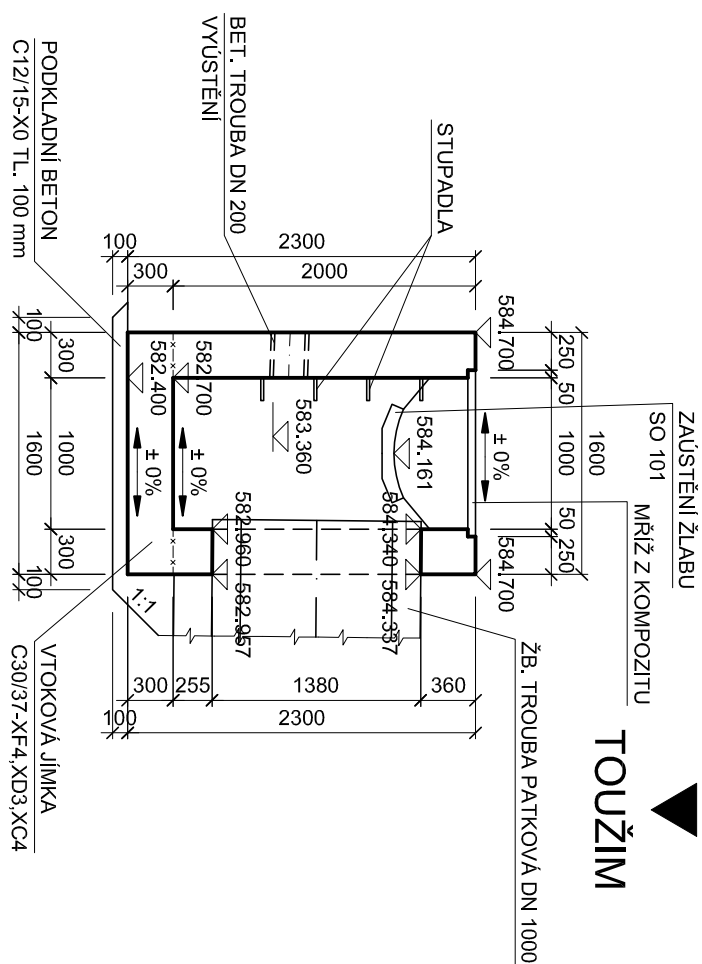
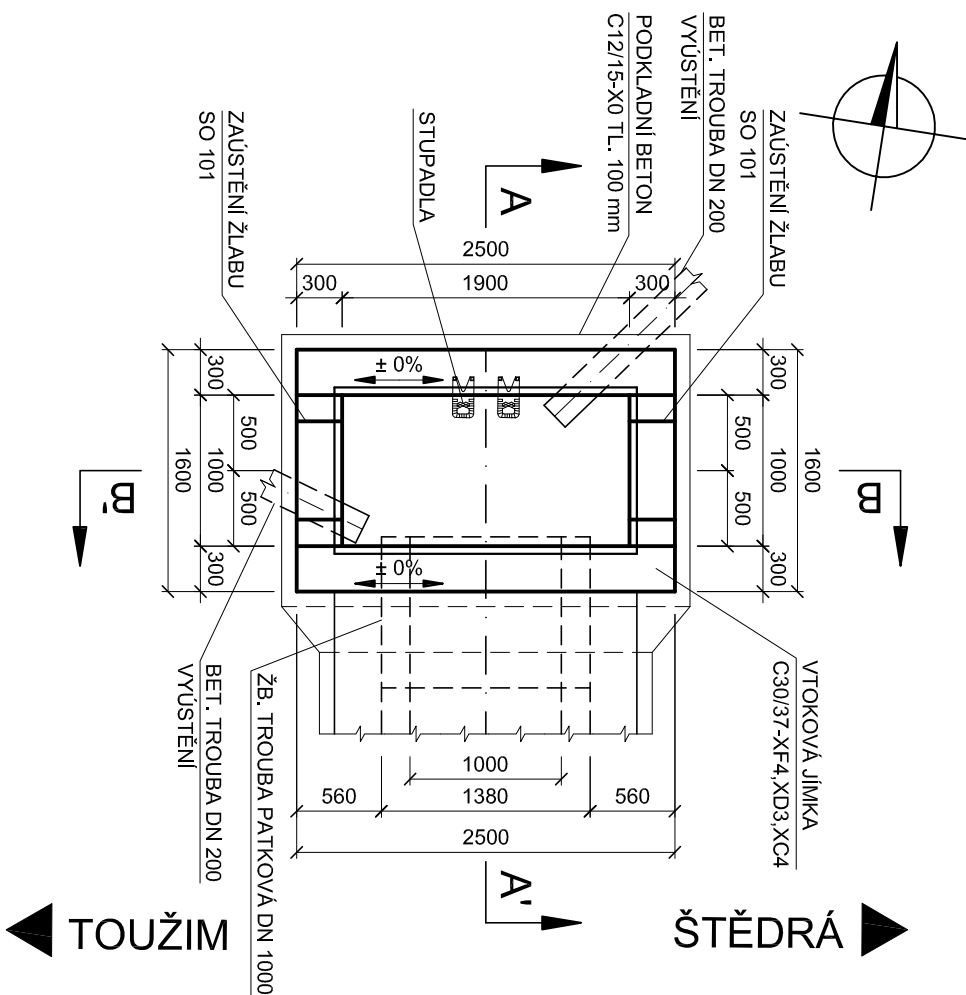


