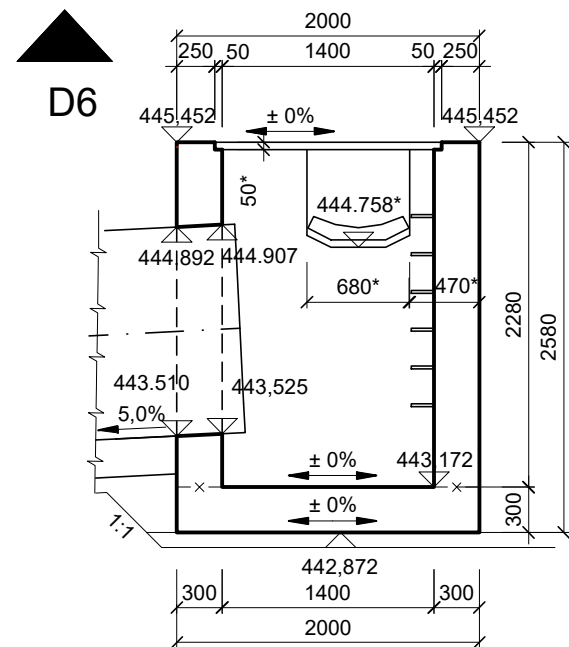
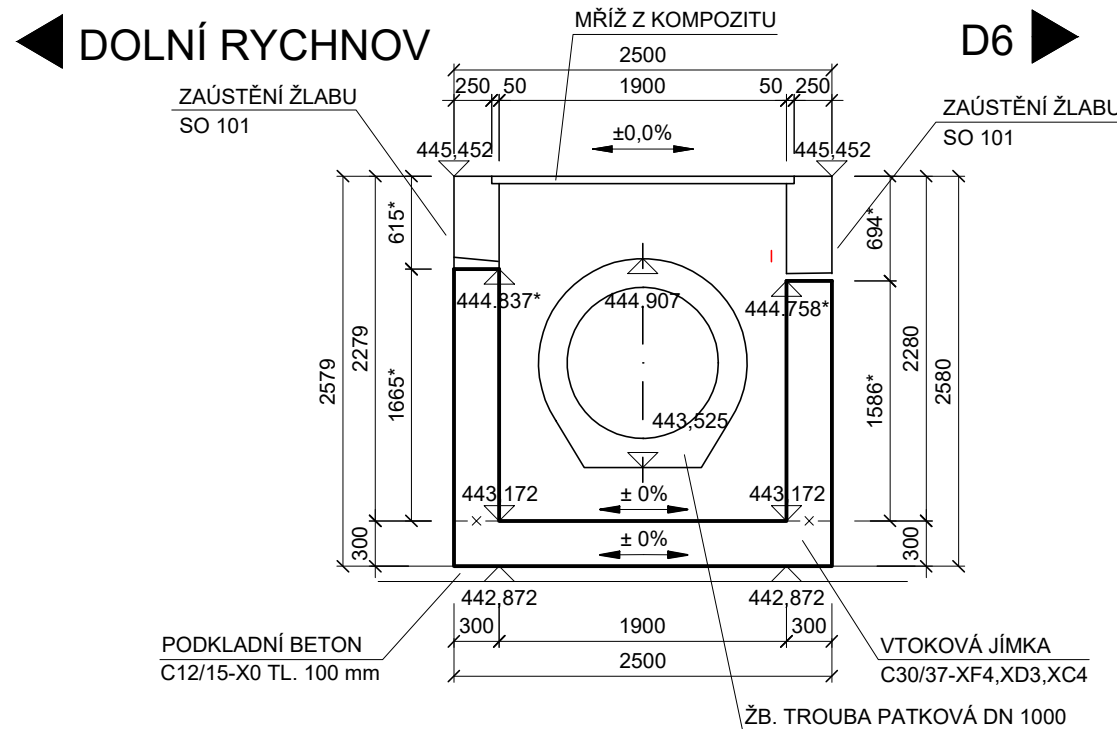


ŘEZ B-B' M1:50



ŘEZ A-A' M1:50



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

INVESTOR

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
KARLOVARSKÉHO KRAJE, p.o.
Chebská 282, 356 01 Sokolov

