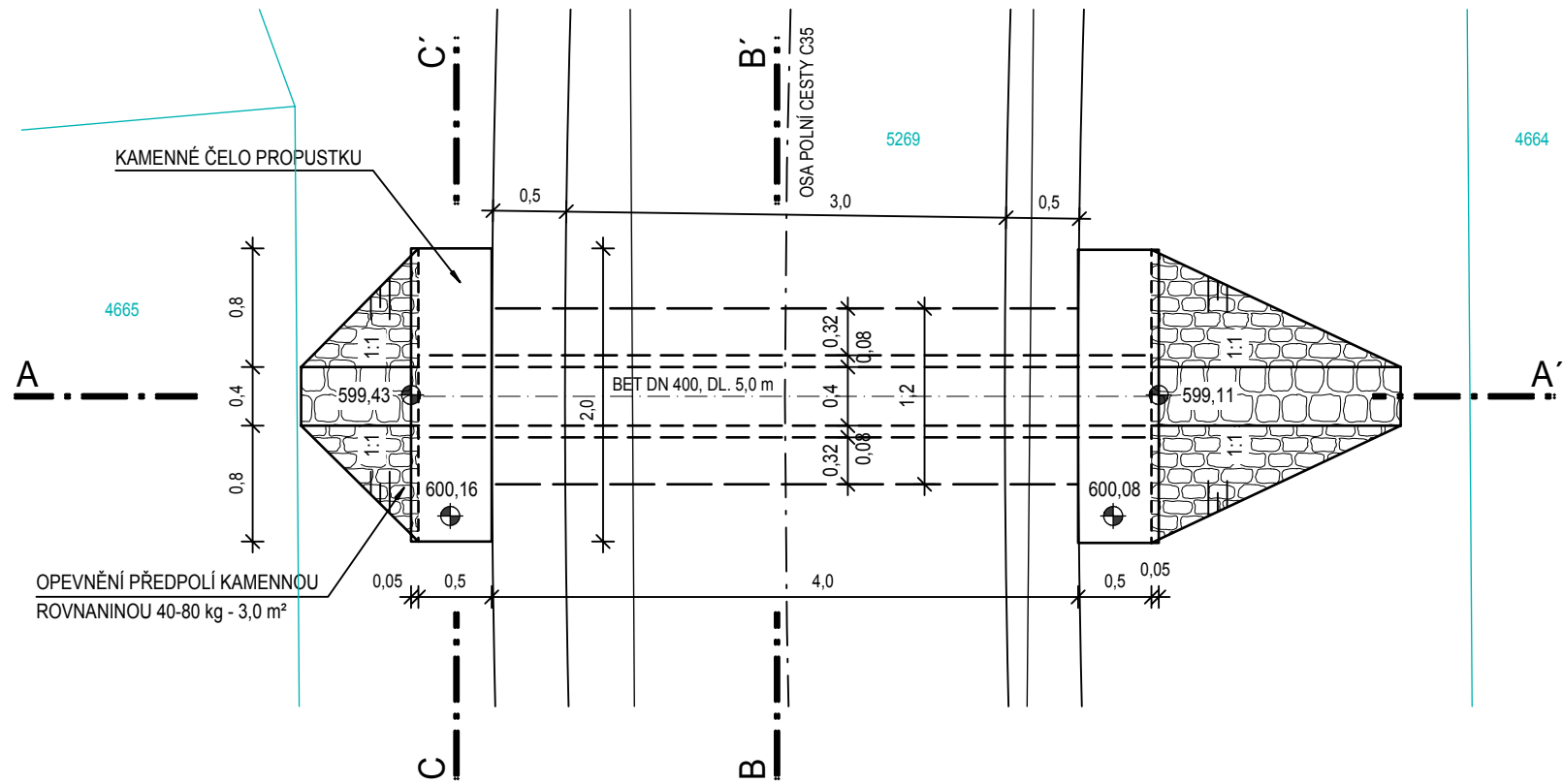
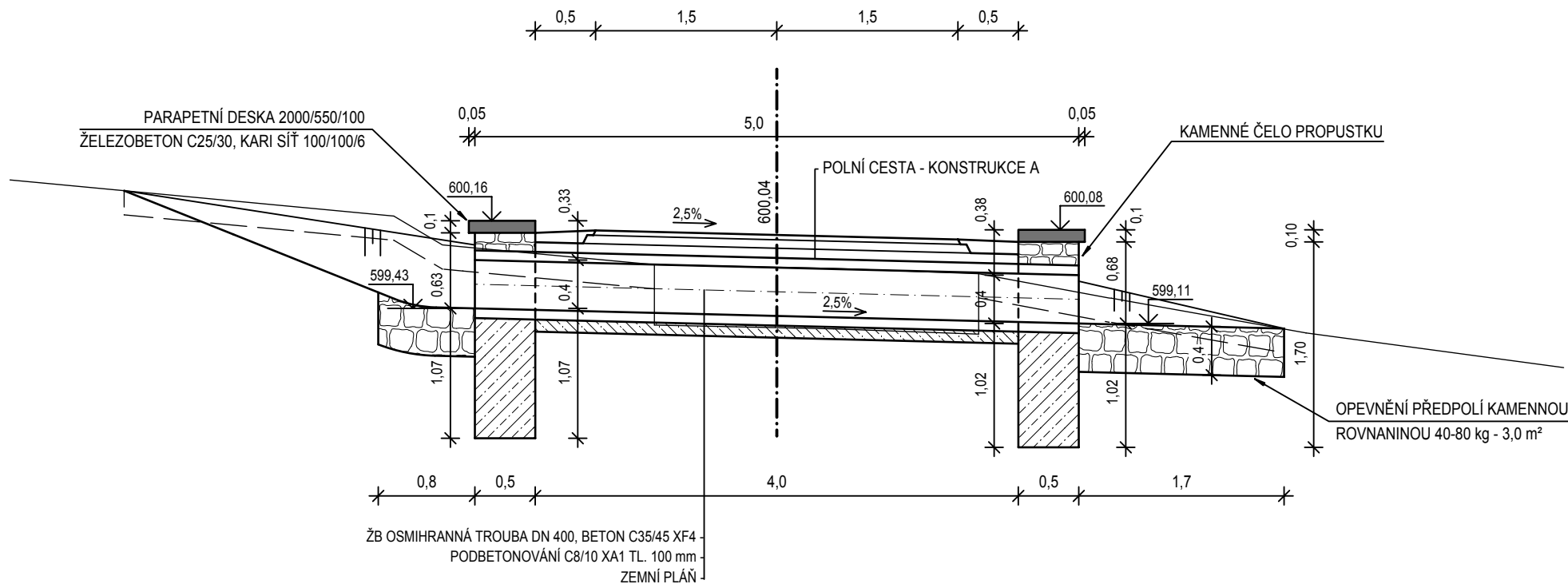


