



Rozvaděče na chodbách v protipožární provedení dle PBŘ.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Tabulka místností					
Číslo	Jméno	Plocha[m²]	Podlaha	Strop	Poznámka
2.01	CHODBA SE SCHODIŠTĚM	15,22	KER, DLAŽBA	SDK PODHLED	KER, SOKL
2.02	ZÁDVEŘÍ – B.Č.2	4,61	PVC	SDK PODHLED	
2.03	KOUPELNA – B.Č.2	9,02	KER, DLAŽBA	SDK PODHLED	KER, OBKLAD
2.04	CHODBA – B.Č.2	8,73	PVC	SDK PODHLED	
2.05	OBYVACÍ POKOJ + KK – B.Č.2	25,90	PVC	SDK PODHLED	
2.06	CHODBA – B.Č.2	5,70	PVC	SDK PODHLED	
2.07	POKOJ – 1L – B.Č.2	10,50	PVC	SDK PODHLED	
2.08	POKOJ – 1L – B.Č.2	9,20	PVC	SDK PODHLED	
2.09	POKOJ – 2L – B.Č.2	17,54	PVC	SDK PODHLED	
2.10	POKOJ – 2L – B.Č.2	17,06	PVC	SDK PODHLED	
2.11	WC INVALIDA – B.Č.2	3,87	KER, DLAŽBA	SDK PODHLED	KER, OBKLAD
2.12	CHODBA	4,56	PVC	SDK PODHLED	
2.13	VÝTAH	3,17	BET. MAZANINA		
2.14	KANCELÁŘ – 3P	22,00	PVC	SDK PODHLED	
2.15	PŘÍRUČNÍ SKLAD	16,56	PVC	SDK PODHLED	

ZAŘAZENÍ DLE ČSN EN 12 464-1 ed.2		
Zařízení	Popis	Osvětlenost / rozumnost / oslnění / barvy
5.1.1	Komunikační prostory	100 lx / 0,4 / 28 / 40
5.1.1	Komunikační prostory	100 lx / 0,4 / 28 / 40
5.39.6	Koupeľny a záchody pacientů	200 lx / 0,4 / 22 / 80
5.1.1	Komunikační prostory	100 lx / 0,4 / 28 / 40
5.37.6	Obyvatel pokojů	200 lx / 0,6 / 22 / 80
5.1.1	Komunikační prostory	100 lx / 0,4 / 28 / 40
5.39.2	Lůžkový pokoj - osvětlení pro čtení	300 lx / 0,7 / 19 / 80
5.39.2	Lůžkový pokoj - osvětlení pro čtení	300 lx / 0,7 / 19 / 80
5.39.2	Lůžkový pokoj - osvětlení pro čtení	300 lx / 0,7 / 19 / 80
5.39.2	Lůžkový pokoj - osvětlení pro čtení	300 lx / 0,7 / 19 / 80
5.39.6	Koupeľny a záchody pacientů	200 lx / 0,4 / 22 / 80
5.1.1	Komunikační prostory	100 lx / 0,4 / 28 / 40
5.26.2	Psaní, čtení, zpracování dat	500 lx / 0,6 / 19 / 80
5.4.1	Zásobárny, sklad	200 lx / 0,4 / 25 / 60

Legenda kabelů MN	
	Televizní koax v trubce PVC pr.23 mm
	SYKFY 2/3x5x0,5 mm2 v trubce PVC pr.23 mm
	Kabel UTP cat 5e v trubce PVC pr.23 mm
	CMFM 2x1,5mm2

KAMEROVÝ SYSTÉM	
	KAMERA VNITŘNÍ
	KAMERA VENKOVNÍ
	DVR

DATA	
	TELEVIZNÍ ZÁSUVKA

TELEFON	
	DOMÁCÍ TELEFON + 1x tlačítko + zvonění
	ZVONKOVÉ TABLO ( 12 účastníků ) + komunikační
	EL.ZÁMEK

TELEVIZE	
	TELEVIZNÍ ZÁSUVKA

EPS / EZS	
	Kouřové čidlo - autonomní detekce a signalizace požáru
	Tlačítko nouze / tlačítko EPS
	SOS SYSTEM - akustické a světelné návěští
	SOS SYSTEM - centrální jednotka
	SOS SYSTEM - Tahový spínač
	Čtečka přístupových karet
	Magnetické čidlo

DATA + WIFI	
	ZÁSUVKA DATOVÁ ( 2x RJ45 - 2x data + 1x data + 1x telefon 2 kabely UTP cat 5e )
	AP WIFI, přisazená, napájení PoE - vždy samostatný kabel vedený přímo a FRACK
	Rozvaděč slaboproudých technologií - data, telefon, CCTV
	ZÁSUVKA HDMI ( HDMI )

