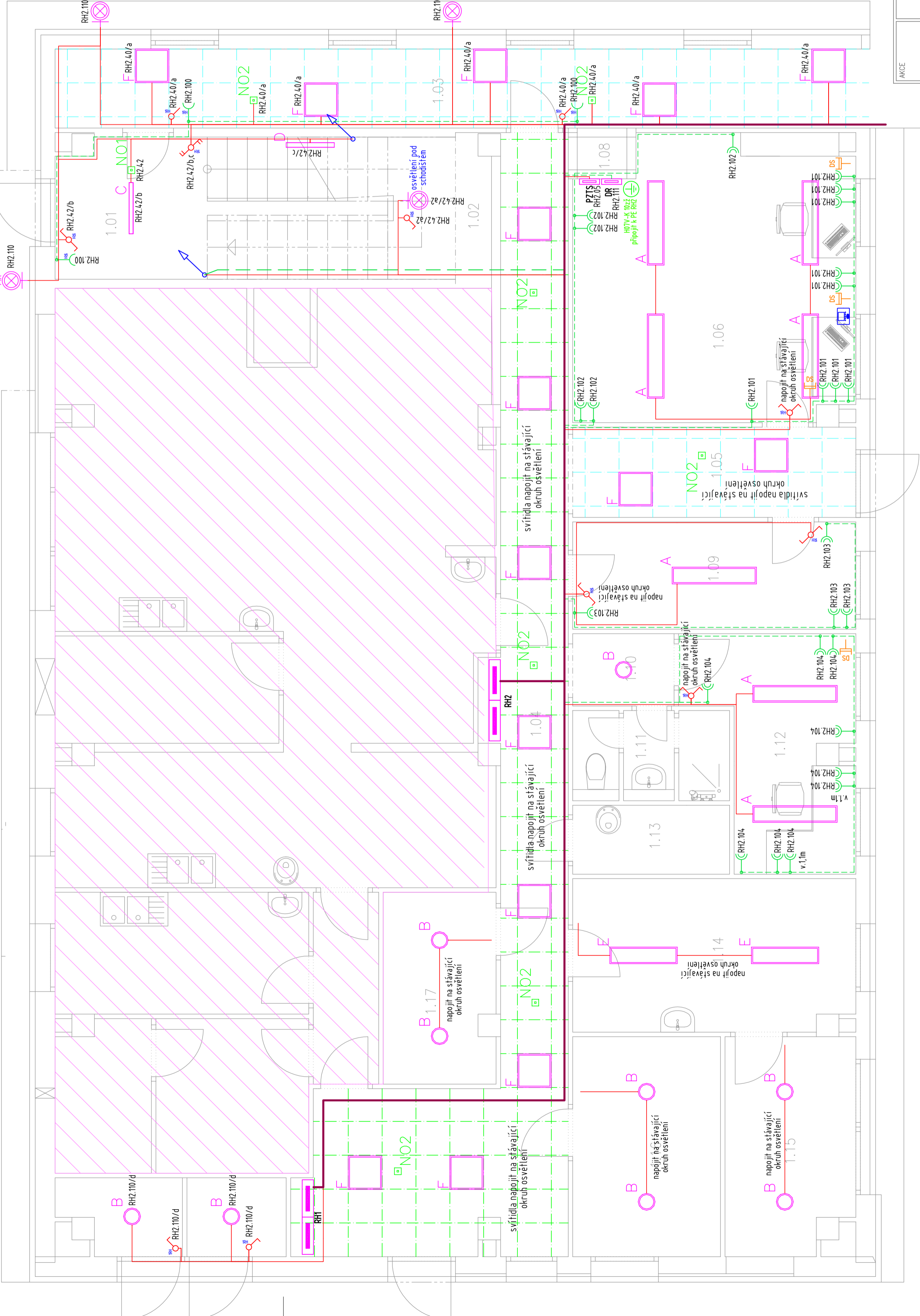


1 n.p.



