






LEGENDA ZNAČEK


- 


Datový a telefonní rozvaděč, nástěnný, 18U
- 


Datová zásuvka 2x RJ45, Cat.6
- 


Datová zásuvka 1x RJ45, Cat.6 - pro vývod tel. v jídelně, pro WiFi
- 


WiFi router
- 


Telefonní ústředna
- 


Účastnický telefon
- 


Zvonkové tablo, připojené jako pobočka telefonní ústředny
- 


Ústředna systému EZS
- 


Ovládací LCD klávesnice
- 


PIR detektor pohybu
- 


Poplachová sířena EZS
- 


Automatický detektor kouře
- 


Automatický detektor kombinovaný - tepelný+kouřový
- 


Automatický detektor CO
- 


Síťové záznamové zařízení PTV
- 


IP kamera
- 

1x Datový vývod, přededený jako příprava pro možnost doplnění kamery
- 

Rozvaděč STA, instalovaný v RACK rozvaděči SK
- 


Koncová zásuvka TV/R
- 

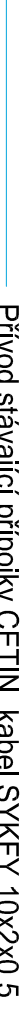
Přeložené stávající napájecí zdroje EKV s ethernetovým rozhraním
- 


Stávající čtečka otisků prstů systému EKV
- 

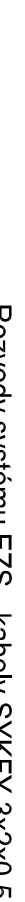
Zásuvkový konektor HDMI - příprava pro multímedia

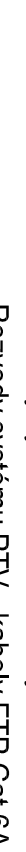
LEGENDA ROZVODŮ


- 

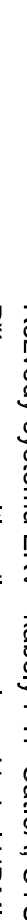
Datové rozvody SK, kabely FTP Cat.6A
- 

Přívod stávající přípojky CLETIN, kabel SYKFY 10x2x0,5
- 

Rozvody STA, kabely KOAX 75 Ohm
- 

Rozvody systému EZS - kabely SYKFY 3x2x0,5
- 

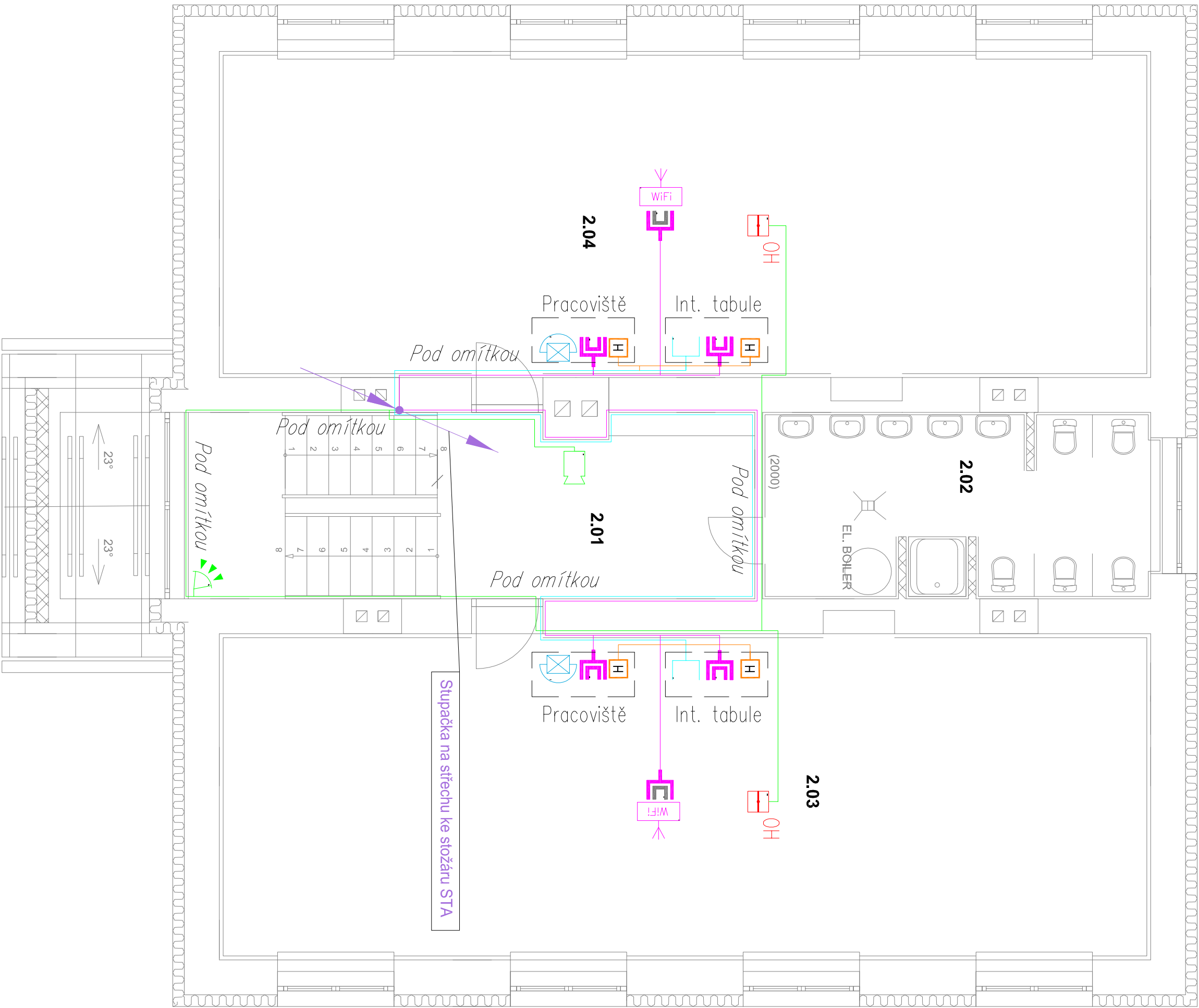
Rozvody systému PTV - kabely FTP Cat.6A
- 

Rozvody systému EKV - kabely FTP Cat.6A, CYSY 2x1,5
- 

Příprava pro multímedia, propojovací kabel HDMI


Poznámka:

- Kabelové rozvody jsou vedeny v trubkách pod omítkou, přesné propojení prvků je znázorněno v blokovém schématu, v. č. 05.



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (M2)	PODLAHA	POZNÁMKA
2.01	CHODBA SE SCHODIŠTĚM	17,34	PVC POVLAK	DŘEV. OBKLAD V. 1,25 M
2.02	WC A UMÝVÁRNA DĚTI	11,62	KERAM. DLAŽBA	KER. OBKLAD V. 2,00 M
2.03	TRÍDA (HERNA)	50,40	PVC POVLAK + KOBEREC	DŘEV. OBKLAD V. 1,25 M
2.04	DENNÍ MÍSTNOST DĚTI	50,40	PVC POVLAK + KOBEREC	DŘEV. OBKLAD V. 1,25 M

projektant: Petr Míka		datum: březen 2020	 <b>projektování elektrických zařízení</b> Kasárnická 4, 695 01 Hodonín IČ: 690 22 999
stupeň PD: DPS	zakázka: 16-2020		
investor: Město Hodonín, Masarykovo nám. 1, 695 35 Hodonín			
stavba: Rekonstrukce elektroinstalace MŠ na ulici Žižkova 19 v Hodoníně	formát: 6x A4	měřítko: 1:50	
obsah: 2. Slaboproudá elektroinstalace SLP 2.NP	výkres č.: 04		