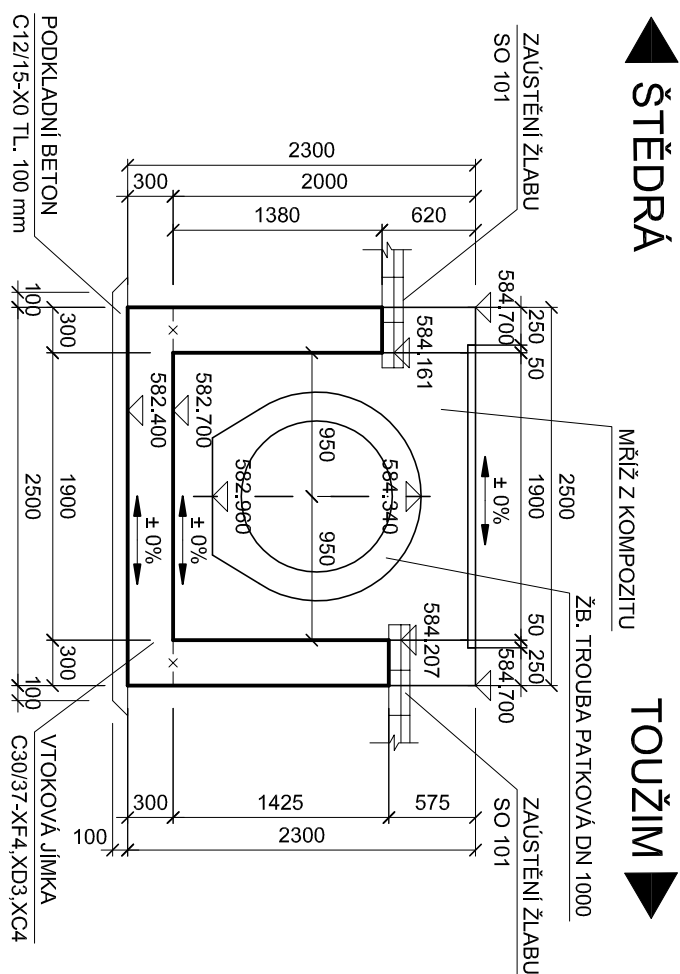
ŘEZ A-A' M1:50



PUDORYS M1:50



ŘEZ B-B' M1:50



VÝKAZ KUBATUR BETONŮ

ČAST	OBJEM BETONU (m³)
	C30/37-XI-F4, XD3, XC4
VTOKOVÁ JIMKA	5,7
CELKEM	5,7

BETON:

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

POZNÁMKA:

- VŠECHNY HRANY ZKOSIT 20 x 20 mm, NENÍ - LI UVEDENO JINAK.

