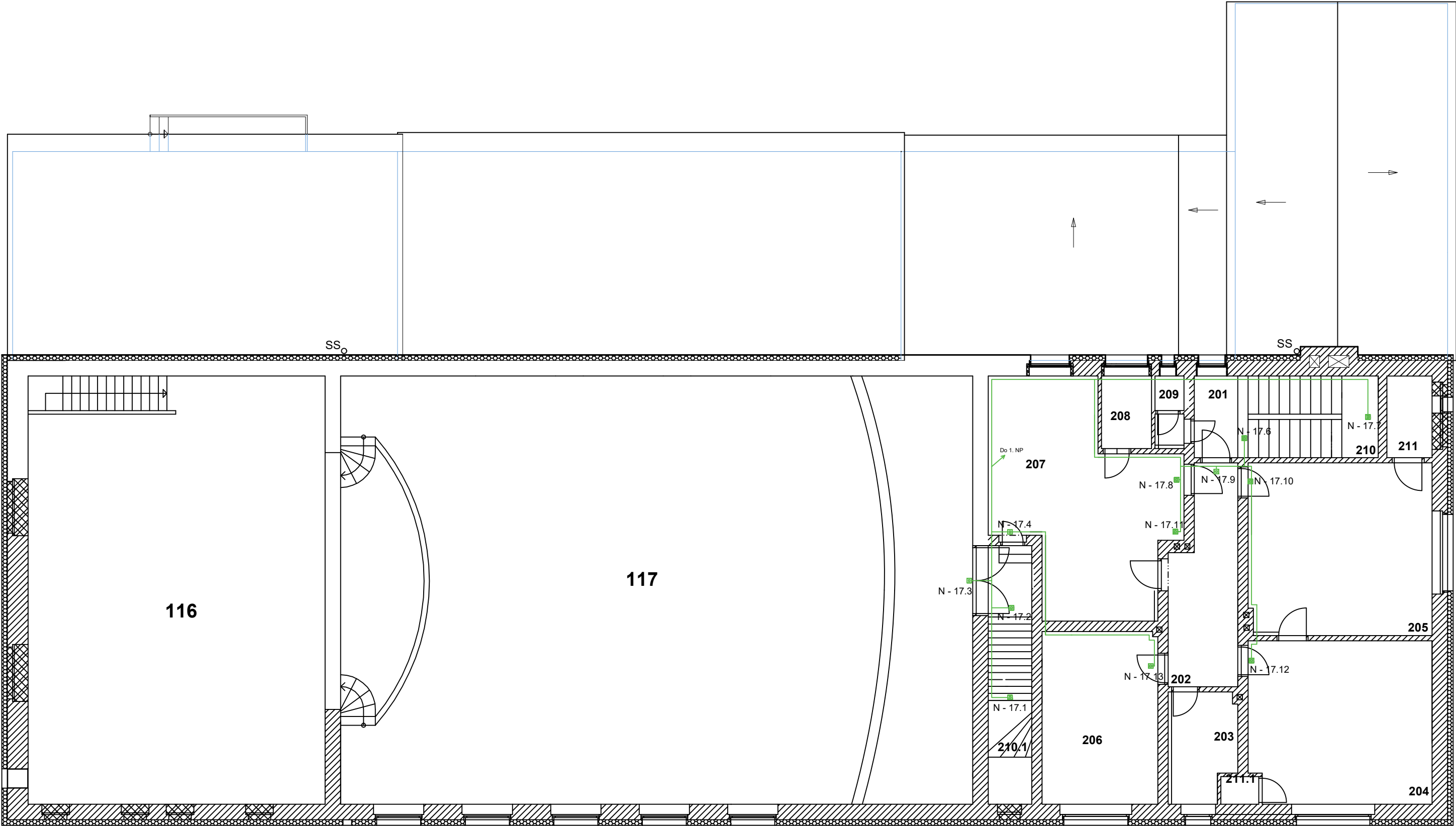


Rozmístění nouzového osvětlení - půdorys 2. NP



LEGENDA

- Multisenzor pohybového čidla a snímače intenzity osvětlení
- OP 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:

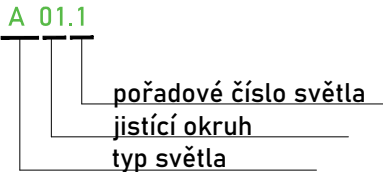
- Ochrana před nebezpečím. dotykem živých částí:
  - Polohou, zábranou, krytím, izolací.
- Ochrana před nebezpečím. dotykem neživých částí:
  - Samočinným odpojením od zdroje.
  - Hlavním a doplňkovým pospojováním.


Ochrana proti zkratu a přetížení: ochrana proti nadproudům a zkratům bude provedena dle ČSN 33 2000-4-43:

- Pojistkami a jističi

LEGENDA SVÍTEL

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



Klient:	Obec Branka u Opavy	Formát:	3A4	Číslo výkresu:	D.1.4.4.5
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 2. 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	