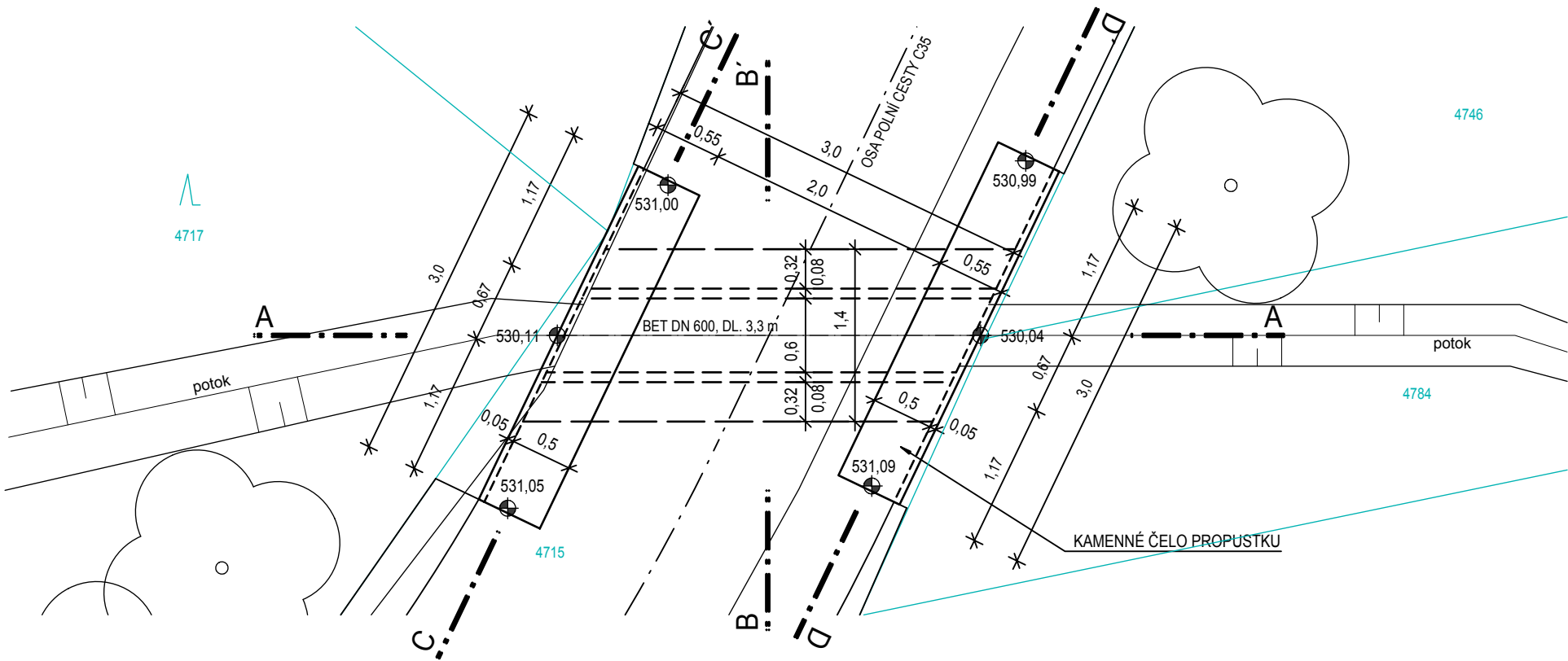
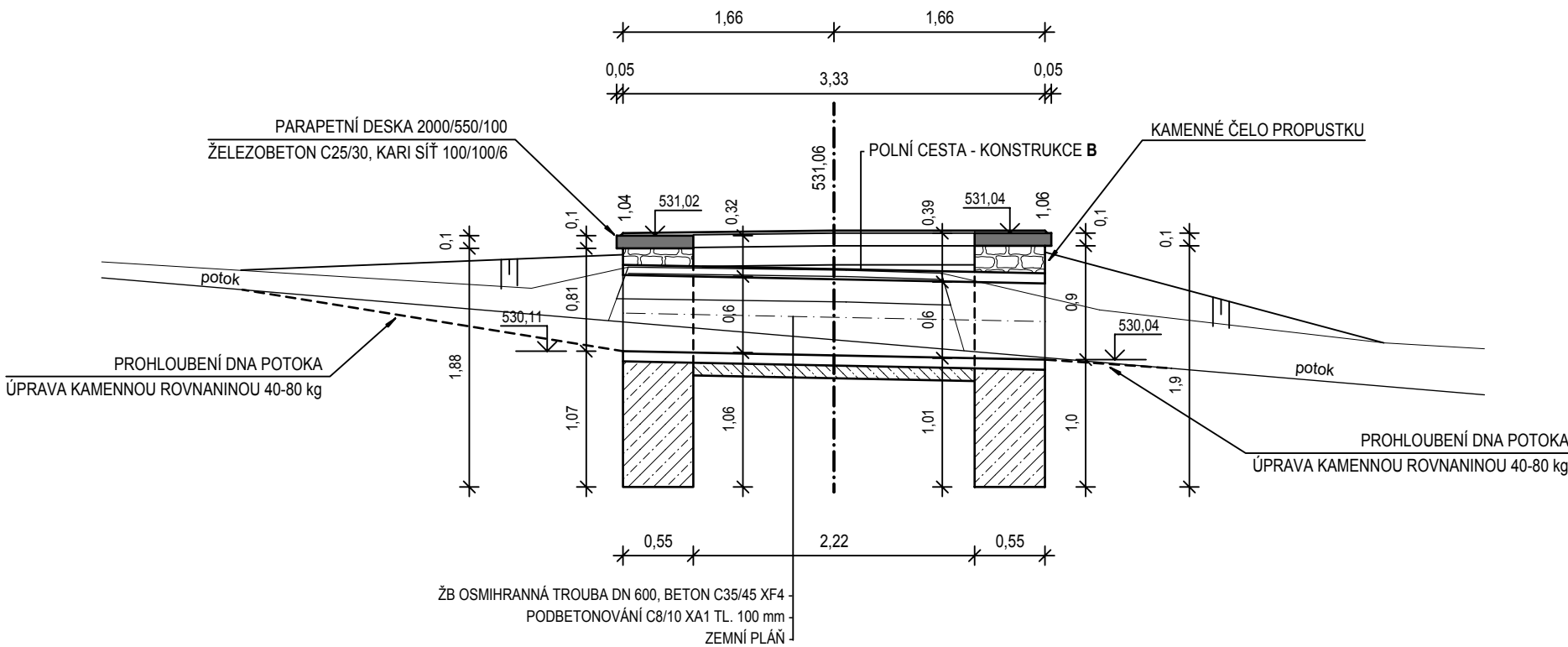


