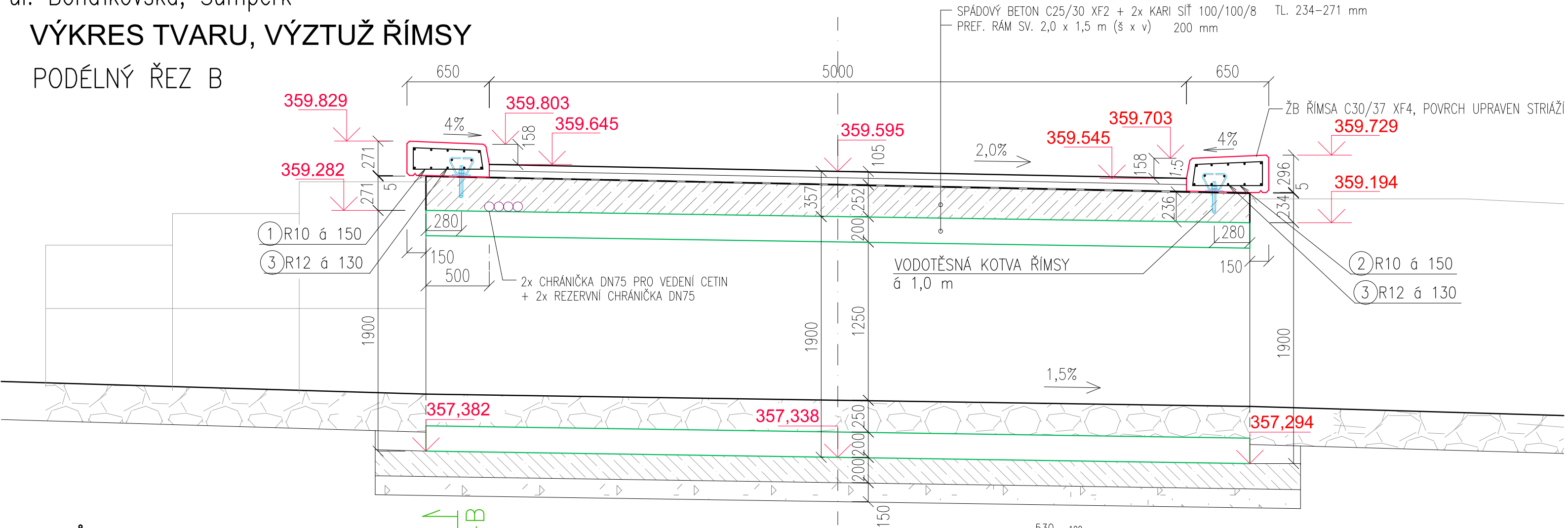


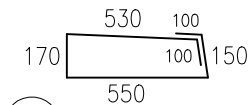
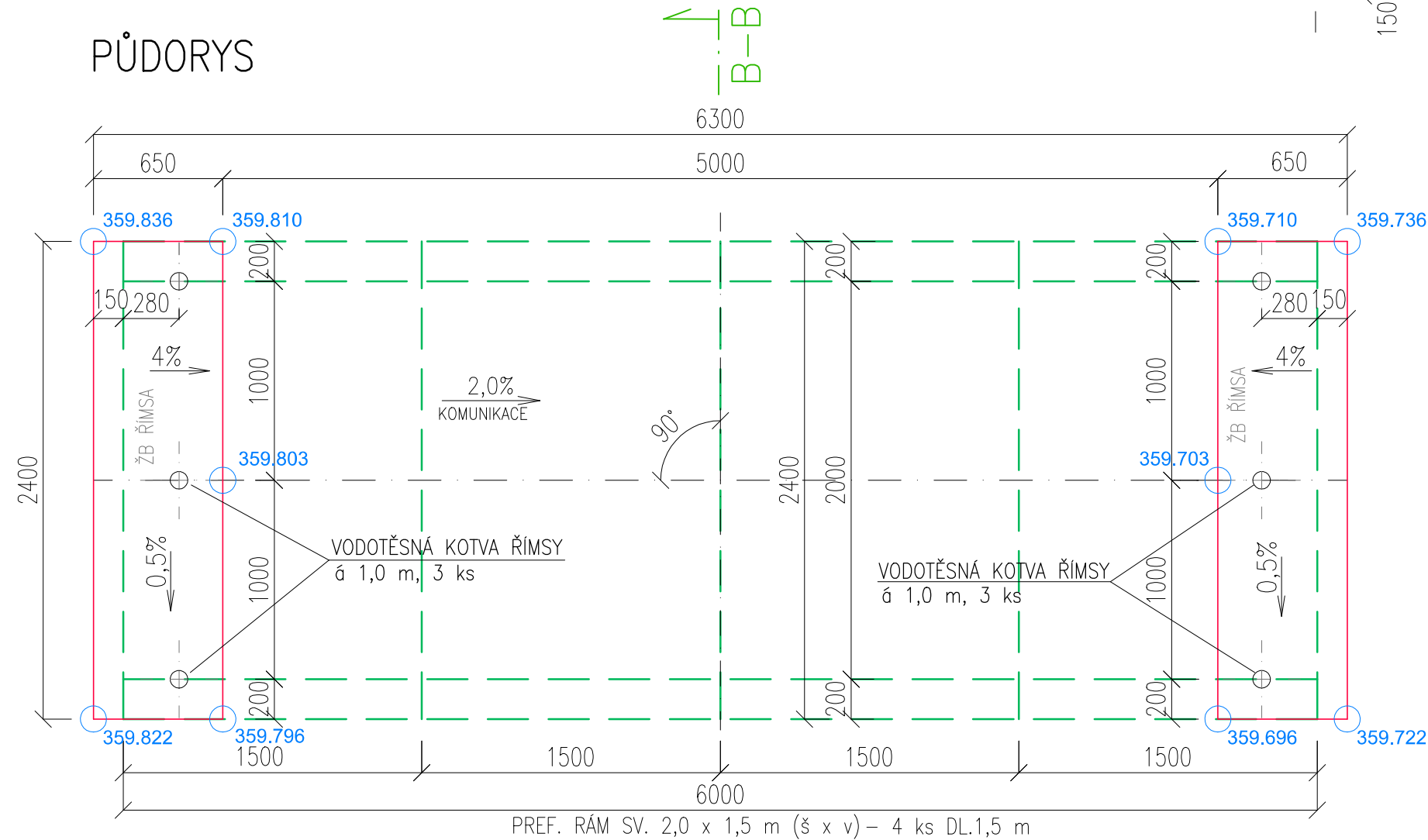
Oprava propustku u domu č.p. 81,
ul. Bohdíkovská, Šumperk

VÝKRES TVARU, VÝZTUŽ ŘÍMSY

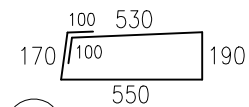
PODÉLNÝ ŘEZ B



PŮDORYS



1 Ø R10, dl. 1,60 m, 16 ks



2 Ø R10, dl. 1,64 m, 16 ks

3 Ø R12, dl. 2,3 m, 2x 12 ks = 24 ks

POZNÁMKA:
359.810 ... ŘÍMSA - VRCH

BETON : C25/30 XF2 – SPÁDOVÝ BETON
C30/37 XF4 – ŘÍMSA

VÝZTUŽ : OCEL 10 505.0 (R)

KRYTÍ : JMENOVITÉ KRYTÍ 50 mm
: MINIMÁLNÍ KRYTÍ 40 mm

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. GUSTAV HODEK		ZHOTOVITEL	
VYPRACOVAL	ING. MICHAELA ŠTÁBLOVÁ			
KONTROLOVAL	ING. GUSTAV HODEK		Uničovská 2944/1B 787 01 Šumperk tel.: 587 407 502	
STAVEBNÍ ÚŘAD, ODBOR DOPRAVY: Šumperk			MĚŘITKO	1:30
INVESTOR: Město Šumperk, nám. Míru 1, 787 01 Šumperk			DATUM	BŘEZEN 2021
NÁZEV AKCE Rekonstrukce inženýrských sítí Temenice SO 202 mostní objekty, propustky – místní komunikace Oprava propustku u domu č.p. 81, ul. Bohdíkovská, Šumperk			FORMÁT	2 A4
NÁZEV VÝKRESU VÝKRES TVARU, VÝZTUŽ ŘÍMSY			STUPEŇ	ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM
			ZAKÁZK. ČÍSLO	20042
			Č. VÝKRESU	D.1.1.8