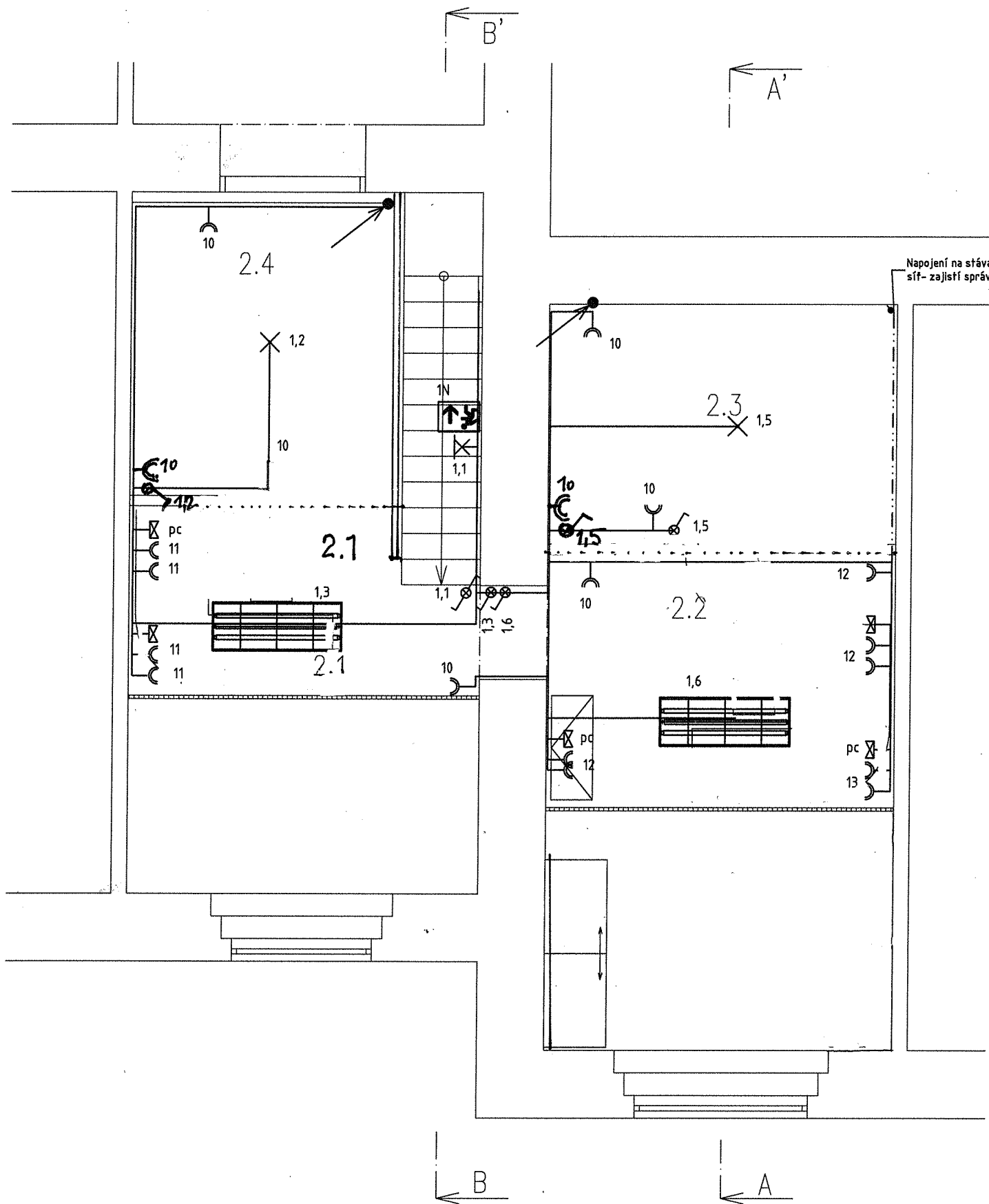


Napojení na stávající
sít' - zajišťí správce s



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. MÍSTNOSTI	ÚČEL	PLOCHA
2.1	MANIFUL. PL.	6,10 m ²
2.2	MANIFUL. PL.	8,24 m ²
2.3	SKLAD	7,70 m ²
2.4	SKLAD	7,33 m ²

Legenda:

- Místo připojení datové sítě
- ⚡ Nouzové-Piktogram
- ⊗ Světelný vývod nástěnný
- ⌋ Dvě zásuvky v rámečku
- ⊗ Datová zásuvka DIN
- ⌋ Jednopolový vypínač se signálkou
- ⌋ Přepínač střídavý signalizační
- ⌋ Sériový vypínač
- ⊗ Svítidlo stropní
- ⌋ Stoupačka
- ⊗ Rozvaděč NN
- ⌋ zářivkové svítidlo 3x36W, dark light

LEGENDA

1. Rozvodná soustava 3NPE 50Hz 400V/ TN-C-S
2. Ochrana dle ČSN 33 2000-4-41 - 56 a 611 40
3. Rozvody provedeny dle ČSN 332130, 33 2000-5-52 a 33 2000-4-41
4. Vnější vlivy dle ČSN 33 2000-5-512.2.4 normální-ochrana základní -pokud není označeno jinak
5. Intenzita osvětlení vypočtena dle ČSN EN 12464-1
6. Ventilátory s doběhem napojit se světlem 5Cx1,5
7. Ochrana před účinky blesku dle ČSN 62 305

±0,000 = 202,642 Bpv, VESTIBUL V ÚROVNI 1NP

STUPEŇ: PSP a RP	Č. ZAKÁZKY: 03 - RP - 279 / 13	FORMÁT: 2x A4	DATUM: 03/2013
UK-PŘF-STAVEBNÍ ÚPRAVY-VESTAVBA M. Č. 130 A 131, OVV, ALBERTOV 6, PRAHA 2			Elektro



ZPRACOVATEL: RP servis, s.r.o., Thákurova 3/676, 160 00 Praha 6
ZODP. PROJEKTANT: Ing.arch Ladislav SVOBODA
VYPRACOVAL: Pavel TESAR
INVESTOR: UK V PRAZE, Praha 1, Ovocný trh 3-5, 116 36
LOKALITA: Albertov 6, 128 43, Praha 2

Č. VÝKRESU Č. PARÉ

2

MĚŘÍTKO
1:50

VÝKRES: PŮDORYS 2NP - ELEKTROINSTALACE