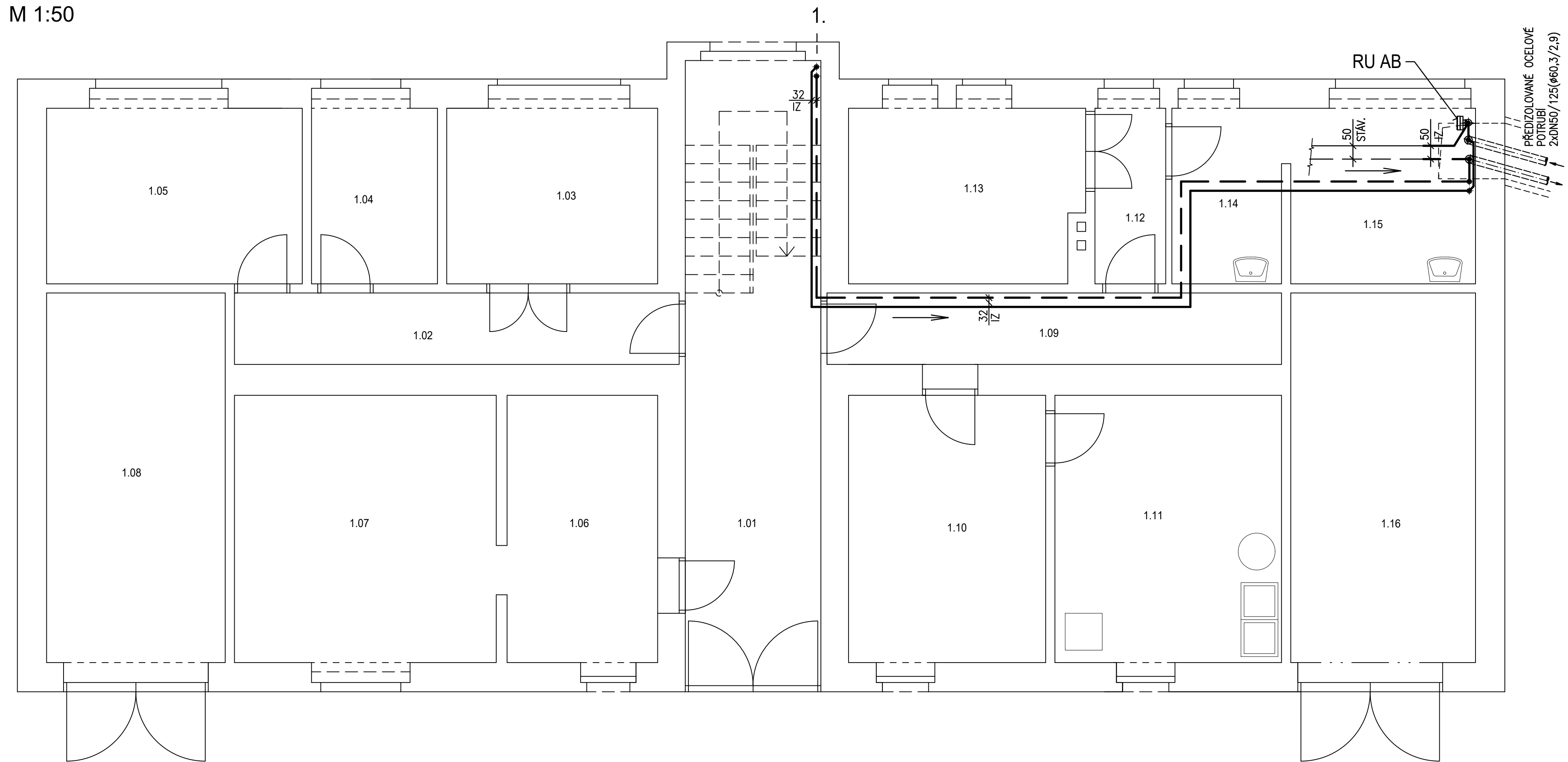


PŮDORYS 1.NP

M 1:50



LEGENDA:

- NOVÉ POTRUBÍ OCELOVÉ – PŘÍVOD
- NOVÉ POTRUBÍ OCELOVÉ – VRAT
- PŘEDIZOLOVANÉ POTRUBÍ– DOD. VENKOVNÍCH ROZVODŮ
- NOVÝ ROZVOD STUDENÉ VODY POTRUBÍ PPR
- NOVÝ ROZVOD TEPLÉ VODY POTRUBÍ PPR
- STÁVAJÍCÍ ROZVOD STUDENÉ VODY
- STÁVAJÍCÍ ROZVOD TEPLÉ VODY

- KOMBINOVANÝ NEPŘÍMOTOPNÝ ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘÍVAČ TV, Q=125 l, F=1 m2, P=2,2kW
- TLAKOVÁ EXPANZNÍ NÁDOBA NA PITNOU VODU, 18 L, PN 10
- DVOUCESTNÝ KULOVÝ KOHOUT OTEVŘENO–ZAVŘENO R2025–S2, DN25, kvs=25
POHON S HAVARIJNÍ FUNKCÍ, 24A, BEZ PROUDU NC
- TLAKOVĚ NEZÁVISLÝ VYVAŽOVACÍ A REGULAČNÍ VENTIL EQM CHARAKTERISTIKOU, S INTEGROVANÝM REGULÁTOREM
TLAKOVÉ DIFERENCE, DN 20, dPMIN/max=15/400 kPa, PRŮTOK 200–975 l/h, POHON 230V, 3 BODOVÉ OVLÁDÁNÍ
- OBĚHOVÉ ČERPADLO S REGULACÍ OTÁČEK ŘADA 2 25–40, Q=0,5 m3/h, H=0,5 m
- CELKOVÉ MĚŘENÍ TEPLA – ULTRAZVUKOVÝ MĚŘIČ TEPLA BYTU, ULTRAZVUKOVÝ MĚŘIČ TEPLA Qn=1,5 m3/h,
BATERIOVÉ PŘÍKONNOSTI, G 3/4"
- ELEKTRICKÝ ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘÍVAČ TV, Q=100 l, P=2,2kW
- TLAKOVĚ NEZÁVISLÝ VYVAŽOVACÍ A REGULAČNÍ VENTIL EQM CHARAKTERISTIKOU, S INTEGROVANÝM REGULÁTOREM
TLAKOVÉ DIFERENCE, DN 32, dPmin/max=15–400 kPa, PRŮTOK 880–4210 l/h, POHON 0–10 VD, 24V
- OBĚHOVÉ ČERPADLO S REGULACÍ OTÁČEK ŘADA 3 32–40, Q=2,8 m3/h, H=2,6 m

LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI
1.01	CHODBA	1.09	CHODBA
1.02	CHODBA	1.10	PRÁDELNA
1.03	SKLAD	1.11	MANDLOVNA
1.04	ARCHIV	1.12	CHODBA
1.05	ŠATNA	1.13	SKLAD
1.06	ŠATNA	1.14	LABORATOŘ
1.07	ŠATNA	1.15	LABORATOŘ
1.08	GARÁŽ	1.16	GARÁŽ

Vypracoval :	ING. RICHARD NAVRÁTIL	ING. RICHARD NAVRÁTIL 686 05 UH. HRADIŠTĚ IČO 47351403	
Projektant :	ING. RICHARD NAVRÁTIL		
Investor :	VÝZKUMNÝ ÚSTAV LESNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A MYSLIVOSTI v.v.i., STRNADY 136, 252 02 JÍLOVIŠTĚ		
Místo stavby :	VÝZKUMNÝ ÚSTAV LESNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A MYSLIVOSTI v.v.i., NA ZÁHONECH 601, 686 04 KUNOVICE		
Stavba : REKONSTRUKCE CENTRÁLNÍ KOTELNY A OTOPNÉ SOUSTAVY VS KUNOVICE		Datum :	04/2018
		Stupeň PD :	DSP
		Zak. číslo :	
Obsah : D.1.4.4 VYTÁPĚNÍ ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA, PŮDORYS 1.NP		Měř. : 1:50	D.1.4.4.4