



Legenda místností:

číslo	místnost	plocha [m²]	podlaha	stěny	s.v. [mm]	stropy
1.01	Závěří	7,64	Keramická dlažba	Štuková omítka	2100-2200	Vápná ohraňkovaná Štuková omítka
1.02	Chodba	7,40	Keramická dlažba	Štuková omítka	3100-3200	Vápná ohraňkovaná Štuková omítka
1.02a	Chodba	6,63	Keramická dlažba	Štuková omítka	3100-3200	Vápná ohraňkovaná Štuková omítka
1.03	WC	1,84	Keramická dlažba	Štuková omítka Keramický obklad v. 1350 mm	2800	SDK podhled GKI
1.04	Koupelna	4,46	Keramická dlažba	Štuková omítka Keramický obklad v. 2000 mm	2800	SDK podhled GKI
1.05	Kuchyně	15,46	PVC	Štuková omítka	3100	Štuková omítka
1.06	Koupelna	3,26	Keramická dlažba	Štuková omítka Keramický obklad v. 2000 mm	2800	SDK podhled GKI
1.07	Pokoj	22,07	PVC	Štuková omítka	3100	Štuková omítka
1.08	Pokoj	14,84	PVC	Štuková omítka	3100	Štuková omítka
1.09	Pokoj	17,64	PVC	Štuková omítka	3100	Štuková omítka
1.09a	Chodba	3,08	PVC	Štuková omítka	3100	Štuková omítka
1.09b	Koupelna	4,28	Keramická dlažba	Štuková omítka Keramický obklad v. 2000 mm	2800	SDK podhled GKI
1.09c	Kuchyně	20,00	PVC	Štuková omítka	3100	Štuková omítka
1.10	Chodba	6,38	Keramická dlažba	Štuková omítka	3100-3200	Vápná ohraňkovaná Štuková omítka
1.11	Předsíň	1,84	Keramická dlažba	Štuková omítka	3100-3200	Vápná ohraňkovaná Štuková omítka
1.12	Úklid	1,85	Keramická dlažba	Štuková omítka	3100	Štuková omítka
1.13	Koupelna	5,05	Keramická dlažba	Štuková omítka Keramický obklad v. 2000 mm	2800	SDK podhled GKI
1.14	Koupelna	5,64	Keramická dlažba	Štuková omítka Keramický obklad v. 2000 mm	2800	SDK podhled GKI
1.15	Pokoj	21,50	PVC	Štuková omítka	3100	Štuková omítka
1.16	Kuchyně	19,55	PVC	Štuková omítka	3100	Štuková omítka
1.17	Pokoj	22,07	PVC	Štuková omítka	3100	Štuková omítka

LEGENDA PRVKŮ


 Pojistková skříň, zapuštěná, oceloplechová - stávající


 Rozvaděč zapuštěný,velkoobsahový, 144 modulů, IP30


 Stropní svítidlo

 Nástěnné svítidlo


 Nástěnné svítidlo s čidlem pohybu


 Spínač 230V, č. 1, polar, IP 20

 Spínač 230V, č. 5, polar IP 20

 Spínač 230V, č. 6, polar, IP 20


 Spínač 230V, č. 7, polar, IP 20


 Spínač 230V, č. 1/0, polar, IP 20


 Tlačítko 230V, č.1/0, polar, IP 20

 Vývod pro domácí telefon, zakončení v inst. krabici

 Vývod 400V/16A zakončen ve sporákové svorkovnici


 Zásuvka 230V/16A, polar IP 20

 Datová zásuvka, polar IP 20

 EKPS X Ekvipotenciální svorkovnice, zapuštěná

 Uzemnění


 Kombinovaný detektor kouře a teplot se sirénou - drátový


 Tlačítko TOTAL STOP

 Pohybové čidlo - typ PIR


 Nouzové osvětlení s vestavěným akumulátorem - 60 min.


