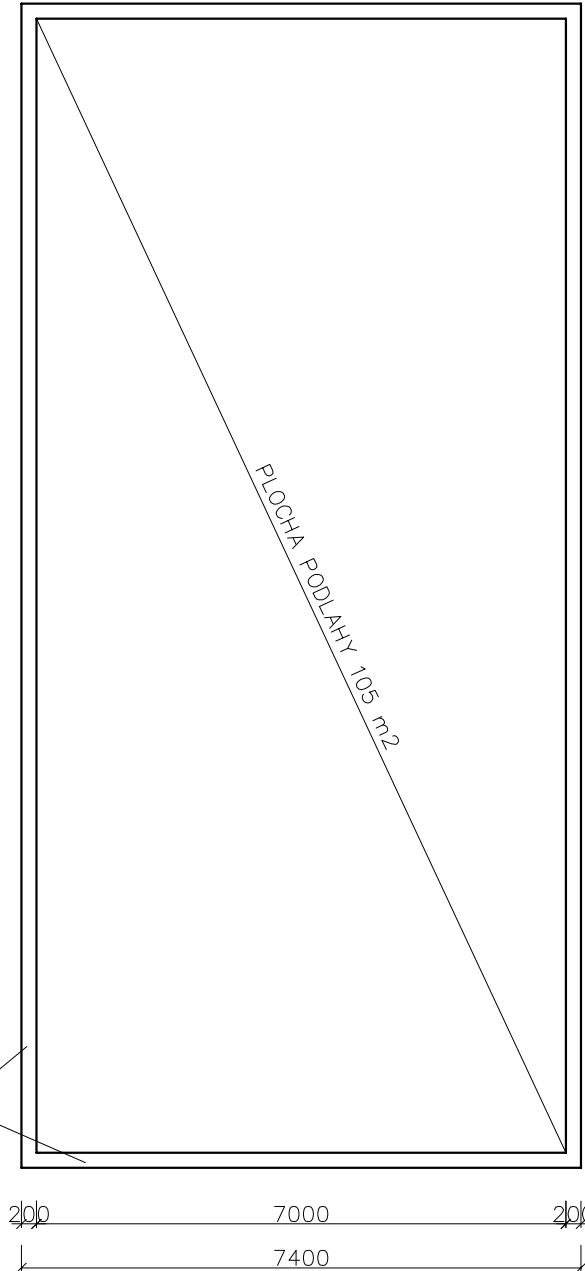


PŮDORYS



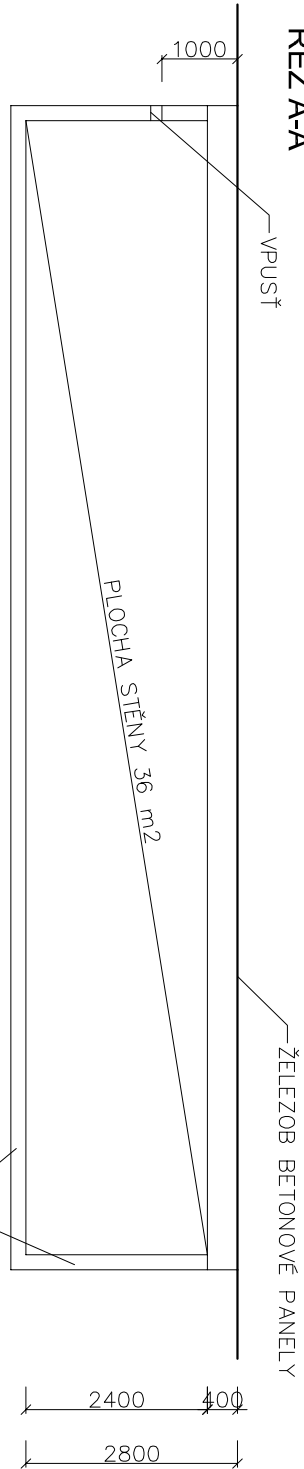
B



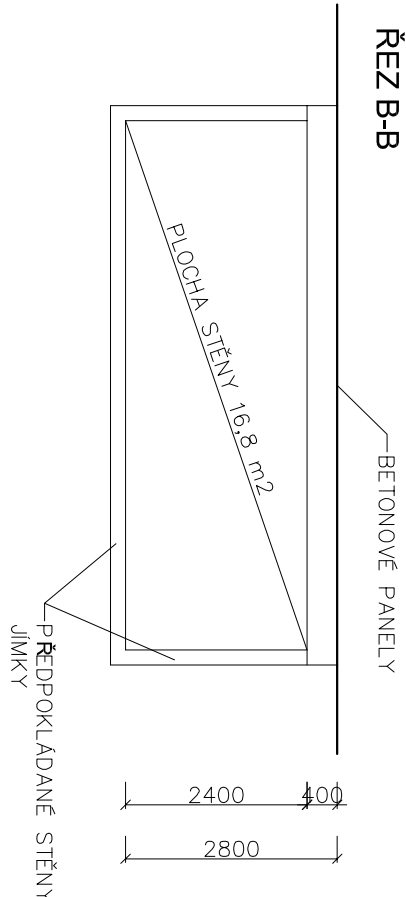
A

B

ŘEZ A-A

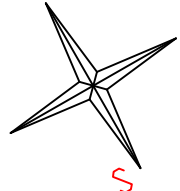


ŘEZ B-B



POPIS STAVEBNÍCH ÚPRAV JÍMKY:

- DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍHO ŽELEZOBETONOVÉHO ZASTROPENÍ 45,5 m3
- ODČERPÁNÍ JÍMKY
- VYČIŠTĚNÍ TLAKOVOU VODOU
- VYČERPÁNÍ
- PROVEDENÍ TESTU TĚSNOSTI STÁVAJÍCÍ JÍMKY
- VYLOŽKOVÁNÍ SVAŘOVANÝMI PP DESKAMI TL. 10 MM
- PROVEDENÍ TESTU TĚSNOSTI VYLOŽKOVANÉ JÍMKY
- NOVÉ ZASTROPENÍ JÍMKY – ŽB DESKA TL. 400 mm, VÝZTUŽ 100 kg/m3



Vyracoval:		Hlavní inženýr projektu:	
Ing. Martin LIBICH		Ing. Jaroslav DVOŘÁK	
Místo stavby: Školní statek Vestech, Vestec 27, 537 01 Vestec		Sinc s.r.o. IČ: 288 14 878 +420 775 124 685 www.sinc.cz	
Investor: Pardubický kraj, Komenského nám. 125 532 11 Pardubice		Formát: 2 x A4	
Akce: SŠ zemědělská Chrudim - rekonstrukce školního statku - II. etapa		Datum: 10/2016	
		Stupeň: DZS	
		Zakáz. č.: 160103	
Objekt: SO 02 Kruhová dojírna DZKD		Měřítko: 1:100	
Výkres: JÍMKA		Č.v. D.2.1.13	