INVESTOR

MĚSTO SOKOLOV
Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov

SO 131 PŘESTAVBA PROPUSTKU POD II/210

STAVBA

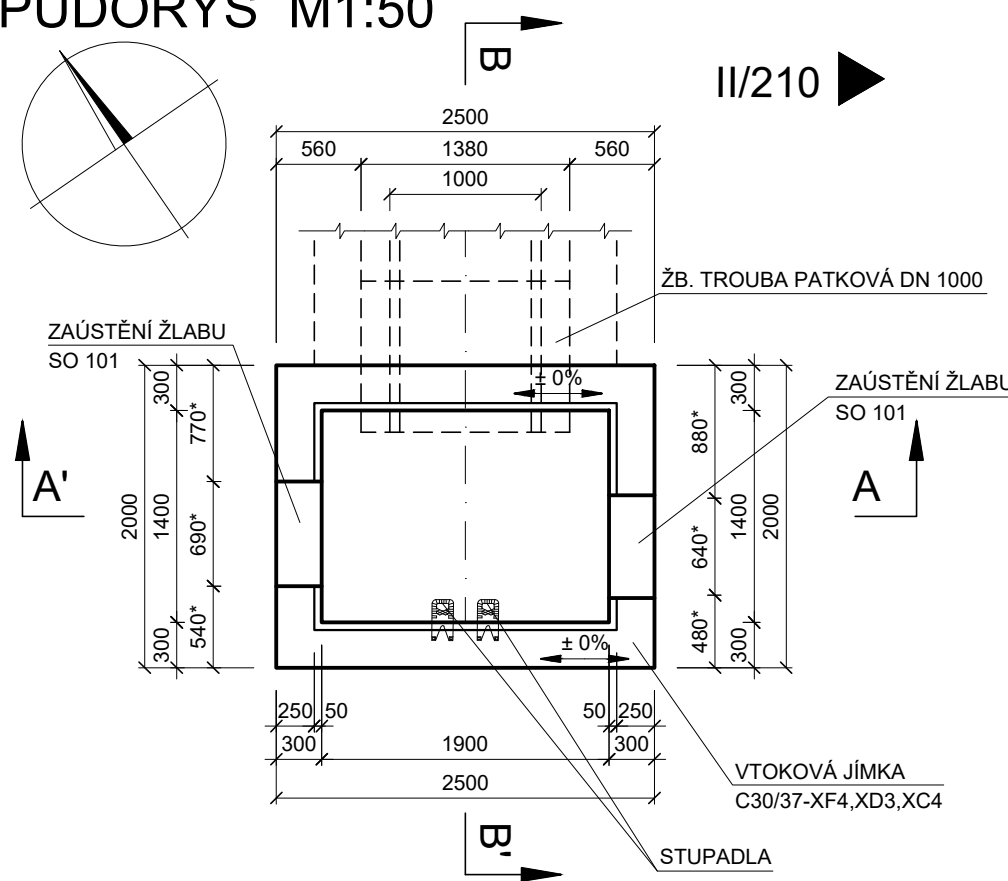
II/210 MODERNIZACE
KŘÍŽOVATKY
SOKOLOV ONO

S.A.W. CONSULTING s.r.o.
Prašná 2324, 407 47 Varnsdorf
středisko UL: Masarykova 633/318, 400 01 Ústí n. L.
web: www.sawconsulting.cz e-mail: info@sawconsulting.cz

VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	TECHNICKÁ KONTROLA	INVESTOR	KSÚS KK, p.o.
Ing. LIBOR VYKOUKAL	JAROSLAV ZAVADIL, DiS.	JAROSLAV ZAVADIL, DiS.	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2017-054
			DATUM	04/2018
			STUPEŇ	DÚR/DSP/PDPS
			MĚŘÍTKO	1:50
PŘÍLOHA			Č. PŘÍLOHY	PARÉ
			5	

VÝKRES TVARU VTOKOVÉ JÍMKY

PŮDORYS M1:50



VÝKAZ KUBATUR BETONŮ

ČÁST	OBJEM BETONU (m³)
	C30/37-XF4, XD3, XC4
VTOKOVÁ JÍMKA	6.80
CELKEM	6.80

BETON:

C30/37-XF4, XD3, XC4 (CZ, F.2) - CI 0,20 - Dmax 22 - S1 VTOKOVÁ JÍMKA

POZNÁMKA :

- VŠECHNY HRANY ZKOSIT 20 x 20 mm, NENÍ - LI UVEDENO JINAK!
- * ROZMĚRY SE MOHOU LIŠIT DLE KONKRÉTNÍCH ROZMĚŘŮ VÝROBKU

PRACOVNÍ SPÁRA — x — x — x —
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S - JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv