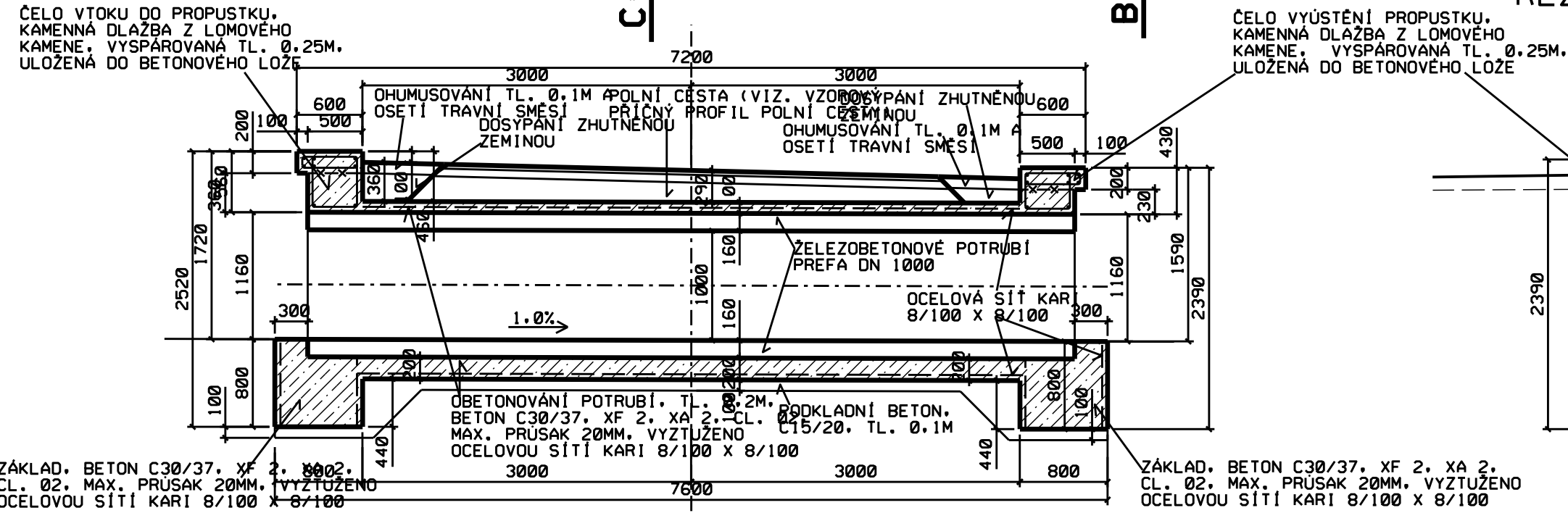
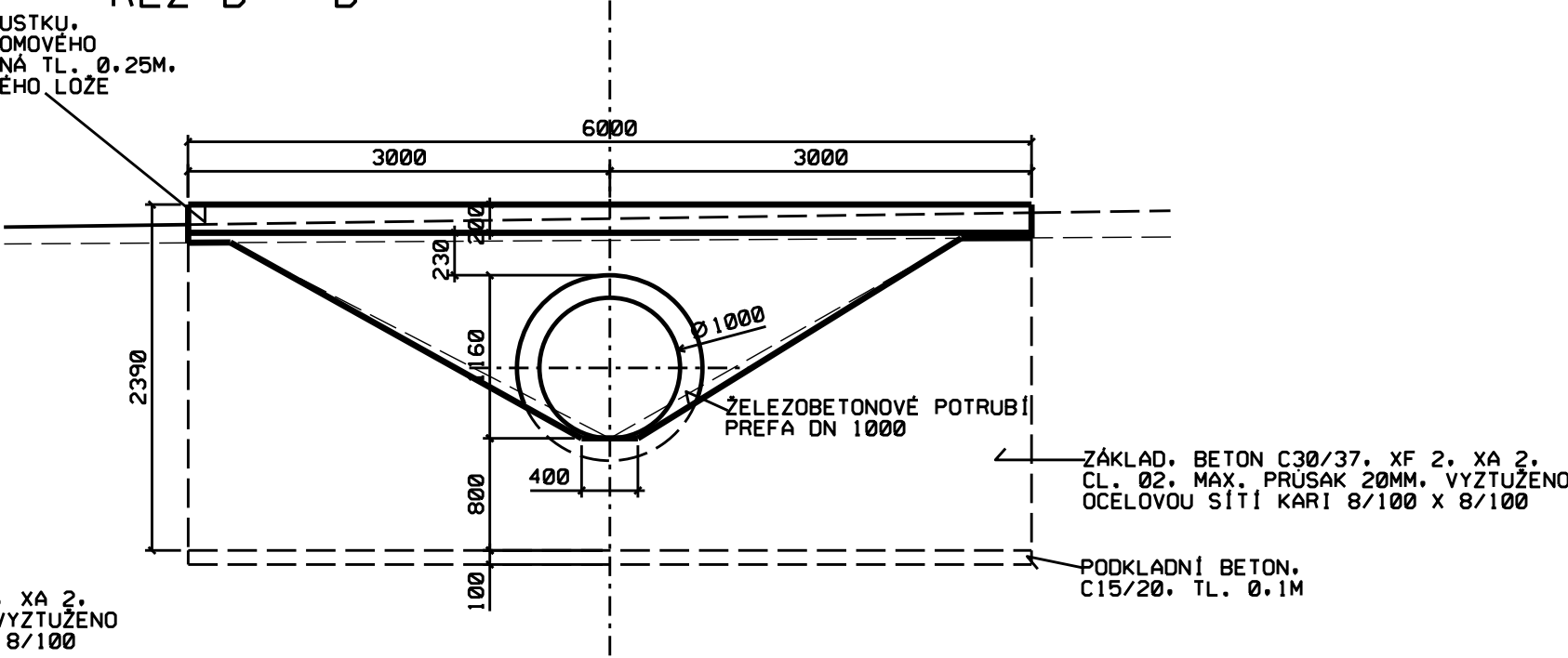


