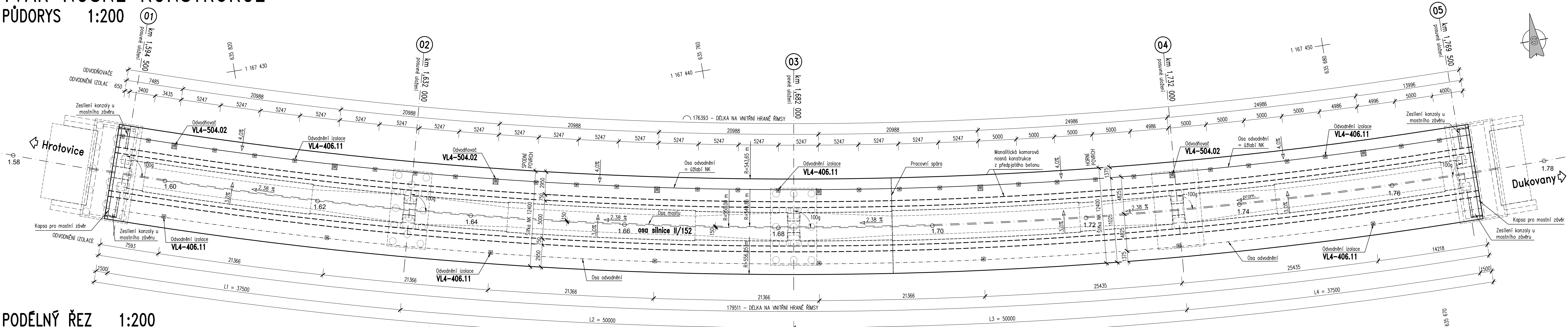
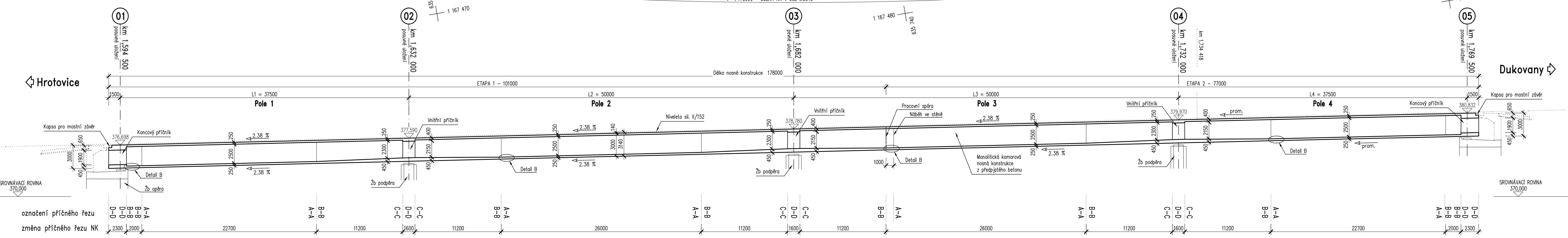


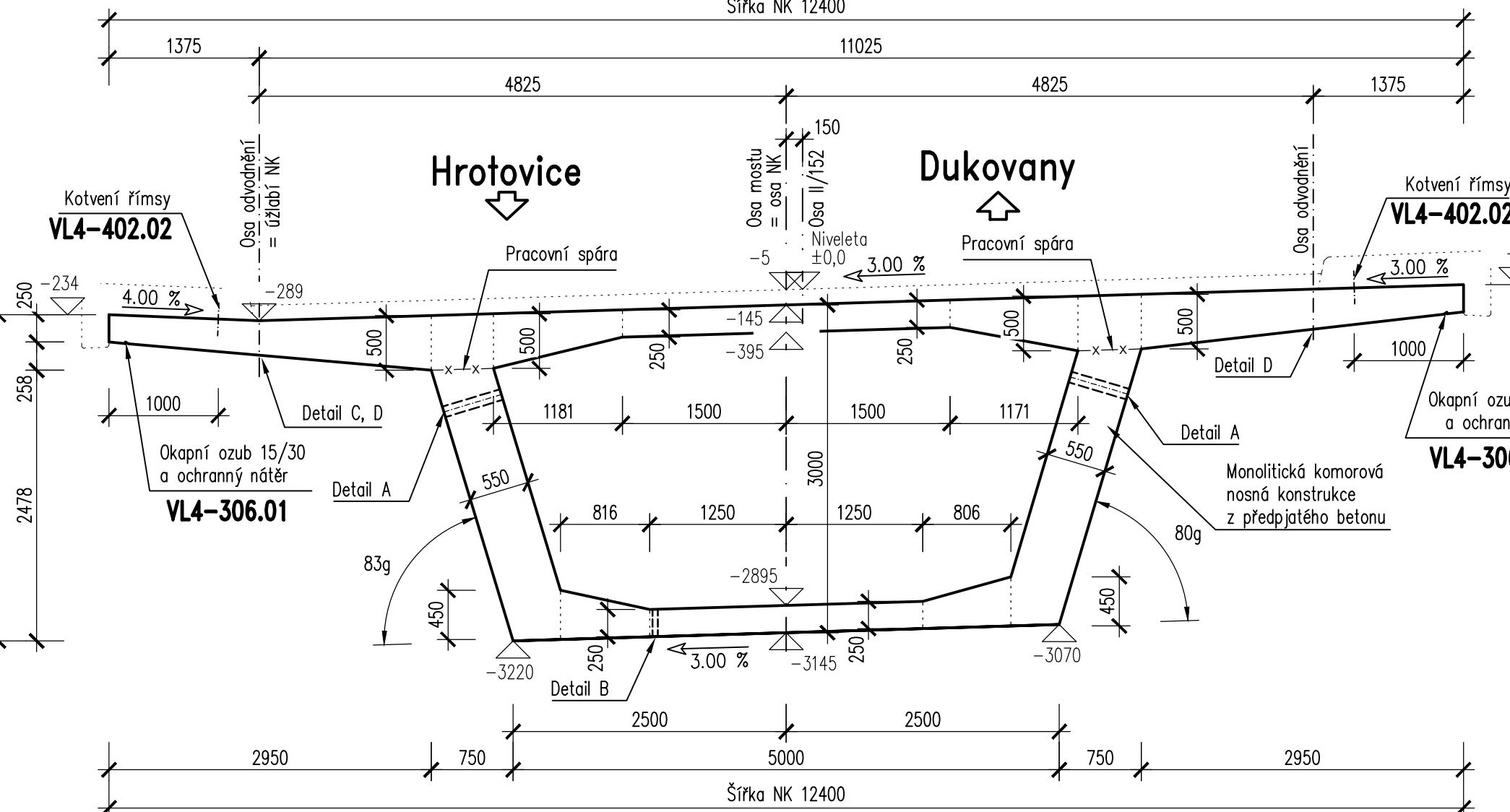
TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE  
PŮDORYS 1:200



