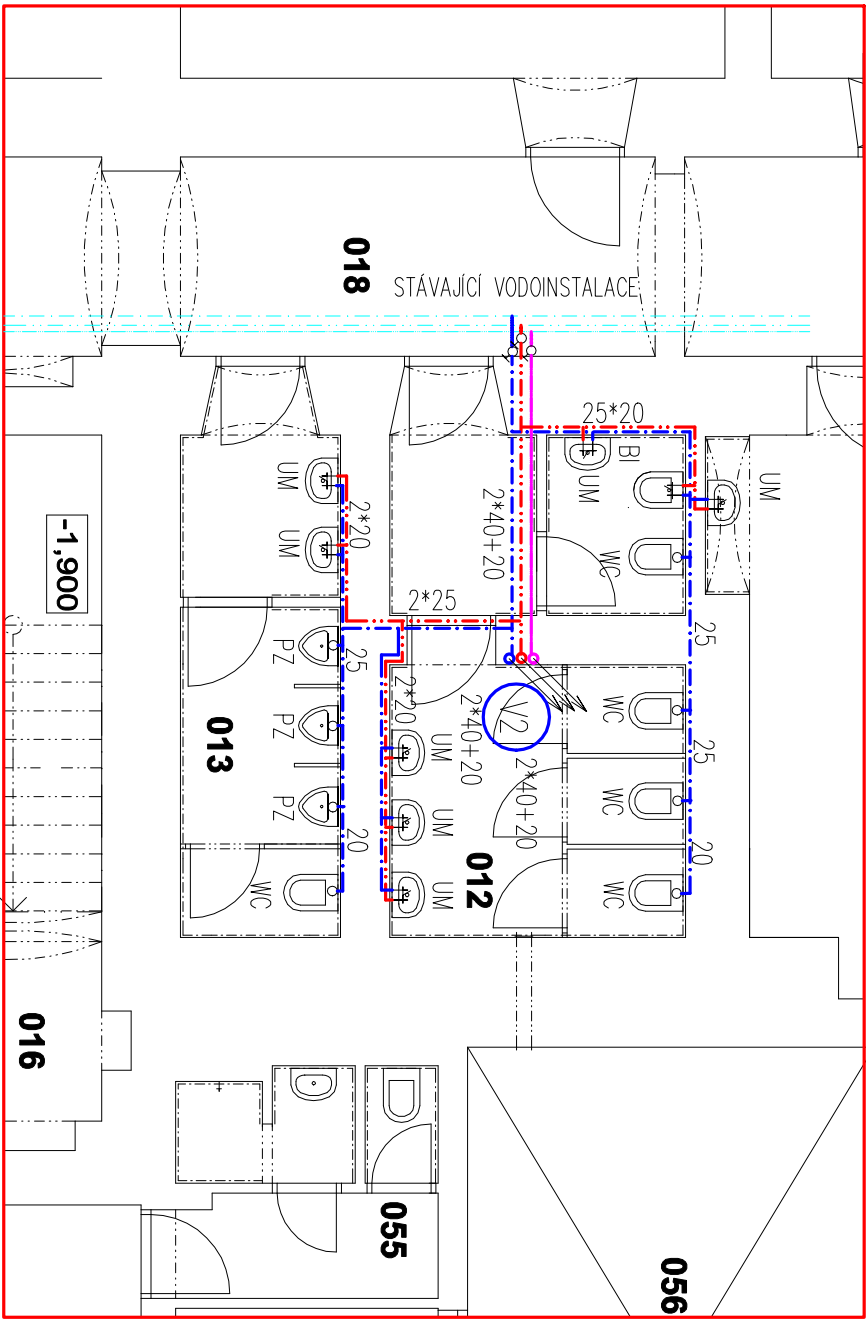
