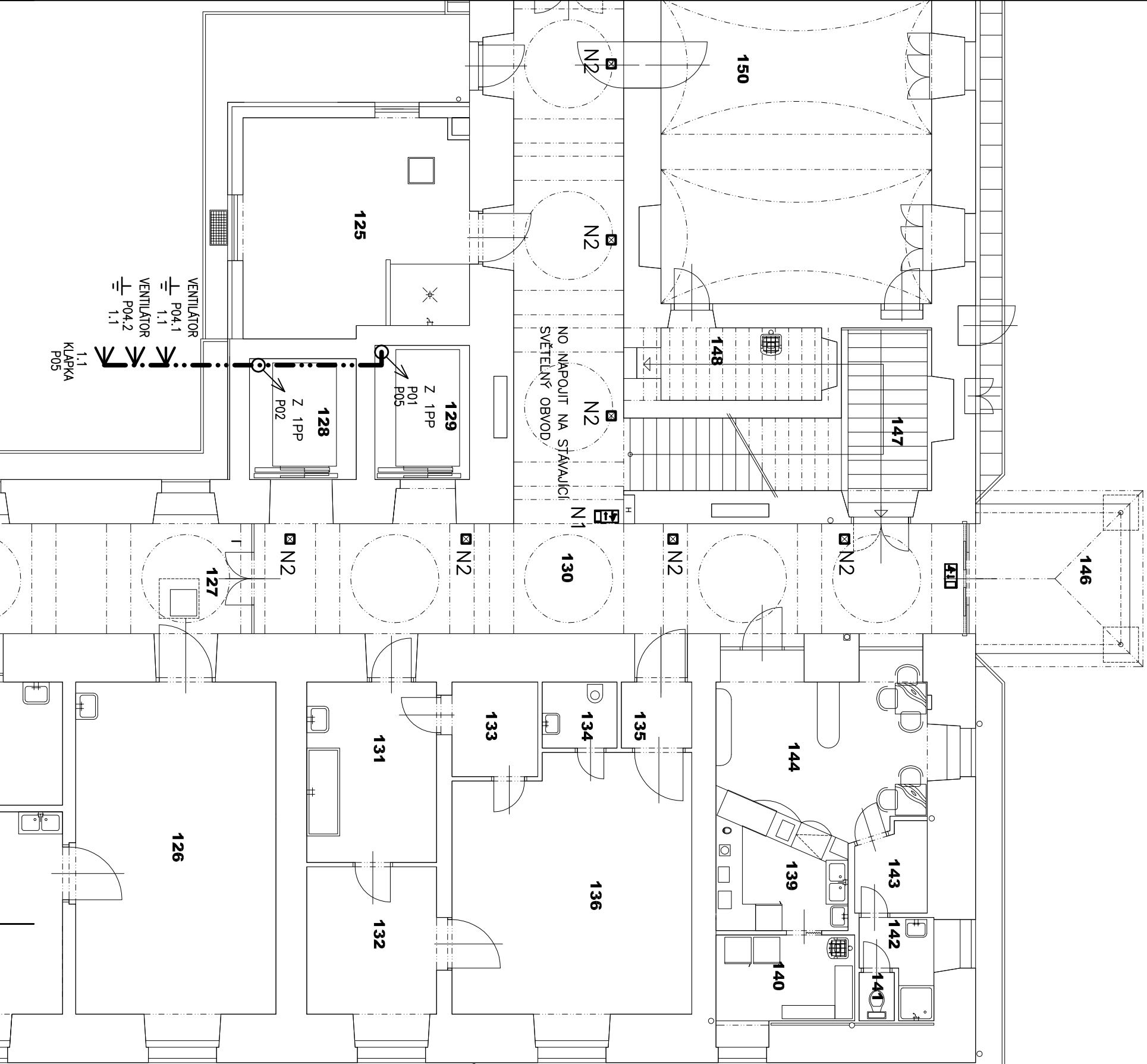


KABELY ULOŽENY ČÁSTEČNĚ POD OMÍTKOU A ČÁSTEČNĚ VĚ ŽLABECH A KOVOVÝCH TRUBKÁCH 36mm S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 45min.
MEZI JEDNOTLIVÝMI PATRY JSOU KABELY VYVÁZANY.