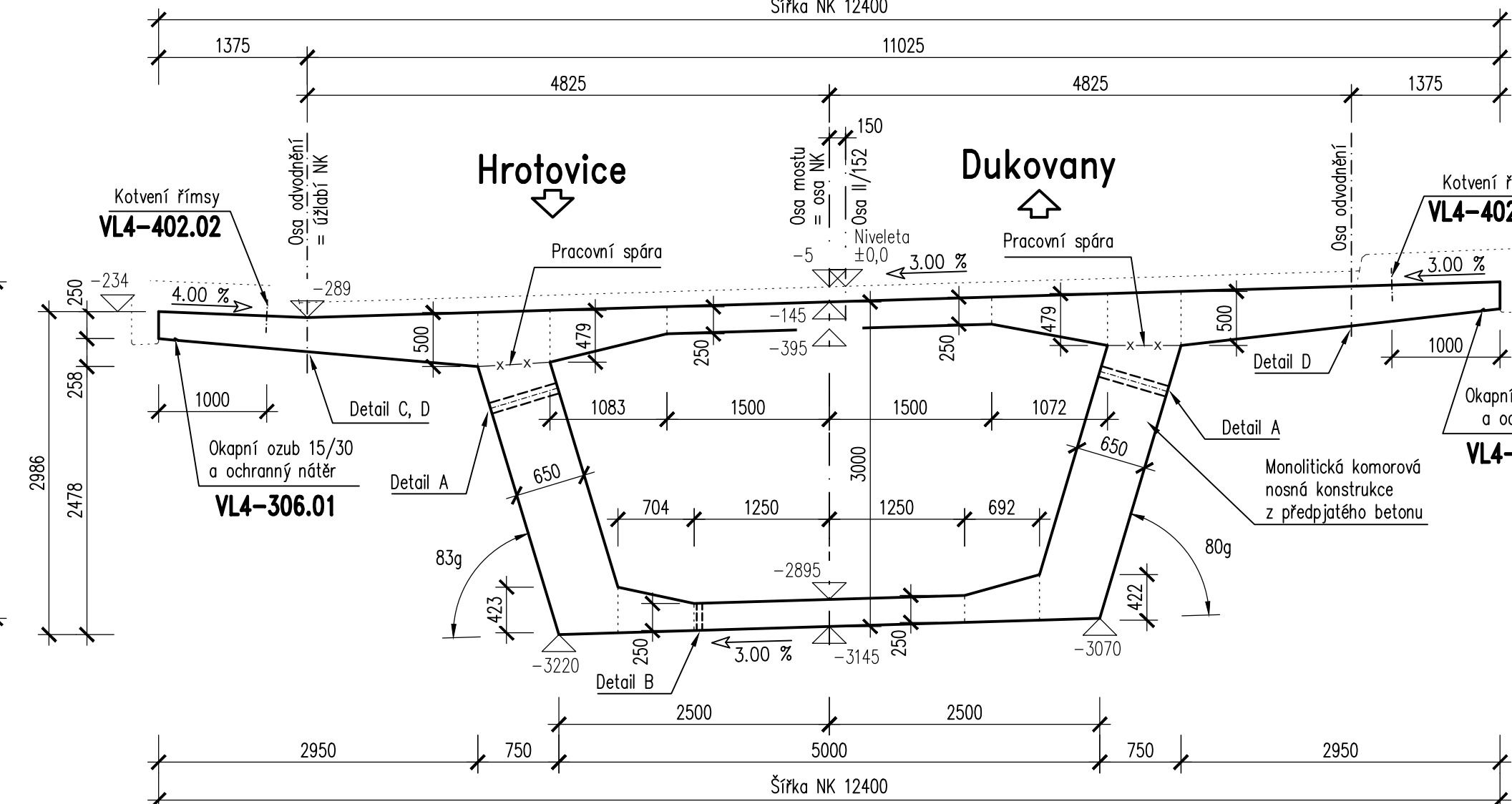
PODÉLNÝ ŘEZ 1:200



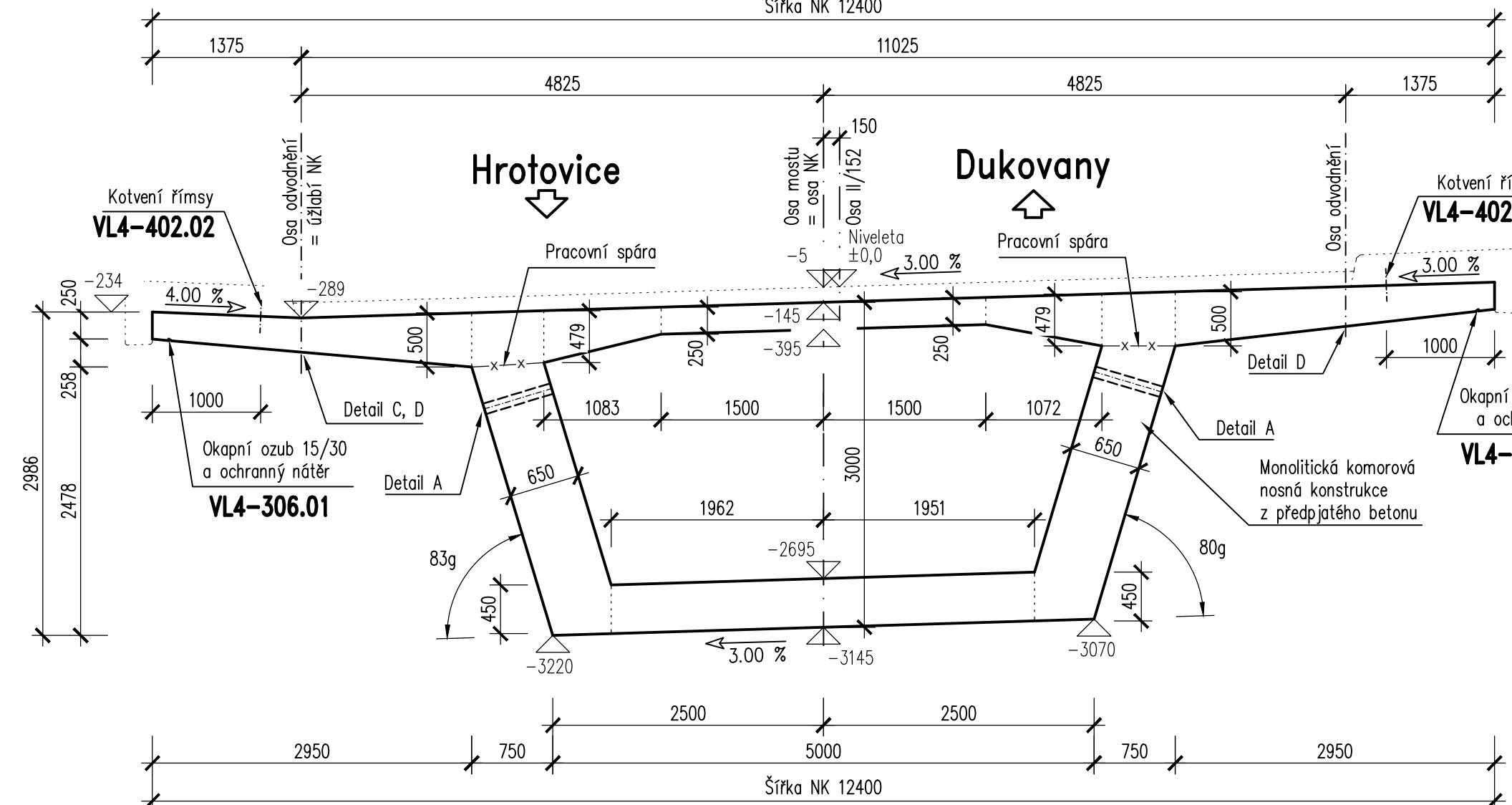
PŘÍČNÝ ŘEZ A-A 1:50



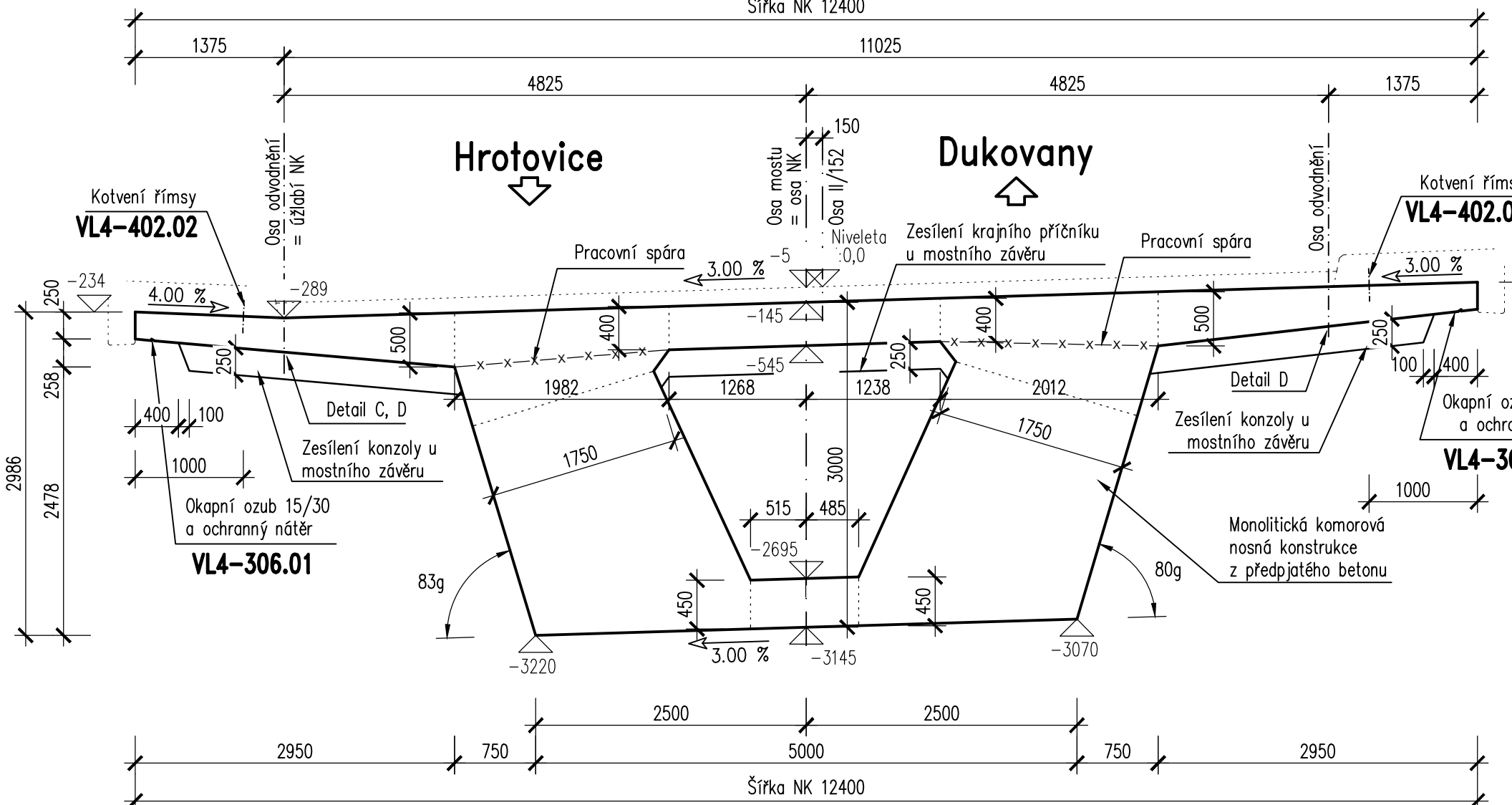
PŘÍČNÝ ŘEZ B-B 1:50



