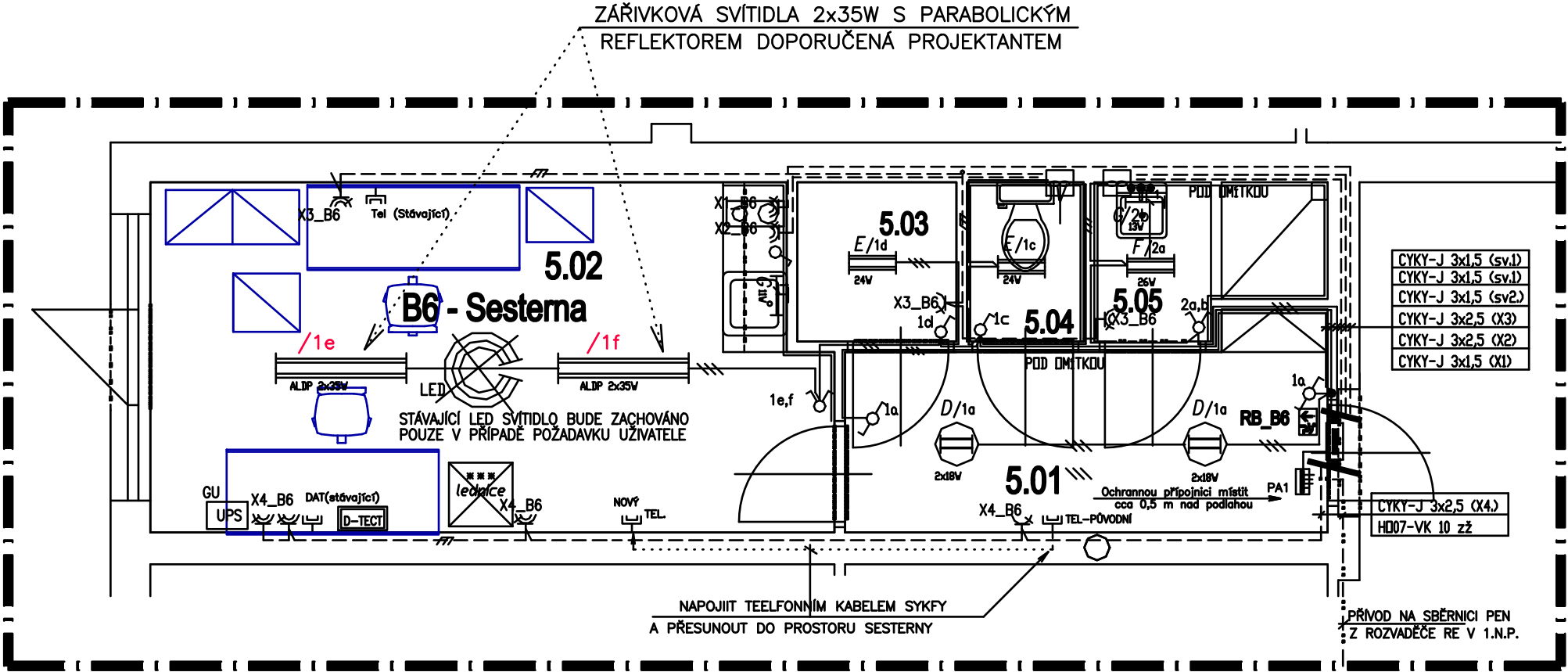


A-1.N.P.
1:50



Tabulka místností						
Číslo	Jméno	Plocha	Podlaha	Stěny	Strop	POZNÁMKA
5.01	CHODBA	8,13	PVC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	
5.02	SESTERNA	20,56	PVC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD U KUCH. LINKY V. 600mm
5.03	KOMORA	2,25	PVC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	
5.04	WC	1,65	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ SOKL v. 100mm
5.05	KOUPELNA	2,86	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD V. 2100mm

LEGENDA SVÍTIDEL:

