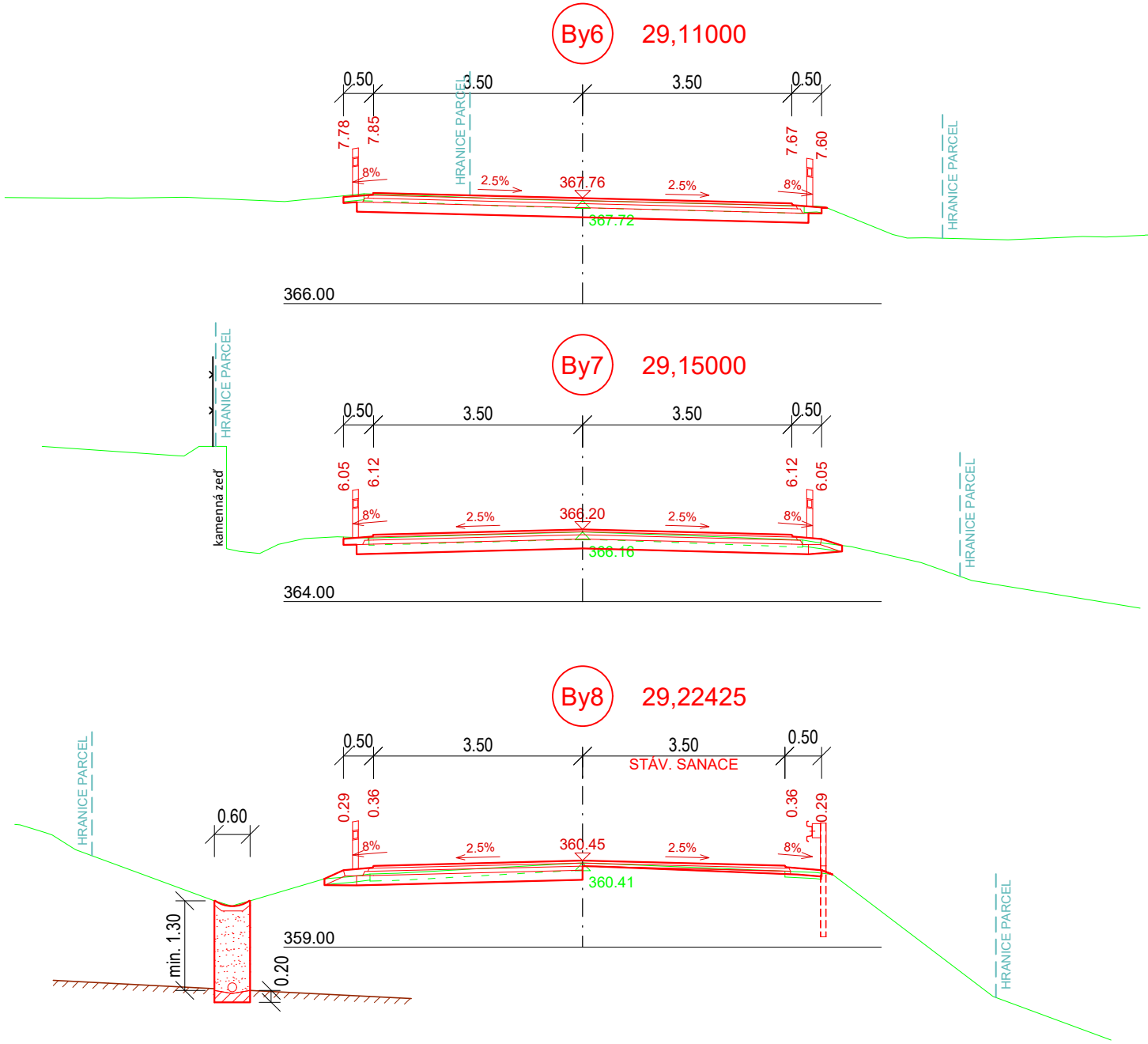
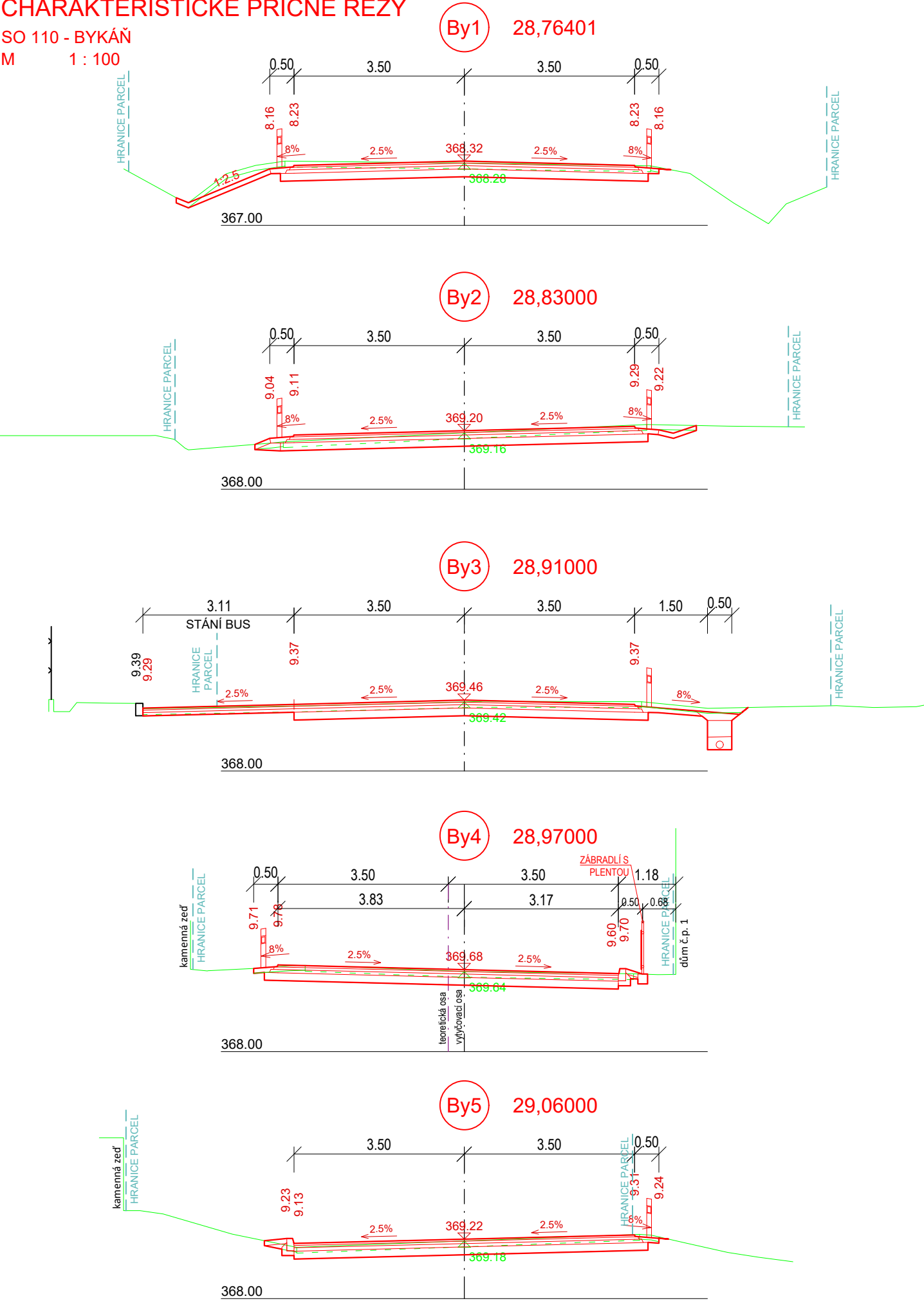


CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY

SO 110 - BYKÁŇ
M 1 : 100



Souřadnicový systém: S-JTSK, Výškový systém: Bpv

ZHOTOVITEL: ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.				
AKCE: II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD 2. ETAPA		OHRADNÍ 24B 140 00 PRAHA 4 IČ: 61853267 tel: 241 481 215 e-mail: karel.krizek@apis-sro.eu www: www.apis-sro.eu		
INVESTOR:  STŘEDOČESKÝ KRAJ Zborovská 11 150 21 Praha 5	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. Viktor NEJEDLÝ	VEDOUČÍ PROJEKTU: Ing. Josef ŠTĚPÁN	KONTROLOVAL: Ing. Karel NEJEDLÝ	
	ZODPOVĚDNÝ POJEKTANT: Ing. Karel KŘÍŽEK	VYPRACOVAL: Ing. Karel KŘÍŽEK	ZAK. ČÍSLO: 3173/08	
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		OKRES: BENEŠOV, KUTNÁ HORA		FORMÁTÚ A4: 2
ČÍSLO OBJEKTU: 110 D.1.1.10		NÁZEV PŘÍLOHY: CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY BYKÁŇ		DATUM: ZÁŘÍ 2020
ST.PROJ.: PDPS		MĚŘÍTKO: 1:100	PŘÍLOHA: 5	