LEGENDA SVÍTEL

- A Interiérové přisazené LED svítidlo, opdlový mikropiramid difuzor (6000lm; 54W)
- B Interiérové přisazené LED svítidlo, IP65, opdlový difuzor (2200 lm; 19W)
- C Interiérové přisazené LED svítidlo, eloxovaný hliník, hexogonální difuzor (3437 lm; 20W)
- D Interiérové přisazené LED svítidlo, eloxovaný hliník, hexogonální difuzor (2380 lm; 15W)
- E Interiérové přisazené LED svítidlo, opdlový mikropiramid difuzor (4000 lm; 36W)
- F Interiérové rastrové LED svítidlo 600x600, mikropřizmatický difuzor (2900lm, 25W)
- N1 nouzové svítidlo přisazené bateriovým zdrojem s operačním časem 60. minut
- N2 nouzové svítidlo vestavné bateriovým zdrojem s operačním časem 60. minut

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

Rozvodné soustavy:  
– 3NPE stř. 50Hz, 400/230V TN–S  
Ochrana před úrazem elektrickým proudem bude zajištěna v souladu s ČSN 33 2000–4–41 ed.3, ČSN 33 2000–5–54 ed.3, a souvisejícími normami podle odkazů v těchto normách.  
Ochrana při poruše je zajištěna ochranným pospojováním a automatickým odpojením od zdroje.  
Ochrana před nebezpečným dotykem bude zajištěna izolací živých částí, krytí nebo přepážkami.  
Zásuvkové okruhy (do 32A včetně) jsou navíc doplněny o doplňkovou ochranu proudovým chráničem s vybavovacím proudem 30mA.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

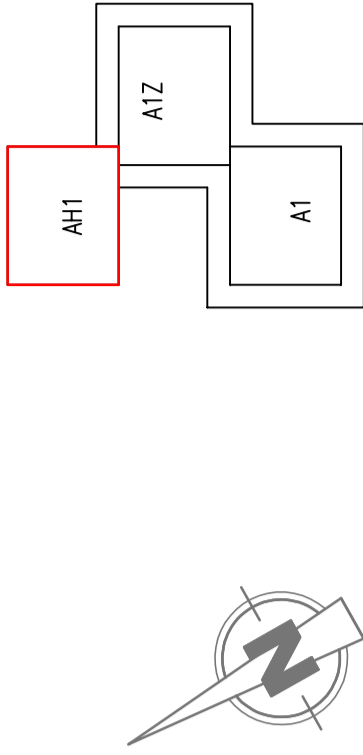
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	Plocha [m <sup>2</sup> ]	Ref. číslo [i]	E <sub>m</sub> [x]	U <sub>0</sub> [i]	UGR <sub>R</sub> [i]	R <sub>a</sub> [i]
1.01	VSTUP - ZÁDVEŘÍ	6,8	5.1.1	100	0,4	28	40
1.02	SCHODIŠTĚ	12,6	5.1.2	100	0,4	25	40
1.03	SPOJOVACÍ CHODBA	20,2	5.1.1	100	0,4	28	40
1.04	CHODBA	33,7	5.1.1	100	0,4	28	40
1.05	VSTUP - ZÁDVEŘÍ	8,0	5.1.1	100	0,4	28	40
1.06	KANCELÁŘ	23,1	5.26.2	500	19	0,6	80
1.08	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	1,1	-	-	-	-	-
1.10	CHODBA	9,5	5.2,4	200	25	0,4	80
1.11	WC + UMÝVÁRNA	2,2	5.1.1	100	0,4	28	40
1.12	UDRŽBA	4,1	5.2,4	200	25	0,4	80
1.13	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	10,4	5.26,2	500	19	0,6	80
1.14	PRÁDELNA	3,3	5.4,1	100	25	0,4	60
1.15	SKLAD	13,6	5.16,2	300	25	0,6	80
1.16	SKLAD POTRAVIN	9,0	5.4,1	100	25	0,4	60
1.17	SKLAD	10,1	5.4,1	100	25	0,4	60
1.17	SKLAD	6,8	5.4,1	100	25	0,4	60

