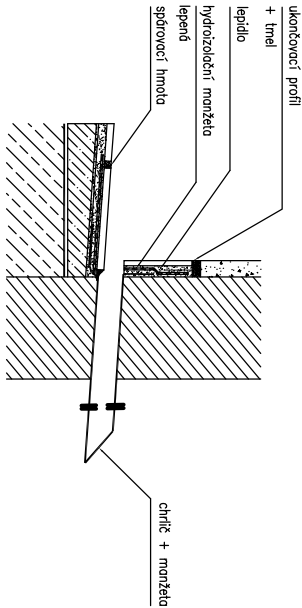
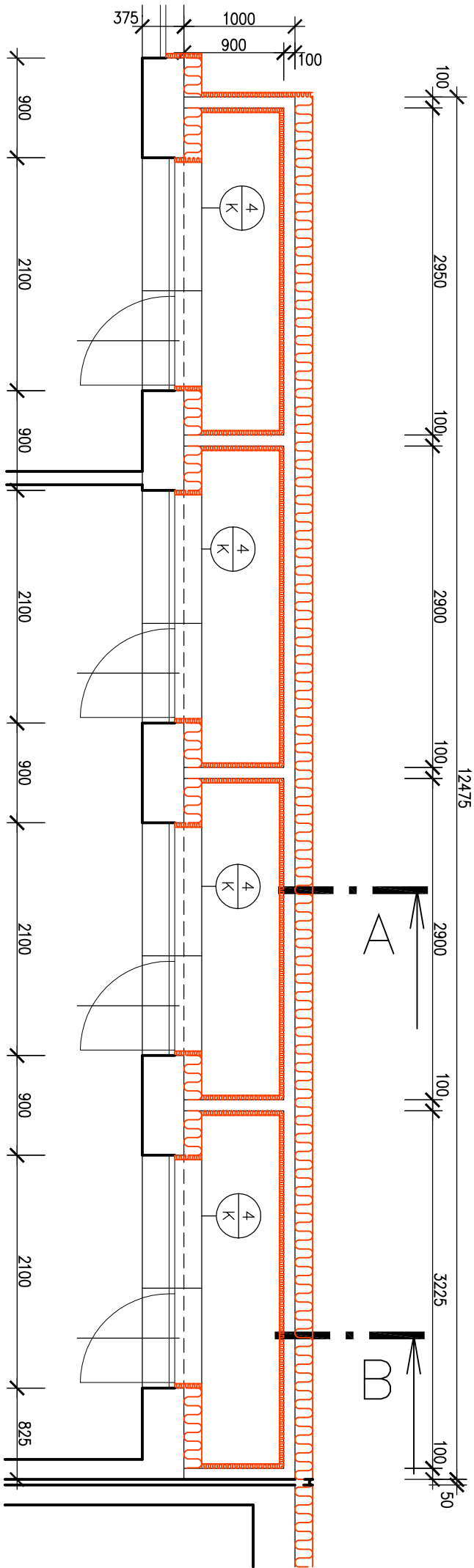


