

LEGENDA

- stropní svítidlo
- svítidlo ndstěnné
- tláčítko se signálkou – ř.1/0So
- stoupací vedení z nižšího patra
- stoupací vedení do vyššího patra
- rozvaděč silnoproudý
- technologický rozvaděč
- ekvipotenciální přípojnice
- okruhy 230V do 10A
- okruhy 230V nad 10A
- okruhy 400V

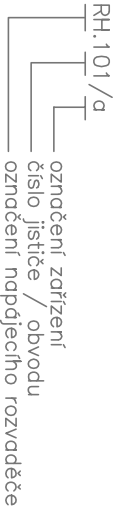
LEGENDA SVÍTIDEL

- S1

LED svítidlo s opálovým difusorem
- S2

Svítidlo LED sklepní IP44
- S3

Svítidlo s pohybovým čidlem PIR venkovní



- POZNÁMKY
- Pro hlavní kabelové trasy v prostorách schodiště jsou zřízeny SDK kufry případně podhledy, pro skrytí kabeláže. Kabeláž je ukotvena ke stědům pomocí příchytěk.
 - V objektu provést důkladné hlavní pospojování dle ČSN 33 2000–4–41 ed. 2 a ČSN 33 2000–5–54 ed. 3 (plynové potrubí, rozvod ÚT, apod.).
 - V instalační kabelové šachtě bude mezi jednotlivými podlažními instalována protipožární certifikovaná přepážka.
 - Do každé nové bytové rozvodnice instalovat hlavní vypínač, 2x jistič 10A, 2x jistič 6A.
 - Provést výměnu zvonků a zvonkových tlačítek.
 - Pro trvalé osvětlení bude využíváno pouze svítidlo na hlavní podestě. Na mezipodestě bude svítidlo svítit pouze na časovač.
 - Pozice rozvaděčů UPC, INT, Vedlo apod. bude upřesněna na stavbě při realizaci po dohodě s jednotlivými správcí daného zařízení.



ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

Rozvodné soustavy:

- 3NPE stř. 50Hz, 400/230V TN–C–S
- 3PEN stř. 50Hz, 400/230V TN–C

Ochrana před úrazem elektrickým proudem bude zajištěna v souladu s ČSN 33 2000–4–41 ed.2, ČSN 33 2000–5–54 ed.3, a souvisejícími normami podle odkazů v těchto normách. Ochrana při poruše je zajištěna ochranným pospojováním a automatickým odpojením od zdroje.

Ochrana před nebezpečným dotykem bude zajištěna izolací živých částí, kryty nebo přepážkami.

AKCE	BYTOVÝ DŮM ALBRECHTICKÁ 100 B ROZVODY ELEKTRO SPOLEČNÝCH PROSTOR										ELEKTRO BLAŽÁK OD NÁVRHU PO REALIZACI	
VYPRACOVAL	RADIM BLAŽÁK		KONTROLOVAL	RADIM BLAŽÁK								
MÍSTO	Albrechtická 100 B, Krnov										PARE	
INVESTOR	Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1 794 01 Krnov 1											
ČÁST	D.1.4	DATUM	11/2018	ZAKÁZKA	2018/152	STUPEŇ	DPS	FORMÁT	2xA4	MĚŘÍTKO	1:100	
ČÁST	SILNOPROUDÁ A SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA										ČÍSLO VÝKRESU	
PŘÍLOHA	Silnoproudé elektroinstalace - 2.-3.NP										D.1.4-4	