




























DATA + WIFI		
D		ZASIJKVA DATOVKA (2x RJ45 – 2x data + 1x data + 1x telefon 2 kabely UTP cat 6)
WIFI		AP WIFI, přiznání, napájení PoE - vždy samostatný kabel vedený přimo z RACK.
RACK		Rozváděč datových a telefonních - data, telefon, CCTV, DVR
H		ZASIJKVA HDMI (HDMI)
Ko		KAMERA CCTV VENOVNO
KI		KAMERA CCTV VITRNI

EPS / EZS	
	Kouřivé židlo
	Čidlo EZS - PIR
	Magnetické židlo
	Tasový fotoaparát
	Ústředna EZS
	Klávesnice EZS
	Síťová s klávesnicí vnější
	Reproduktor mluvnice rozvodu

EPS / EZS	
	Zařízení detekce a signalizace kouře - kouřový hlásič
	Tlačítko nouze / tlačítko EPS
	SOS SYSTEM - akustické a světelné návěští
	SOS SYSTEM - centrální jednotka
	SOS SYSTEM - Tlačový spínač
	Čtečka přístupových karet
	Magnetické čidlo



TELEFON	
TLF	 DOMÁCÍ VIDEOTELEFON + 1x tlačítko + zvonění!
ZT	 ZVONKOVÉ TABLO + komunikátor
EZ	 EL ZÁMEK






Legenda kabelů MN

	Televizní koax v trubce PVC pr.23 mm
	SYKFY 2/3/5x5x0,5 mm ² v trubce PVC pr.23 mm
	Kabel UTP cat 5e v trubce PVC pr.23 mm

TELEVIZE

TV	[TELEVIZNÍ ZÁSUVKA
----	---	-------------------

STOP / CENTRAL STOP / TOTAL STOP	
 <p>TOTAL STOP</p>	<p>Odstaví celý objekt (v rozv. RH) - všechna zařízení bez výjimky</p>
 <p>CENTRAL STOP</p>	<p>Odstaví celý objekt (v rozv. RH) - mimo EVAKUAČNÍHO VÝTAHU - mimo VZT ODKOURENÍ</p>

Legenda kabeľů NN	
	CYKY-J 5x2,5 mm2
	CYKY-J 3x2,5 mm2
	CYKY-J 3x1,5 mm2
	CYKY-J 5x1,5mm2
	CYKY 4Bx10 mm2

Poznamky

ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ DLE ČSN EN 61293:
3PEN: 50Hz; 400/230V TN-C
3N-PE: 50Hz; 400/230V TN-C-S






OCHRANA PROTI NEBEZPÉČNĚM DOTYKU ŽIVÝCH ČÁSTÍ:
DLE ČSN ČS 3200-4-41 DLE IZOČAL, KRYTÝ NEBO PŘEPÁZKAMI

OCHRANA PROTI NEBEZPÉČNĚM DOTYKU NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:
DLE ČSN ČS 3200-4-41 DLE 2 SAMOČINNÝM ODPĚJNĚM OD ZDROJE
A PROUDOVÝM CHRÁNĚCÍM 30 mA

PROSTORY Z HLEDISKA ÚRAZY ELEKTRICKÝM Proudem DLE ČSN EN 3200-5-51

- NORMÁLNÍ - VNITŘNÍ PROSTORY
- NORMÁLNÍ - ZDŮNY (STUPADLO, SPRCHA)
- NEBEZPÉČNÉ - VNITŘNÍ PROSTORY ABR, AD3

OCHRANA PŘED BLESKEM A PŘEPĚTÍM
DLE ČSN EN 62 305 a 306.

LEGENDA SVÍTIDEL	
B	 Svídlo LED 27W / 2700 lm kruhové stropní / nastěnné přisazené, IP40
C	 Svídlo LED 34W / 3600 lm kruhové stropní / nastěnné přisazené, IP40
D	 Svídlo LED 35W / 4500 lm 600x800x15mm / přisazené / do rastru, IP40
G	 Svídlo LED páska 2x 14,4 W/m / 2900 lm v systémech AL 118i8 30x30mm s ořávkovým krytlem spínané pohybovým čidelům v AL 118i8 umístěné pod kuchyňskou linkou s $d = 1,8m$
N	 Svídlo LED nouzové s piktogramy 3W/1 hod
IR	Svídlo spínané s pohybovým IR čidelům


Legenda přístrojů	
	Jednopólový vypínač řazení č.1 / IP20
	Jednopolový vypínač řazení č.1 / IP44
	Trojpólový vypínač
	Střídavý vypínač řazení č.6 / IP20
	Střídavý vypínač řazení č.6 / IP44
	Sériový vypínač řazení č.5 / P20
	Sériový vypínač řazení č.5 / IP44
	Sériový vypínač střídavý řazení č.6+1/IP20
	Sériový vypínač střídavý řazení č.6+1/IP44
	Dvojtypý přepínač střídavý řazení č.6+6/IP20
	Křížový přepínač řazení č.7 / IP20
	Křížový přepínač řazení č.7 / IP44
	Zásuvka dvojnásobná 230V / 16A / IP20
	Zásuvka jedonosobná 230V / 16A / IP20
	Zásuvka jedonosobná 230V 16A / IP20 s prep.ochr. "D"
	Zásuvka televizní
	Zásuvka datová dvojnásobná RJ45
	Zásuvka jednosobná 230V / 16A / IP44
	Číslo IR 180°/360°
	Rozváděč
	Zásuvka nástěnná 400V / 16A / IP44
	Tlačítkový ovladač zař. 0/1
	Bojler / zásobník TV
	Ventilátor
	Elektronický vstupní systém - čtečka čipů
	Zásuvková síťka, kytel. IP54 1x zás. 400V/16A, 3x zás.230V/16A 1x zás.24V/10A

