

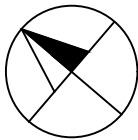
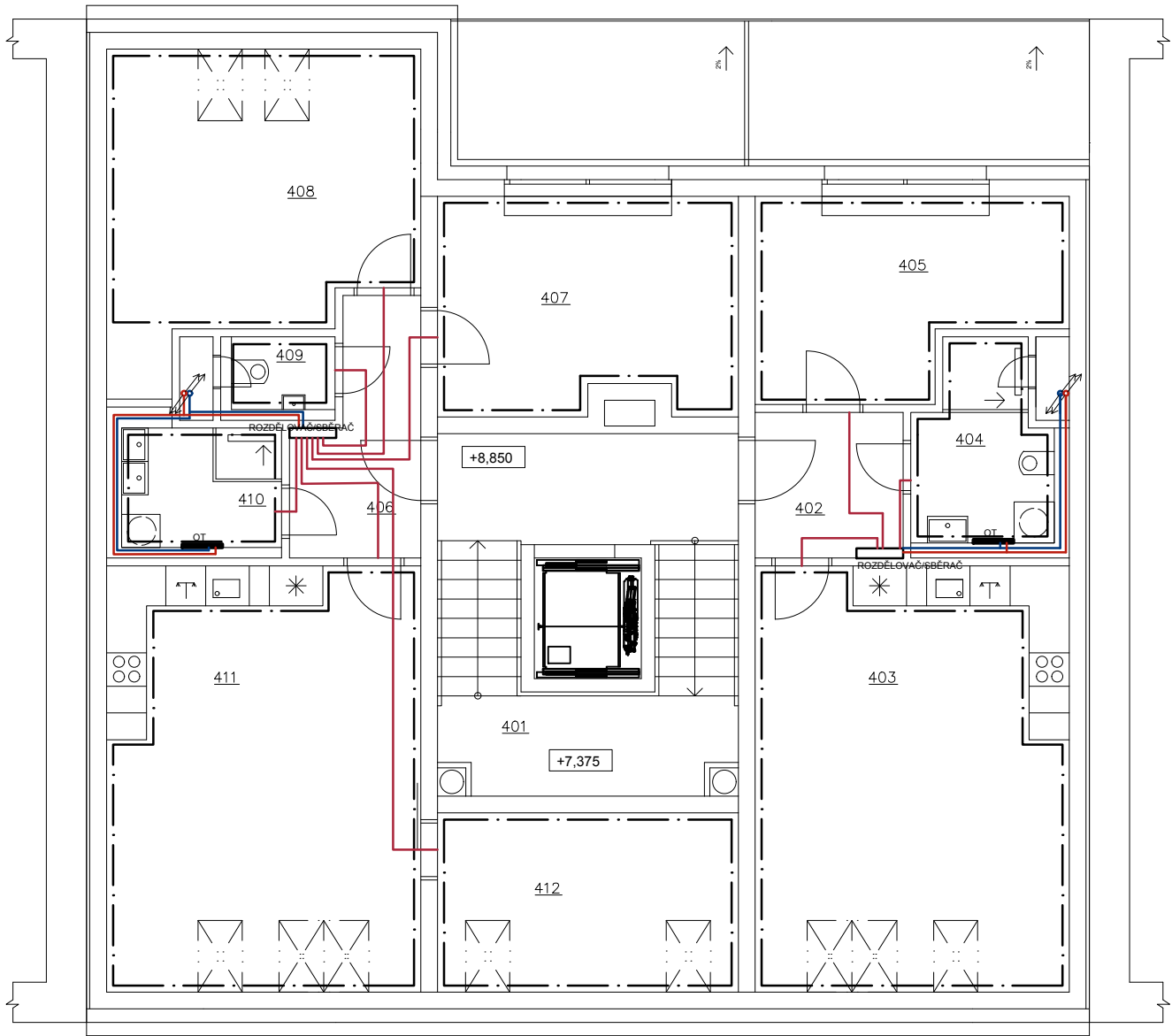
4NP 1:100 VYTÁPĚNÍ

LEGENDA ZNAČENÍ

- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ
- VRATNÉ POTRUBÍ
- VYTÁPĚNÁ ZÓNA
- PŘÍVODNÍ/ODVODNÍ POTRUBÍ

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN:	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>	PODLAHA
401	SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR	24,39	KER. DLAŽBA
BYT Č. 7, 2+KK (50,10+9,60 m <sup>2</sup> )			
402	PŘEDSÍŇ	4,83	KER. DLAŽBA
403	KK + OBÝVACÍ POKOJ	26,41	LAMINÁT
404	KOUPELNA + WC	6,46	KER. DLAŽBA
405	LOŽNICE	12,40	LAMINÁT
BYT Č. 8, 3+KK (79,34+9,60 m <sup>2</sup> )			
406	PŘEDSÍŇ	6,14	KER. DLAŽBA
407	POKOJ	14,23	LAMINÁT
408	LOŽNICE	16,38	LAMINÁT
409	WC	2,14	KER. DLAŽBA
410	KOUPELNA	5,41	KER. DLAŽBA
411	KK + OBÝVACÍ POKOJ	26,41	LAMINÁT
412	ŠATNA	8,66	LAMINÁT



0,000=222,420 mn.m. B.p.v / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

PŘEDMĚT	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE	<div><div><div></div><div>FAST</div></div><div>VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ</div></div>	
VYPRACOVAL	PETR PŘIDAL		
KONTROLOVAL	prof. Ing. MILAN OSTRÝ Ph.D.		
STAVEBNÍK			
MÍSTO STAVBY	OLOMOUC, LITOVELSKÁ		
NÁZEV STAVBY	BYTOVÝ DŮM PROLUKA V OLOMOUCI		
STAVEBNÍ OBJ.	BYTOVÝ DŮM	FORMÁT	A3
ČÁST	D.1.4 KONCEPCE TECHNICKÉHO ZAŘÍZENÍ	DATUM	8.4.2022
OBSAH:	PŮDORYS 4 NP – KONCEPCE VYTÁPĚNÍ	STUPEŇ PD	DSP
		MĚŘÍTKO 1:100	Č. VÝKRESU D.1.4.15