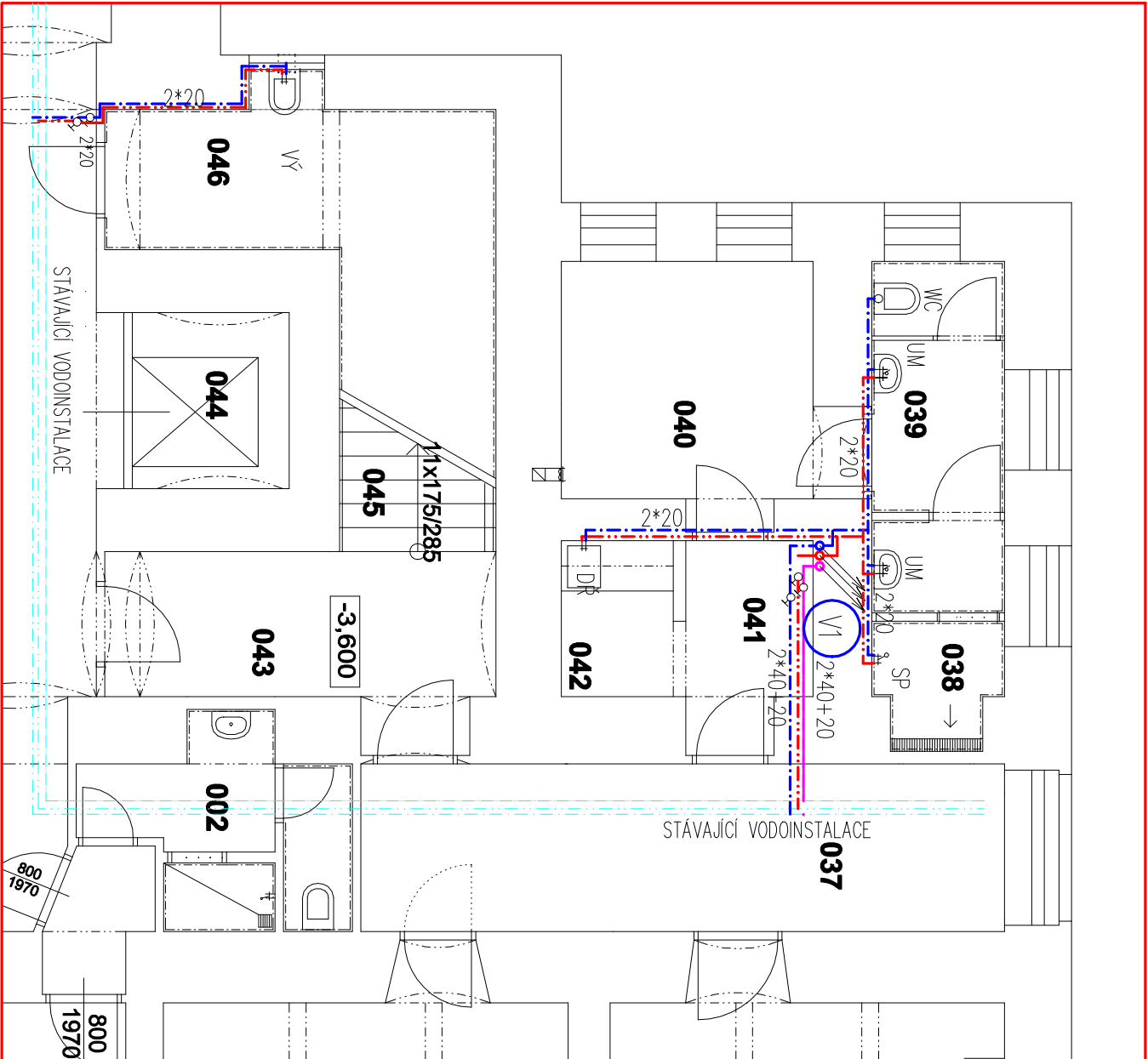


