

generální projektant:

maspart s.r.o.  
IČO: 03198057  
Nádražní 1790/22, Šternberk 785 01

zodpovědný projektant:

Ing. arch. Pavel Martinka ČKA 4495  
+420 775 914 146 pavel.martinka@maspart.com

HIP:

GROBER PROJECT, s.r.o.  
Pasteurova 162/13c, 779 00 Olomouc  
Ing. Jiří Grohmann  
+420 776 577 933, j.grohmann@groberproject.cz

projektant části:

Ing. Michal Gerych  
Václavská 330, 760 01 Zlín  
+420 603 176 866, michalgerych@gmail.com

investor:

Město Šumperk  
nám. Míru 364/1, 787 01 Šumperk  
IČO: 00303461

akce:

Bytový dům Šumperk - Temenice

místo:

ulice Temenická  
787 01 Šumperk  
p.č. st. 15/2, 16/2, 16/6, 16/7, 18/1, 18/10, 18/12, 18/13,  
1275/1, 1275/19, 1275/20, 1275/21, 1275/22, 1275/27, 1334,  
1377/8  
k.ú.: Horní Temenice [764469]  
p.č. 919/2, 919/11, 954  
k.ú.: Dolní Temenice [764442]

stupeň:

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

část:

D.1.4.2  
ZAŘÍZENÍ PRO  
VYTÁPĚNÍ STAVEB

název výkresu, měřítko:

Půdorys 1.NP - páteří  
rozvody - část "A"  
1:50

objekt:

SO 01

datum:

10/2024

číslo výkresu:

D.1.4.2  
01-A

LEGENDA MÍSTNOSTI

A.100 – Společné prostory

Číslo	Název	Plocha [m²]
100.1	KRYTÁ PAVLAČ	32,97
100.2	TECHNICKÁ MÍSTNOST	5,68
100.3	TECHNICKÁ MÍSTNOST	7,67
100.4	KOMORA (SKLAD)	2,05
100.5	KOMORA (SKLAD)	2,05
100.6	KOMORA (SKLAD)	2,05
100.7	KOMORA (SKLAD)	2,05
100.8	KOMORA (SKLAD)	2,05
100.9	KOMORA (SKLAD)	2,05
100.10	KOMORA (SKLAD)	4,22

Celková plocha bytu [m²]: 62,84

A.101 – Byt 2+kk

Číslo	Název	Plocha [m²]
101.1	CHODBA	6,71
101.2	KOUPELNA	3,85
101.3	WC	2,25
101.4	OBÝVACÍ POKOJ + KK	18,85
101.5	POKOJ	19,59
101.6	TERASA	5,00
101.7	TERASA	5,00

