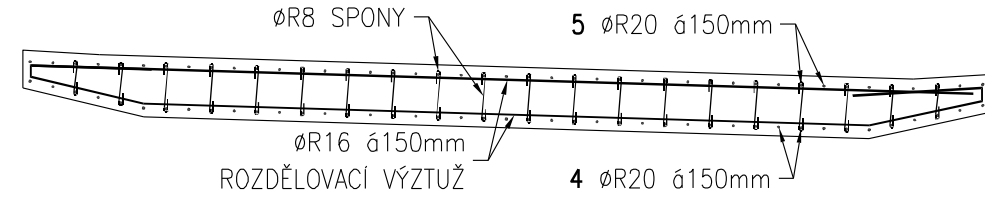
TVAR - PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50




VÝZTUŽ - PODÉLNÝ ŘEZ 1:50





VÝZTUŽ - PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50



INVESTOR	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o. Zborovská 11, 150 21 Praha 5	RAZÍTKO, PODPIS
		

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ

201

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING. RADEK PACHL		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. RADEK PACHL		projekční a inženýrská kancelář <b>DOSING</b> Dopravoprojekt Brno group, spol. s r.o. Kounicova 271/13, 602 00 Brno ☎ 541218956,7	
VYPRACOVAL	ING. RADEK PACHL		DATUM	04/2023
KONTROLOVAL	ING. RADEK MENŠÍK		FORMÁT	4xA4
KRAJ	KRAJ STŘEDOČESKÝ		MĚŘITKO	1:50
STAVEBNÍ ÚŘAD	PŘÍBRAM		ÚČEL	DUSP
AKCE : Přestavba propustky na silnici III/11818, km 9,984-PD			Č. ZAKÁZKY	2022-56
OBJEKT : 201 - MOST			ARCHIVNÍ Č.	
PŘÍLOHA: TVAR A SCHEMA VÝZTUŽE RÁMU			Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY
				201.06