Legenda svítidel	
A	Svítlidlo LED 29W / 4050 lm kruhové stropní / nástěnné přisazené, IP40
B	Svítlidlo LED 58W / 8100lm kruhové stropní / nástěnné přisazené, IP40
C	Svítlidlo zářivkové 2x58W / 5200 lm průmyslové stropní, přisazené, IP 65
D	Svítlidlo LED páska RGWB 14,4 W/m v systémové AL liště s opalovým krytem - pod linku
E	Svítlidlo LED 1x58W / 6850lm závěsné / přisazené, AL matná mřížka, IP20
F	Svítlidlo LED / žárovkové / zářivkové max 60W / IP44
G	Svítlidlo LED 36W / 5700lm kruhové stropní / nástěnné přisazené, IP40
H	Svítlidlo liniové LED 23W / 3700lm závěsné / přisazené, asymetrická optika, IP20
I	Svítlidlo zářivkové 2x58W / 5200 lm přisazené, AL matná mřížka, IP20
J	Svítlidlo LED 41W / 5050lm závěsné / přisazené, AL matná mřížka, IP20
N	Svítlidlo LED nouzové s piktogramy 8W/1 hod
/ IR	Svítlidlo s IR čidlem
/ N	Svítlidlo doplněno o nouzový zdroj / invertor 1hod

Legenda kabelů NN	
	CYKY-J 5x2,5 mm2
	CYKY-J 3x2,5 mm2
	CYKY-J 3x1,5 mm2
	CYKY-J 5x1,5mm2
	CYKY 2Ax10 mm2

Legenda přístrojů	
	Jednopolový 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
	Dvojitý 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 jednonásobná 230V / 16A / IP20
	Zásuvka jednonásobná 230V / 16A / IP20 s přep.ochr. "D"
	Zásuvka televizní
	Zásuvka datová dvojnásobná RJ45
	Zásuvka jednonásobná 230V / 16A / IP44
	Čidlo IR 180°/360°
	Rozvaděč
	Zásuvka nástěnná 400V / 16A / IP44
	Regulátor intenzity osvětlení
	Bojler / zásobník TV
	Ventilátor

ZNAČENÍ INSTALOVANÝCH EL.SPOTŘEBIČŮ A VÝVODŮ :

A / 1 / a	Spínač
	Okruh jištění
	Typ svítidla
Není-li uvedeno jinak, je výška spínačů 1,2m, zásuvek 0,3m	

Poznámky	
ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ DLE ČSN EN 61293: 3PEN, 50Hz, 400/230V TN-C-S 3N+PE, 50Hz, 400/230V TN-C-S	
OCHRANA PROTI NEBEZPEČNÉMU DOTYKU ŽIVÝCH ČÁSTÍ: DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2 IZOLACÍ, KRYTÝ NEBO PŘEPÁŽKAMI	
OCHRANA PROTI NEBEZPEČNÉMU DOTYKU NEŽIVÝCH ČÁSTÍ: DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2 SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE A PROUDOVÝM CHRÁŇIČEM 30 mA	
PROSTORY Z HLEDISKA ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN EN 33 2000-5-51 - NORMALNÍ - VNITŘNÍ PROSTORY - NORMALNÍ + ZÓNY (UMYVADLO, SPRCHA) - NEBEZPEČNÉ - VENKOVNÍ PROSTORY ABB, AD3	
OCHRANA PŘED BLESKEM A PŘEPĚTÍM DLE ČSN EN 62 305 a souv.	



STAVBA: STAVEBNÍ ÚPRAVY DOZP BOLETICE SO.01 - REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU DOZP		Jan Hošek Mikulšovice 795 407 79 IČO: 03454339	
MÍSTO: Č.P. 214 o.p.p.c. 212/1 v OBCI A.K.O. BOLETICE NAD LABEM		hosek@pk-hosek.cz +420 732 437 160	
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO DEČÍN MÍROVÉ NÁMĚSTÍ 1175/5 405 38 DEČÍN IV		FORMÁT: 8xA4 STUPEŇ PD: DŮR o DSP	DATA: 08/2018 ZAKÁZKA ČÍSLO: 2018175
PROJEKTOVÁ ČÁST: D.1.4. TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ STAVEB		ČÁST: D.1.4.	MĚŘÍTKO: 1:50
VÝKRES: ELEKTROINSTALACE 2.NP		ČÍSLO VÝKRESU: E-03	