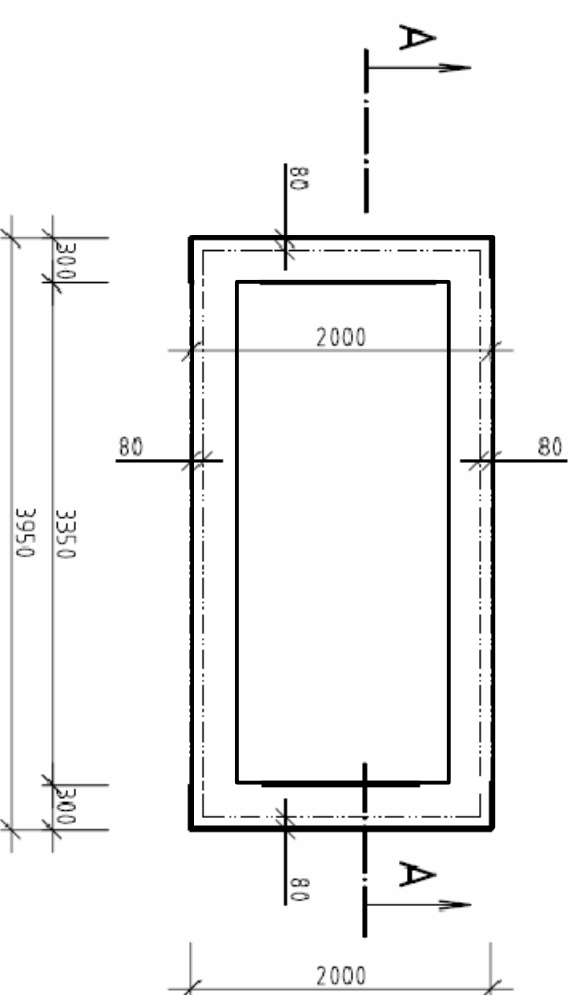
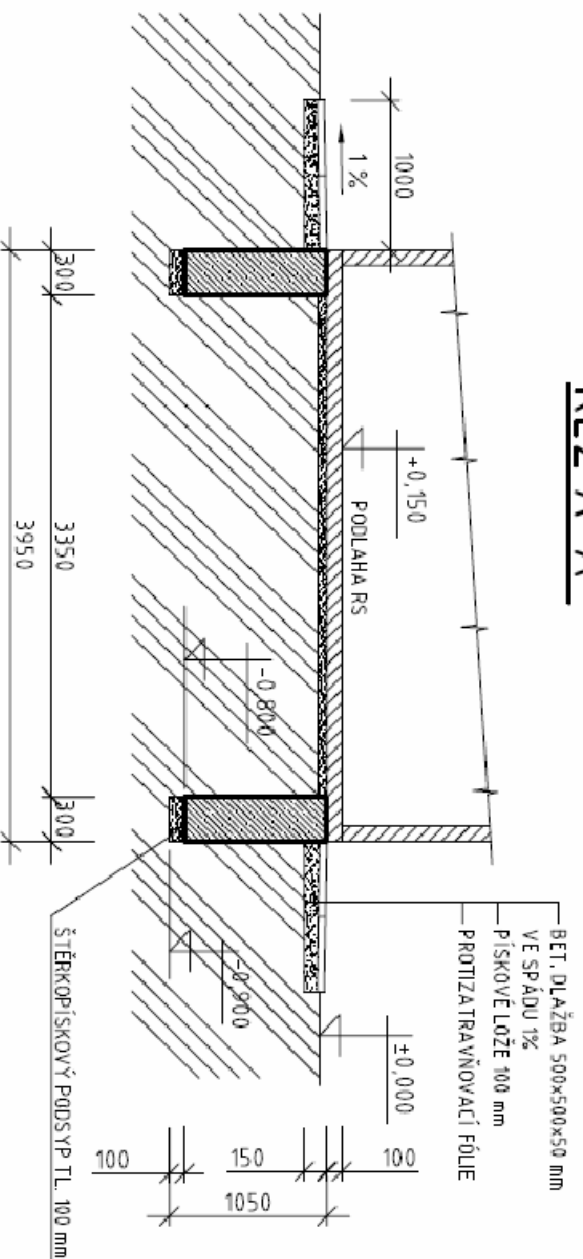


ZÁKLADOVÉ PASY BUDOVY RS

MÉRITKO 1:50

(BETONOVÁ BUDOVA 3,95 x 2,20 m)

