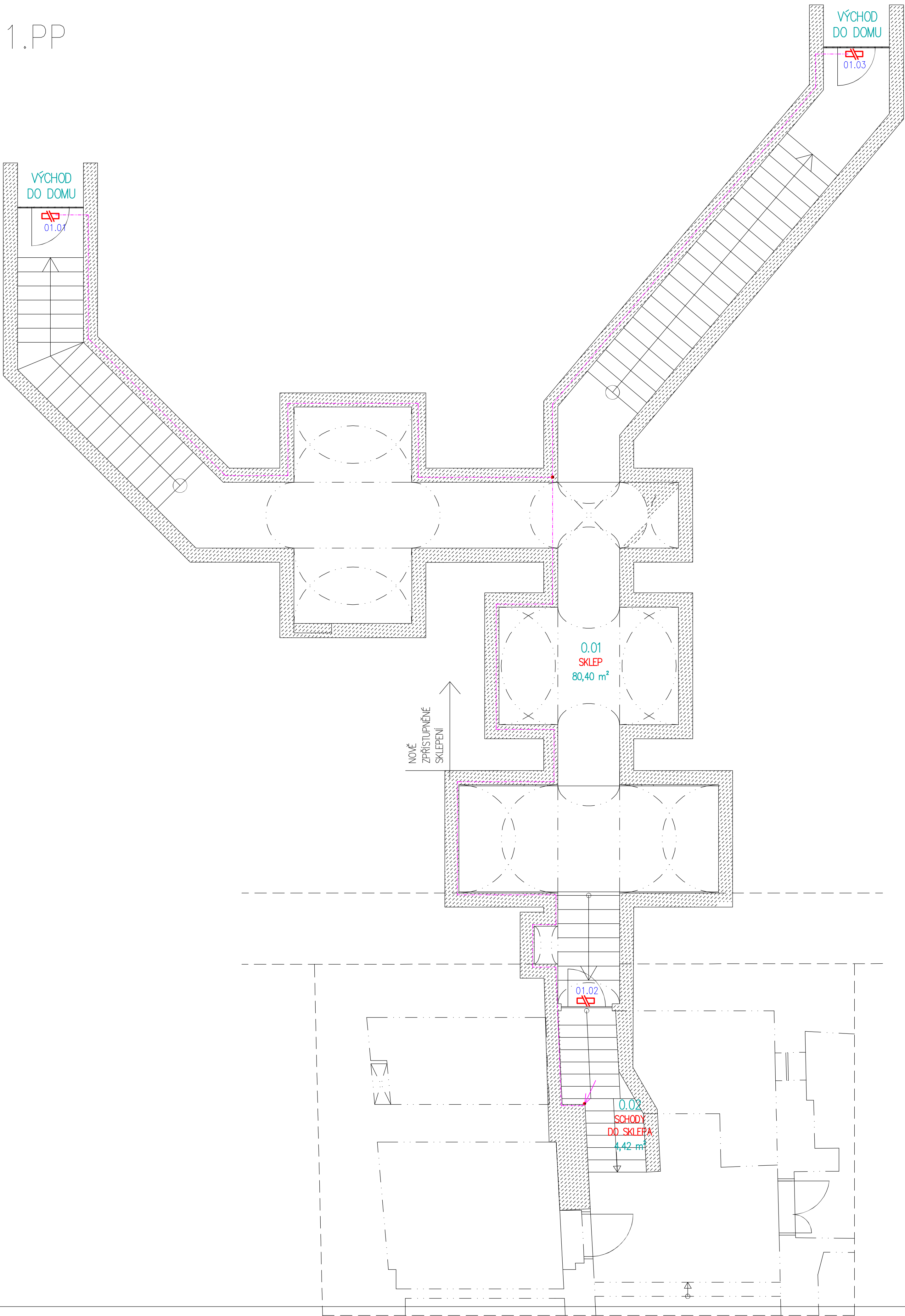


1.PP



č.míst.	název místnosti	plocha	podlaha	stěny	strop	skladba
0.01	SKLEPENÍ	80,40 m ²	DLAŽBA	KÁMEN+SPÁRY	KÁMEN+SPÁRY	F06
0.02	SCHODY DO SKLEPA	4,34 m ²	KÁMEN	ŠTUK+VÝMALBA	ŠTUK+VÝMALBA	–
SOUČET		84,74 m ²				

- Legenda:
- rozdávěč NN
 - zásuvka 1xRJ45 Cat.5E
 - zásuvka 2xRJ45 Cat.5E
 - projektor
 - IP kamera
 - EZS – tablo
 - EZS – ústředna
 - EZS – expander
 - EZS – PIR
 - EZS – siréna vnitřní
 - EZS – siréna vnější
 - EZS – mag. kontakt

NORMY:
SOUSTAVA NAPĚTÍ
230/400V AC 50Hz TN-C-S
OCHRANA PŘED PORUCHOU
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
DLE ČSN 33 2000-4-41 ED.3.

HLAVNÍ PROJEKTANT:

Energy Benefit Centre o.p.s.
Křenova 430/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 273 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Strojírenská 1304
580 01 Havlíčkův Brod
www.sife.cz

PROJEKT:
Odstranění havarijního stavu, rekonstrukce a zajištění energetických úspor objektu Týlovův dům, Týlova č.p. 507, Kutná Hora

STAVEBNÍK:
ČESKÉ MUZEUM STŘÍBRNA, p.o.
Barborská 28, 284 01 Kutná Hora

ČÁST, PROFESE:
D.1.4 TPS el. komunikace

VÝKRES:
Slaboproud 1.PP

rozliška a podpis
Zakázkové číslo
SIFE s.r.o.
P24007
Datum:
17.1.2024

Paré:
Část:
D.1.4
Č.výkr.:
06
Stupeň:
DPS
Formát:
8 x A4
Změna:
00
Měřítka:
1:50