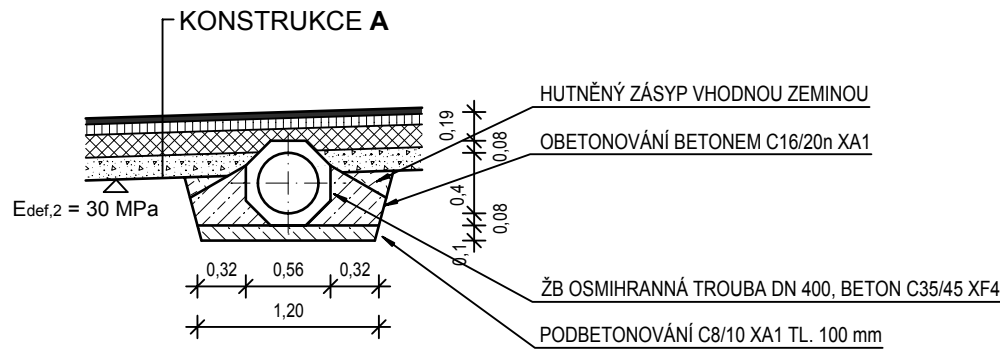
PŮDORYS



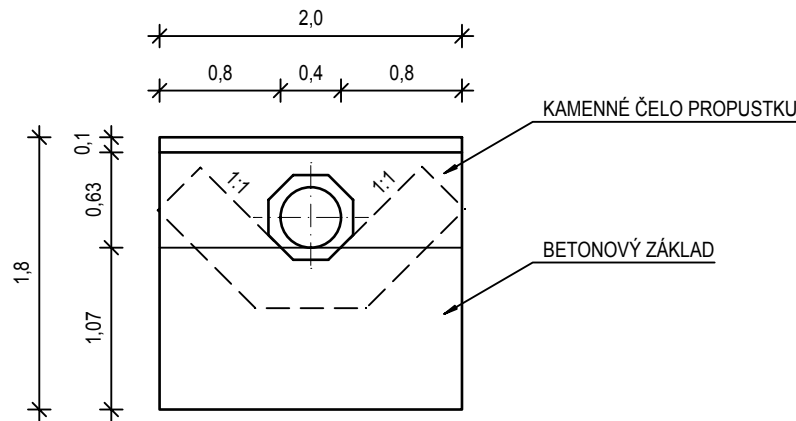
ŘEZ A-A'



ŘEZ B-B'



ŘEZ C-C'



VÝKAZ VÝZTUŽE :

KARI SÍŤ 100/100/6 (KH 30) - 2x (1,9 x 0,45) = 1,71 m² - 8,0 kg

Beton: podkladní C8/10 XC1, základ C16/20 XF1, kam. čelo a parap. deska C 25/30 XF3
Ocel: B 500B (R 10 505)
Krytí výztuže: 50 mm

POZNÁMKA :

- VŠECHYN POHLEDOVÉ HRANY MONOLITICKÝCH ČÁSTÍ BUDOU ZKOSENY NA 20/20 mm PRO SNÍŽENÍ RIZIKA URAŽENÍ HRANY
- BEDNĚNÍ POHLEDOVÝCH PLOCH BUDE PROVEDENO Z NEHOBLOVANÉHO ŘEZIVA NA PERO A DRÁŽKU (KATEGORIE POVRCHU B DLE TPK 18)

HL. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	<div><div>PK</div><div>Adamec, s.r.o.</div></div> <div>KOMENSKÉHO 42/1 561 51 LETOHRAD IČO: 274 82 456</div>	
ING. JIŘÍ ADAMEC				TOMÁŠ NEJMAN		
MÍSTO STAVBY:	KLÁŠTEREC NAD ORLICÍ				FORMÁT	3 x A4
INVESTOR:	ČR, STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO PARDUBICKÝ KRAJ POBOČKA ÚSTÍ NAD ORLICÍ, TVARDKOVA 1191, 562 01 ÚSTÍ NAD ORLICÍ				DATUM	02/2020
STAVBA:	REALIZACE SPOLEČNÝCH ZAŘÍZENÍ k.ú. KLÁŠTEREC NAD ORLICÍ SO 101 - POLNÍ CESTA C 35, TYP A				ÚČEL	PDPS
					ČÍSLO ZAKÁZKY	PK-18-4001
					ARCH. ČÍSLO	
OBSAH VÝKRESU:	TRUBNÍ PROPUSTEK DN 400 - km 0,803 83				MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU:
					1 : 50	C.1.1.2.6