PŮDORYS ZÁKLADŮ

ŘEZ A-A

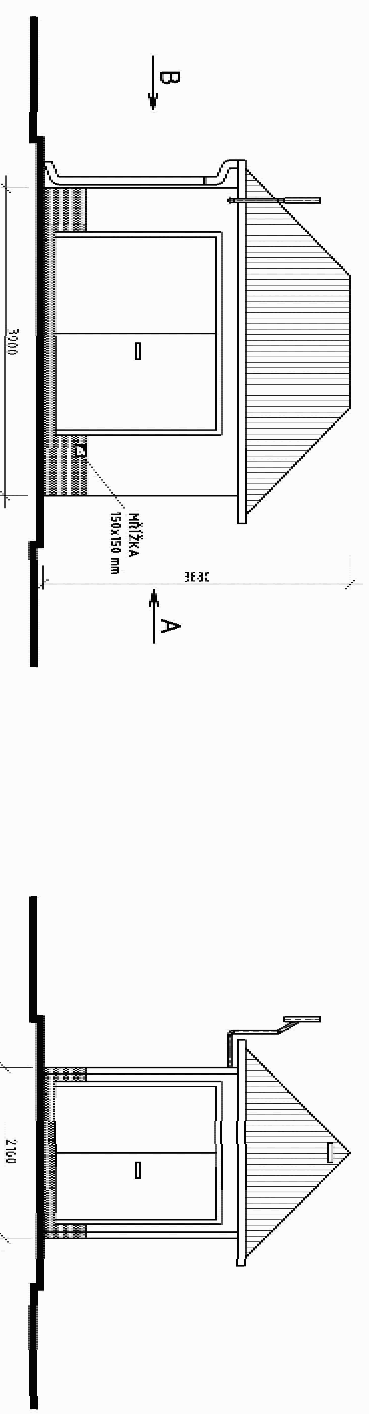
POHLEDY NA BUDOVU RS 2,16 x 3,90 m

MĚŘÍTKO 1:50

VALBOVÁ STŘECHA

POHLED BOČNÍ

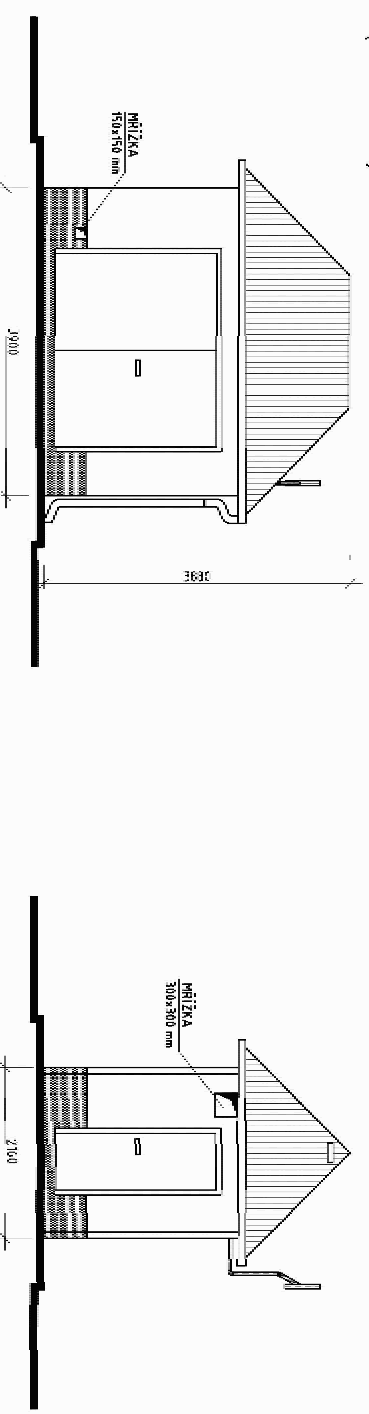
(OTEVÍRAJÉ VĚTRACÍ VĚTRNÍK)



POHLED ČELNÍ "A"

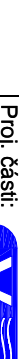
POHLED BOČNÍ


(OTEVÍRAJÍ VŘATA)



POHLED ČELNÍ "B"

SEZNAM REVIZÍ VÝKRESU			
index	popis změny	datum	autor
1	Navýšení kapacity	01/2013	Ing. Hadraba

Zodpovědný projektant:	Vedoucí projektant (HIP):	Vypracoval:	Proj. část:
Ing. Michal Hadraaba	Ing. Michal Hadraaba	Ing. Pavel Jakubů	 Projektování, inženýrská činnost Heleny Maltrkové 11, 169 00, Praha 6, Tel.: +420 233 081 980-1 IČO: 281 78 114 www.vodopro.cz email: vodopro@vodopro.cz

Autorizace:		Paré:		Vedoucí projektant (HIP):		
				Ing. Michal Hadraba		
				<div> Projektování, inženýrská činnost Helény Malřové 11, 169 00, Praha 6, Tel.: +420 233 081 980-1 IČO: 281 78 114 www.vodopro.cz email: vodopro@vodopro.cz</div>		
Objednatel:		Dopravní podnik města Ústí nad Labem a.s., Revoluční 26, 400 01, Ústí n. Labem				
Místo:	Ústí nad Labem, Předlice, Jateční 426, poz. č. 374/1, 374/2, 379/1, k.ú. Předlice				Stupeň:	DUR, DSP
Stavba:	Plnicí stanice zemního plynu (CNG) v areálu DP města Ústí nad Labem, Jateční 426, Předlice				Zak. č.:	11-050
					Měřítko:	1:50
SO:	SO 500 - PŘÍPOJKA VTL SO 501 - RS VTL-STL				SO:	SO 500 SO 501
Část PD:	F.2.5 - PLYNOFIKACE AREÁLU					
Výkres:	STAVEBNÍ ŘEŠENÍ RS					
	Část PD		Číslo výkr.		Revize	
	F.2.5		08		1	