



BYT 20	20.501	CHODBA	100 lx
	20.502	SKLAD	100 lx
	20.503	WC	200 lx
	20.504	KÚPEĽŇA	200 lx
	20.505	IZBA	200 lx
	20.506	OBÝVACIA IZBA S KUCHYŇOU	200 lx
	20.507	BALKÓN	

BYT 21	21.501	CHODBA	100 lx
	21.502	SKLAD	100 lx
	21.503	WC	200 lx
	21.504	KÚPEĽŇA	200 lx
	21.505	IZBA	200 lx
	21.506	OBÝVACIA IZBA S KUCHYŇOU	200 lx
	21.507	BALKÓN	

BYT 22	22.501	CHODBA	100 lx
	22.502	SKLAD	100 lx
	22.503	KÚPEĽŇA S WC	200 lx
	22.504	OBÝVACIA IZBA S KUCHYŇOU	200 lx

BYT 23	23.501	CHODBA	100 lx
	23.502	SKLAD	100 lx
	23.503	WC	200 lx
	23.504	KÚPEĽŇA	200 lx
	23.505	IZBA	200 lx
	23.506	OBÝVACIA IZBA S KUCHYŇOU	200 lx
	23.507	BALKÓN	

BYT 24	24.501	CHODBA	100 lx
	24.502	SKLAD	100 lx
	24.503	WC	200 lx
	24.504	KÚPEĽŇA	200 lx
	24.505	IZBA	200 lx
	24.506	OBÝVACIA IZBA S KUCHYŇOU	200 lx
	24.507	BALKÓN	

SPOLOČNÉ PRIESTORY

	5.01	SCHODISKO	150 lx
	5.02	CHODBA	100 lx

POZNÁNKA:

INŠTALÁCIA JE NAVRHNUTÁ POD OMIETKOU A V PODĽADE PO POVRCHU. V BYTOCH SÚ NAVRHNUTÉ KÁBLE CYKY A PO CHODBÁCH A SCHODISKU KÁBLE N2XH. INŠTALÁCIA PRE DDZ JE NAVRHNUTÁ KÁBLAMI BT336904 V TRUBKE POD OMIETKOU. DÁTOVÝ ROZVOD PROJEKT NERIEŠI. UŽÍVATEĽ BUDE RIEŠIŤ SAMOSTATNE. OSADENIE VYPÍNAČOV A ZÁSUVIEK UPRESNÍ UŽÍVATEĽ. PRIESTOROVÝ REGULÁTOR AJ S PREPOJOVACÍM KÁBLM BUDE OSADENÝ V REFERENČNEJ MIESTNOSTI PODĽA DOHODY S INVESTOROM. VENTILÁTORY SÚ NAPOJENÉ A OVLÁDANÉ SPOLU SO SVETLOM DANEJ MIESTNOSTI. NÚDZOVÉ SVIETIDLÁ SÚ NAPOJENÉ ZO SVETELNÉHO OKRUHU DANEJ MIESTNOSTI. NÚDZOVÉ SVIETIDLÁ SÚ OSADENÉ NA ÚNIKOVÝCH CESTÁCH A V BLÍZKOSTI VŠETKÝCH HASIACICH ZARIADENÍ A RUČNÝCH TLAČIDLOVÝCH HLÁSIČOV POŽIARU PODĽA PROJEKTU PO.

LEGENDA:

- SVIETIDLO LED 20W, IP54
- ✕ NÚDZOVÉ SVIETIDLO LED 3W S PIKTOGRAMOM ÚNIKU
- Ⓥ VENTILÁTOR (DODÁVKA VZT)
- TL TLAČIDLOVÝ OVLÁDAČ NA ZVONČEK - DODÁVKA DDZ
- ✕ VOĽNÝ KONIEC 230V - VÝVOD PRE SVIETIDLA
- Y VOĽNÝ KONIEC 230V
- Y VOĽNÝ KONIEC 400V
- ☞ DETEKTOR POHYBU
- 📻 VNÚTORNÁ JEDNOTKA AUDIO 344252 - DODÁVKA DDZ
- VJ VONKAJŠIA JEDNOTKA, TLAČIDLOVÉ TABLO - DODÁVKA DDZ
- DT DÁTOVÝ ROZVÁDZAČ (RIEŠI INVESTOR)
- EP UZEMŇOVACIA PRÍPOJNICA
- BVS BYTOVÁ VYMENÍKOVÁ STANICA + PRIESTOROVÝ TERMOSTAT (DODÁVKA UK) PREPOJENIE KÁBLM JTY-Y-0 3x1/FX20
- ⊥ DÁTOVÁ ZÁSUVKA 2x RJ45 - ODPORÚČANÉ UMIESŤNENIE (RIEŠI INVESTOR)

3/PEN AC 230/400V 50Hz, TN-C-S
 OCHRANA SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA
 PROSTREDIE: VIĎ PROTOKOL

AUTOR:	Ing. arch. R. IVAN			
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	Ing. R. BUKOVINA			
VYPRACOVAL:	M. NIKERLE			
stavba:	VÝSTAVBA DVOCH NÁJOMNÝCH BYTOVÝCH DOMOV V LEVOČI		PROFESIA:	ELEKTRO
objekt:	SO 01 - BYTOVÉ DOPY		DÁTUM:	10/2019
obsah:	ELEKTROINŠTALÁCIA PODKROVIE		FORMÁT:	A3
INVESTOR	Mesto Levoča	STUPEŇ	MIERKA:	1:100
		PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE A REALIZÁCIU	ČÍSLO VÝKRESU:	E05