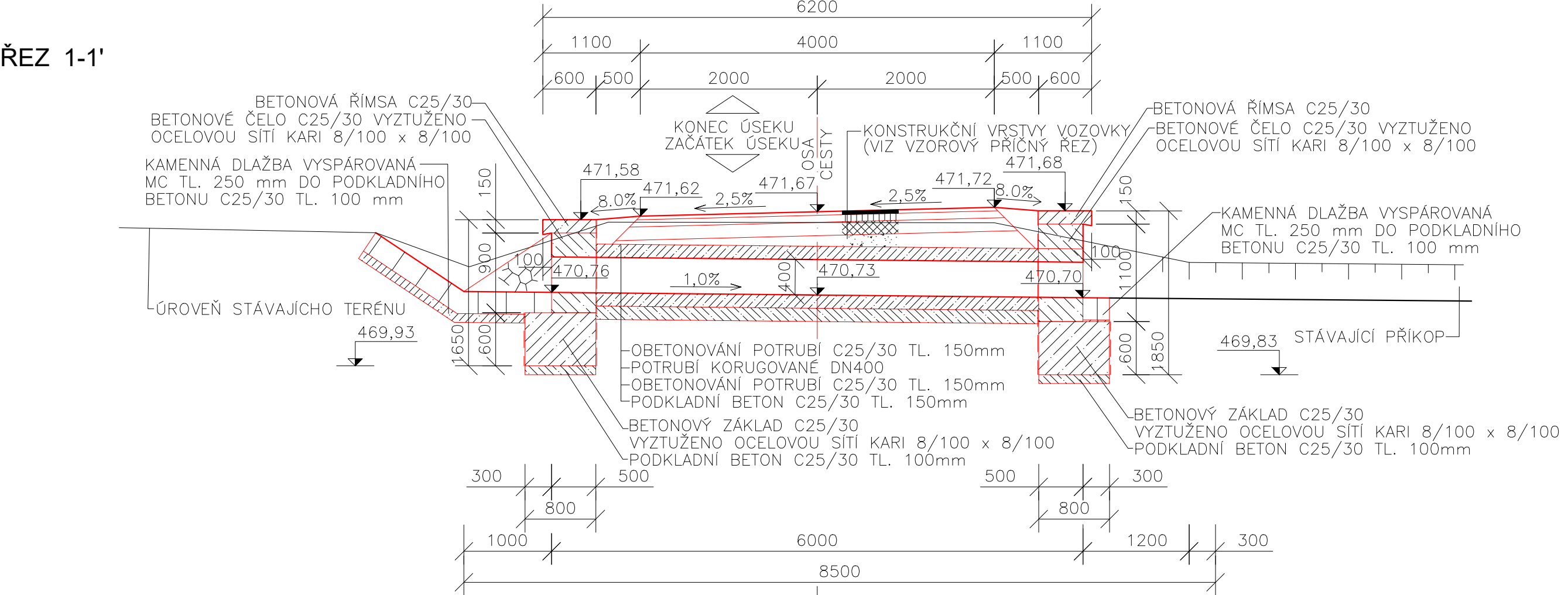
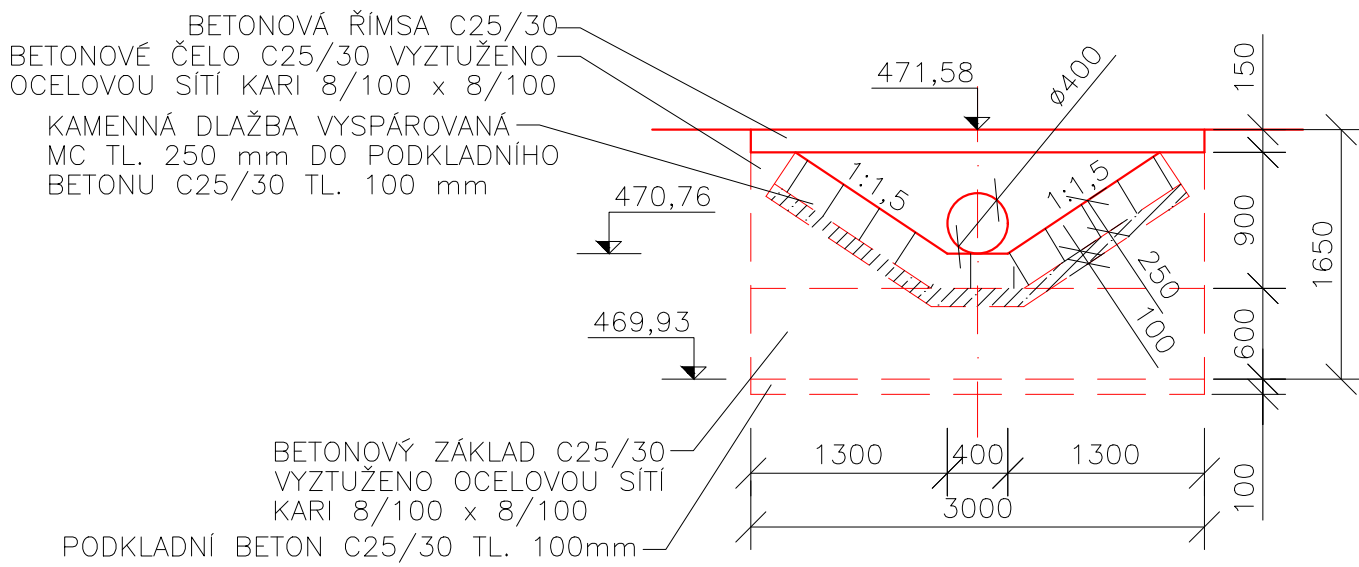