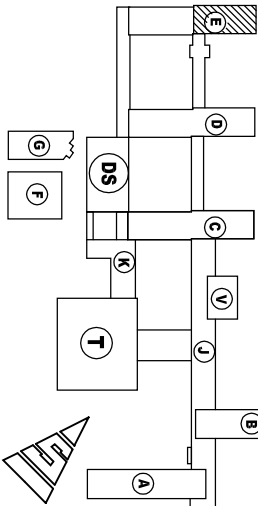
PŮDORYS BALKÓNŮ - JIHOZÁPAD - NOVÝ STAV



LEGENDA MATERIÁLU

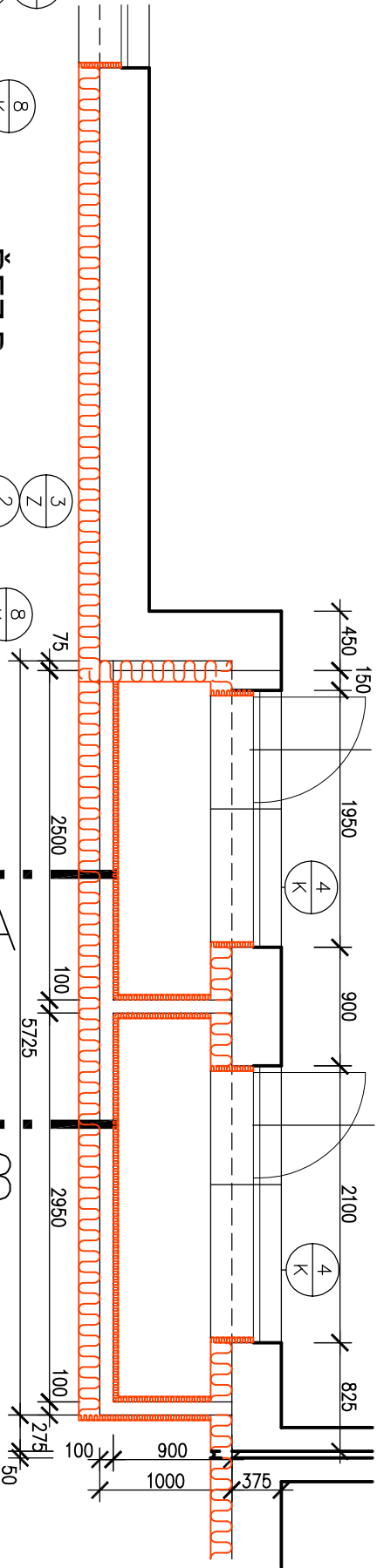
- BETON B 20
- DOZDINKY – ZDIVO Z POROBETONU

Orientační schéma:

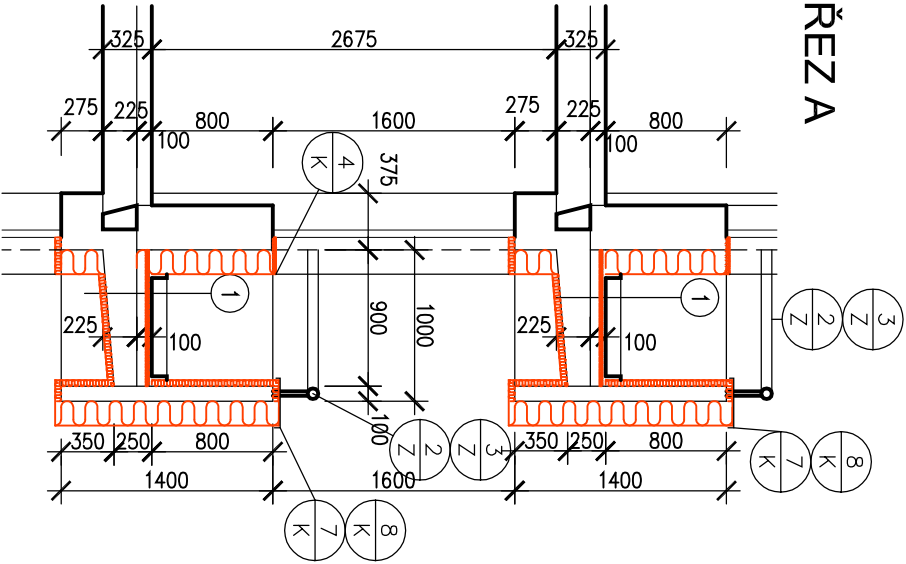


- A UBYTOVACÍ OBJEKT A
- B UBYTOVACÍ OBJEKT B
- C UBYTOVACÍ OBJEKT C
- D UBYTOVACÍ OBJEKT D
- E UBYTOVACÍ OBJEKT E
- F ENERGOBLOK
- G GARÁŽE
- DS DŮM SLUŽEB
- J SPOJOVACÍ TRAKT
- V TĚLOCVIČNA
- T BUDOVA KTVS
- K BUFET, VYSOKOŠKOLSKÝ KLUB