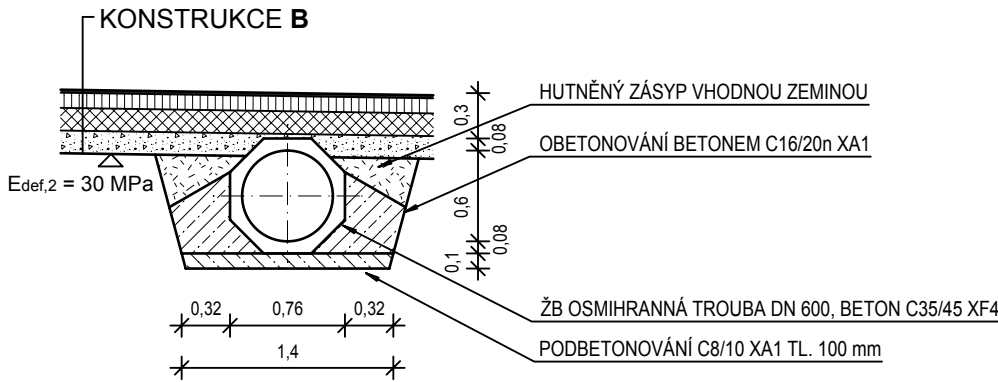
PŮDORYS



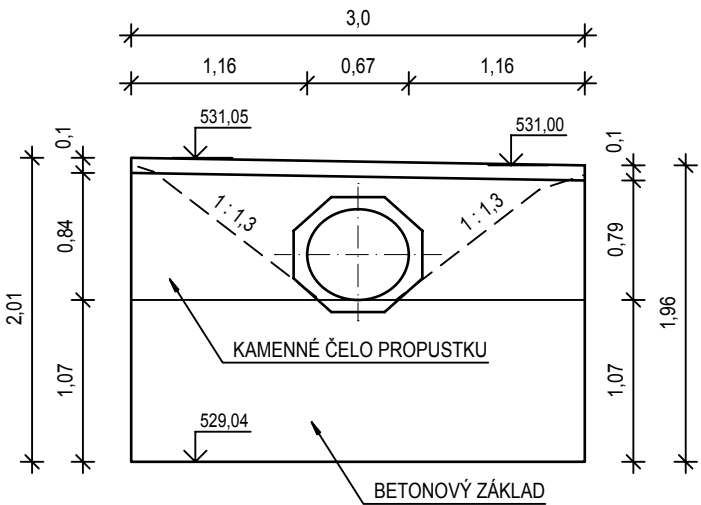
ŘEZ A-A'



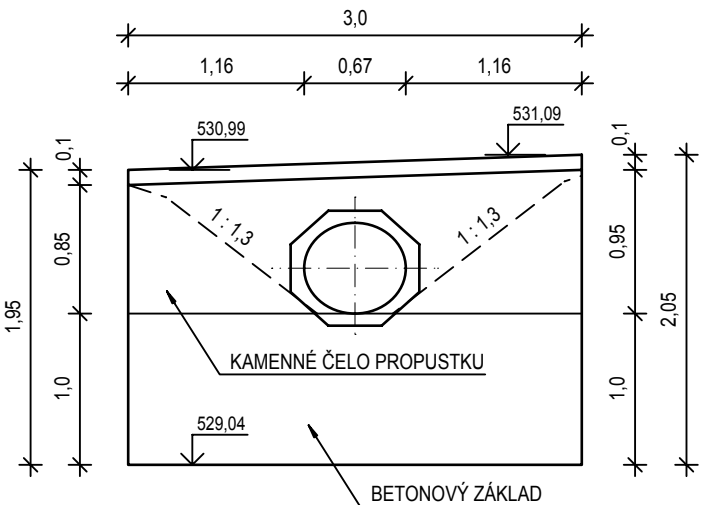
ŘEZ B-B'



ŘEZ C-C'



ŘEZ D-D'



VÝKAZ VÝZTUŽE :

KARI SÍŤ 100/100/6 (KH 30) - 2x (2,9 x 0,45) = 2,61 m² - 12,0 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 TKP 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 102 - POLNÍ CESTA C 49, TYP B				ÚČEL	PDPS				
OBSAH VÝKRESU:					ČÍSLO ZAKÁZKY	PK-18-4001				
					ARCH. ČÍSLO					
TRUBNÍ PROPUSTEK DN 600 - km 0,501 45					MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU:				
					1 : 50	C.1.2.2.6				