- D Bytové svítidlo stropní s komp. zářivkou , 2x18W/230V, IP20
- B Stávající bytové svítidlo stropní LED (blíže neurčeno)
- Žářivkové svítidlo s parabolickým reflektorem ALDP s trubicemi T5, 2x35W/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

POZNÁMKA

- NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA : TN—C—S str. 50Hz,400V
- OCHRANA: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE,ZVÝŠENÁ POSPOJOVÁNÍM
- SVĚTLENÉ OBVODY NOUZOVÉHO OSVĚTLENÍ PŘIPOJENY KE SVĚTLNÝM OKRUHŮM
- ZÁSUVKOVÉ OKRUHY JSOU PROVEDENY KABELY CYKY—J 3x2,5 A JSOU CHRÁNĚNY DOPLŇKOVOU OCHRANOU S VYBAVOVACÍM PROUDEM 30mA.
- SÍLOVÉ OKRUHY ELEKTROINSTALACE BUDOU PROVEDENY KABELY CYKY—J 3x1,5 (5Jx1,5)
- ELEKTROINSTALACE BUDE PROVEDENA PŘEVÁŽNĚ POD OMÍTKOU, VYJÍMEČNĚ V OCH. LIŠTÁCH
- UVEDENÁ SVÍTIDLA JSOU POUZE JAKO PŘÍKLAD, V PŘÍPADĚ NÁHRADY LED ZDROJÍ JE NUTNÉ UVEDENÁ SVÍTIDLA JSOU POUZE JAKO PŘÍKLAD, V PŘÍPADĚ NÁHRADY LED SVÍTIDLY POPŘ. ZDROJÍ JE NUTNÉ RESPEKTOVAT GARANTOVANÉ BAREVNÉ PODÁNÍ Ra a Em (KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM)

LEGENDA

- RB_B6 NOVÝ PODRUŽNÝ BYTOVÝ ROZVADĚČ SESTERNY
- SDRUŽENÁ KABELOVÁ TRASA
- KABELY ULOŽENÉ POD OMÍTKOU
- ZÁSUVKOVÉ OKRUHY (CYKY—J3x2,5)
- OVLÁDACÍ VEDENÍ TLAČÍTKOVÝCH SCHODIŠŤOVÝCH SPINAČŮ (NAPÁJENÍ PIR)
- JEDNOPÓLOVÝ SPINAČ POD OMÍTKOU, řazení 1 10A/250V
- SÉRIOVÝ PŘEPÍNAČ POD OMÍTKOU ,řazení 5, 10A/230V
- STŘIDAVÝ PŘEPÍNAČ POD OMÍTKOU, řazení 6, 10A/230V
- ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ 16A/230V POD OMÍTKOU
- ZÁSUVKA DVOJITÁ POD OMÍTKOU ,16A/250V, I
- JEDNOFÁZOVÝ VENTILÁTOR STÁVAJÍCÍ
- JEDNOFÁZOVÝ VENTILÁTOR STÁVAJÍCÍ SE ŠNŮRKOU
- KRABICOVÁ ROZVODKA POD OMÍTKOU
- D-TECT SERVER PŘÍVOLÁVACÍHO SYSTÉMU
- UPS ZÁLOŽNÍ ZDROJ PRO PŘÍVOLÁVACÍ SYSTÉM

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	Registrace: OŽO 00 Č.LIPA	Josef GROLMUS	
J.GROLMUS	J.GROLMUS	pod. č.j.22365/92 ze dne 22.9.1992	autorizovaný technik v oboru technika prostředí staveb	
		HIP: Ing. Kučera	ČKAIT 0600931 U nemocnice 3216 470 01 Česká Lípa ICO: 402 02 097 tel. 774/508855	
MÍSTO: Česká Lípa		KRAJ: Liberecký	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	171004
INVESTOR : město Česká Lípa náměstí T.G. Masaryka 1, 470 036 Česká Lípa			FORMATY	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 SESTERNY 1.N.P. Část "A" Elektroinstalace			ČÍSLO VÝKRESU	17-1102-DPS-D.1.6/E-6