

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 ÚRAŽEM 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 SPÍNAČ (TLAČÍTKO POD SKLÍČKEM) ČERVENÉ 1/1
"PŘI POŽÁRU ZAPNÍ"

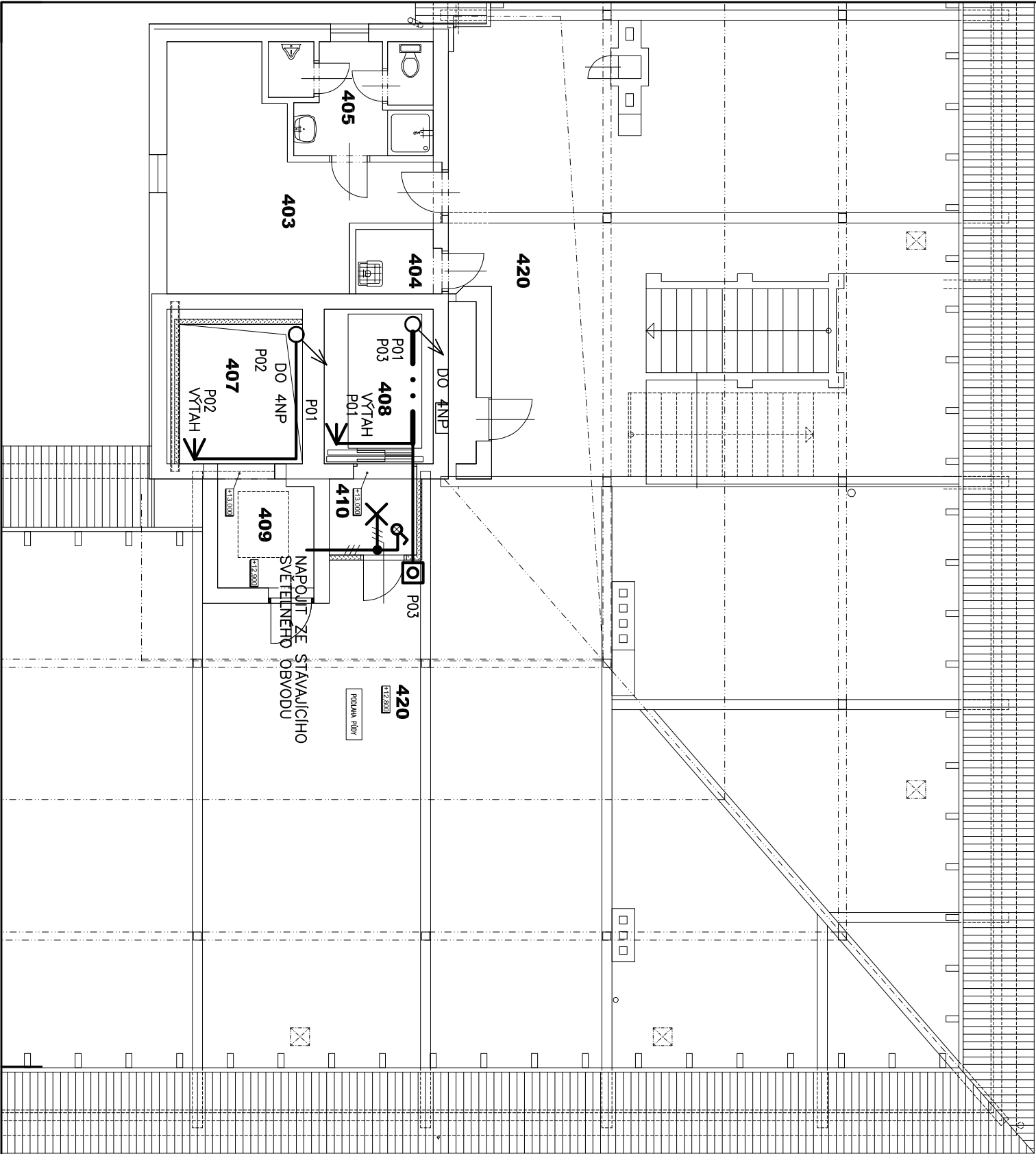
LED SVÍTLIDLO PŘISAZENÉ 1x24W IP20
FULGUR ANETA 410 LED

SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ NA POVrch 10A 250V IP44 ABB-PRAKTIK
KOMPLETNÍ PŘÍSTROJ 3553-01929B


VÝVOD PRO VÝTAH REZ. 3m ZAPOJIT DO STÁVAJÍCÍHO VYPÍNAČE VÝTAHU

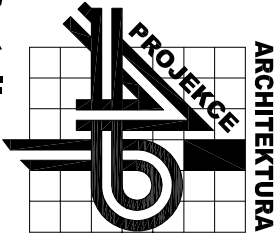
KABELOVÁ TRASA POŽÁRNÍ VČETNĚ ULOŽENÍ

NAPOJENÍ VÝTAHU CKKH-V 5Cx10mm² B2_{ca}s1d0
NAPOJENÍ VZT CKKH-V 3Cx2,5mm² B2_{ca}s1d0
NAPOJENÍ OVLADÁNÍ CKKH-V 2Ax2,5mm² B2_{ca}s1d0
NAPOJENÍ OSVĚTLENÍ CYKY 3Cx1,5mm²
STOUPACÍ VEDENÍ, V KAŽDÉM PATŘE KABELY VYVÁZANÝ



±0.00= stávající podlaha přízemí

<div></div>		
HIP	Ing.arch. A.Pisariřik	
Zodp. projektant	Milan Latářk	
Projektant	Milan Latářk	
Zak.číslo	14/P/18	Formát 2x A4
Datum	09/2018	Měřitko 1:100
Stupeň	Dokumentace pro stav. povolení a provádění stavby	
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 4NP

číslo paré

číslo výkresu

08