ZNAČENÍ INSTALOVANÝCH EL.SPOTREBIČŮ A VÝVODŮ

A / I / a

Spínač
Okruh jistiňi
Typ svítidla

Není-li uvedeno jinak, je výška spínačů 1,2m, zásuvek 1,2m

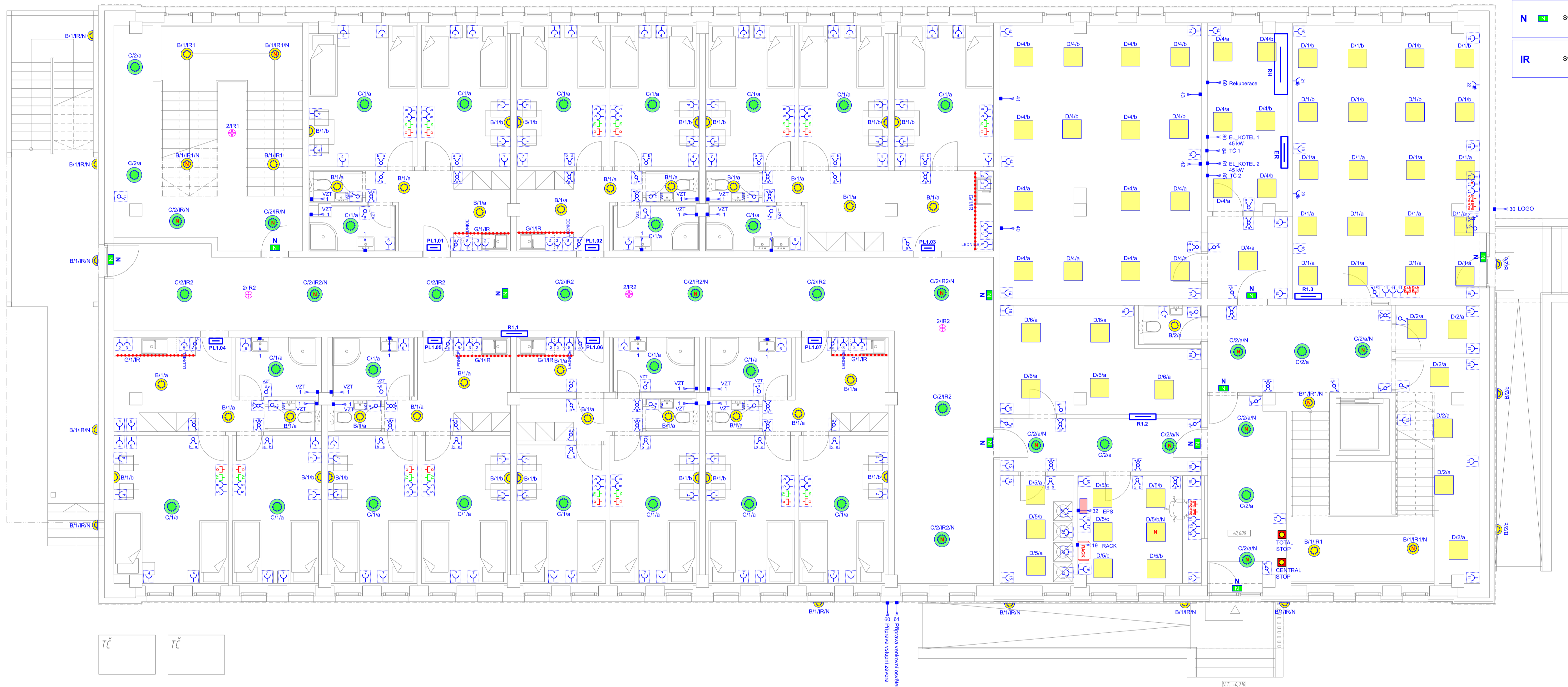
 T Teplá
 S Studená

 M Kompaktní měřič tepla

ELEKTROINSTALACE



M 1 : 75



POZNÁMKA:
Dokumentace ke stavebnímu řízení nenahrazuje prováděcí dokumentaci.
K provedení stavby musí být zajištěny a zpracovány další stupně dokumentace. (prováděcí, popř.: výrobní)



P-323016 Litoměřická 2997, Česká Lípa Ing. Ota Pour
Komprese dat pro respektování přírody (méně papíru a inkoustu).
Tato dokumentace byla zpracována přístroji napájenými ze slunečních kolektorů

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Ota Pour ČKAIT 0500775		 atelier KWIW www.atelierkwiw.cz	
VYPRACOVAL: Ing. Ota Pour			
Ing. Ota Pour , Chotovice 39, 473 01			
INVESTOR: HOLLEN CZ s. r. o. Jiráskova 528/51, Mladá Boleslav II, 29301 Mladá Boleslav			
AKCE: Stavební úpravy za účelem změny v užívání části stavby na ubytovací zařízení Litoměřická 2997, Česká Lípa			
k.ú.: Česká Lípa (621382)	ppt. 5412/27	stupeň dokumentace	DUSP
D.1.4. TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ STAVEB ELEKTROINSTALACE 1.NP			paré
otisk razítka		MĚŘÍTKO: 1:75	ČÍSLO ZAKÁZKY: 5/2017 ČÍSLO VÝKRESU: E-01 DATUM: 2/2023 

ZMĚNA 9.12.2024

athelien
KIMMEL