

Tabulka místností						
Číslo	Jméno	Plocha	Podlaha	Stěny	Strop	POZNÁMKA
P2-01	CHODBA	6,6	LINO	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	
P2-02	POKOJ	14,22	LINO	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD U KUCH. LINKY V. 600mm
P2-03	POKOJ	21,28	LINO	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD U KUCH. LINKY V. 600mm
P2-04	KOUPELNA S WC	5,29	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
P2-05	KOMORA	4,95	LINO	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	

## TYPICKÁ DISPOZICE DVOULŮŽKOVÉHO POKOJE P2-PRAVÝ

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 nástěnné 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 ,jazení 1 10A/250V
- SÉRIOVÝ PŘEPÍNAČ POD OMÍTKU ,jazení 5, 10A/230V
- STŘÍDAVÝ PŘEPÍNAČ POD OMÍTKU ,jazení 6, 10A/230V
- ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ 16A/230V POD OMÍTKOU
- ZÁSUVKA DVOJITÁ ,16A/250V, IP40
- TLAČÍTKO PŘÍVLÁČNÍHO 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 EKVIPOVACÍ PŘÍPOJNICE V KRABICI cca 0,5m NAD PODLAHOU

### POZNÁMKA

- NAPĚTOVÁ SOUSTAVA : TN-C-S stř. 50Hz,400V/230V
- OCHRANA: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE,ZVÝŠENÁ POSPOJOVÁNÍM
- SVĚTLENÉ OBVODY NOUZOVÉHO OSVĚTLENÍ PŘIPOJENY KE SVĚTLNÝM OKRUHŮM
- ZÁSUVKOVÉ OKRUHY BUDOU PROVEDENY KABELY CYKY-J 3x2,5 A BUDOU CHRÁNĚNY DOPLŇKOVOU OCHRANOU S VYBAVOVACÍM PROUDEM 30mA
- SÍLOVÉ OKRUHY ELEKTROINSTALACE BUDOU PROVEDENY KABELY CYKY-J 3x1,5 (5x1,5)
- ELEKTROINSTALACE BUDE PROVEDENA PŘEVÁŽNĚ POD OMÍTKOU, VÝJÍMEČNĚ V OCHRANNÝCH LIŠTÁCH
- NOUZOVÁ SVÍTIDLA NAPOJIT Z NEJBLIŽŠÍHO SVĚTELNÉHO OKRUHUSVÍTIDEL V POKOJÍCH BUDE NOVÁ
- VEŠKERÁ ELEKTROINSTALACE VČ. PŘÍSTROJŮ KROMĚ STÁVAJÍCÍCH SVÍTIDEL V POKOJÍCH BUDE NOVÁ

OSNAČENÍ ROZVADĚČŮ RB\_XX ZA "xx" DOPLNIT ČÍSLO BYTŮ, STEJNĚ JAKO U OSTATNÍCH PŘÍSTROJŮ  
SPOLEČNĚ PRO TYTO BYTOVÉ JEDNOTKY: B11, C11, B111, B113, C106, C108,

ELEKTROINSTALACE PROVEDENA SHODNĚ U ZRCADLOVÉ OTOČENÝCH BYTŮ

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	Registrace: OŽO 00 Č.LIPA pod. č.j.22365/92 ze dne 22.9.1992	Josef GROLMUS autorizovaný technik v oboru technika prostředí staveb ČKAIT 0500981 U nemocnice 2316 470 01 ČESKÁ LIPA IČO: 402 02 097 tel. 774/508826	ČÍSLO PÁŘE
J.GROLMUS	J.GROLMUS	HIP: Ing. Petr Kučera	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO 171004	
MÍSTO: Česká Lípa	KRAJ: Liberecký	INVESTOR : město Česká Lípa náměstí T.G. Masaryka 1, 470 036 Česká Lípa	FORMATT 2A4	
AKCE: STAVEBNÍ ÚPRAVY DOMOVA PRO SENIORY Na Blatech 3211 Česká Lípa Dokumentace obj. a tech. a technolog. zařízení D1.6- Silnoproudá elektrotechnika,elektronické komunikace			DATUM 11/2017 STUPEŇ DPS MĚŘÍTKO 1:50	
DISPOZICE 1.N.P. (2.N.P.) Část "A"-NOVÉ Dvojlůžkový pokoj pravý P2-elektroinstalace			ČÍSLO VÝKRESU 17-1102-DPS-D.1.6/E-4	

DISPOZICE 2.N.P. JE SHODNÁ ,ROZDÍLEM JE PRŮNIK HRAN STROPNÍ ČÁSTI  
PŘESNÉ ROZMÍSTĚNÍ ZÁSUVK VČ. SVĚTLA POD LINKOU PROVÉST NA MÍSTĚ  
Kabely pro telefon s ovl. dveří upřesnit na místě vč. ujištění počtu žil