

# LEGENDA

5 Vnitřní vodoinstalace - potrubí plastové

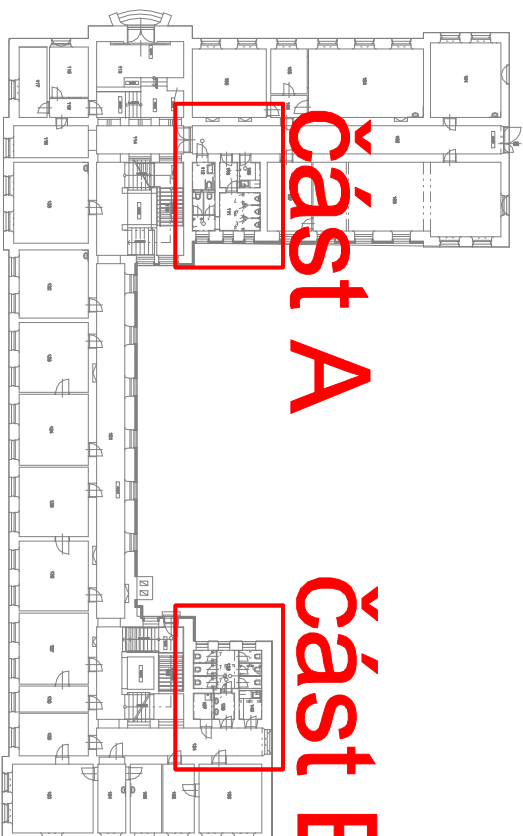
PPH 5216/PN16+IZOL.NÁVLEKOVÁ TL.5+15/20mm,

POZN.: JEDNOTLIVÉ BUDOUP VYBAVENÝ UZÁVĚRAČNÍMI VENTILY KOVOVÝMI S VK  
PRO MOŽNOST Odstavení A UDRŽBY+PŘÍSTUP PŘES DÍŘKA 150\*300mm.

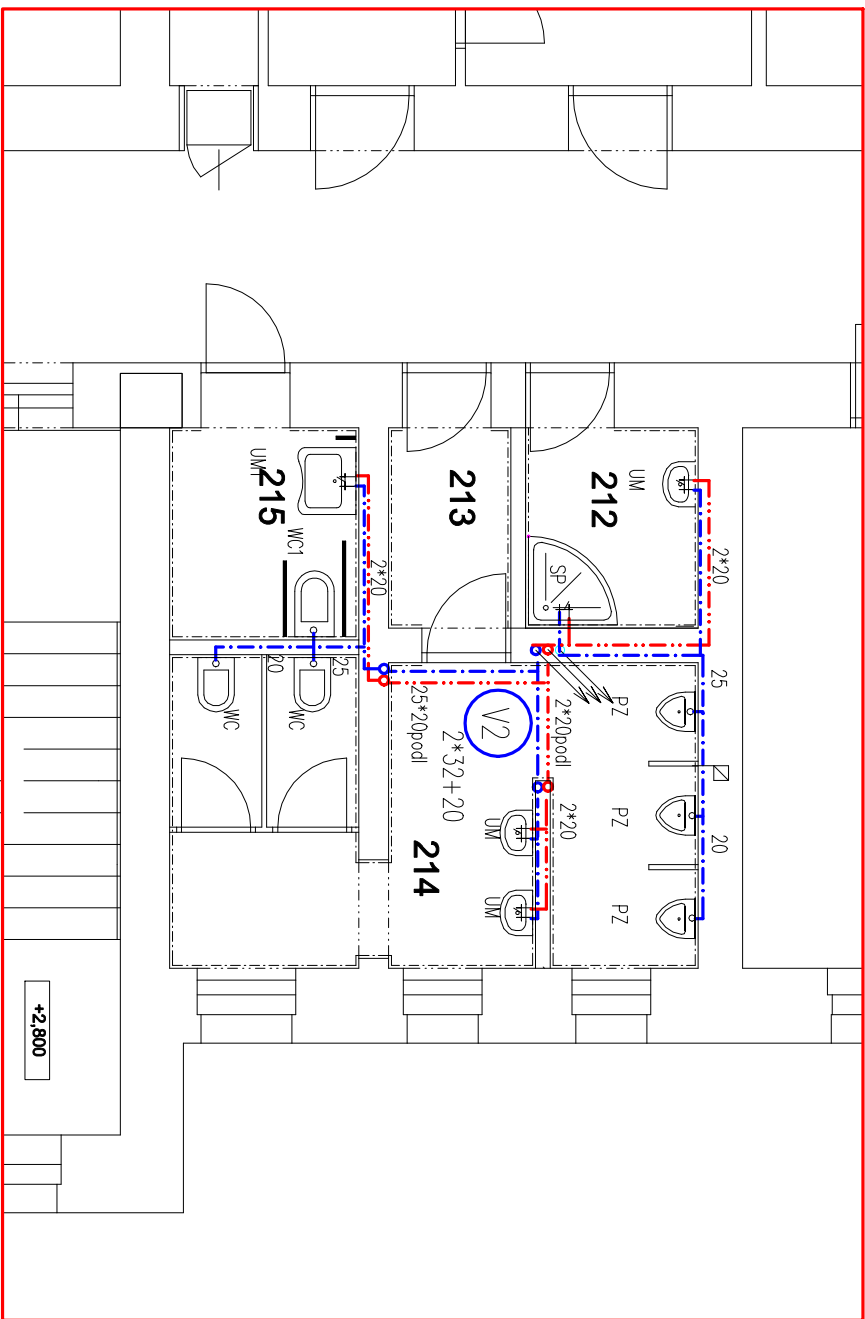
OHŘEV TUV BUDE CENTRÁLNĚ V AKUMULAČNÍM OHŘÍVAČI S NAPOJENÍM NA PLYNOVÉ KOTLE V KOTELNĚ

## ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY

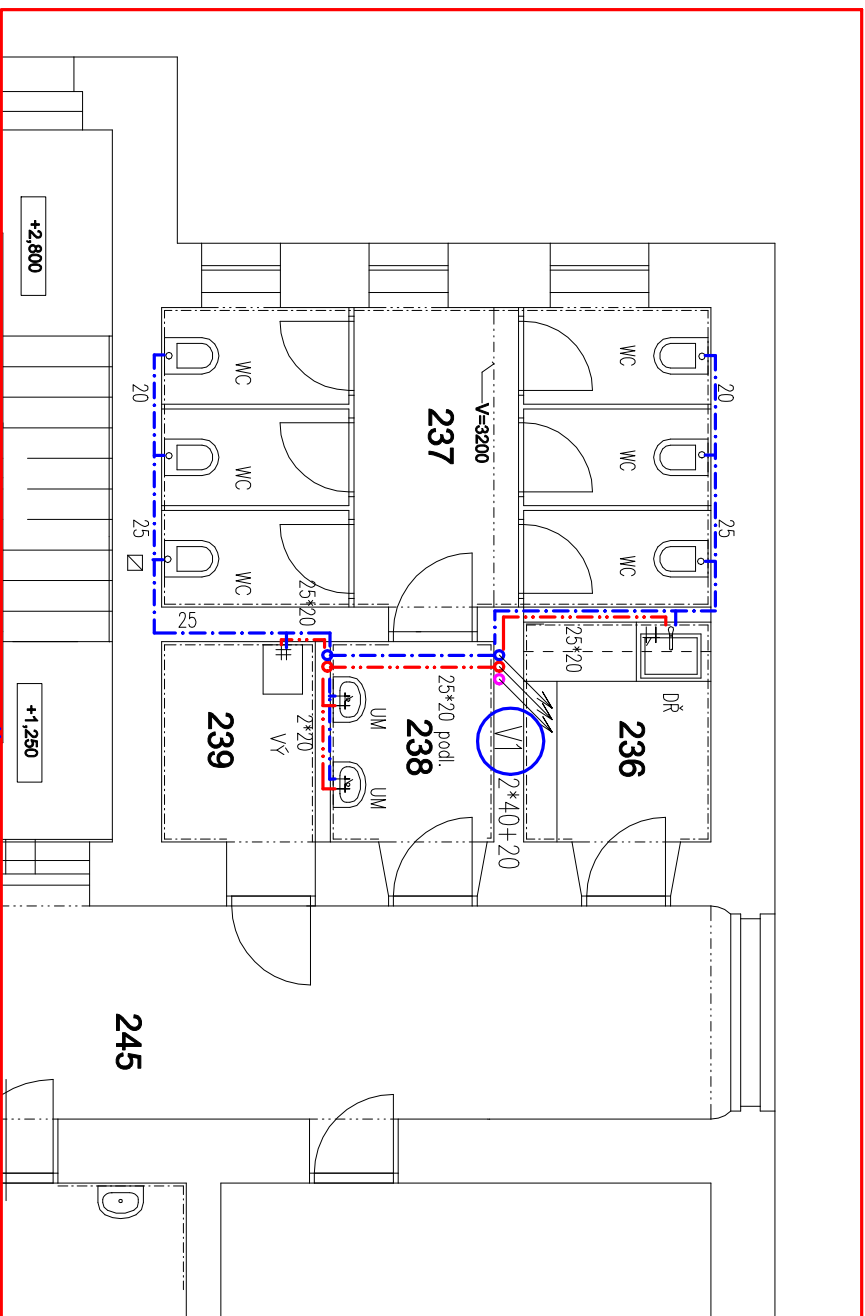
- |     |   |  |     |
|-----|---|--|-----|
| UM  | = | UMYVADLO BÍLÉ +POLOSLoup,2*rv 1/2"+STOU.BAT.-ÚSTÍ OTOČNÉ.....  | 4KS |
| WC  | = | ZÁVĚSNÝ KLOZET BILÝ,SPLACHOVAČ STĚNOVÝ+RV 1/2 SOUČÁSTI.....    | 8KS |
| PZ  | = | PISOÁR AUTOMATICKÝ -RADAROVÝ,R.v.1/2".....                     | 3KS |
| DŘ  | = | DŘEZ NEREZ,STĚN.PÁKOVÁ BATERIE .....                           | 2KS |
| VÝ  | = | VÝLETKA ZÁVĚSNÁ,SPLACHOVAČ STĚNOVÝ+RV 1/2"+STĚN.BAT.SPRCHOVÁ.. | 1KS |
| UM1 | = | UMYVADLO INVALID./INV.+STOU.BAT.OTOČNÉ ÚSTÍ+PÁČKA DLOUHÁ!..... | 1KS |
| WC1 | = | ZÁVĚSNÝ KLOZET PRO INVALIDY+SPLACHOVAČ STĚNOVÝ+RV 1/2".....    | 1KS |



# Část A



# Část B



# TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB--ZDRAVOINSTALACE

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	ing. HENDRYCH JIŘÍ,
ing. HENDRYCH JIŘÍ,	ing. HENDRYCH JIŘÍ,	ing. HENDRYCH JIŘÍ,	
OBJEDNATEL: Slezská univerzita v Opavě, Na Rybníčku 626/1, Opava			
AKCE: REVITALIZACE BUDOVY FYZIKÁLNÍHO ÚSTAVU SLEZSKÉ UNIVERZITY V OPAVĚ BEZRUCOVO NÁM.13, OPAVA			
OBSAH:		MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU
PŮDORYS 2.NP – VODOINSTALACE		1:75	V.7