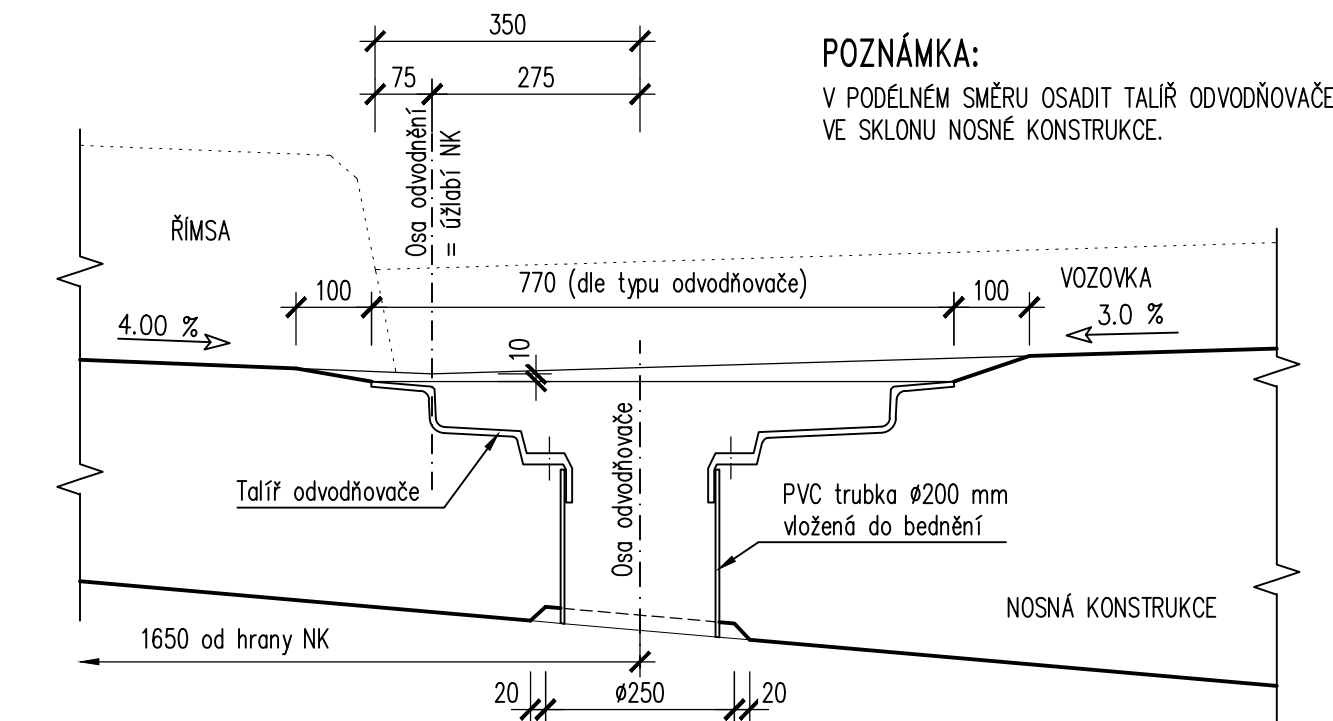
PŘÍČNÝ ŘEZ C-C 1:50



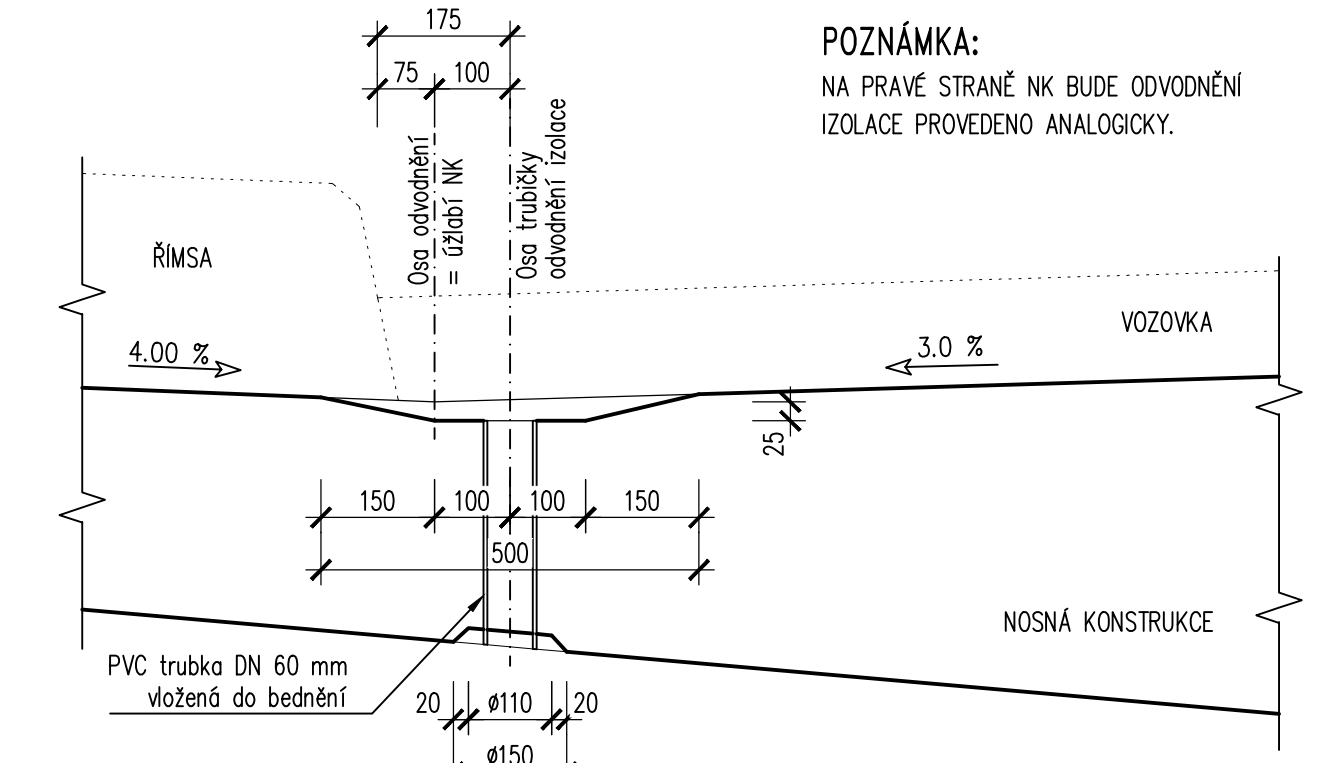
PŘÍČNÝ ŘEZ D-D 1:50



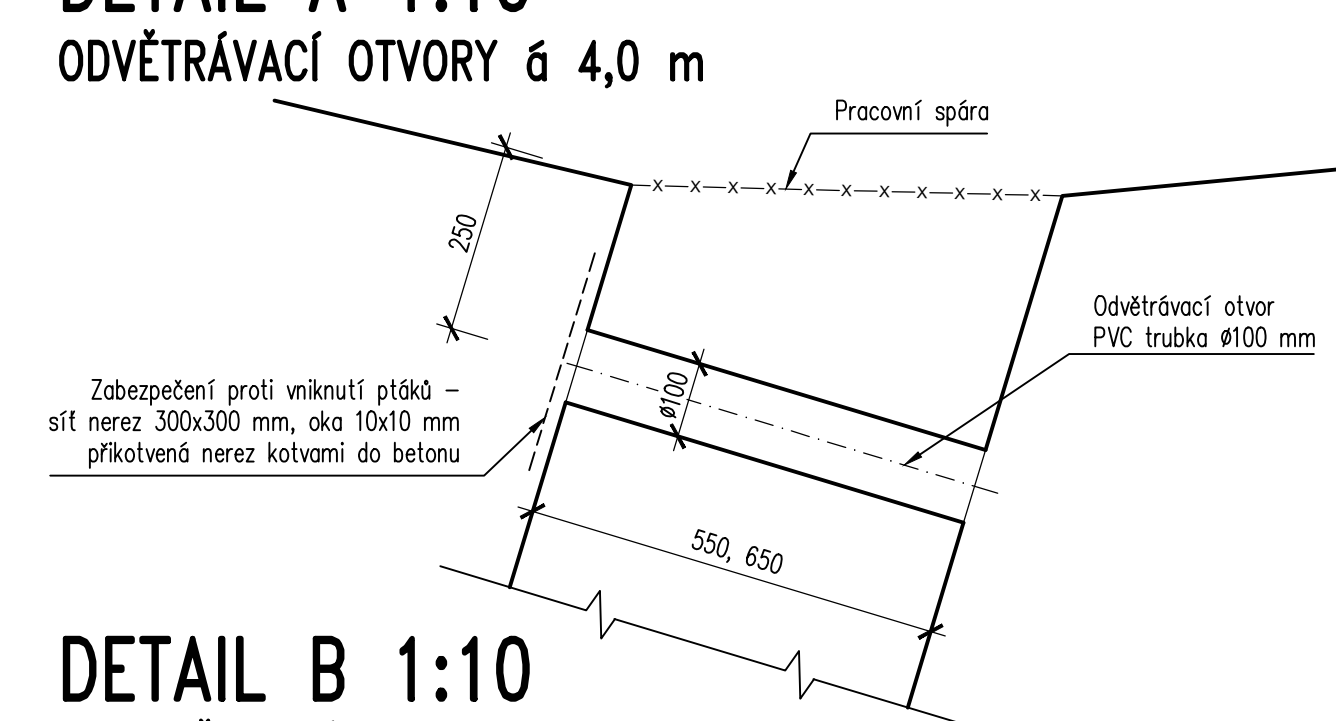
DETAIL C 1:10 ODVODNOVAČ - PŘÍČNÝ ŘEZ