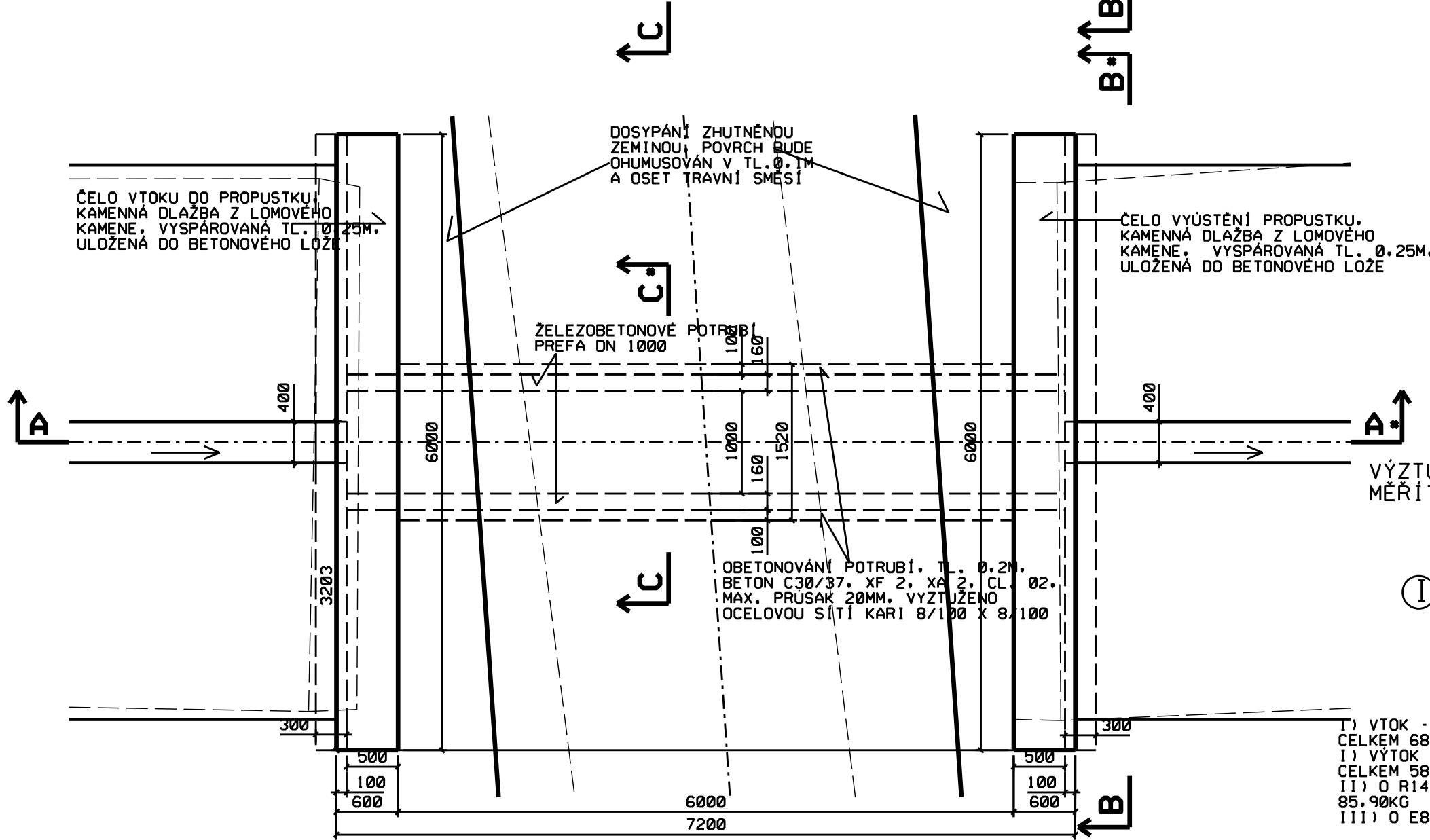
ŘEZ A - A*



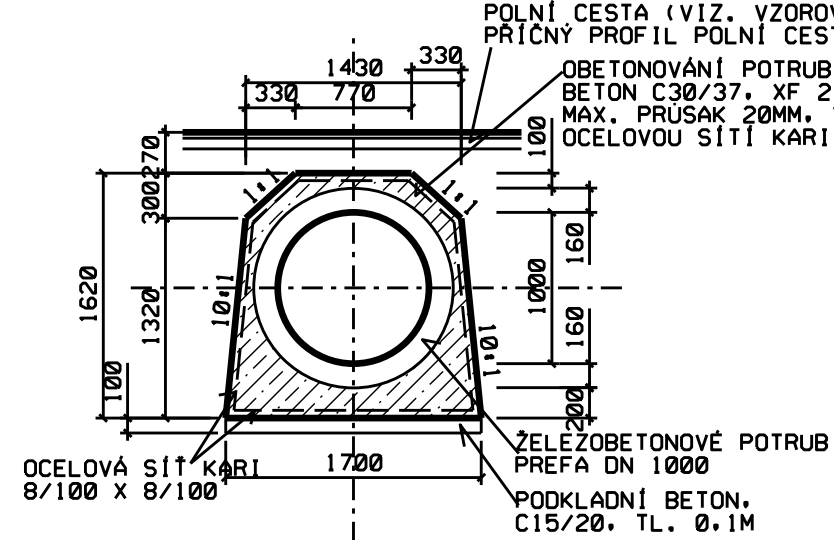
ŘEZ B - B*



PŮDORYS



ŘEZ C - C*



BETON C 30/37, XF2, XA2, CL 0.2
OCEL 10 505 (R)
KRYTÍ VYZTUŽE 50 MM

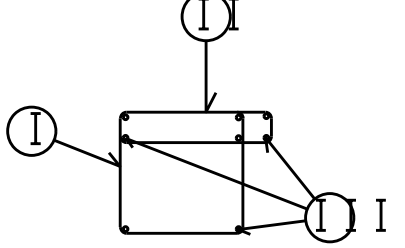
POZN.: PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ
BUDOU VYTÝCENA VEŠKERÁ PODZEMNÍ
VEDENÍ A HRANICE POZEMKŮ URČENÝCH
K VÝSTAVBĚ
VÝŠK. SYSTÉM : BPV

SOUŘADNÝ SYSTÉM : JTSK

AKCE :	KPÚ HODONÍN - REALIZAČNÍ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE POLNÍ CESTA NA OCOVÉ C6	AGROPROJEKT PSO S.R.O. SLAVÍČKOVA 1B, 638 00 BRNO TEL. 545 193 414 FAX 545 222 261	
		VED. PROJEKTANT:	ING. J. HERMANY
