

Tabulka místností						
Číslo	Jméno	Plocha	Podlaha	Stěny	Strop	POZNÁMKA
P1-01	CHODBA	6,96	LINO	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	
P1-02	POKOJ	20,82	LINO	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	KERAMICKÝ OKLAD U KUCH. LINKY V. 600mm
P1-03	KOUPELNA S WC	5,29	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	KERAMICKÝ OKLAD V. 2100mm
P1-04	KOMORA	2,43	LINO	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	

Tabulka místností						
Číslo	Jméno	Plocha	Podlaha	Stěny	Strop	POZNÁMKA
L1-01	CHODBA	6,96	LINO	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	
L1-02	POKOJ	20,82	LINO	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	KERAMICKÝ OKLAD U KUCH. LINKY V. 600mm
L1-03	KOUPELNA S WC	5,29	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	KERAMICKÝ OKLAD V. 2100mm
L1-04	KOMORA	2,43	LINO	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	

TYPICKÁ DISPOZICE JEDNOLŮŽKOVÉHO POKOJE
P1-PRAVÝ, L1-LEVÝ

A-1.N.P.
1:50

LEGENDA SVÍTIDEL:

- A Bytové svítidlo stropní s komp. zářivkou 2x18W/230V, IP20
B Stávající bytové svítidlo stropní LED (blíže neurčeno)
C Bytové svítidlo stropní s komp. zářivkou ,1x18W/230V, IP20
E Bytové svítidlo s komp. zářivkou 1x18W/230V,IP44
F Přisazené svítidlo s komp. zářivkou 1x26W/230V ,IP44
G Svítidlo nástenné s komp. zářivkou, 1x18W/230V, IP 41
Svítidlo pod linku (dle výběru dodavatele 1x13W/230V, IP 40
N Svítidlo nouzové s piktogramem LED , (1,2W/1hod), IP 22

LEGENDA

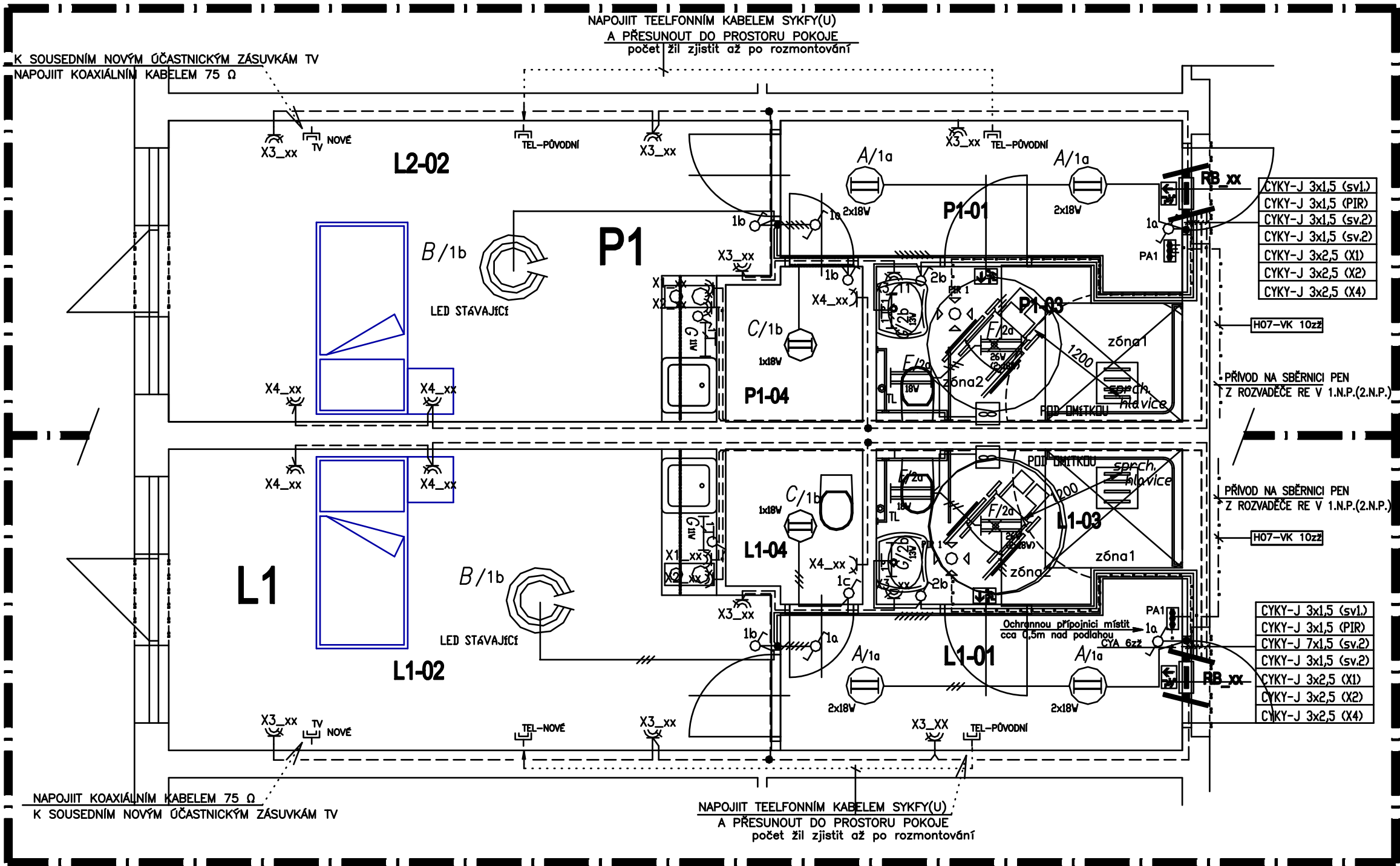
- RB_XX NOVÝ PODRUŽNÝ BYTOVÝ ROZVADĚČ NA POVRCH IP40/20
SDRUŽENÁ KABELOVÁ TRASA
SVĚTELNÉ OKRUHY (CYKY-J 3x1,5, 5x1,5)
KABELY ULOŽENÉ POD OMÍTKOU
ZÁSUVKOVÉ OKRUHY (CYKY-J3x2,5)
OVLÁDACÍ VEDENÍ PRO DETEKTOR PŘÍTOMNOSTI
JEDNOPÓLOVÝ SPÍNAČ POD OMÍTKU ,řazení 1 10A/250V
SÉRIOVÝ PŘEPÍNAČ POD OMÍTKU ,řazení 5, 10A/230V
STŘIDAVÝ PŘEPÍNAČ POD OMÍTKU ,řazení 6, 10A/230V
ZÁSUVKA JEDNOMÁSOBNÁ 16A/230V POD OMÍTKOU
ZÁSUVKA DVOJITÁ TYP ,16A/250V, IP40
TISŔOVÉ TLAČÍTKO PŘIVOLÁVACÍHO SYSTÉMU
AXIÁLNÍ VENTILÁTOR S ČASOVÝM DOBĚHEM 20W/230V
KRABICOVÁ ROZVODKA POD OMÍTKU
ČIDLO + DETEKTOR PŘÍTOMNOSTI PRO OVL. VENTILÁTOR A OSVĚTLENÍ NA STROPĚ
NAPŘ. LUXMASTER BLS min IP 41
PA1 EKVIPOTENCIÁLNÍ PŘÍPOJNICE V KRABICI cca 0,5m NAD PODLAHOU