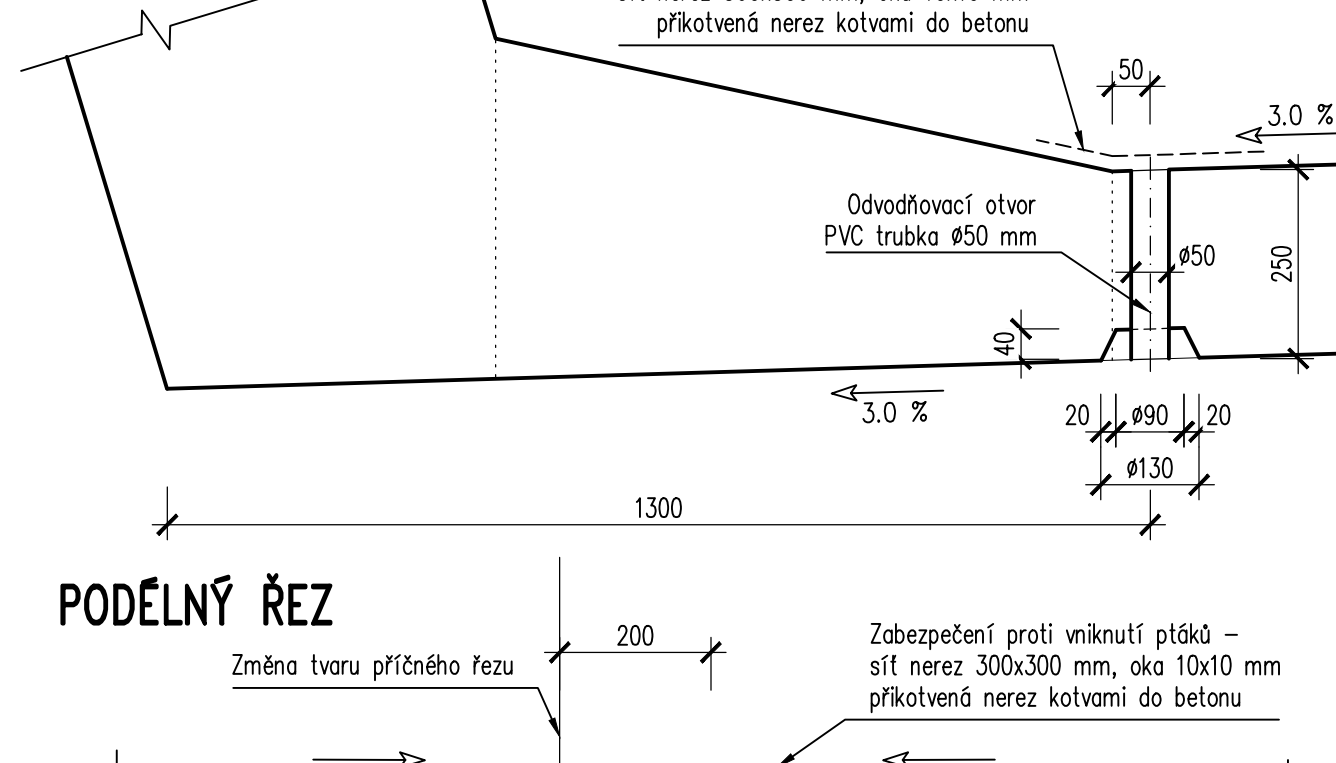
DETAIL D 1:10 ODVODNĚNÍ IZOLACE - PŘÍČNÝ ŘEZ



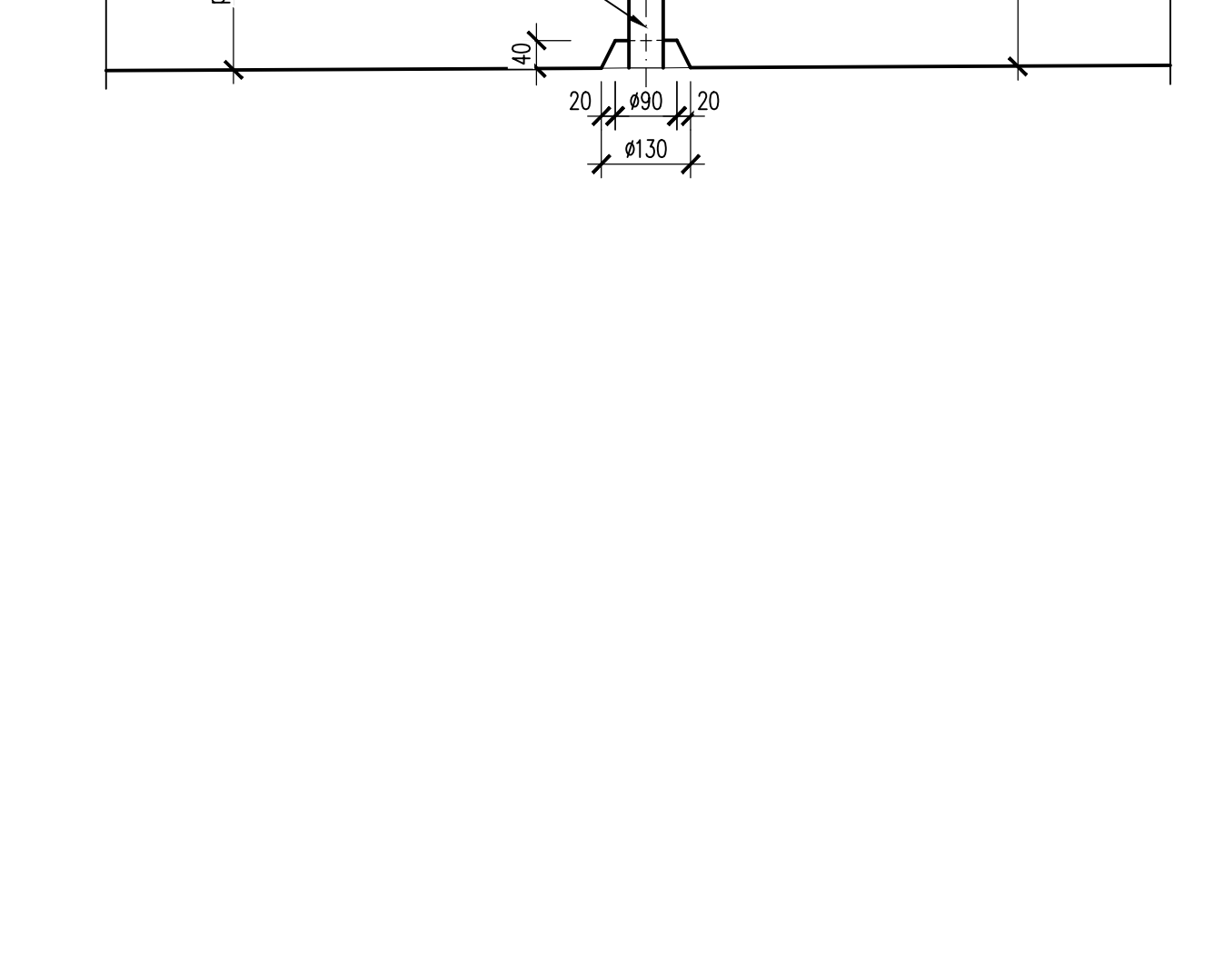
DETAIL A 1:10 ODVĚTRÁVACÍ OTVORY 6 4,0 m



DETAIL B 1:10 ODVODNOVACÍ OTVOR KOMORY NK PŘÍČNÝ ŘEZ



PODÉLNÝ ŘEZ



D PDPS SO 201

NÁZEV AKCE:		II/152 SLAVĚTICE - OBCHVAT, PD	
OBEDNĚTEL:		KRAJ VYSOČINA Žitkova 1882/57, 587 33 JIHlava	
ZHOTOVITEL:		HBH Projekt spol. s r.o. Koblenkova 216/5, 602 00 Brno	
SOUBŘADNÝ SYSTÉM:		S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.	
VEDOUcí PROJEKTANT:		ING. KAMIL REURCHA	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		ING. KAMIL REURCHA	
VYPRACOVAV:		ING. KAMIL REURCHA	
KONTROLOVAL:		ING. TOMÁŠ KULHAVÝ	
KRAJ: KRAJ VYSOČINA		K.O.: SLAVĚTICE	
NÁZEV OBJEKTU:		D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ	
SO 201 MOST NA SILNICI II/152 PŘES ODOLÍ S POTOKEM OLEŠNÁ		DATUM: 06/2021	
PŘÍLOHA:		TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE	
		14	