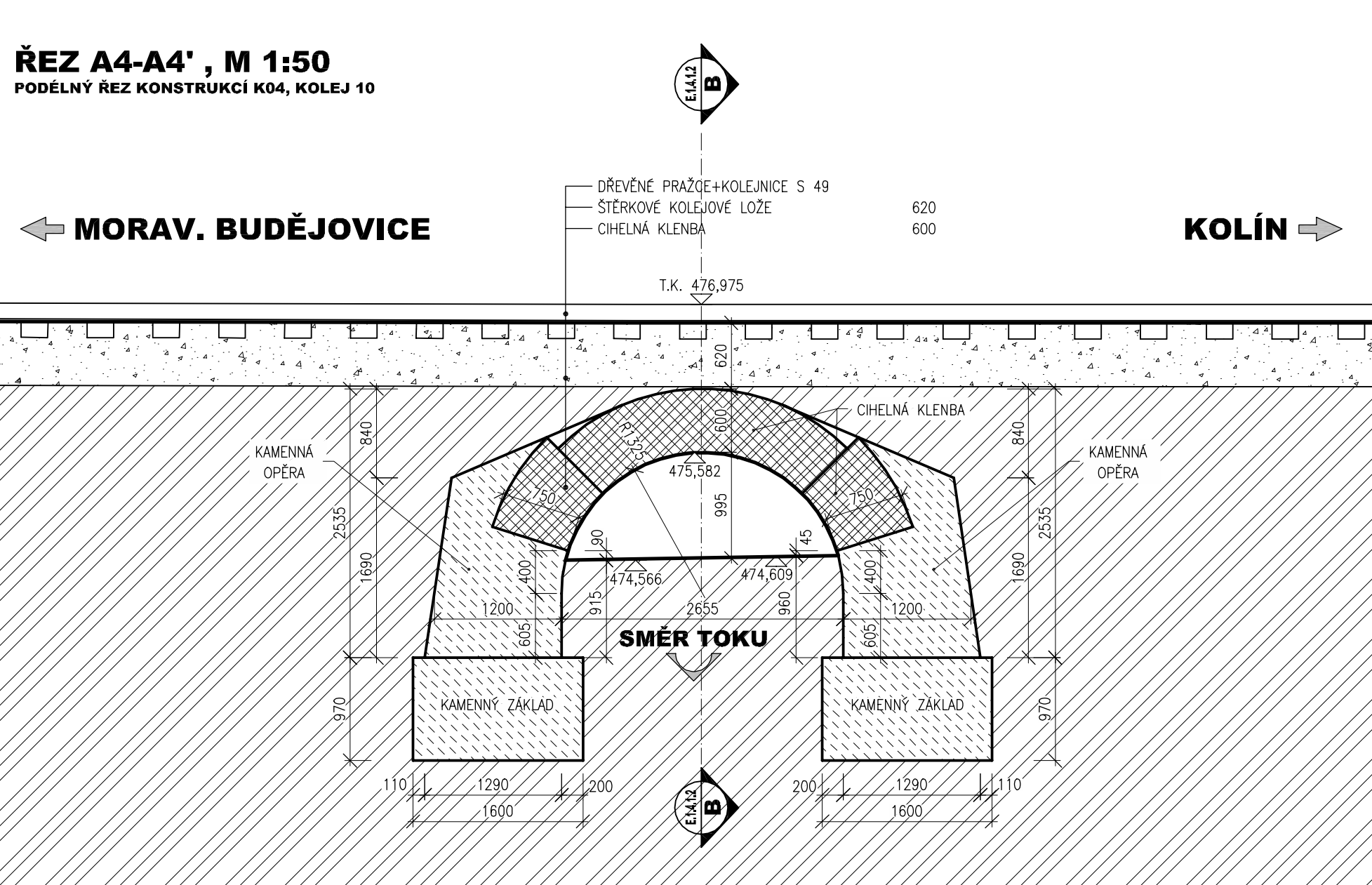
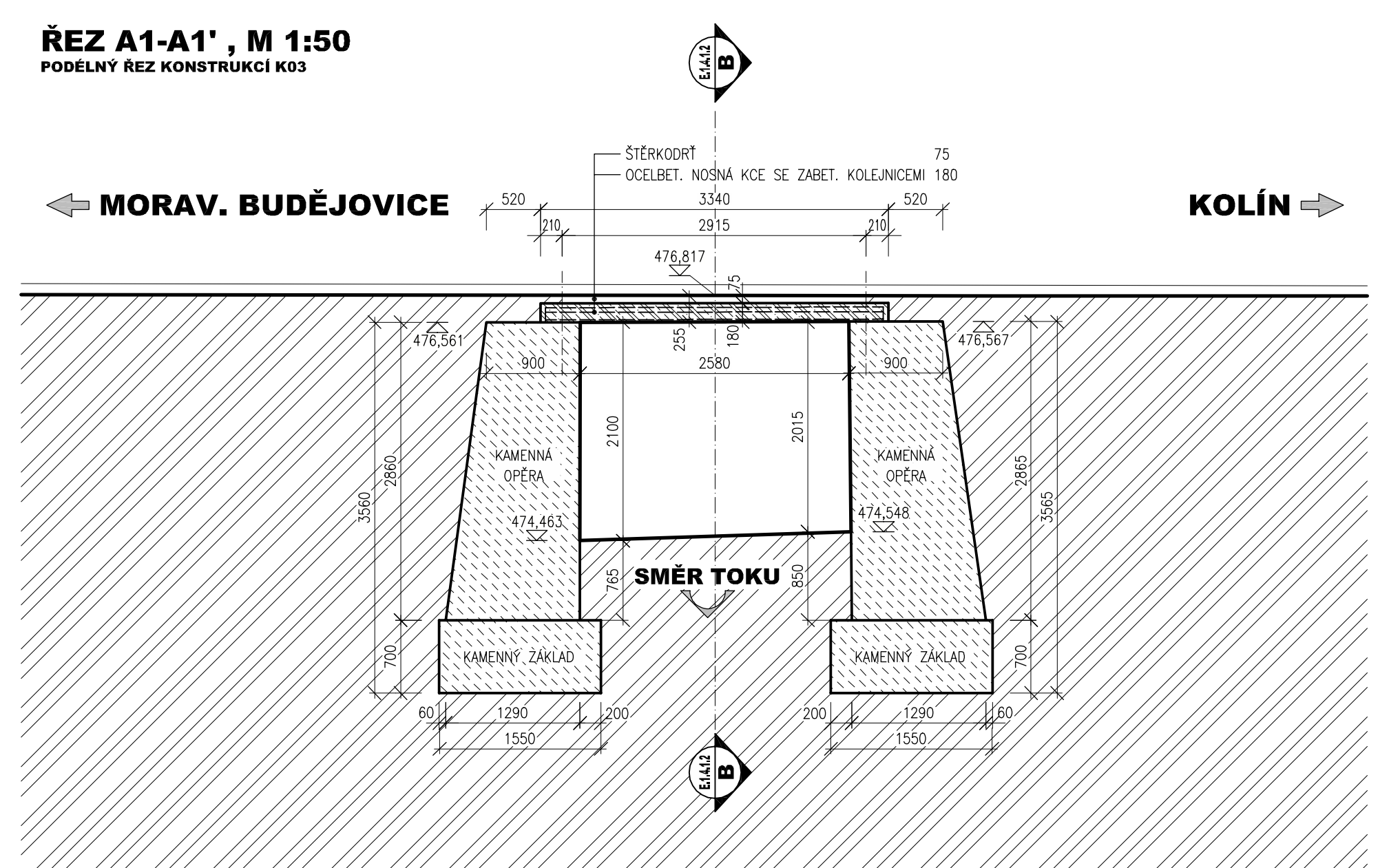