POZNÁMKA

- NAPĚTOVÁ SOUSTAVA : TN-C-S stř. 50Hz,400V
• OCHRANA: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE,ZVÝŠENÁ POSPOJOVÁNÍM
• SVĚTELNÉ OBVODY NOUZOVÉHO OSVĚTLENÍ PŘIPOJENY KE SVĚTELNÝM OKRUHŮM
• ZÁSUVKOVÉ OKRUHY JSOU PROVEDENY KABELY CYKY-J 3x2,5 A JSOU CHRÁNĚNY
DOPLŇKOVOU OCHRANOU S VYBAVOVACÍM PROUDEM 30mA.
• SILOVÉ OKRUHY ELEKTROINSTALACE BUDOU PROVEDENY KABELY CYKY-J 3x1,5 (5x1,5)
• ELEKTROINSTALACE BUDE PROVEDENA PŘEVÁŽNĚ POD OMÍTKOU, VÝJIMEČNĚ
• NOUZOVÁ SVÍTIDLA NAPOJIT Z NEJBLIŽŠÍHO SVĚTELNÉHO OKUHU
• VEŠKERÁ ELEKTROINSTALACE VČ. PŘÍSTROJŮ KROMĚ STÁVAJÍCÍCH SVÍTIDEL V POKOJÍCH BUDE NOVÁ
SPOLEČNĚ PRO TYTO BYTOVÉ JEDNOTKY: A3, A4, A5, B1, B2, B4, B5, B7, B8, B9, B10
C103, C105, C107, C110, B12, B13, B14, C1, C2, C3, C4, C5, C6, C7
C8, C9, C10, C12, C13, C14, B101, B103, B104, B106, B107, B108, B109, B112, C103
OZNAČENÍ ROZVADĚČŮ RB_XX ZA "xx" DOPLNIT ČÍSLO BYTŮ, STEJNĚ JAKO U OSTATNÍCH PŘÍSTROJŮ
ELEKTROINSTALACE PROVEDENA SHODNĚ U ZRCADLOVĚ OTOČENÝCH BYTŮ

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	Registrace: OŽ 00 Č.LIPA pod. č.j.22365/92 ze dne 22.9.1992 HIP: Ing. Petr Kučera	Josef GROLMUS autorizovaný technik v oboru technika prostředí staveb ČKAIT 0600991 U nemocnice 8216 470 01 ČESKÁ LIPA IČO: 402 02 097 tel. 774/608825		
J.GROLMUS	J.GROLMUS		MÍSTO: Česká Lípa INVESTOR : město Česká Lípa náměstí T.G. Masaryka 1, 470 036 Česká Lípa AKCE: STAVEBNÍ ÚPRAVY DOMOVA PRO SENIORY Na Blatech 3211 Česká Lípa Dokumentace obj. a tech. a technolog. zařízení D1.6- Silnoproudá elektrotechnika,elektronická komunikace	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO 171004	ČÍSLO PÁŘE
DISPOZICE 1.n.p.(2.n.p) Část "A"-1lůžkový pokoj pravý a levý P1, L1-elektroinstalace			ČÍSLO VÝKRESU 17-1102-DPS-D.1.6/E-5		

P1 - POKOJ JEDNOLŮŽKOVÝ PRAVÝ



L1 - POKOJ JEDNOLŮŽKOVÝ LEVÝ

PŘESNÉ ROZMÍSTĚNÍ ZÁSUVK VČ. SVĚTLA POD LINKOU PROVÉST NA MÍSTĚ
Kabely pro telefon s ovl. dveří upřesnit na místě vč. ujištění počtu žil