

Legenda svítidel

A	LED / zářivkové svítidlo,IP20, max 1x40W
B	LED / zářivkové svítidlo,IP20, max 1x40W
C	LED / zářivkové svítidlo,IP20, max 1x40W
D	LED / zářivkové svítidlo,IP20, max 1x40W
E	LED / zářivkové svítidlo,IP20, max 1x40W

1 : 50

Elektroinstalace

Legenda přístrojů

	Jednopolový vypínač fazení 1
	Jednopolový vypínač fazení 1 / IP44
	Třípolový vypínač
	Střídavý vypínač fazení 6
	Střídavý vypínač fazení 6 / IP44
	Sériový vypínač fazení 5
	Sériový vypínač fazení 5 / IP44
	Sériový vypínač střídavý fazení 6+1
	Sériový vypínač střídavý fazení 6+1 / IP44
	Dvojitý přepínač střídavý fazení 6+6
	Dvojitý přepínač střídavý fazení 6+6 / IP44
	Klížový přepínač fazení 7
	Klížový přepínač fazení 7 / IP44
	Zásuvka dvojnásobná 230V / 16A se zásepky na klíč a clonkami
	Zásuvka jednonásobná 230V / 16A
	Zásuvka třířázková 400V / 16A
	Zásuvka televizní
	Zásuvka datová dvojnásobná
	Zásuvka 230V / 16A / IP44
	Rozváděč
	6kl. přepínač
	Číslo IR 360°/6m / nastavitelná intenzita a čas
	Bojler
	Ventilátor
	DT

Legenda kabelů

Zásuvky, TV, mříž	CYKY-J 3x2,5 mm ²
Svítlidla	CYKY-J 3x1,5 mm ²
Přívod NN	CYKY 4Bx10 mm ²



6

NEŘÍZENÝ VÝTIŠK

ČÍSLO ZMĚNY	ZMĚNY	POPIS / OBSAH ZMĚNY	PODPIS

Zřízení kavárničky v Kině v Novém Boru
Kultura Nový Bor, s.r.o, Nový Bor

Elektroinstalace

Kultura Nový Bor, s.r.o.
T. G. Masaryka 45, Nový Bor

Městské kino Nový Bor, Smetanova 523, Nový Bor

Ing. Ota Pour

Chotovice 39, 473 01 Chotovice
tel. (+420) 739 487 157
e-mail: Ota.Pour@seznam.cz

Autorizovaný inženýr
v oboru technologická zařízení staveb
evdřovaný u ČKAIT pod č. 5000775

Ing. arch. Boris Rydl HP	Ing. Ota Pour zodpovědný projektant	1 : 50 měřítko	DPS stupeň
-----------------------------	--	-------------------	---------------

Elektroinstalace

P-316094
číslo zakázky
18.8.2016
datum
E-01
číslo přílohy

VEŠKERÁ PRÁVA VYHRAZENA. ŠÍŘENÍ NEBO REPRODUKOVÁNÍ BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU AUTORA JE NEPŘÍPUŠTNÉ.

Osvětlení LED páskem pod stropem

- řízení dálkovým ovladačem
- RGB - výkon 14,4 W/m (celkem 220W)
- v systémové AL liště / 45°

Napojovací bod

- napojit na rezervní pojistky
- doplnit 3x E27 / 32A

Vývody ven

- zásuvky a světl
- ukončit v krabici (IP65) na fasádě objektu

CYKY 4Bx10mm² - přívod NN

CYA 10mm² zž

CYKY-J 3x1,5mm² - vývod světla ven

CYKY-J 3x2,5mm² - vývod zásuvky na fasádu

C/1/a

- a - spínací prvek svítidla
- 1 - jističí okruh v rozvaděči jištění
- C - typ svítidla z tabulky svítidel

POZNÁMKY

Rozvody provedeny kabely CYKY-J 1,5 a 2,5 v uložení pod omítku resp. na hořlavý podklad
Ochrana před bleskem a přepětím provést v souladu s ČSN EN 62 305.
Umístění , přístrojů, svítidel a kabelových tras upravit dle místních podmínek.

SOUSTAVA

3NEP 400/230VAC 50Hz / TN-S bod rozdělení v rozvaděči jištění objektu

Ochrana

Před úrazem elektrickým proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2 samočinným odpojením od zdroje.
Určené okruhy jištěny přes proudový chránič 30 mA.