- POZNÁMKY:**
- VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
  - POLOHOVÝ SYSTÉM JTSK
  - DÉLKOVÉ KÓTY JSOU ZAKROUHLÉNY NA 5 mm
  - ROZMĚRY SKRYTÝCH KONSTRUKCÍ JSOU ODHADNUTY NEBO PŘEVZATY Z ARCHIVNÍ DOKUMENTACE
- LEGENDA MATERIÁLU:**
- ŽELEZOBETON
  - KAMENNÉ ZDIVO (POHLED)–NEPRAVIDELNÉ ŘÁDKOVÁNÍ
  - PŮVODNÍ ZEMINA
  - ŠTĚRKOVÉ LOŽE
  - ŘIMSY, STABILIZAČNÍ PRAHY (POHLED)
  - KAMENNÉ OPEVNĚNÍ , KAMENNÝ ZÁHOZ (POHLED)
  - MEZEROVITÝ A PROSTÝ BETON
  - KAMENNÉ ZDIVO (REZ)
  - CIHELNÉ ZDIVO (POHLED)
  - CIHELNÉ ZDIVO (REZ)



TÚ 1201 Retz (OBB) (část) - Kolín (mimo)  
DÚ K1 žst. Okříšky

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

**ING. IVAN ŠÍR**  
PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB a.s.  
Gočárova 504, 500 02 Hradec Králové, tel.: +420 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz IČ: 287 86 793

Investor: Správa železniční dopravní cesty s.o.  
OŘ Brno

**Oprava mostu v km 169,517 žst. Okříšky**  
TÚ 1201 Retz (OBB) (část) - Kolín (mimo) ; DÚ K1 žst. Okříšky

Ing. Jihlávský	odpovědný projektant stavby:
MÚČOU: Okříšky	odpovědný projektant objektu:
stupeň útajení: bez utajení	vyrabovat: Ing. Karel Křivánek
datum: 12.2014	kontrolovat: Ing. Martin Fajst
zakázkové číslo: 14 175	změna číslo: 00
stupeň PD: PROJEKT	mřížko: M 1:50

ŘEZY A POHLEDY - DOSAVADNÍ STAV

E.1.4.1.3