TRUBNÍ PROPUSTEK DN400 (KM 0,314)

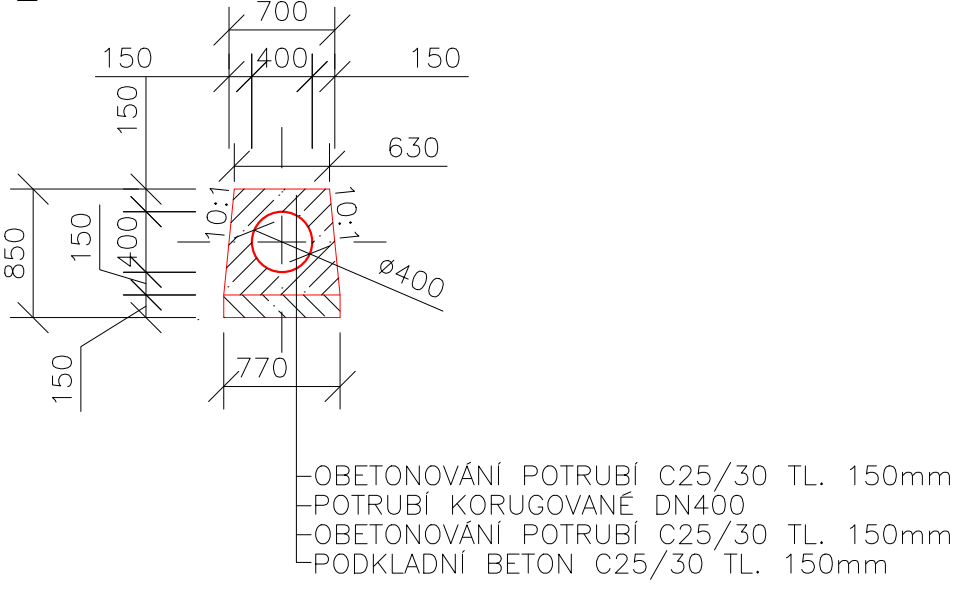
ŘEZ 1-1'



