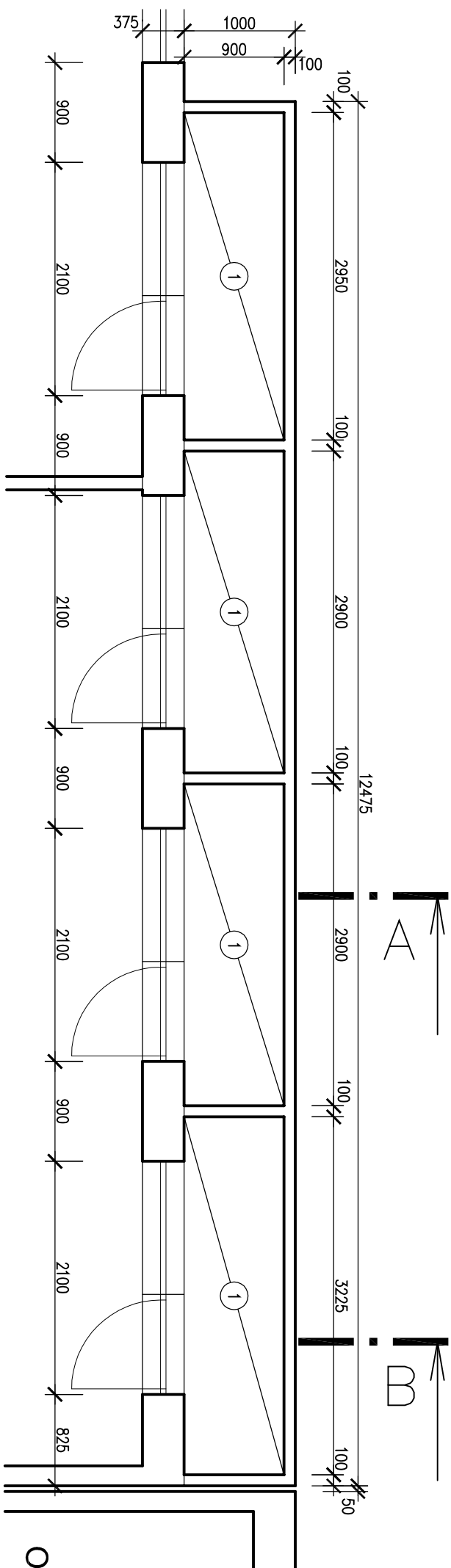


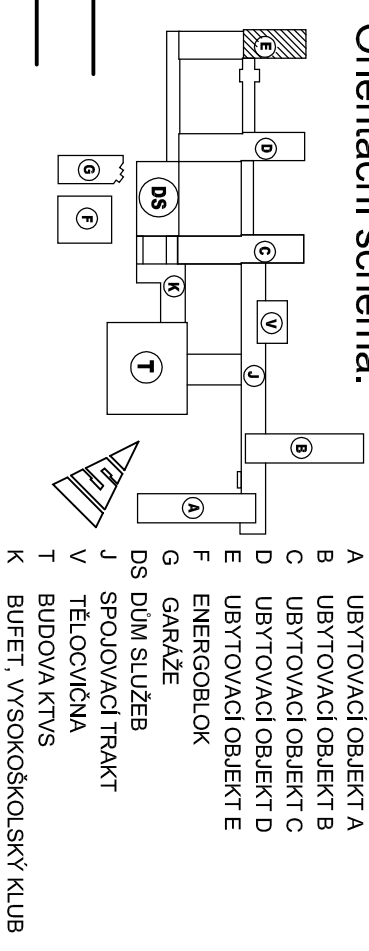
PŮDORYS BALKÓNŮ - JIHOZÁPAD - STÁVAJÍCÍ STAV



