

POZNÁMKA :

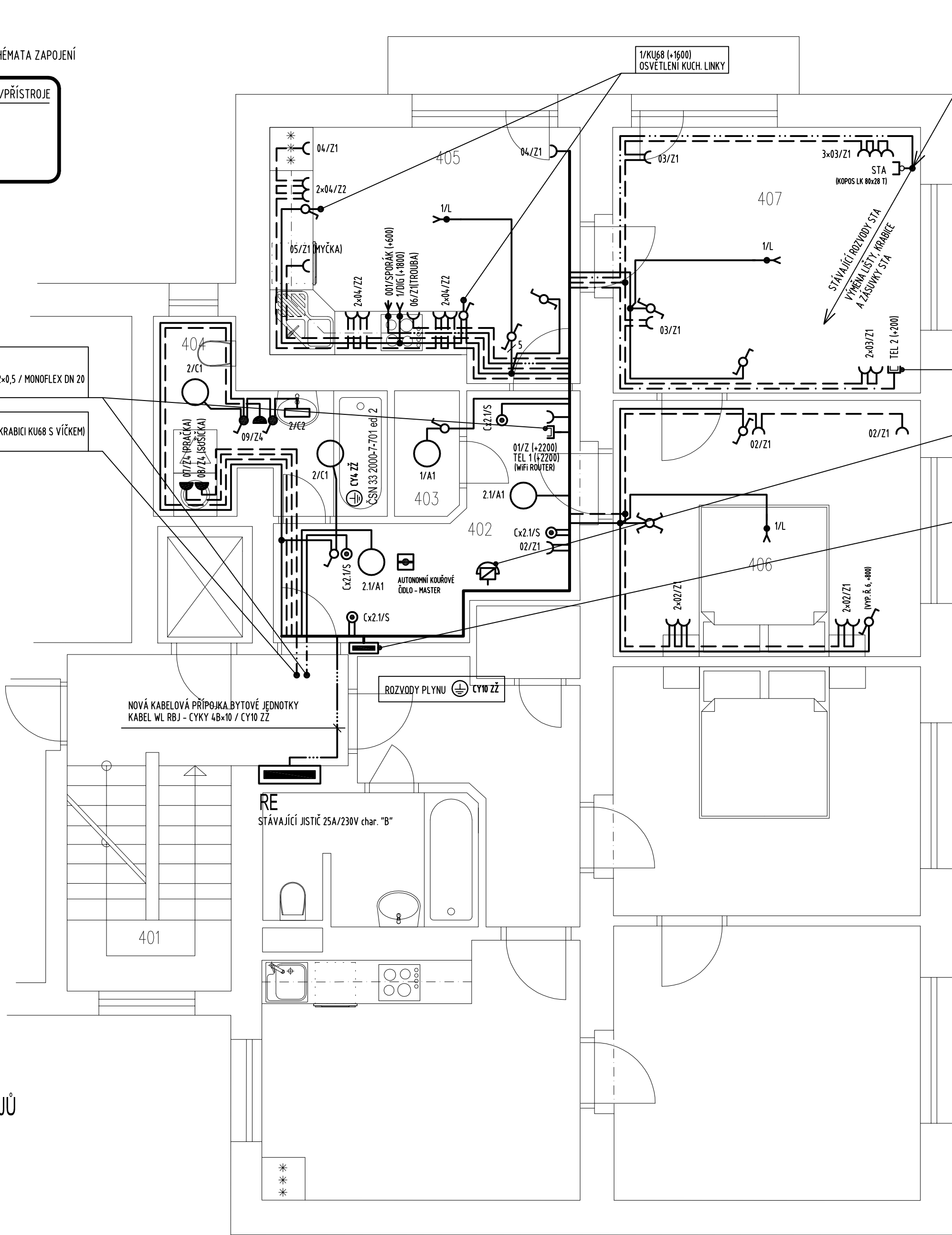
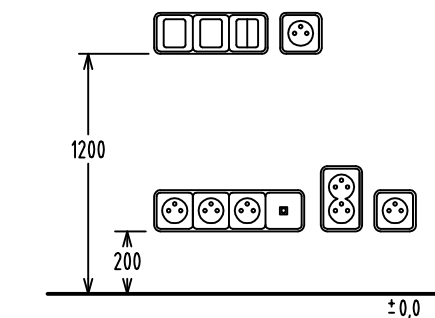
NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A SCHÉMATA ZAPOJENÍ

POČET KUSŮ	TYP SVÍTIDLA/ZÁSUVKY/PŘÍSTROJE
6 * 1 / E1	
ČÍSLO OVBODU	

STÁVAJÍCÍ TELEFONNÍ PŘÍPOJKA
UKONČIT TF ZÁSUVKOU VE SPOLÉČNÉM RÁMČEČKU SE ZÁSUVKOU
+ NOVĚ POLOŽIT OD TEL DO SPOLÉČNÉ CHODBY KABEL SYKFY 2x2x0,5 / MONOFLEX DN 20
NA CHODBĚ UKONČIT V KRABICI KU68 S VÍČKEM

REZERVA NÁPOJENÍ KABELOVÉ TELEVIZE
KABEL KOX 964 / MONOFLEX DN20 Z PROSTORU SCHODIŠTĚ (UKONČIT V KRABICI KU68 S VÍČKEM)
DO PROSTORU OBYVACÍHO POKOJE (UKONČIT ZÁSUVKOU STA)

OBECNÉ OSAZENÍ PŘÍSTROJŮ
(MNOHONÁSOBNÉ RÁMČEČKY)