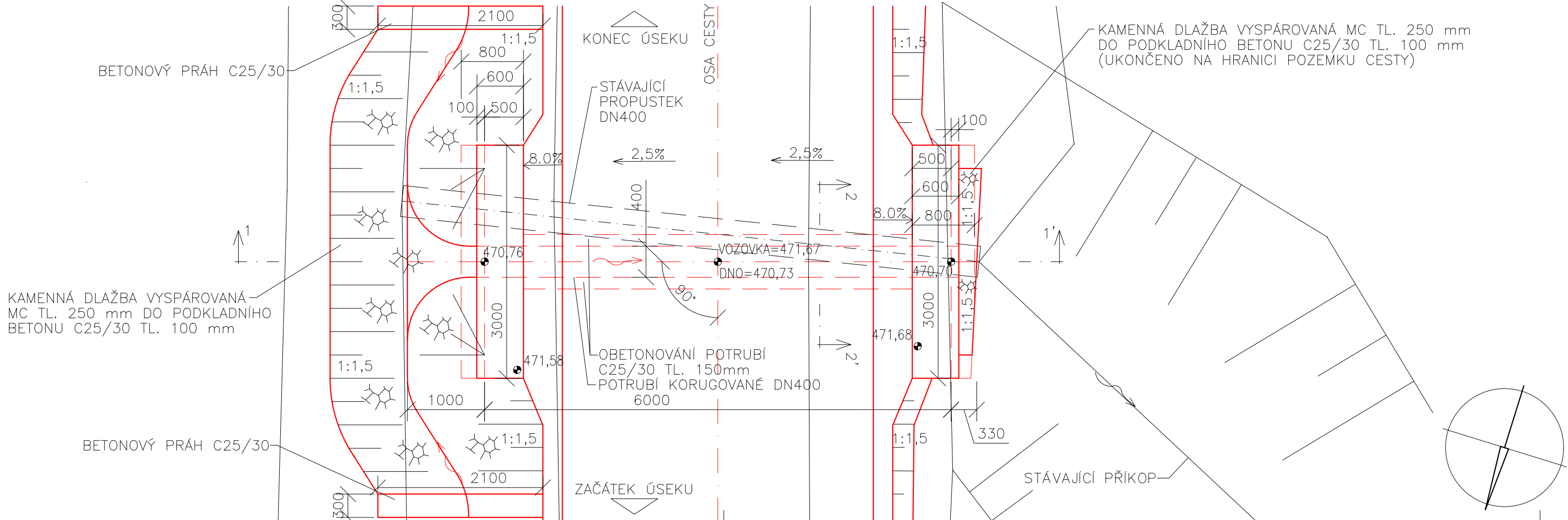
POHLED NA VTOK



ŘEZ 2-2'




PŮDORYS



Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S-JTSK

PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ JE NUTNÉ VYTÝČIT VŠECHNA PODZEMNÍ ZAŘÍZENÍ!
PO JEJICH OBNAŽENÍ JE TŘEBA NAVRŽENÉ ŘEŠENÍ OVĚRIT A EVENT. OPRAVIT!

AKCE:	POLNÍ CESTA SÚ6, SÚ7 A SÚ9 V K.Ú. MEZIRČÍ	 AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičková 840/1b, 638 00 Brno www.agroprojektpso.cz	
KAT. ÚZEMÍ:	MEZIRČÍ	VED. PROJEKTANT:	ING. J. PAPOUŠEK Ph.D.
OBEC:	MEZIRČÍ	AUTOR. INŽENÝR:	ING. I. KULÍSEK
KRAJ:	JIHOČESKÝ	PROJEKTANT:	ING. H. DIVINOVÁ
INVESTOR:	SPÚ, KPÚ PRO JIHOČESKÝ KRAJ, POBOČKA TÁBOR	PROJEKTANT:	ING. M. JIROUT, DIS.
STUPEŇ PD:	DSP + DPS	Č. ZAKÁZKY:	101-3010-18
OBSAH:	SO2 POLNÍ CESTA SÚ 7	MĚŘITKO:	1:50
		DATUM:	XI/2018
	TRUBNÍ PROPUSTEK DN400	PŘÍLOHA; PARÉ:	C.1.2.5