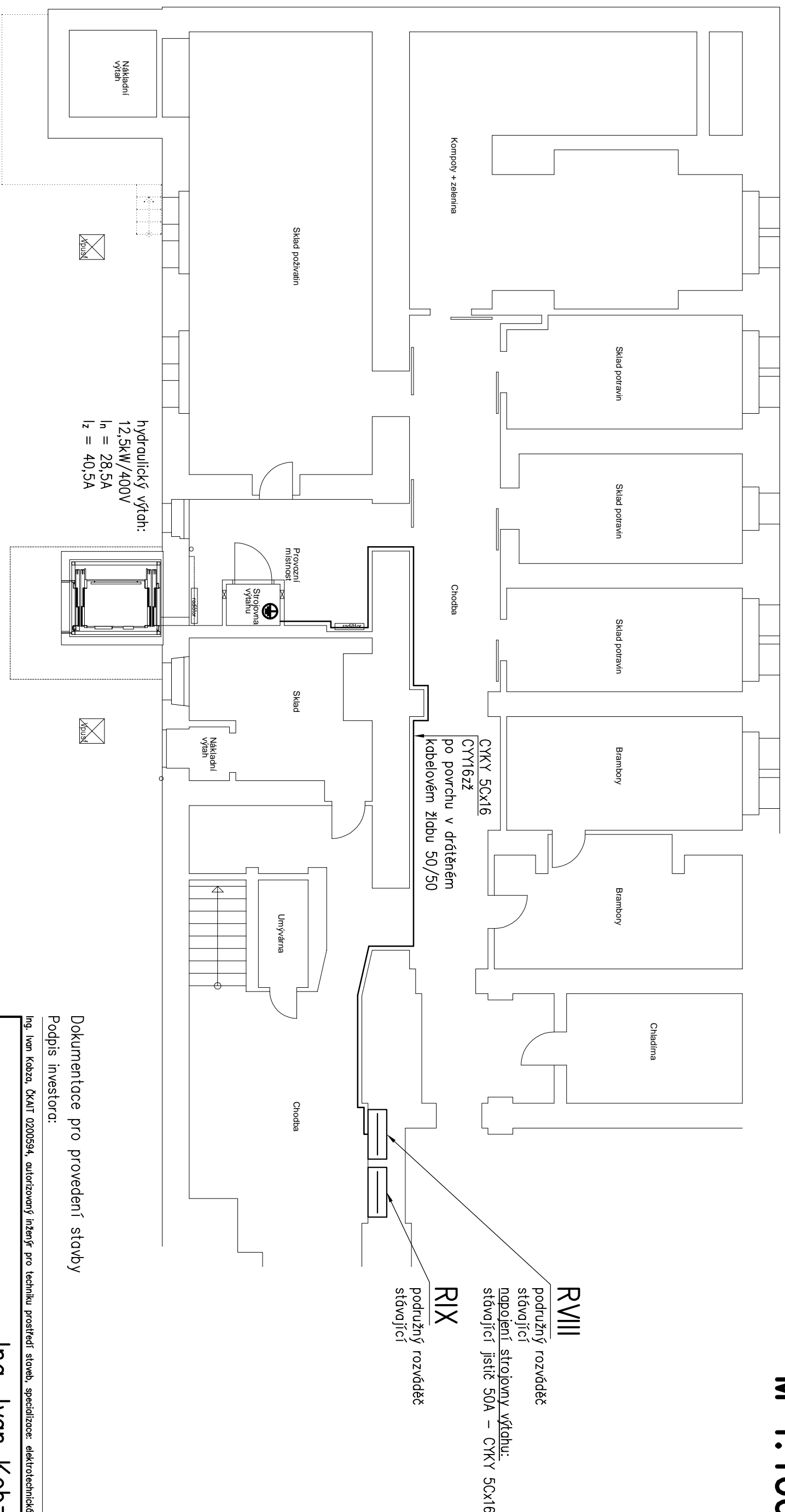


**M 1:100**



A Nástěnné LED svítidlo s pohybovým čidlem (15W; 1300 lm), IP44

napojeno na stávající světelný okruh  
zatím nepřipojeno, připojit po odblokování dveří, kromě svítidla v 1.NP

Axiální ventilátor 100, 13W/12V, IP44

dodávka elektro včetně plastové venkovní klapky a trubky napojeno na stávající světelný okruh přes transformátor 230V/12V spínáno společně se světlém

Transformátor 230V/12V, 16W

⊕ Svrkovnice pro vyrovnání potenciálu

Dokumentace pro provedení stavby  
Podpis investora:

Ing. Ivan Kobza, ČKAIT 0200594, autorizovaný inženýr pro techniku prostředí staveb, specializace: elektrotechnická zařízení

Ing. Ivan Kobza ⚡

Projektování elektrotechnických zařízení  
Částková 689/74, 32600 Pízeň  
Ing. Ivan Koba  
mob. 737 105 168, e-mail: kobza.elektro@gmail.com, Skype: ivankobza

Zodp.proj. : lng. Ivan Kobza  
Vpracoval : lng. Ivan Kobza

Zak.č. 020/2023  
Datum: 04/2023

Místo: Plzeň

| Kraj: Plzeňský

Investor: Západočeská univerzita v Plzni

Akce: Přístavba osobního výtahu

Objekt: Osobní výtah ZU, Kollárova 19, Plzeň

Část dokumentace: D.1.4 Elektroinstalace

# Elektroinstalace suterén

Σ.Δ.1.4-02