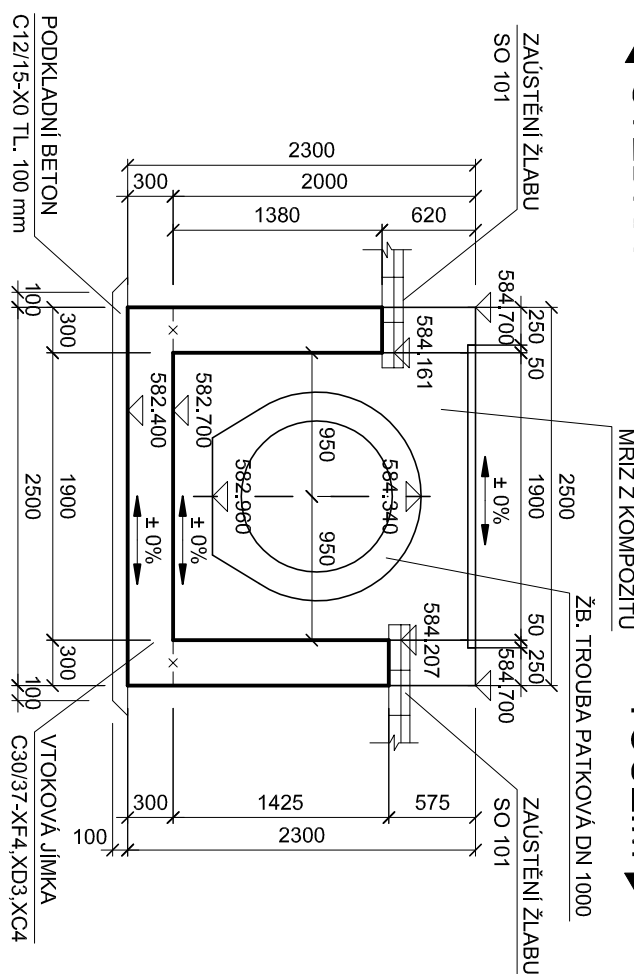
PRACOVNÍ SPÁRA —X—X—X—X—

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S - JTSK

WYŠKOVÝ SYSTÉM : Bpm

▲ ŠTĚDRÁ

TOUŽIM




**SOUŘAĐNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV**


INVESTOR

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
KARLOVARSKÉHO KRAJE

Chebská 282, 356 01 Sokolov

 KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
KARLOVARSKÉHO KRAJE, PŘÍSTAVOVÁ ORGANIZACE

SO 132 PROPUSTEK č. 2

STAVBA		II/207 MODERNIZACE SILNICE BRLOŽEC - LAŽANY PŘELOŽKA SERPENTIN		 S.A.W. CONSULTING s.r.o.	
VYPRACOVAL		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	TECHNICKÁ KONTROLA	Praha 2324, 407 47 Varnsdorf	
ING. EVA DRAGOUNOVÁ	ING. FILIP KUČERA	JAROSLAV ZAVADIL, DIS.		sídelnísko UL. Masarykova 633/318, 400 01 Ústí n. L.	
<i>dragounova</i>	<i>kučer</i>	<i>Zavadil</i>	INVESTOR	web: www.sawconsulting.cz	
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO		DATUM	STUPEŇ	e-mail: info@sawconsulting.cz	
2017-457		01/2018	MĚŘÍTKO		
		DSP/PDPS	1:50		
PŘÍLOHA		Č. PŘÍLOHY	PARÉ		
VÝKRES TVARU VTOKOVÉ JÍMKY		5			