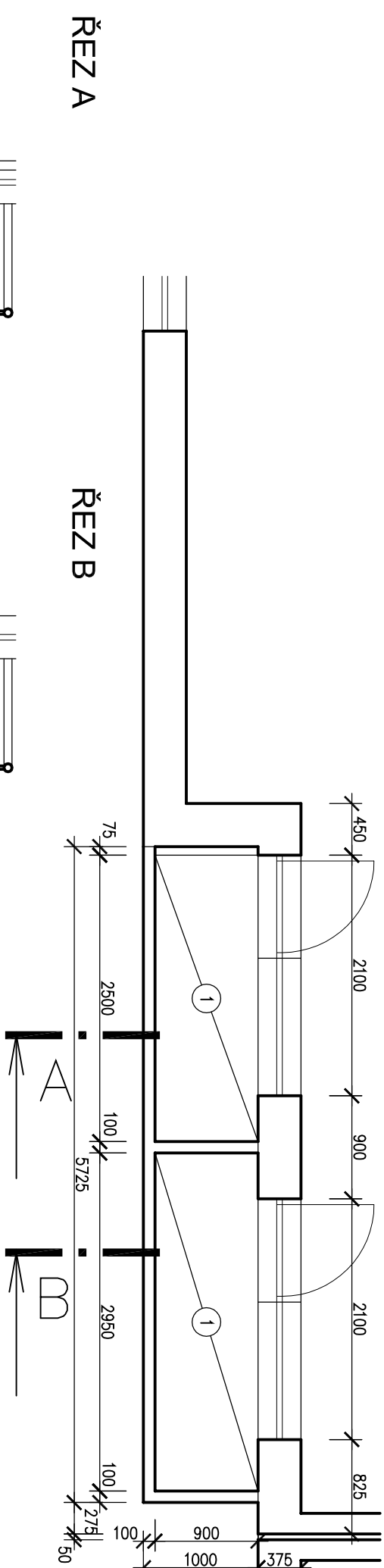
POZNÁMKA

POZN.1 – Odstranění obkladu balkónů – Ait
POZN.2 – Odstranění keramické dlažby vč., podkladních vrstev – cca 40mm
POZN.3 – Demontáž ocelového zbrodí
POZN.4 – Odstranění oplechování zbrodí
POZN.5 – Odstranění oplechování oken

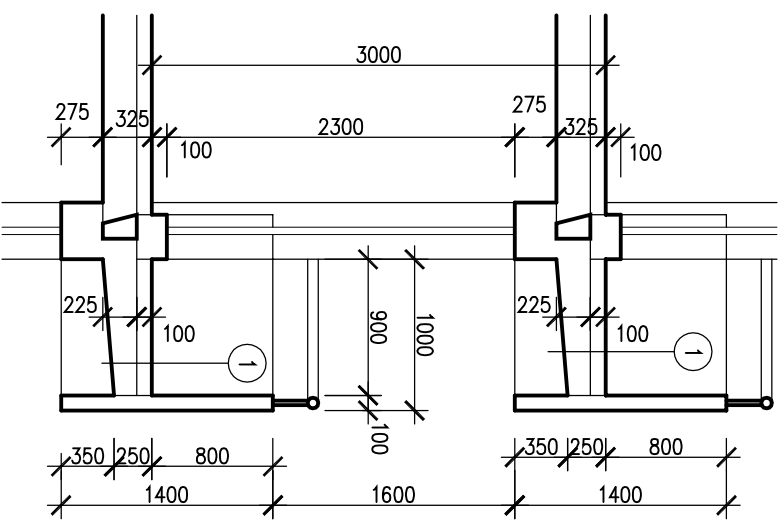
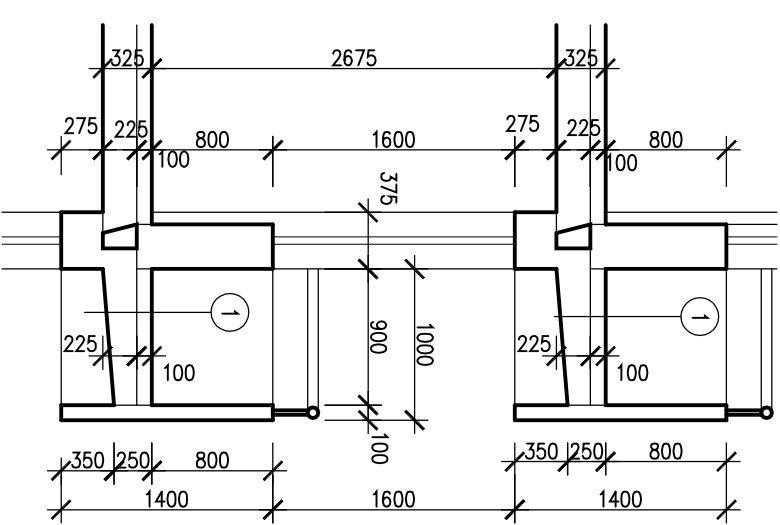
Orientační schéma:



PŮDORYS BALKÓNŮ - SEVEROVÝCHOD - STÁVAJÍCÍ STAV






ŘEZA



1

- KERAMICKÁ DLAŽBA 100x100mm
- MALTOVÉ LOŽE
- SPADOVÝ BETON
- HYDROIZOLACE
- STĚNA/JÍČI ŽB STŘEPNÍ PANEĚ TL. 225–150mm

NÁZEV AKCE : Zateplení budovy E koleji	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
	Ing. Kania Jan	Ing. Marcela Kouřáková	Ing. Foltýna David
			
	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č. : Poruba č. 7151/74		
	MÍSTO STAVBY : Ostrava-Poruba, 708 00		
STAVEBNÍK / OBJEDNATEL : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava 17.lisťopadu 15/2172, 708 33 Ostrava-Poruba			
OBJEKT : ČÁST : D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	DATUM	STUPEN	
	PROSINEC 2018	DPS	
	Č. ZAKÁZKY PPS-33/18	PARÉ	
MĚRITKO 1 : 50			
OBSAH :	ARCHIVNÍ ČÍSLO : PPS- 33/18-D.1.1.b-		
Č. V. 26			