



LEGENDA

- A

LED

B- IBP3000A3KN/ND – 23 W, 3200 lm, 3000 K, KN optika, IP54
- B

LED
- B- IBP4000A3KN/ND – 32 W, 4200 lm, 3000 K, KN optika, IP54
- C

LED
- C- G1SSKN3V1/700ND – 33 W, 4100 lm, 3000 K, KN optika, IP20
- svítidlo LED (33W), IP65
- ✕

přisazené svítidlo (nástěnné)

✕

IP44
- ⊗

svítidlo s integrovaným čidlem pohybu

⊗

IP65
- samostatné nouzové svítidlo (LED 2W) nástěnné s piktogramem směru úniku
- ⌘

spínače pod omítku, ve výšce 1,2 m / 1,5 m
- ⌘

jedno/dvojzásuvka ve výšce 0,3 m

⌘

telefonní / datová zásuvka
- ⌘

jedno/dvojzásuvka ve výšce 1,2 m / 1,5 m

⌘

anténní zásuvka
- DT

domácí (video) telefon / zvonek
- lišta (na stropě / pod oknem)

POZNÁMKA

Číslování spínačů, světel, vývodů, zásuvek odpovídá číslování okruhů (jističů) v novém rozváděči R2.  
Kabely budou typu CYKY-J 1,5, 2,5. Pro přehlednost výkresu nezakresleny.  
Kabely pro světla budou propojeny WAGO svorkami v krabicích spínačů.  
Pro všechny spínače a zásuvky budou použity instalační krabice s hloubkou > 60 mm.  
Kabely budou vedeny v novém rastrovém podhledu a pod omítkou stěn.  
Místnosti kde zůstávají stávající rozvody jsou napájeny z rozváděče HR.

ODP. PROJEKTANT		KRESLIL		Ing. Ivan Menhard Čermákova 2994/7 430 03 CHOMUTOV tel.: 474 621 286 ivan.menhard@wo.cz	
Ing. Ivan Menhard		Ing. Ivan Menhard			
Obec	Chomutov	SÚ	Chomutov	FORMÁT	A3
INVESTOR	Statutární město Chomutov, Zborovská 4602, Chomutov			DATUM	03/2019
Rekonstrukce elektroinstalace v budově MŠ ul. Dostojevského 4154, Chomutov				ÚČEL	DPS
				ČÍSLO ZAK.	
				ARCH. Č.	18013
Elektrorozvody – půdorys 2.NP				MĚŘÍTKO 1:100	Č. VÝKRESU 03