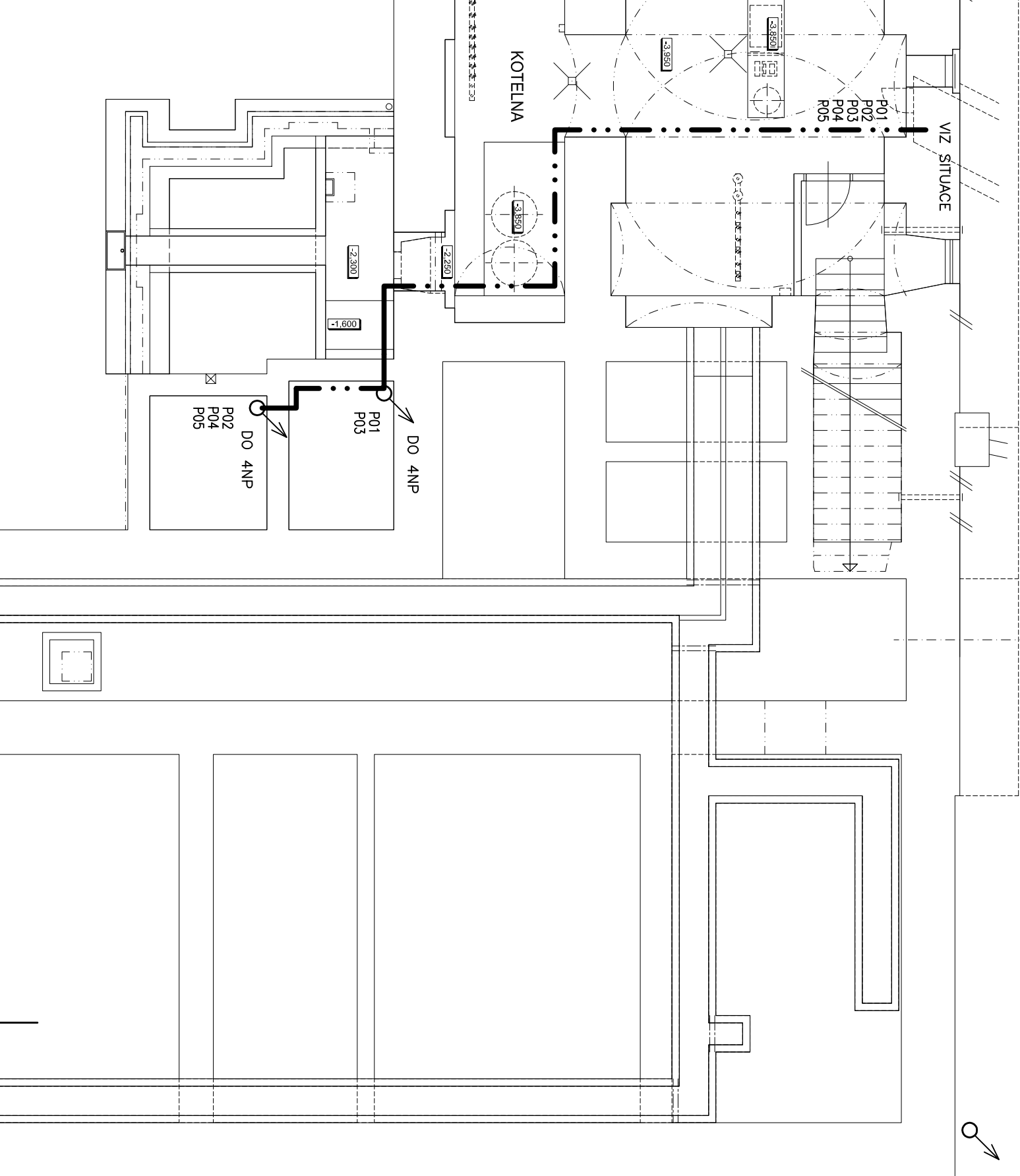


KABEL ULOŽEN VÝKOPEM, V KANÁLU, POD OMIŤKOU A VE VÝTAHOVÉ ŠACHTĚ VŠE V KOVOVÉ TRUBECE 36mm S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 45min  
SOUSTAVA : 3NPE stř. 50Hz 400/230V TN-C-S  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM : ZAKLADNÍ-AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
ZVYŠENÁ-DOPLNJUCÍM POSPOJOVÁNÍM

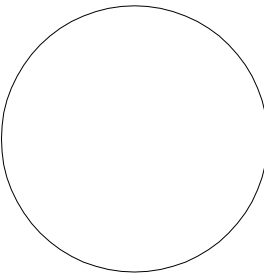

LEGENDA:

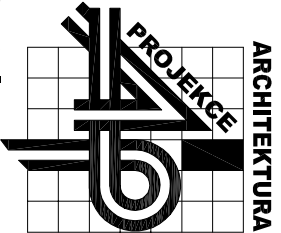
- RH
- RV
- 
- 
- 

STÁVAJÍCÍ HLAVNÍ ROZVADĚČ OBJEKTU  
NOVÝ ROZVADĚČ PRO NÁPAJENÍ VÝTAHŮ A VZT S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI30 DP1  
POŽÁRNĚ POPLACHOVÝ SPINAČ (TLAČÍTKO POD SKLÍČKEM) ČERVENÉ 1/1  
"PŘI POŽÁRU ZAPNÍ"  
LED SVÍTIDLO PŘISAZENÉ 1x24W IP20  
FULGUR ANETA 410 LED  
SPINAČ JEDNOPÓLOVÝ NA POVrch 10A 250V IP44 ABB-PRAKTIK  
KOMPLETNÍ PŘÍSTROJ 3553-01929B  
VÝVOD PRO VÝTAH REZ. 3m ZAPOJIT DO STÁVAJÍCÍHO VYPÍNAČE VÝTAHU  
KABELOVÁ TRASA POŽÁRNÍ VČETNĚ ULOŽENÍ  
NÁPOJENÍ VÝTAHU CKH-V 5Cx10mm<sup>2</sup> B2<sub>ca</sub>s1d0  
NÁPOJENÍ VZT CKH-V 3Cx2,5mm<sup>2</sup> B2<sub>ca</sub>s1d0  
NÁPOJENÍ OVLADÁNÍ CKH-V 2Ax2,5mm<sup>2</sup> B2<sub>ca</sub>s1d0  
NÁPOJENÍ OSVĚTLENÍ CYKY 3Cx1,5mm<sup>2</sup>  
STOUPACÍ VEDENÍ, V KAŽDÉM PATŘE KABELY VYVÁZANY



±0.00= stávající podlaha přízemí

		
HIP	Ing.arch. A.Pisářík	
Zodp. projektant	Milan Laták	
Projektant	Milan Laták	
Zak.číslo	14/P/18	Formát 2x A4
Datum	09/2018	Měřítko 1:100
Stupeň	<b>Dokumentace pro stav. povolení a provádění stavby</b>	
ap-atelier@ap-atelier.cz (+420) 549 123 652		



AP-atelier, s.r.o.  
Kabatníkova 2, 602 00 Brno

Investor: **Nemocnice Letovice p.o., Pod Klášterem 17, Letovice**

Místo: Pod Klášterem 17, Letovice

Stavba

Lůžkový výtah

Objekt	SOP 01 Budova nemocnice
Část	Elektroinstalace
Název	Púdorys 1PP

číslo paré

číslo výkresu

04