Celková plocha bytu [m²]: 61,25

A.102 – 2+1

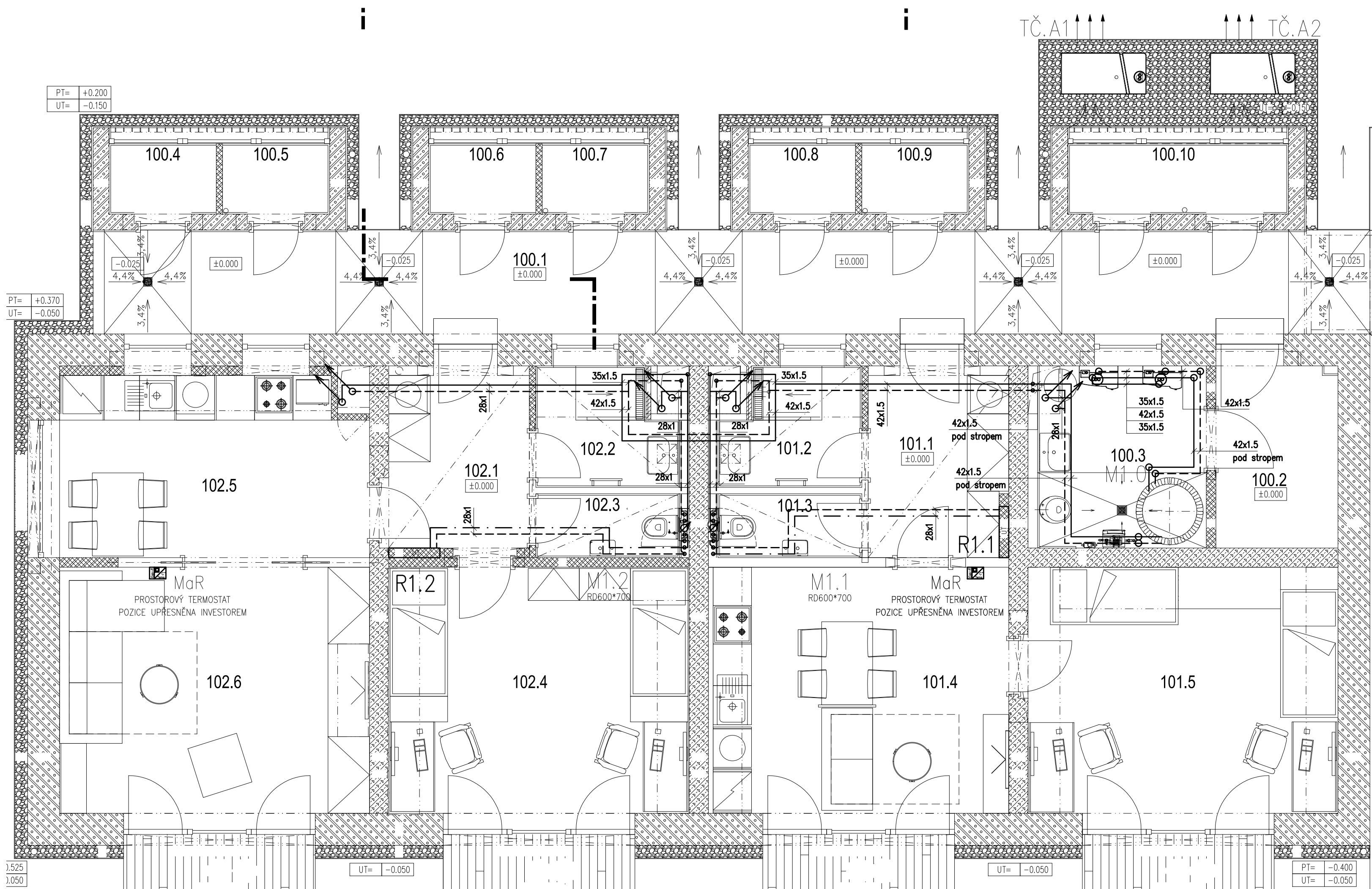
Číslo	Název	Plocha [m²]
102.1	CHODBA	7,00
102.2	KOUPELNA	3,85
102.3	WC	2,25
102.4	POKOJ	18,85
102.5	KUCHYŇ	13,84
102.6	OBÝVACÍ POKOJ	19,55
102.7	TERASA	5,00
102.8	TERASA	5,00

Celková plocha bytu [m²]: 75,34

Plocha celkem [m²]: 199,43

LEGENDA

—	TOPNÁ VODA Cu PÁTEŘ – PŘÍVOD
- - -	TOPNÁ VODA Cu PÁTEŘ – VRAT
- . - .	TOPNÁ VODA Cu V BYTECH – PŘÍVOD
- . - .	TOPNÁ VODA Cu V BYTECH – VRAT
↗ ↘	STOUPAJÍCÍ POTRUBÍ DO JINÉHO PATRA (BEZ ŠÍPKY MÍSTNÍ ODSKOK V RAMCI PATRA)
↖ ↙	KLESAJÍCÍ POTRUBÍ DO JINÉHO PATRA (BEZ ŠÍPKY MÍSTNÍ ODSKOK V RAMCI PATRA)
Mx	MĚŘÍCÍ MÍSTO PŘÍSLUŠNÉHO PROSTORU
Rx.x	ROZDĚLOVAČ A SBĚRAČ PODLAHOVÉHO TOPENÍ



přehledové schema

