

LEGENDA:

- MIESTNOSTI:

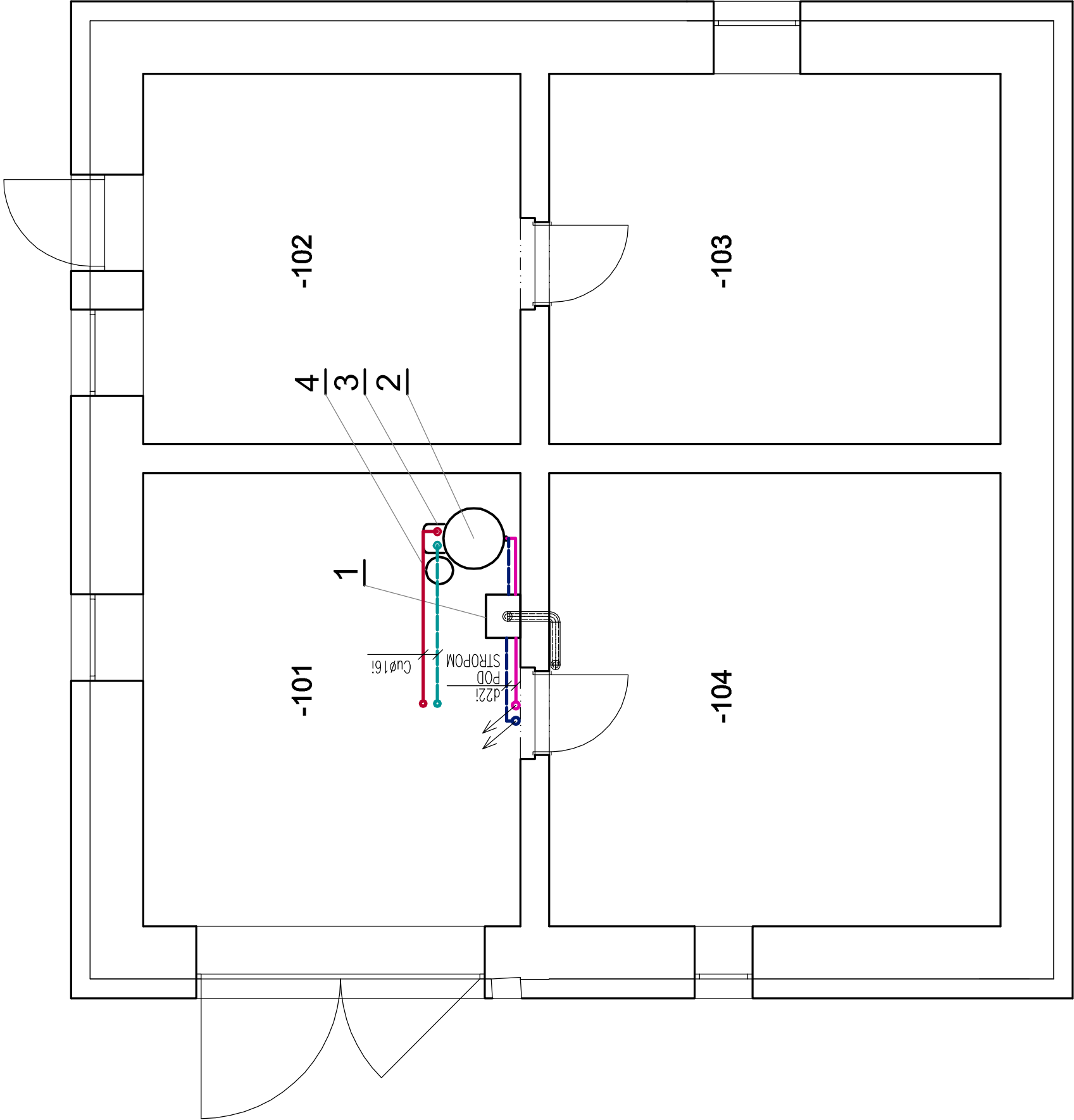
Označení	Název	Plocha [m²]
-101	Technická miestnosť	22,09
-102	Sklad	18,06
-103	Sklad	15,24
-104	Sklad	18,60
		73,99

- STROJNÉ ZARIADENIA :

1	ZÁVESNÝ PLYNOVÝ KONDENZAČNÝ KOTOL VISSMANN VITODENS 200–W, VÝKON 1,9–13,0kW
2	BIVALENTNÝ ZÁSOBNÍKOVÝ OHRIEVAČ TV VISSMANN VITOCELL 100–B/W, OBJEM 190l
3	INTEGROVANÁ STANICA SOLAR DIVICON (ČERPACIA JEDNOTKA) PRICHYTENÁ K ZÁSOBNÍKU VRÁTANE ODLUČOVAČA VZDUCHU, PLYNACEJ ARMATÚRY, PLYNACEJ RUČNEJ PUMPY
4	TLAKOVÁ EXPANZNÁ NÁDOBA SOLÁRNEHO OKRUHU, OBJEM 18l
5	REGULÁTOR SOLÁRNEHO OKRUHU
6	2xSOLÁRNY KOLEKTOR VITOSOL 100–FM, PLOCHA ABSORBÉRA 4m2

- POTRUBIA:

<div></div>	VYKUROVACIA VODA
<div></div>	MEDENÉ POTRUBIA SOLÁR
<div></div>	VYKUROVACIA VODA
<div></div>	OCELOVÉ POTRUBIA SPÁJANÉ LISOVANÍM



Autor projektu: Ing. P. Abel	Zodp. projektant Ing. I. Miček	Vypracoval: Ing. K. Maceková tel: 0907 960 759 macekova.katusa@gmail.com
Investor: Obec Moravany nad Váhom, Kostolecká 175/4		
Názov stavby: Denný stacionár, Moravany nad Váhom	Formát: Dátum: Stupeň:	2A4 08/2018 SP
Časť: Vykurovanie	Mierka:	Č. výkr. 1
Obsah: Pôdorys 1. PP		