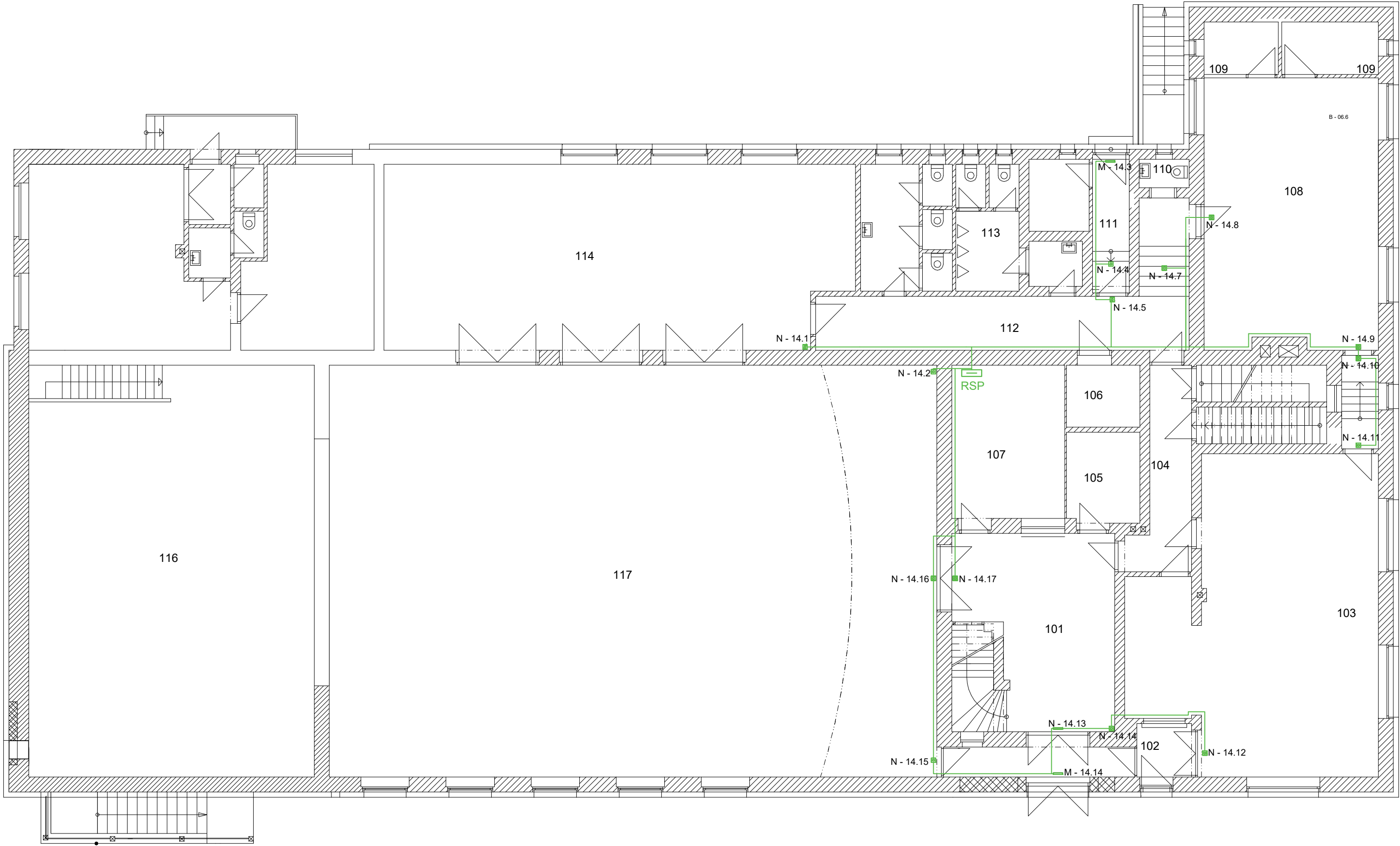


Rozmístění nouzového osvětlení - půdorys 1. NP



LEGENDA

- Multisenzor pohybového čidla a snímače intenzity osvětlení
- Ovládací panel osvětlení - jednotka pod vypínač DALI
- Kabelová trasa
- Stupačka kabelové trasy
- Rozvaděč RSP

ROZVODNÁ SOUSTAVA

3NPE AC 50Hz, 400V/TN-S

Ochrana před úrazem elektrickým proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2:

- Ochrana před nebezpečím. dotykem živých částí:
 - Polohou, zábranou, krytím, izolací.
- Ochrana před nebezpečím. dotykem neživých částí:
 - Samočinným odpojením od zdroje.
 - Hlavním a doplňkovým pospojováním.

Ochrana proti zkratu a přetížení: ochrana proti nadproudům a zkratům bude provedena dle

ČSN 33 2000-4-43:

- Pojistkami a jističi

LEGENDA SVÍTIDEL

- M LED svítidlo 1 W / 50 lm, viz. Specifikace v technické zprávě
- N LED svítidlo 1 W / 130 lm, viz Specifikace v technické zprávě

- A 01.1
- pořadové číslo světla
- jističí okruh
- typ světla

| | | | | | |
|----------------|--|---------|---------|--|-----------|
| Klient: | Obec Branka u Opavy | Formát: | 3A4 | Číslo výkresu: | D.1.4.4.6 |
| Stavba: | Snížení energetické náročnosti veřejných budov v obci Branka u Opavy propojením dvou objektů a využitím OZE a KVET | Datum: | 4/2021 | Měřítko: | 1:110 |
| Část: | D.1.4.4 - Rekonstrukce osvětlení | Typ: | DPS | Archiv: | - |
| Název výkresu: | Rozmístění nouzového osvětlení - půdorys 1. NP | | | | |
| Funkce: | Jméno a příjmení: | | Podpis: | | |
| Projektoval: | Ing. Václav Kučera | | | | |
| Kreslil: | Ing. Jan Mendrygal | | | | |
| Kreslil: | Bc. Lukáš Havlíček | | | | |
| Kreslil: | David Heneš | | | | |
| Autorizoval: | Ing. Václav Kučera | | | | |
| | | | | YOUNG4ENERGY Ostrava - Mariánské hory Korunní 595/76 PSČ 709 00 | |