LEGENDA MÍSTNOSTÍ		
OZNAČENÍ NA VÝKRESE	ÚČEL MÍSTNOSTI	EpK (Lx)
401	chodba, schodiště	—
402	předstíř	150
403	spíž	100
404	koupelna, WC	200
405	kuchyně, jídelna	200/300
406	ložnice	100
407	obývací pokoj	100

LEGENDA PŘÍSTROJŮ	
OZNAČENÍ NA VÝKRESE	TECHNICKÝ POPIS, PARAMETRY ZAŘÍZENÍ
♂	VYPÍNAČ ŘÁZENÍ 1, IP20, OSADIT +1200 MM OD 0,0 SPODNÍM LÍCEM, POD OMÍTKU
⚡	VYPÍNAČ ŘÁZENÍ 1, IP44, OSADIT +1200 MM OD 0,0 SPODNÍM LÍCEM, POD OMÍTKU
⚡	VYPÍNAČ ŘÁZENÍ 6, IP20, OSADIT +1200 MM OD 0,0 SPODNÍM LÍCEM, POD OMÍTKU
⚡	VYPÍNAČ ŘÁZENÍ 7, IP20, OSADIT +1200 MM OD 0,0 SPODNÍM LÍCEM, POD OMÍTKU
⦿	TLAČÍTKO ŘÁZENÍ 1/0, IP20, OSADIT +1200 MM OD 0,0 SPODNÍM LÍCEM, POD OMÍTKU
⚡	VÝVOD 10 (16) A/230V, UKONČIT STOČENÝM VOLNÝM KABELEM 1,5 METRU
⚡	ZÁSUVKA 16A/230V, IP20, OSADIT +200 MM OD 0,0 SPODNÍM LÍCEM
⚡	ZÁSUVKA 16A/230V, IP20, OSADIT +1200 MM OD 0,0 SPODNÍM LÍCEM
⚡	ZÁSUVKA 16A/230V, IP44, OSADIT +1200 MM OD 0,0 SPODNÍM LÍCEM
⚡	ZÁSUVKA 16A/230V, IP44, OSADIT +500 MM OD 0,0 SPODNÍM LÍCEM
⚡	ZÁSUVKA 16A/230V, IP20, OSADIT VIZ. PŮDORYS INSTALACE
⚡	ZÁSUVKA TV/RTAD/SAT, OSADIT DLE STÁVAJÍCÍ ZÁSUVKY STA
⚡	TELEFONNÍ ZÁSUVKA 1xRJ12, OSADIT VIZ. PŮDORYS INSTALACE
⚡	AUTONOMNÍ OPTICKO-KOŤOVÉ ČIDLO, BATERIOVÉ S AUTOTESTEM

LEGENDA SVÍTIDEL	
OZNAČENÍ NA VÝKRESE	TECHNICKÝ POPIS, PARAMETRY ZAŘÍZENÍ
A1	SVÍTIDLO STROPNÍ PŘISAZENÉ, 2x18W, IP20, EP
C1	SVÍTIDLO STROPNÍ PŘISAZENÉ, 2x18W, IP44, EP, II. STUPĚŇ IZOLACE
C2	SVÍTIDLO NÁSTĚNNÉ NAD UMYVADLEM, 13/18W, IP44, EP, II. STUPĚŇ IZOLACE
L	VÝVOD PRO LUSTROVÉ SVÍTIDLO, UKONČIT SVORKOVNICÍ

INSTALACE :

VEŠKERÁ INSTALACE BUDE V PROVEDENÍ POD OMÍTKOU VE STĚNÁCH A NAD SDK PODHLEDEM (TAM, KDE JE INSTALOVÁN)
ROZVODY VE STROPĚ BUDOU VEDENY V TRUBKÁCH DN25 (PLATÍ PRO STROPY BEZ SDK PODHLEDU)

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A SCHÉMATA ZAPOJENÍ !!!

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM
OD ZDROJE DLE ČSN 33-2000-4-41 ed. 3

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA 3x230/400V, TN-C-S, 3+PE+N, 50Hz AC (R-BJ)
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA 3x230/400V, TN-C, 3+PEN, 50Hz AC (RE)

DOPLŇKOVÁ OCHRANA OCHRANNÝM POSPOJENÍ A PROUDOVÝMI CHRÁNIČI FI 30mA

Číslo :	Datum :	Popis změny :
-	-	-
-	-	-
-	-	-

Hlavní projektant :		Vypracoval:		Zodpovědný projektant :		<div>Projektování elektrických zařízení Elektroinstalace ve zdravotnictví</div> <div><div>EP-PROJECT</div><div></div><div>KÚRA</div></div> <div>Úvalská 612/18, Karlův Vary Tel. : +420 605 178 561 e-mail: skura@seznam.cz</div>		
Bc. Jaroslav Skůra		Bc. Jaroslav Skůra		Bc. Jaroslav Skůra				
Investor :	Město Ostrov, Jáchymovská 1, 363 01 Ostrov							
Objednatel :	Město Ostrov, Jáchymovská 1, 363 01 Ostrov							
Kraj :	Karlovarský	Zakázka číslo :	EP07-2020					
Obec :	Ostrov	Stupeň :	DPS					
Akce :						iČO :	734 30 871	Číslo paré :
<div>Oprava elektroinstalace bytové jednotky 2+1 ul. Brigádnická 712/8, 363 01 Ostrov</div> <div>D1.4a – Zařízení silnoproudé elektrotechniky a elektronické komunikace</div>						Datum :	01/2020	
						Měřítko :	1:50	
						Číslo přílohy :	D1.4a-4	
Obsah : PŮDORYS ELEKTROINSTALACE BYTOVÉ JEDNOTKY								