SOUSTAVA : 3NPE stř. 50Hz 400/230V TN-S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM : ZAKLADNÍ-AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
ZVÝŠENÁ-DOPLNŮJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM



LEGENDA:

HR

RPO

RMS...

V

VÝVOD PRO TECHNOLOGIE A PROFESE REZ 2m

KABELOVÁ TRASA POŽÁRNÍ VČETNĚ ULOŽENÍ
KABELOVÁ TRASA NEPOŽÁRNÍ POD OMÍTKOU

STOUPACÍ VEDENÍ, V KAŽDÉM PATŘE KABELY VYVÁZANY


LEGENDA SVÍTIDEL:

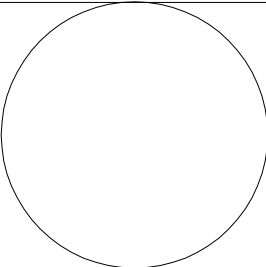
N1 LED SVÍTIDLO 3W PŘÍSAZENÉ IP65 S NOUZOVÝM MODULEM 3hod. A PIKTOGRAMEM, 100lm TRVALE SVÍTICI
N2 LED SVÍTIDLO 10W PŘÍSAZENÉ IP44 S NOUZOVÝM MODULEM 3hod. BEZ PIKTOGRAMU, 1000lm

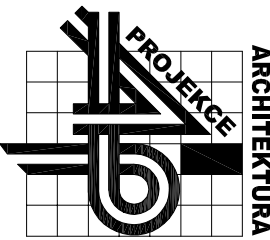
LEGENDA MÍSTNOSTI

101 sklad léčiv	121 neobsazeno	142 umývárna	161 schody do 1.PP
102 rehabilitace	122 ambulance – sestra	143 převlékárna	162 chodba
103 předstř. + sprcha	123 čekárna	144 obyčtová část bufetu	163 chodba
104 WC	124 neobsazeno	145 neobsazeno	164 WC
105 kancelář ředitele	125 umývárna stálého nádobí	146 přístřešek	165 sokl
106 zasedací místnost	126 ambulance 2	147 schody do káleny	166 chodba
107 vstupní vestibul	127 chodba	148 díklová komora	167 kotel
108 vrtěnice	128 výtahová šachta	149 chodba	168 zdielvěř
109 biochem. laboratoř	129 výtahová šachta	150 jídelna	
110 sklad laboratoře	130 chodba	151 kuchyně	
110a chodba, schodiště	131 foliokomora	151a šokové chlazení	
111 sklad pod schody	132 sestra – řtg	152 výtlačnář vaje	
112 příjezd	133 ovládní renigenu	153 umýv. černého nádobí	
113 kancelář	134 WC	154 denní sklad	
114 předstřika kanceláře	135 kabina pro pacienty	155 ranní sklad	
115 chodba	136 renigenu	155a venkovní schody	
116 WC imobilní	137 neobsazeno	156 chodba	
117 WC muži	138 neobsazeno	157 příprava+chlád. masa	
118 WC ženy	139 výdej bufetu	158 chlád.+mrazící boxy	
119 ambulance 1	140 zázemí bufetu, sklad	159 chodba+čistý výtah	
120 neobsazeno	141 WC	160 díklová komora	

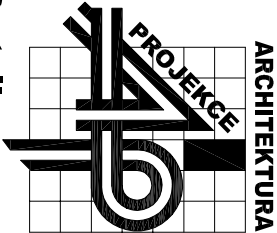
±0.00= stávající podlaha přízemí

HIP		Ing. arch. A. Pisarčík		
Zodp. projektant		Milan Laták		
Projektant		Milan Laták		
Zak. číslo		04/P/19		Formát 2x A4
Datum		3/2019		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.



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

Nemocnice Letovice
úprava CHÚC A

Objekt	SOP 01 Budova nemocnice
Část	Elektroinstalace silnoproud
Název	Púdorys 1NP

číslo paré

číslo výkresu