LEGENDA

- spínač jednopólový – ř.1
  - spínač sériový – ř.5
  - přepínač střídavý – ř.6
  - přepínač dvojitý střídavý – ř.6+6
  - tláčtko – ř 1/0 So
  - přepínačkřtřový – ř.7
  - tláčtko – ř 1/0 So s časovačem
  - spínač sériový – ř.5 IP44
  - spínač 3–pólový mín. IP44
  - spínač –pólový mín. IP44
  - zásuvka 230V/16A
  - zásuvka 2x 230V/16A
  - zásuvka 230V/16A IP44
  - volné vyvedení kabelu 230V do 10A
  - ventilátor
  - vnitřní videojednotka domácího telefonu
  - zásuvka 2xRJ45 kat. 5e
- doplňkové ochranné pospojování
- pračka
  - lednice
  - nástěnné svítidlo IP44
  - svítidlo vybaveno čidlem PIR
  - rámeček x–násobný horizontální
  - rozvaděč silnoproudý
  - rozvaděč slaboproudý (RACK)
  - stoupací vedení z nižšího patra
  - stoupací vedení do nižšího patra
  - stoupací vedení z vyššího patra
  - stoupací vedení do vyššího patra
  - okruhy 230V do 10A
  - okruhy 230V nad 10A
  - okruhy 400V kabely CYKY
  - hlavní kabelové trasy pod omítkou
  - hlavní kabelové trasy na rošttech

POZNÁMKY

- Přesné umístění koncových prvků (zásuvek, vypínačů apod.) koordinovat na místě se zástupcem investora.
- V 1.NP bude provedena důkladná rekognoskace elektroinstalace, která je již po rekonstrukci a zůstává zachovaná. Bude provedena výměna svítidel (mimo kuchyně). Nová svítidla budou napojena na stávající okruhy osvětlení.
- Výměna elektroinstalací proběhne pouze ve vybraných místnostech.



LEGENDA SVÍTEL

- A Interiérové přisazené LED svítidlo, opdlový mikropiramid difuzor (6000lm; 54W)
- B Interiérové přisazené LED svítidlo, IP65, opdlový difuzor (2200 lm; 19W)
- C Interiérové přisazené LED svítidlo, eloxovaný hliník, hexogonální difuzor (3437 lm; 20W)
- D Interiérové přisazené LED svítidlo, eloxovaný hliník, hexogonální difuzor (2380 lm; 15W)
- E Interiérové přisazené LED svítidlo, opdlový mikropiramid difuzor (4000 lm; 36W)
- F Interiérové rastrové LED svítidlo 600x600, mikropřizmatický difuzor (2900lm, 25W)
- N1 nouzové svítidlo přisazené bateriovým zdrojem s operačním časem 60. minut
- N2 nouzové svítidlo vestavné bateriovým zdrojem s operačním časem 60. minut

AKCE	MŠ Pohádka F-M, Gogolova 239 rekonstrukce elektroinstalací	RADIM BLÁŤÁK	KONTROLOVAL	RADIM BLÁŤÁK	PARÉ
VYPRACOVAL	RADIM BLÁŤÁK	KONTROLOVAL	RADIM BLÁŤÁK	Gogolova 239, Frýdek–Místek	PARÉ
MÍSTO	Statutární město Frýdek–Místek, Radniční 1148, Frýdek–Místek	INVESTOR	Statutární město Frýdek–Místek, Radniční 1148, Frýdek–Místek	ČÁST	D.1.4.a
ČÁST	D.1.4.a	DATUM	06/2021	ZAKÁZKA	2021/77
ČÁST	SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA Elektroinstalace pavilon AH1 - 1.NP	STUPEŇ	DPS	FORMÁT	4xA4
ČÁST	Elektroinstalace pavilon AH1 - 1.NP	MĚŘÍTKO	1:50	ČÍSLO VÝKRESU	D.1.4.a-3