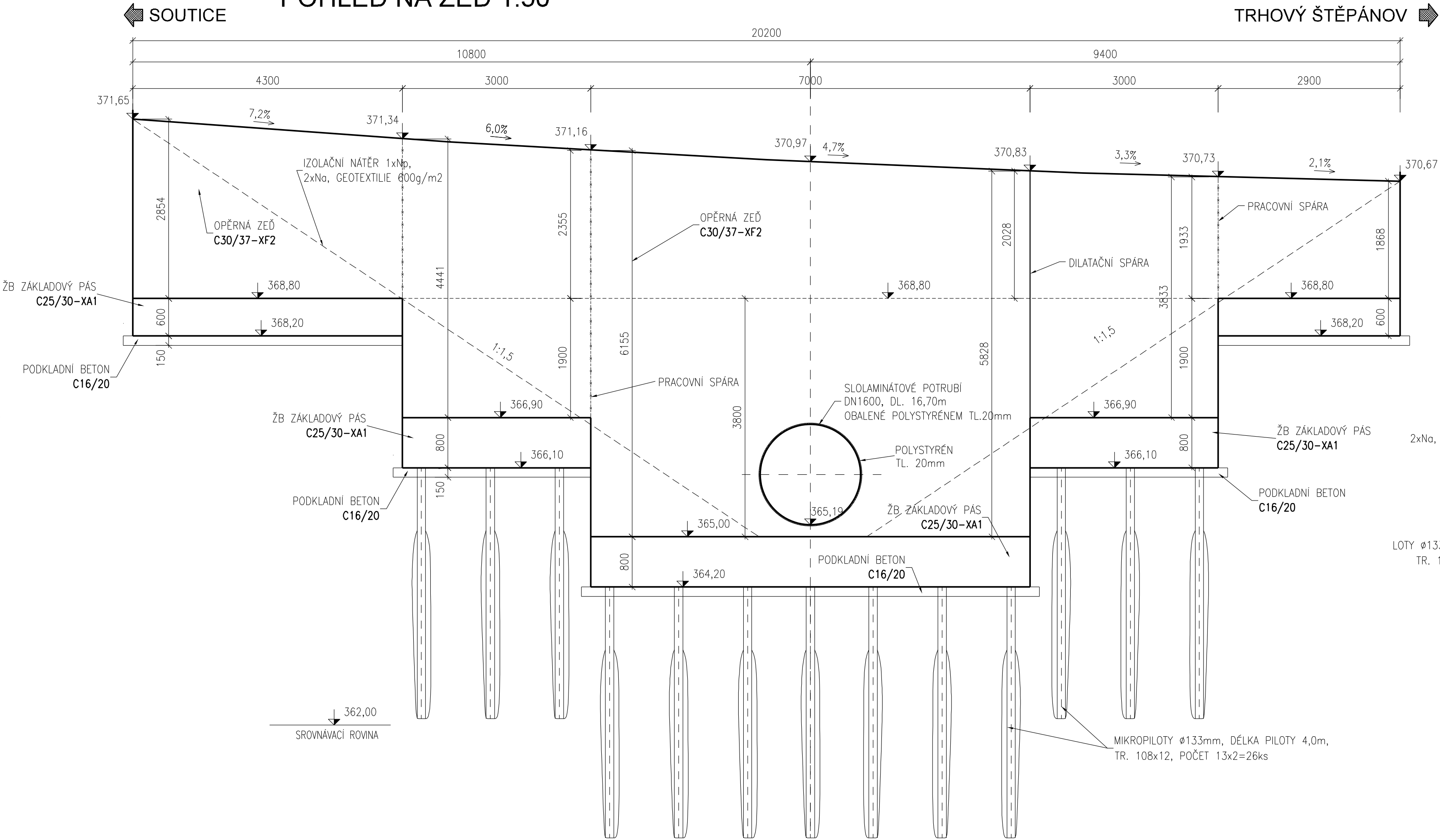


TVAR A SCHÉMA VÝZTUŽE ZDI

POHLED NA ZEĎ 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50

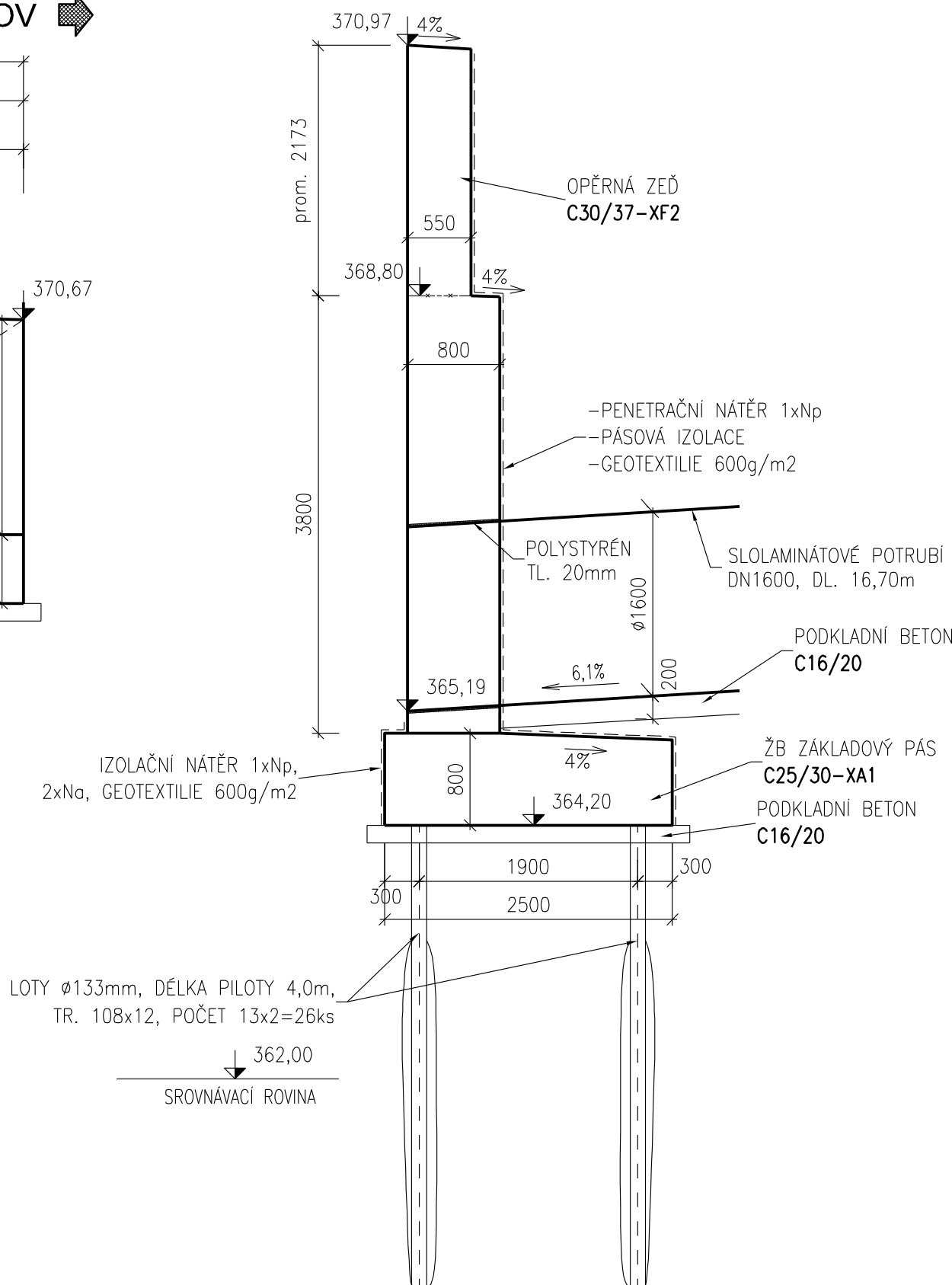
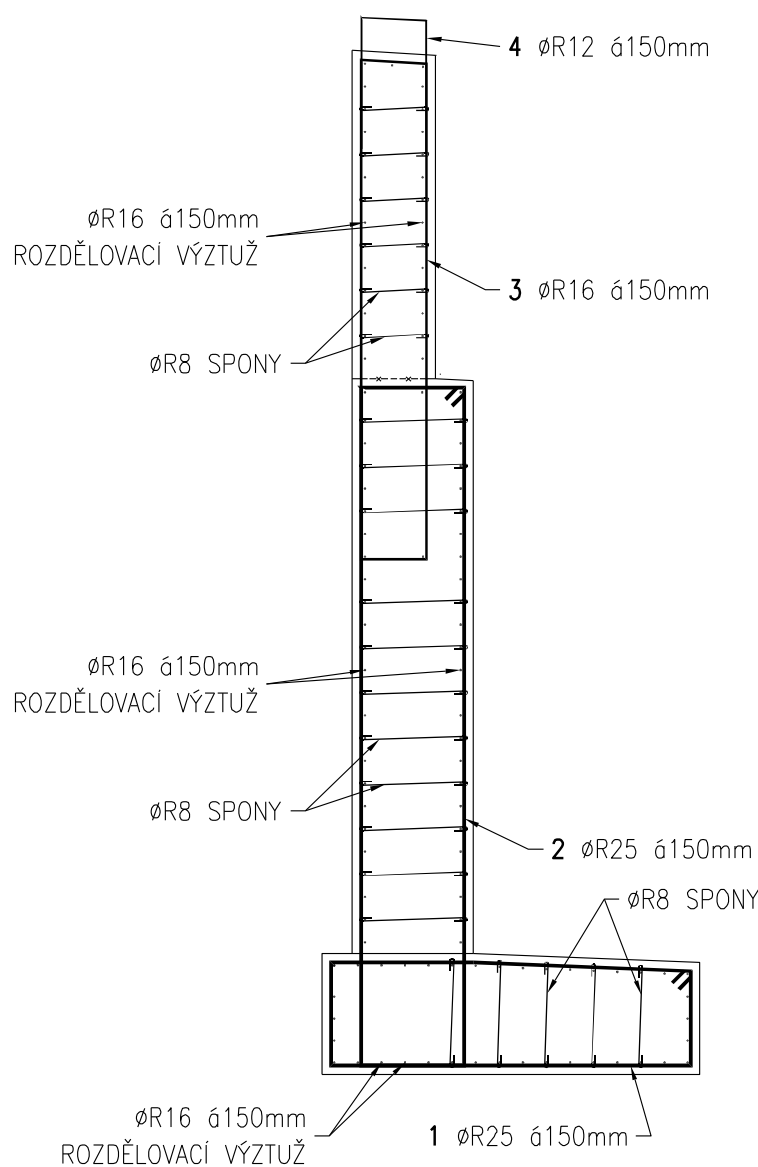
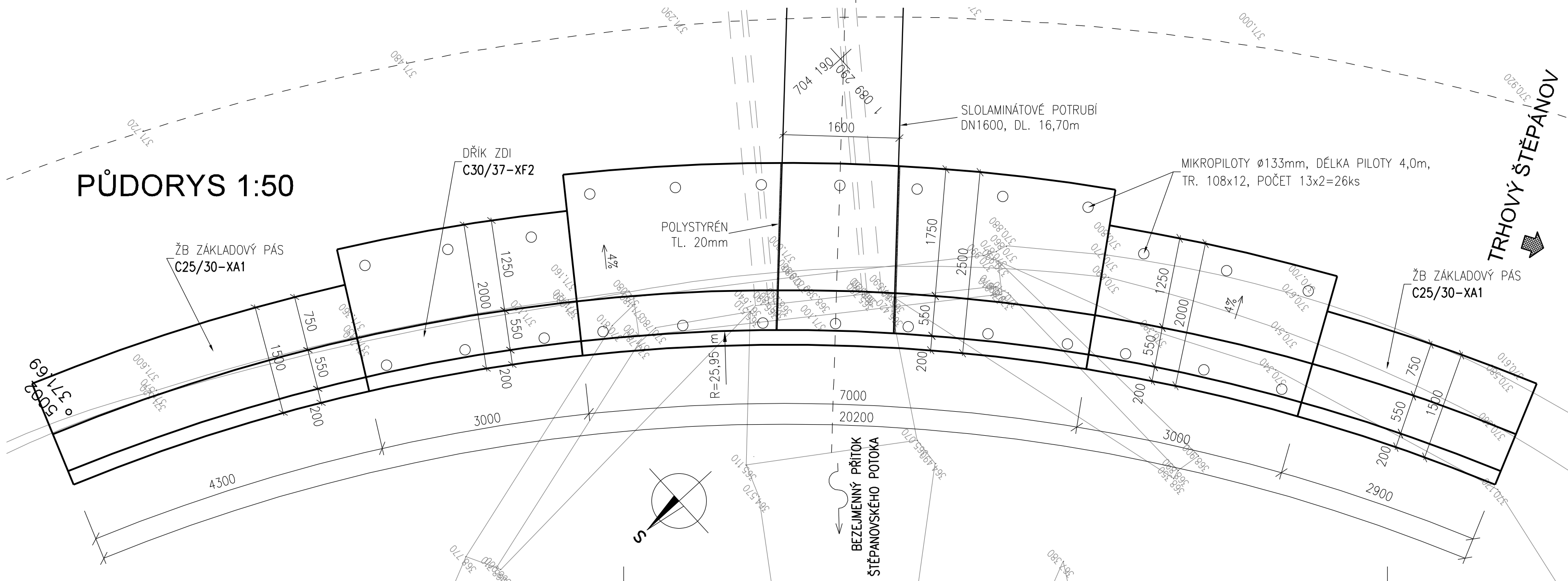


SCHÉMA VÝZTUŽE 1:50



PŮDORYS 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		DOPRAVOPROJEKT BRNO GROUP, spol. s r.o. Kounicova 271/13, 602 00 Brno IČ: 541218956,7	
VYPRACOVAL	ING. RADEK PACHL		DATUM	01/2025
KONTROLOVAL	ING. RADEK MENŠÍK		FORMÁT	8xA4
KRAJ	KRAJ STŘEDOČESKÝ		MĚŘITKO	1:50
STAVEBNÍ ÚŘAD	VLAŠIM		ÚČEL	PDPS
AKCE : II/126 Soutice, rekonstrukce propustky			Č. ZAKÁZKY	2024-30
OBJEKT : 201 - PROPUSTEK			ARCHIVNÍ Č.	
PŘÍLOHA: TVAR A SCHÉMA VÝZTUŽE ZDI			Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY
				201.06