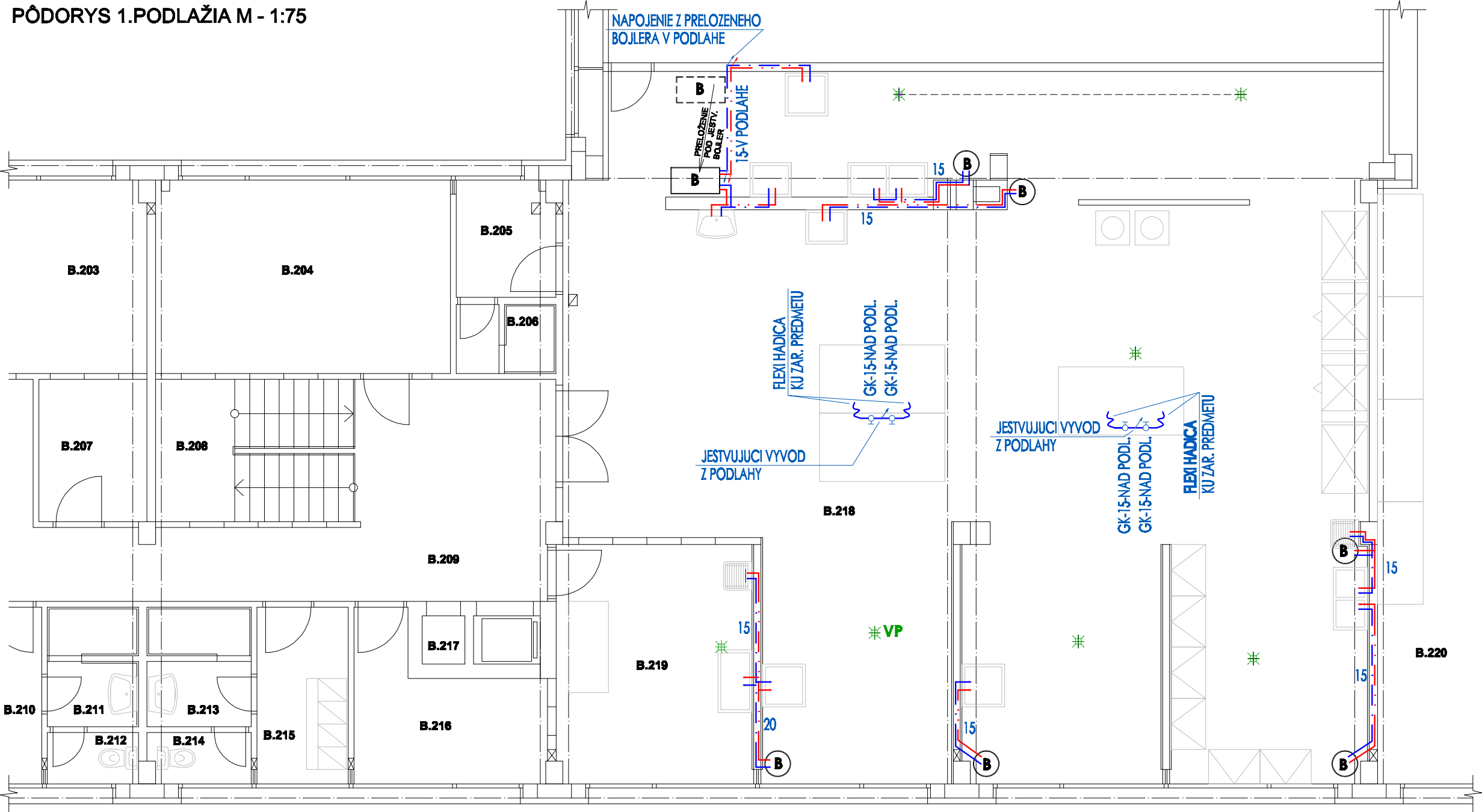


PÔDORYS 1.PODLAŽIA M - 1:75



POZNAMKA

- IZOLACIA NA POTRUBIE: – TUV – hr. 10 mm, SV – hr. 6 mm
- VSETKY VODOVODNE BATERIE V KUCHYNI SA VYMENIA ZA NOVE – UMYVADLA+DREZY+VYLEVKA
- PRI MONTAZI ROZVODNEHO POTRUBIA VODY DODRŽAT TECHNOLOGICKÝ POSTUP VYROBCU VODOVODNYCH RUROK, VRÁTANE VYSADENIA KOMPENZÁTOROV
- NOVE ROZVODY VODY NAPOJIT NA JESTVUJUCE POTRUBIA V STENE
- PRESNE MIESTO NAPOJENIA A TRASU NOVÝCH ROZVODOV UPRESNIŤ PRI REALIZACII PODĽA SKUTOČNEHO STAVU JESTV. ROZVODOV VODY
- VSETKY PRESTUPY POTRUBIA ČEZ POZIARNE DELIACE KONSTRUKCIE OPATRIŤ POZIARNÝMI UZÁVERMI PODĽA POŽIADAVIEK POŽIAR. PROJEKTU

LEGENDA

- · · · — TUV – PLAST
— · · · — SV – PLAST
- Ⓑ JESTVUJUCI BOJLER - ARMATURY NA PRIVODE VODY OSTAVAJU JESTVUJUCE
- VÝSTUP TUV + PRIVOD SV - ZASEKAT DO STENY

Projektant ZTI		Ing. GANAJ STEFAN	
Vypracoval		Ing. GANAJ STEFAN	
Investor		Mesto Rožňava, Šafárikova 29, 048 01 Rožňava	
Miesto stavby		ZŠ ul. Pionierov 1, Rožňava, 048 01 Rožňava	
Názov stavby	Oprava ŠJ pri ZŠ Ul. Pionierov 1, Rožňava	Zákazka č.	
		Formát	02xA4
CAST	ZTI - VODOVOD + KANALIZACIA	Dátum	03/2016
		Mierka	1:75
Názov prílohy	Pôdorys 1.NP - VODOVOD	Stupeň	
		Archívne číslo	Číslo prílohy V1