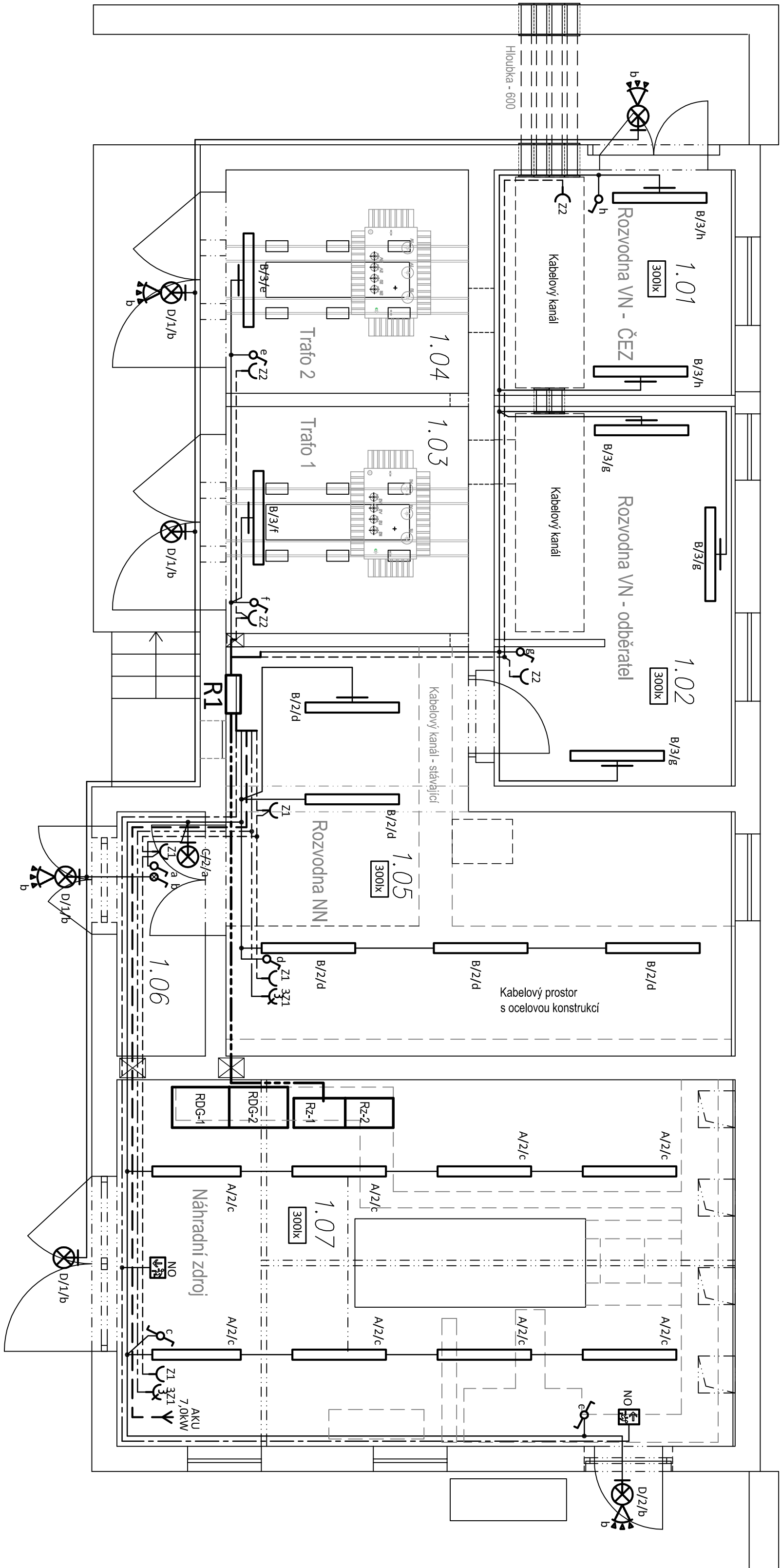


# Elektroinstalace - půdorys 1NP



## LEGENDA

- třířákový rozvod
- - - zásuvkový rozvod
- - - světelný rozvod
- jenopólový spínač na povrch, řaz. 1, 10A/250V, IP44
- střídaný přepínač na povrch, řaz. 6, 10A/250V, IP44
- jednoduchá zásuvka na povrch, 16A/250V, IP44
- 3fázová zásuvka na povrch, 16A/400V, 3+N+PE, IP44
- A - zářivkové svítidlo průmyslové, 2x58W, IP54 - stropní
- B - zářivkové svítidlo průmyslové, 2x36W, IP54 - nástěnné
- svítidlo připevněno k výložníku upevněnému na stěně, svítidla svítí kolmo k podlaze
- C - nástěnné úsporné zář. sv. 2x26W, IP44
- D - venkovní úsporné zář.sv. 26W, IP44
- AKU - vývod pro akumulární kamna
- CYKY-J 5x2.5 - přívod pro kamna
- CYKY-J 3x2.5 - přívod pro ventilátor kamna
- CYKY-J 5x1.5 - přívod pro prostorový termostat

## POZNÁMKA

Přívodní kabel - CYKY-J 5xxx - z xxxxx, zapojit v TN-C  
Světelný rozvod - CYKY-J 3 (5)x1.5  
Zásuvkové rozvody 230V - CYKY-J 3x2.5  
Zásuvkový rozvod 400V - CYKY-J 5x2.5

Kabely budou uloženy ve vkládacích lištách LHD 40x40 na povrchu.

Nástěnná svítidla budou připevněna k výložníku upevněnému na stěně, svítidla svítí kolmo k podlaze.

Napěťová soustava:

3+NPE stř. 50Hz, 230/400V, TN-C-S (R1)

Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí dle ČSN 33 20000-4-41 ed. 2:

při poruše - automatickým odpojením  
doplňková ochrana - doplňujícím ochranným pospojováním  
- proudový chránič

Zodpovědný projektant:		Vyracoval:	
Klimešová Miroslava		Ing. Blížňák Miroslav	
Kraj: Karlovarský		Sokolov	
Investor: NEMOS SOKOLOV s.r.o.		Ing. Blížňák Miroslav	
Pražská 7, Za Císařským mlýnem 1115/2		Tel.: +420 602 088 806	
Akce: Revitalizace nemocnice v Sokolově		E-mail: bliznakm@seznam.cz	
Stavební úpravy objektu traťové stanice p.č.2012/2		Formát: A3	
D.3 - Elektroinstalace		Stupeň: DPS	
Název: ELEKTROINSTALACE		Č. zak.: 01/11	
		Datum: 02/2016	
		Měřítko: 1:50	
		Číslo výkresu: D.3 - 03	