KAT. ÚZEMÍ:	HODONÍN	AUTOR. INŽENÝR:	ING. J. HERMANY
KRAJ:	JIHO-MORAVSKÝ	PROJEKTANT:	ING. R. DOBEŠOVÁ
OKRES:	HODONÍN	STUPEŇ:	DSP, DPS
OBJEDNATEL:	MĚSTO HODONÍN	Č. ZAKÁZKY:	105-2931-17
OBJEKT:	POLNÍ CESTA C6	DATUM:	ZÁŘÍ 2017
OBSAH:	PROPUSTEK DN 1000	MĚŘITKO:	1:50
		PŘÍLOHA Č.:	C.5

OČOVSKÝ JÁREK BUDE V DÉLCE 50M PROČIŠTĚN.

VÝZTUŽ ČEL
MĚŘITKO 1:25



- I) VÝTOK - Ø R14 Á 200MM, DL. 1860MM, 30 KS, DÉLKA CELKEM 55.8 M, HMOTNOST CELKEM 68.63KG
- II) VÝTOK - Ø R14 Á 200MM, DL. 1580MM, 30 KS, DÉLKA CELKEM 47.4 M, HMOTNOST CELKEM 58.30KG
- III) Ø R14 Á 200MM, DL. 1164MM, 60 KS, DÉLKA CELKEM 69.84 M, HMOTNOST CELKEM 85.90KG
- IV) Ø E8, DL. 5900MM, 16 KS, DÉLKA CELKEM 94.4 M, HMOTNOST CELKEM 39.65KG