

LEGENDA:

	RMS	STÁVAJÍCÍ ROZVADĚČ PRO 4NP BUDE UPRÁVEN PRO NOVÝ STAV
	KABELOVÁ TRASA PRO VÍCE JAK JEDEN OBVOD	
	SVĚTELNÝ OBVOD CYKY ...x1,5mm <sup>2</sup>	
	OBVOD 230V CYKY 3Cx2,5mm <sup>2</sup>	
	OBVOD 400V CYKY 5Cx...mm <sup>2</sup>	

KABELE ULOŽENÝ POD OMIKOU NEBO VE ŽLABECH V PODHLEDECH.  
SOLUSTAVA - 3NPE str. 50Hz 400/230V TN-C-S  
OCHRANA PŘED GRÁZEM EL. PROUDEM : ZÁKLADNÍ-AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
OVLADACÍ SPINACÍ PŘÍSTROJE VE VÝŠI 1,2-1,3m NAD PODLAHOU.  
ZÁSUVKY 230V KOORDINOVAT S UMÍSTĚNÍM SLABOPROUDÝCH.

LEGENDA PŘÍSTROJŮ:

	KABELOVÉ VÝVODY PRO TECHNOLOGIE REZ. 2m
	SPINÁČ JEDNOPÓLOVÝ ZAPUŠTĚNÝ 10A 250V IP20
	KOMPLETNÍ PŘÍSTROJ BÍLÁ
	PŘEPINÁČ SÉRIOVÝ ZAPUŠTĚNÝ 10A 250V IP20
	KOMPLETNÍ PŘÍSTROJ BÍLÁ
	SPINÁČ KŘÍŽOVÝ ZAPUŠTĚNÝ 10A 250V IP20
	KOMPLETNÍ PŘÍSTROJ BÍLÁ
	PŘEPINÁČ SCHODISTOVÝ DVOUTÝ ZAPUŠTĚNÝ 10A 250V IP20
	KOMPLETNÍ PŘÍSTROJ BÍLÁ
	TLAČÍTKO S ORIENTAČNÍ DOUTNAVKOU ZAPUŠTĚNÉ 10A 250V IP20
	KOMPLETNÍ PŘÍSTROJ BÍLÁ
	SPINÁČ JEDNOPÓLOVÝ ZAPUŠTĚNÝ + RELEOVÝ DOBĚH 10A 250V IP20
	KOMPLETNÍ PŘÍSTROJ BÍLÁ + DOBĚH POD VYPINÁČEM
	SPINÁČ JEDNOPÓLOVÝ ZAPUŠTĚNÝ 10A 250V IP44
	KOMPLETNÍ PŘÍSTROJ BÍLÁ
	PŘEPINÁČ SÉRIOVÝ ZAPUŠTĚNÝ 10A 250V IP44
	KOMPLETNÍ PŘÍSTROJ BÍLÁ
	SPINÁČ VÁČKOVÝ NA POVRCH 230V/23A IP44 KOMPLETNÍ
	ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ ZAPUŠTĚNÁ 16A 250V IP20 16A 250V IP20
	KOMPLETNÍ PŘÍSTROJ BÍLÁ
	ZÁSUVKA DVOUNÁSOBNÁ VYHOSENÁ ZAPUŠTĚNÁ 16A 250V IP20
	KOMPLETNÍ PŘÍSTROJ BÍLÁ
	ZÁSUVKA DVOUNÁSOBNÁ VYHOSENÁ ZAPUŠTĚNÁ S PŘEPĚTÍM "T3"
	KOMPLETNÍ PŘÍSTROJ BÍLÁ
	ZÁSUVKA DVOUNÁSOBNÁ VYHOSENÁ ZAPUŠTĚNÁ 16A 250V IP20
	KOMPLETNÍ PŘÍSTROJ BÍLÁ
	ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ ZAPUŠTĚNÁ 16A 250V IP44
	KOMPLETNÍ PŘÍSTROJ BÍLÁ
	KRABICOVÁ ROZVODKA S BEZŠROUBOVÝMI SVORKAMI
	KRABICE 160 SE SVORKAMI PRO PŘIPOJENÍ POSPOJOVÁNÍ
	NAPOJENO CY 16mm <sup>2</sup> Z RMS
	VODIČ PRO PŘIPOJENÍ POSPOJOVÁNÍ
	NAPOJENO CY 6mm <sup>2</sup> Z RMS
	ZARÍZENÍ VZT

LEGENDA SVÍTIEL:

A	LED SVÍTLIDLO 36W PŘÍSAZENÉ KRUHOVÉ #50cm IP20 přisazené #500mm, Světelný tok (Svítidlo): 2600 lm
B	LED SVÍTLIDLO 20W PŘÍSAZENÉ KRUHOVÉ #35cm IP20 přisazené #350mm, Světelný tok (Svítidlo): 1500 lm
C	LED SVÍTLIDLO 20W PŘÍSAZENÉ KRUHOVÉ #41cm IP20 přisazené #410mm, Světelný tok (Svítidlo): 1800 lm
D	LED SVÍTLIDLO 30W PŘÍSAZENÉ KRUHOVÉ #34cm IP64 přisazené #340mm, Světelný tok (Svítidlo): 1950 lm
G	LED LINEÁRNÍ SVÍTLIDLO 40W PŘÍSAZENÉ IP65 přisazené 1270x130x85mm, Světelný tok (Svítidlo): 4200 lm
H	LED SVÍTLIDLO 32W PŘÍSAZENÉ IP20 přisazené 595x595x35mm, Světelný tok (Svítidlo): 3840 lm
N	LED SVÍTLIDLO 3W PŘÍSAZENÉ IP65 S NOUZOVÝM MODULEM 1hod. A PIKTOGRAMEM, 100lm TRVALE SVÍTICI

	účel miestnosti
400	schodište
401	schodište
402	chodba
403	šatna
404	úkladová komora
405	sociální zařízení
406	serverovna
407	výtah
408	výtah
409	chodba
410	sklad špinavého prádla
411	neobsazeno
412	denní místnost
413	šatna
414	sociální zařízení
415	neobsazeno
416	neobsazeno
417	sklad rehab.pomůcek
418	hygienická buňka
419	tělocvična
420	sklad
421	sociální zařízení
422	šatna
423	půdní prostor
424	půdní prostor

±0,00= stávající podlaha přízemí

HIP	Zodp. projektant profese	projektant	<b>Višinka s.r.o.</b>
Ing. Petr Višinka	M. POŠTOLKA	M. POŠTOLKA	nám. Míru 116, 679 74, Olešnice
Stavebník :	Nemocnice Letovice, p.o., Pod Klášterem 17, Letovice		ve spolupráci s
Místo stavby :	Pod Klášterem 17, Letovice		<b>LDH</b>
Akce :			projekt. a inženýr. servis stavby a elektroinstalace tel.: +420 525 525
Objekt :	SOP 01 Budova nemocnice		Datum 04/2025
Část, profese :	ELEKTROINSTALACE - SILNOPROUD		Měřítko 1:50
Název výkresu :	PŮDORYS		Stupeň Dokumentace pro provádění stavby
			Číslo výkresu <b>03</b>