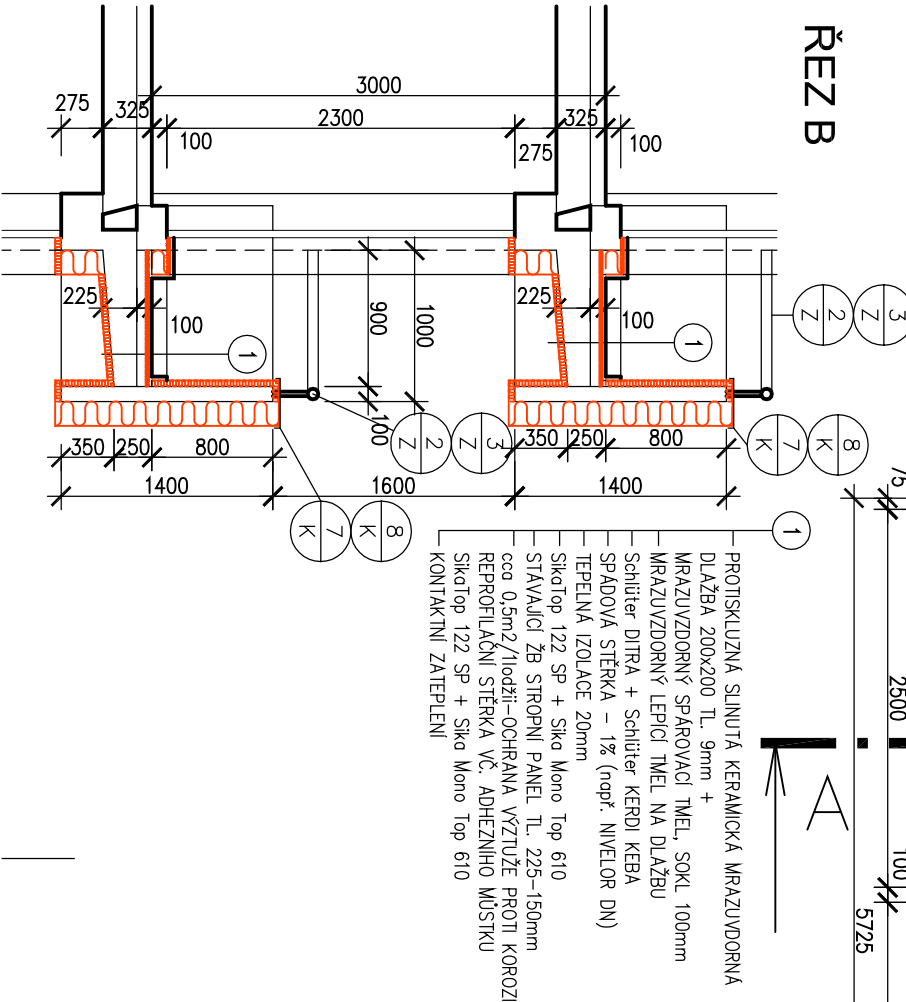
PŮDORYS BALKÓNŮ - SEVEROVÝCHOD - NOVÝ STAV



ŘEZ A



ŘEZ B



- PROTISKLUZNA SILNUTÁ KERAMICKÁ MRAZUVODORNÁ DLAŽBA 200x200 TL. 9mm + MRAZUVODORNÝ SPÁROVACÍ TMEL, SOKL 100mm
- MRAZUVODORNÝ LEPICÍ TMEL NA DLAŽBU
- Schütter DITRA + Schütter KERDI KEBA
- SPÁDOVÁ STĚRKA – 1% (propř. NIVELOR DN)
- TEPELNÁ IZOLACE 20mm
- SikaTop 122 SP + Sika Mono Top 610
- STÁVAJÍCÍ ZB STŘOPNÍ PANEĽ TL. 225–150mm cca 0,5m²/lodižii--OCHRANA VÝSTUŽE PROTI KORÓZI
- REPROFLAČNÍ STĚRKA VČ. ADHEZNÍHO MŮSTKU SikaTop 122 SP + Sika Mono Top 610
- KONTAKTNÍ ZATEPLENÍ

±0,000 = podlaha 1.NP = 265,00

NÁZEV AKCE :		Zateplení budovy E koleji	
OBJEKT :		D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST :		Půdorys balkonů obj. "E", 1.dílační celek, - nový stav	
OBSAH :		ARCHIVNÍ ČÍSLO : PPS- 33/18-D.1.1.b- 27	
ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
Ing. Kania Jan		Ing. Marcela Koutňáková	Ing. Faldyna David
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č. : Pordba č. 715174		MÍSTO STAVBY : Ostrovo-Pordba, 708 00	
STAVEBNÍK / OBJEDNATEL : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava 17.listopadu 15/2172, 708 33 Ostrovo-Pordba		STUPĚŇ	
DATUM		PARÉ	
PROSINEC 2018		Č. ZAKÁZKY	
PPS-33/18		MĚŘÍTKO	
1 : 50		PPS KANIA PROJEKČNÍ INŽENYRSKÁ ČINNOST	
PPS Kania s.r.o., Náměstí 666/10, 709 00 tel : 596 246 262, fax : 596 246 262 e-mail : projekce@pps-kania.cz		PPS KANIA	