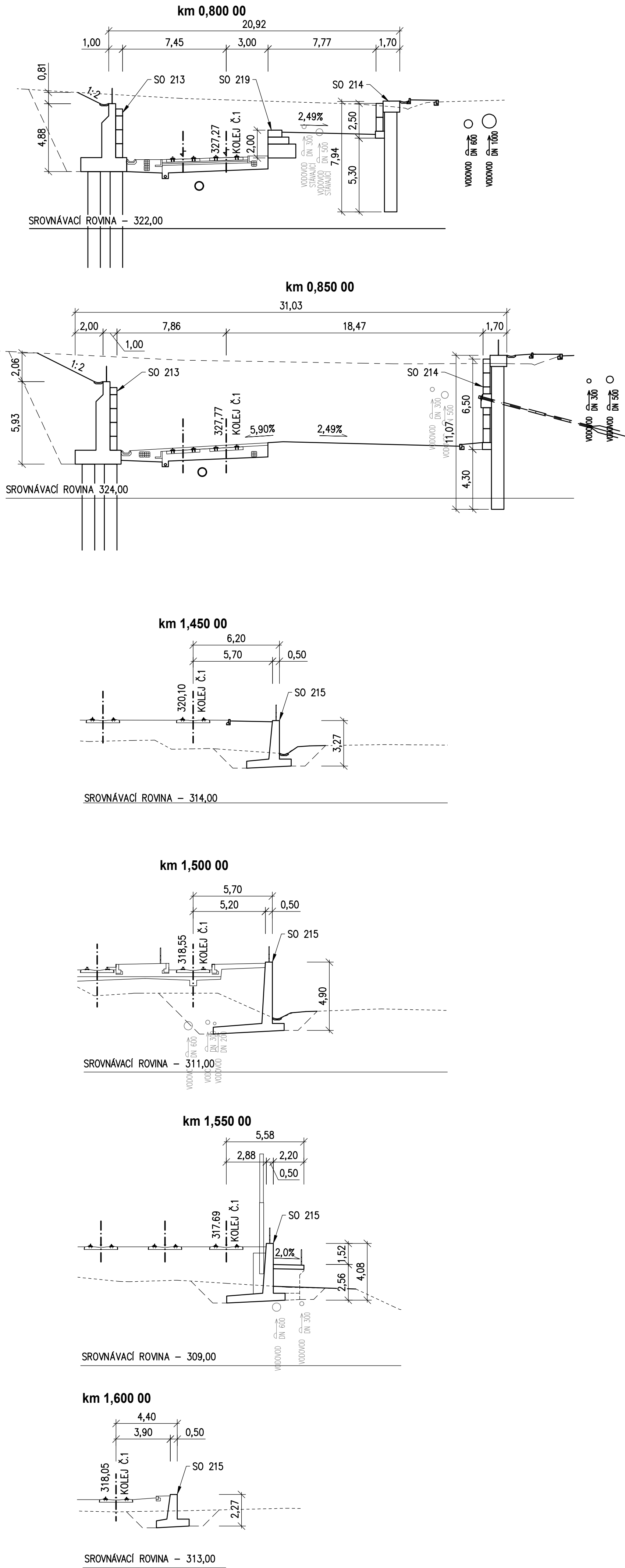
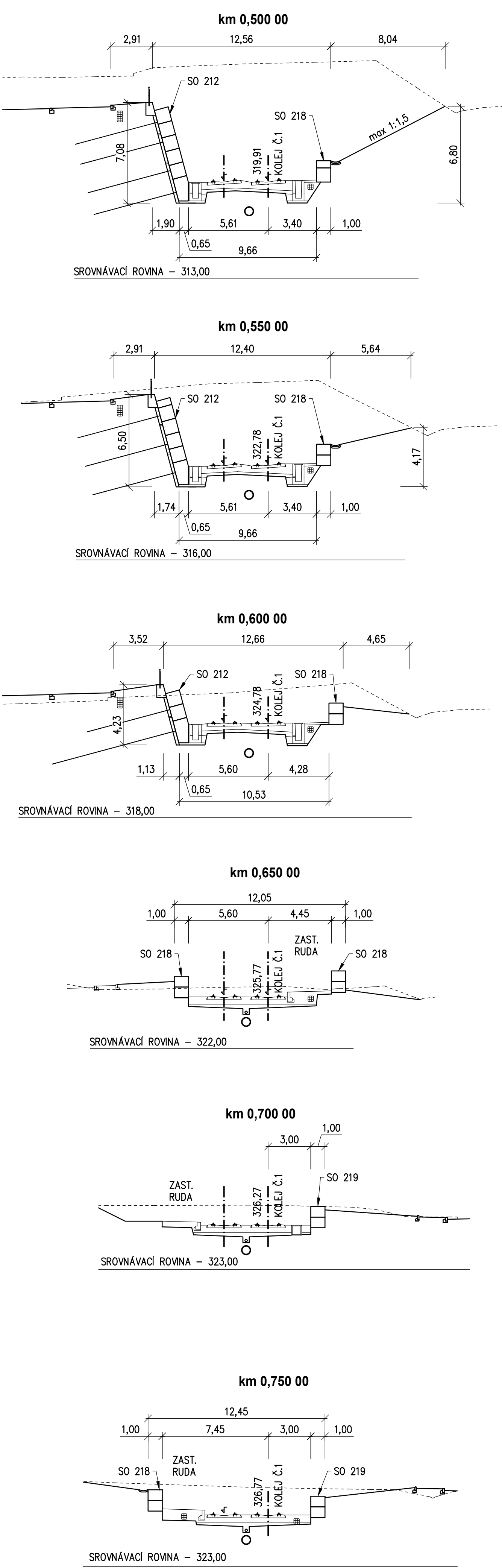
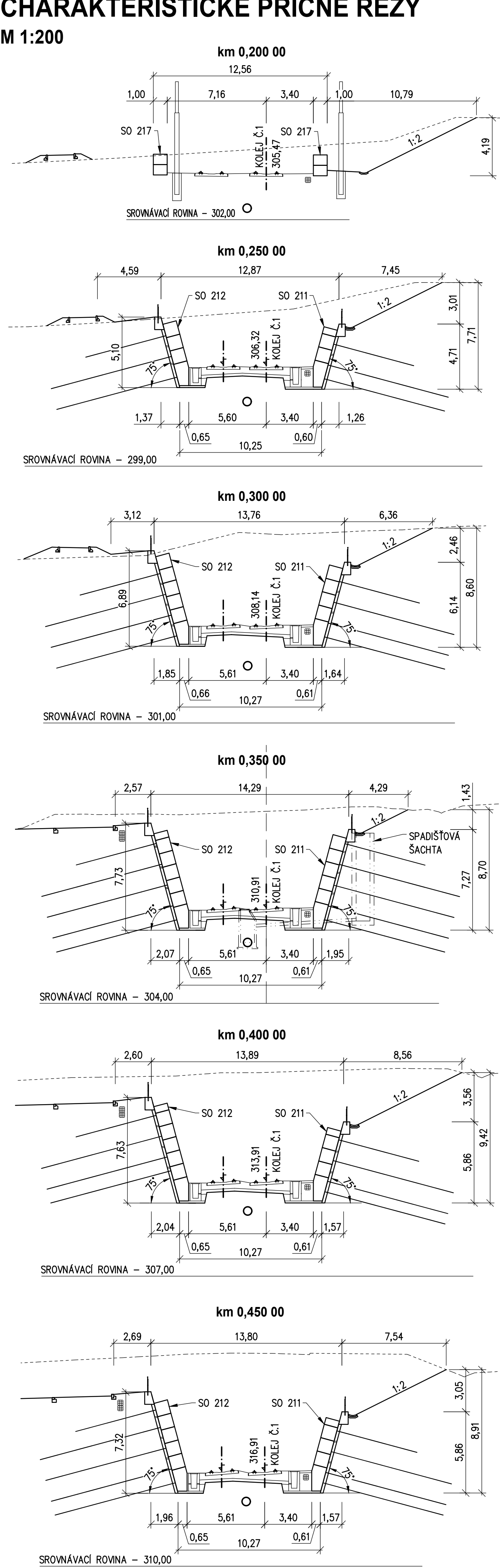


CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY  
M 1:200



- LEGENDA:**
- PŮVODNÍ TERÉN
  - PŘELOŽKA SÍTI
  - SO 211 ŽÁRUBNÍ ZEĎ PODÉL TT KM 0,210 – 0,480 VPRAVO
  - SO 212 ŽÁRUBNÍ ZEĎ PODÉL TT KM 0,210 – 0,610 VLEVO
  - SO 213 ŽÁRUBNÍ ZEĎ PODÉL TT KM 0,774 – 0,864 VLEVO
  - SO 214 PILOTOVÁ STĚNA U PTO
  - SO 215 OPĚRNÉ ZDI SMÝČKY KAMECHY
  - SO 216 ŽÁRUBNÍ ZEĎ SMÝČKA KAMECHY
  - SO 217 GABIONOVÉ ZDI KM 0,185 – 0,210
  - SO 218 GABIONOVÉ ZDI – ZASTÁVKA RUDA
  - SO 219 GABIONOVÁ ZEĎ PODÉL TT KM 0,690 – 0,838 VPRAVO

**POZNÁMKA:**  
VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ A BUDOU UPŘESNĚNY V DALŠÍM STUPNI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

D.1.3

INVESTOR:		Magistrát města Brna <small>Období investiční</small>		B   R   N   O   I	
ZHOTOVITEL DOKUMENTACE:		"TT BYSTRC - KAMECHY"		ČLEN SPOLEČNOSTI	
VEDOUcí SPOLEČNOSTI		OSSENDORF		AMBERG ENGINEERING	
PK OSSENDORF s.r.o. <small>Tel: +420 543 516 525 info@pk-ossendorf.cz</small>		METROPROJEKT Praha a.s. <small>Agencie 102106, 110 00 Praha 7 www.metroprojekt.cz tel: +420 246 154 105 info@metroprojekt.cz</small>		AMBERG Engineering Brno a.s. <small>Pašákovského 10, 602 00 Brno www.amberg.cz tel: +420 541 432 811 amberg@amberg.cz</small>	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		ING. PETR VYSKOČIL		Č. ZAKÁZKY:	
HLAVNÍ KOORDINÁTOR PROJEKTU:		ING. VLASTISLAV NOVÁK, Ph.D.		2018 120.1	
VEDOUcí PROJEKTANT		ING. VLASTIMIL HORÁK		AMBERG ENGINEERING	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ING. VEROVNKA KOČICKOVÁ		DATUM	
VYPRACOVAV		Bc. JAN ŠARHAN		FORMÁT	
KONTROLOVAV		ING. VLASTIMIL HORÁK		MĚŘITKO	
KRAJ, JIMOMORAVSKÝ		KAT. ÚZ. BRNO-BYSTRC, ŽEBETÍN		ÚČEL	
STAVBA		PRODLOUŽENÍ TRAMVAJOVÉ TRATI BYSTRC - KAMECHY		DUR	
		STAVEBNÍ ČÁST		ČÍS. ZAKÁZKY	
		OPĚRNÉ A ŽÁRUBNÍ ZDI		258-22	
ČÁST PD		CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		ČÍS. SOUPRAVY	
				ČÍS. PŘÍLOHY	