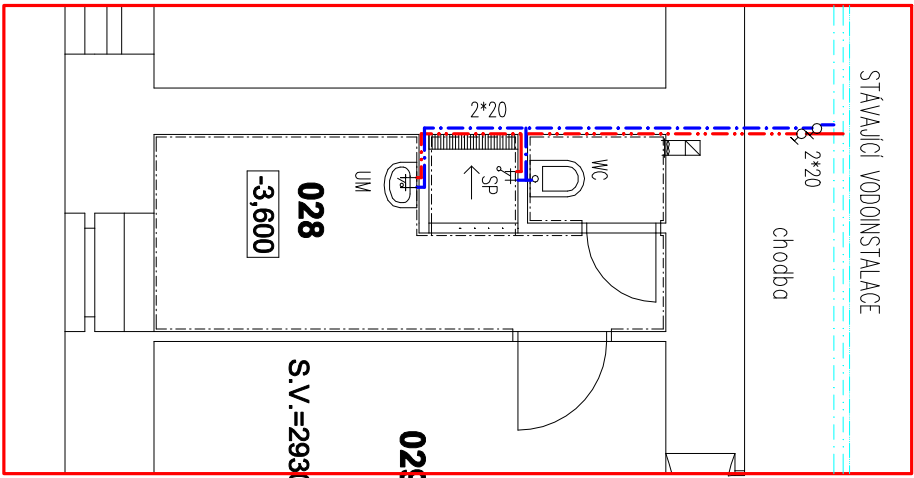
Část A



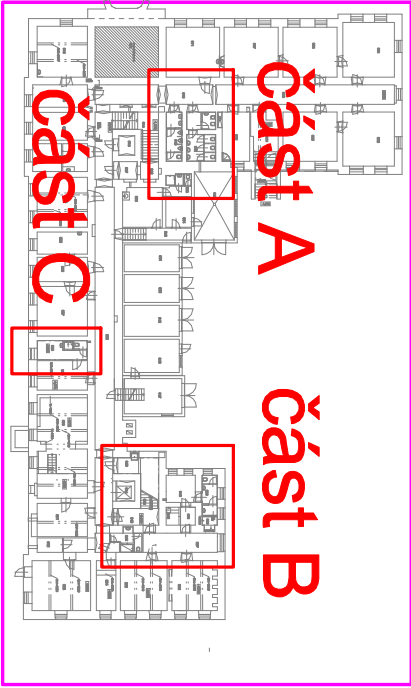
Část B



Část C



část A část B



LEGENDA

VNITŘNÍ VODOINSTALACE – STÁVAJÍCÍ

S VNITŘNÍ VODOINSTALACE – POTRUBÍ PLASTOVÉ

T PPH 5216/PN16+IZOL.NÁVLEKOVÁ TL.5/13+15/20mm,

C PRO MŮŽNOST ODSTAVENÍ A UDRŽBY+PŘÍSTUP PŘES DVIŘKA 150*300mm.

POZN.: JEDNOTLIVÉ ODBŮČKY BUDOU VYBAVENY UZAVÍRAČIMI VENTILY KOVOVÝMI S VK

OHŘEV TUV BUDE CENTRÁLNĚ V AKUMULAČNÍM OHŘÍVAČI S NAPAJENÍM NA PLINOVÉ KOTLE V KOTELNĚ

ZARÍZOVACÍ PŘEDMĚTY

UM = UMYVADLO BILÉ + POLOSLOUP, 2*RV 1/2" + STOJ. BAT. – ÚSTÍ OTOČNÉ..... 10KS

WC = ZÁVĚSNÝ KLOZET BILÝ, SPLACHOVAČ STĚNOVÝ+RV 1/2 SOUČASTÍ..... 7KS

PZ = PISOÁR AUTOMATICKÝ – RADAROVÝ, R.V. 1/2"..... 3KS

DŘ = DŘEZ NEREZ, STĚN. PÁKOVÁ BATERIE..... 1KS

VÝ = VĚLEKKA ZÁVĚSNÁ, SPLACHOVAČ STĚNOVÝ+RV 1/2" + STĚN. BAT. SPRCHOVÁ.. 1KS

SP = SPRCHA – STĚNOVÁ BATERIE, HADICE 1,2m, RANENO 600mm..... 2KS

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			
BEZRUCOVNO MAM.13, OPAVA			
OBSAH:			
PŮDORYS 1.PP – VODOINSTALACE			
MĚŘÍTKO:			Č. VÝKRESU
1:75			V.5