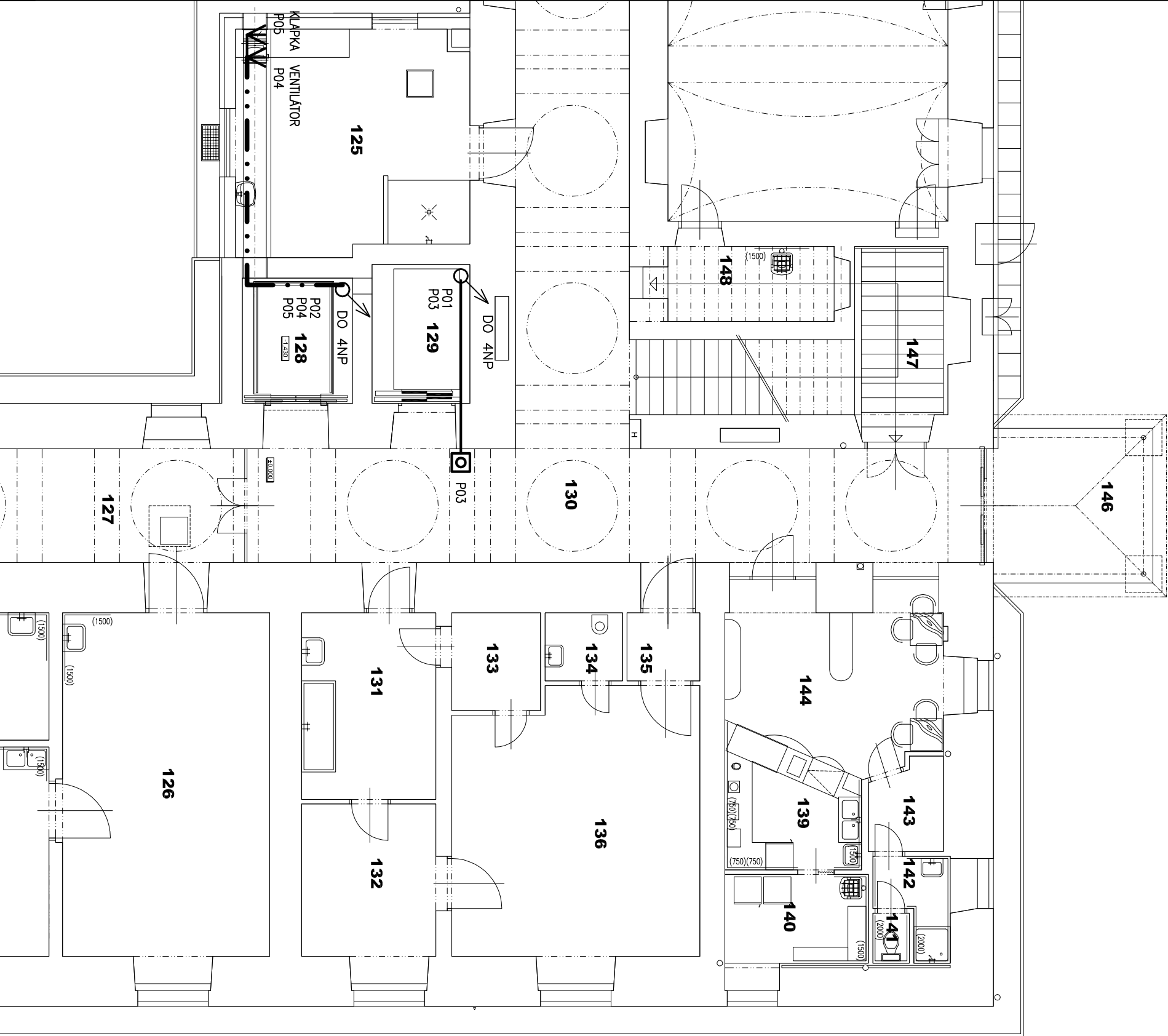


KABEL ULOŽEN VÝKOPEM, V KANÁLU, POD OMÍTKOU A VE VÝTAHOVÉ ŠACHTĚ VŠE V KOVOVÉ TRUBCE 36mm S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 45min
SOUSTAVA : 3NPE stř. 50Hz 400/230V TN–C–S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM : ZAKLADNÍ–AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
ZVYŠENÁ–DOPLNJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM




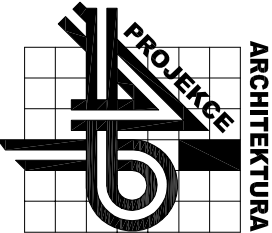
LEGENDA:

- RH
- RV
-
-
-
-
-

STÁVAJÍCÍ HLAVNÍ ROZVADĚČ OBJEKTU
NOVÝ ROZVADĚČ PRO NAPÁJENÍ VÝTAHŮ A VZT S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI30 DP1
POŽÁRNĚ POPLACHOVÝ SPINAČ (TLAČÍTKO POD SKLÍČKEM) ČERVENÉ 1/1
"PŘI POŽÁRU ZAPNÍ"
LED SVÍTLIDLO PŘISAZENÉ 1x24W IP20
FULGUR ANETA 410 LED
SPINAČ JEDNOPÓLOVÝ NA POUVRCH 10A 250V IP44 ABB–PRAKTIK
KOMPLETNÍ PŘÍSTROJ 3553–01929B
VÝVOD PRO VÝTAH REZ. 3m ZAPOJIT DO STÁVAJÍCÍHO VYPÍNAČE VÝTAHU
KABELOVÁ TRASA POŽÁRNÍ VČETNĚ ULOŽENÍ
NAPOUJENÍ VÝTAHU CXKH–V 5Cx10mm² B2_{ca}s1d0
NAPOUJENÍ VZT CXKH–V 3Cx2,5mm² B2_{ca}s1d0
NAPOUJENÍ OVLADÁNÍ CXKH–V 2Ax2,5mm² B2_{ca}s1d0
NAPOUJENÍ OSVĚTLENÍ CYKY 3Cx1,5mm²
STOUPACÍ VEDENÍ, V KAŽDÉM PATŘE KABELY VYVÁZANÝ

±0.00= stávající podlaha přízemí

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



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

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

Místo: Pod Klášterem 17, Letovice

Stavba

Lůžkový výtah

Objekt	SOP 01 Budova nemocnice
Část	Elektroinstalace
Název	Púdorys 1NP

číslo paré

číslo výkresu

05