

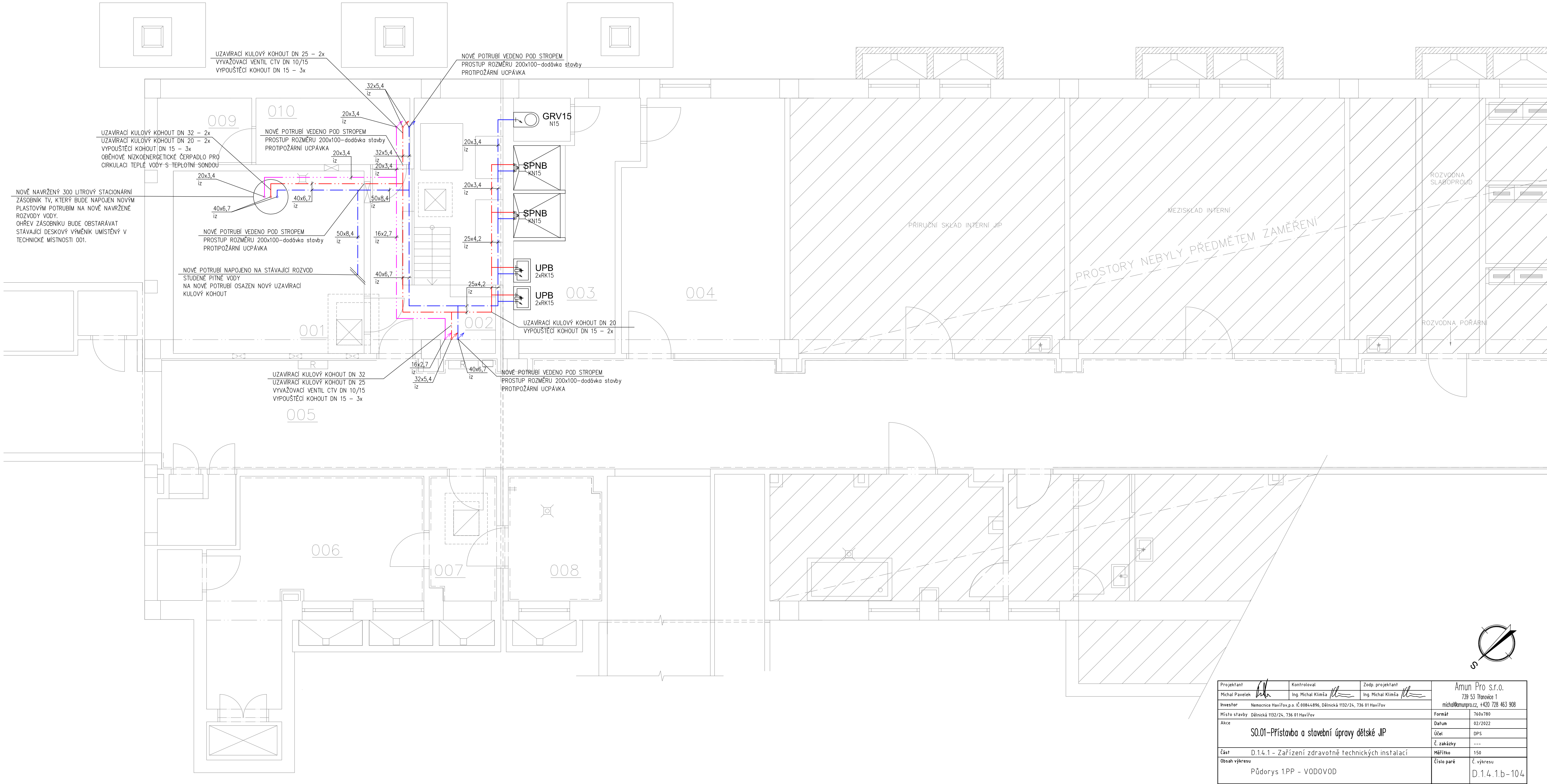
LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1PP

OZN.	NÁZEV	PLOCHA /m2/	OBVOD /m/	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
001	OBJEKTOVÁ PŘEDÁVACÍ STANICE	19,40	17,60	TD-STÁVAJÍCÍ	—	—	—
002	TECHNICKÁ MÍSTNOST	16,70	19,00	TD-STÁVAJÍCÍ	—	—	—
003	WC+SPRCHA	14,90	26,30	TD-STÁVAJÍCÍ	—	—	—
004	ŠATNA OKH	22,30	19,80	TD-STÁVAJÍCÍ	—	—	—
005	CHODBA	107,60	87,90	TD-STÁVAJÍCÍ	—	—	—
006	SKLAD ODPADU	16,90	21,70	STÁVAJÍCÍ	—	—	—
007	CHODBA	4,80	9,20	STÁVAJÍCÍ	—	—	—
008	UZÁVĚR PLYNU, KYSÍK	6,50	10,30	STÁVAJÍCÍ	—	—	—
009	MÍSTNOST S UPS	3,50	7,60	EX	C1	—	—
010	ZÁLOŽNÍ ZDROJ	5,70	10,40	EX	C1	—	—
CELKEM:		218,30					

LEGENDA

- Studená pitná voda - plastové potrubí PPR PN 20
- Teplá voda - plastové potrubí PPR PN 20
- Cirkulace teplé vody - plastové potrubí PPR PN 20

- UPB Umyvadlová páková baterie
- VPNB Nástěnná páková baterie pro výlevku
- UPBB Umyvadlová páková baterie - bezdotyková
- DPB Dřezová páková baterie
- SPNB Sprchová nástěnná páková baterie, vč. příslušenství
- MAB Mycí a desinfekční automat
- RK15 Rohový kohout pro připojení pákové baterie
- RV15 Rohový ventil pro připojení technologie
- KN15 Kombinovaná nástěnka pro nástěnnou baterii
- N15 Nástěnka pro připojení ventilů, kohoutů, atd.
- 25x4,2 Plastové potrubí PPR PN 20 - vnější průměr x tloušťka stěny
- iz Tepelná izolace potrubí
- GRV15 Rohový ventil integrovaný v podomítkovém splachovacím systému
- H Podomítková skříň pro hasicí hadicový systém s tvarové stálou hadicí
- Hadicový systém D19/30m, včetně uzavíracího kohoutu DN25
- VK20 Vypouštěcí kohout DN 20 pro připojení MAB



Projektant	Kontroloval	Zodp. projektant	Amun Pro s.r.o.	
Michal Pavlek	Ing. Michal Kimša	Ing. Michal Kimša	739 53 Trávnice 1	
Investor	Nemnice Havířov p.o. IČ 08844896, Dálnická 1132/24, 738 01 Havířov		michal@amunpro.cz, +420 728 463 808	
Místo stavby	Dálnická 1132/24, 738 01 Havířov	Formát	760x100	
Alice	S0.01—Přístavba a stavební úpravy dětské JP			
Číslo	D.1.4.1 - Zařízení zdravotně technických instalací	Číslo	SPS	617/2022
Část	D.1.4.1 - Zařízení zdravotně technických instalací	Číslo	Č. výkresu	150
Obsah výkresu	Půdorys 1PP - VODOVOD	Číslo přes	Č. výkresu	D.1.4.1 b-104