 Ventilátor 230V, se zpětnou klapkou

 Kabelové vedení přírodních, zásuvkových rozvodů TYP: CYKY-J

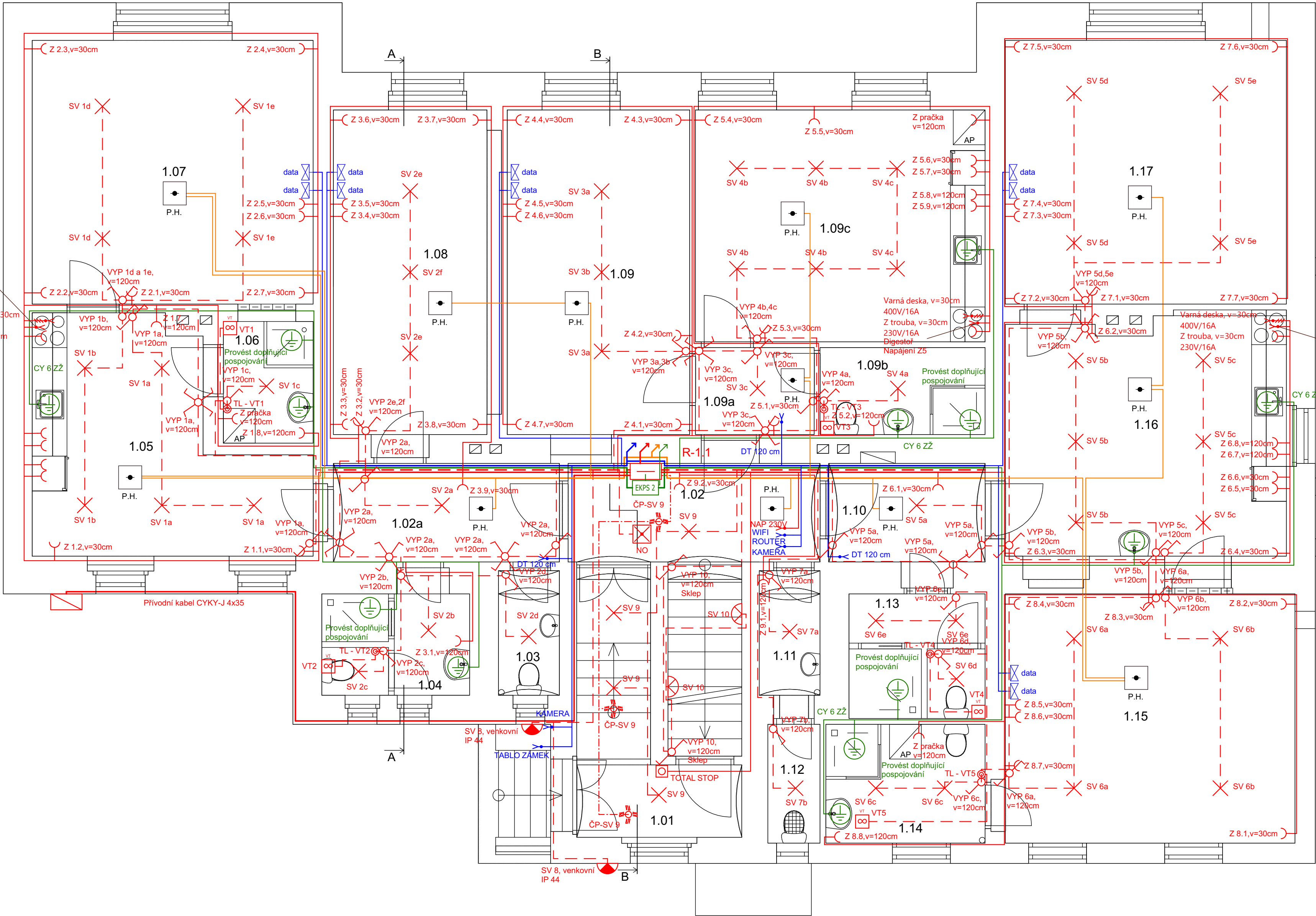
 Kabelové vedení světelných rozvodů TYP: CYKY-J

 Vodič ochranného pospojování, CY H07V-U

 Datové rozvody SKKD-5E-UTP-PVC

 Kabelové vedení požárních hlásičů TYP: CC-01

 Kabelové vedení pohybových čidel TYP: CYKY-J



Poznámka:

Přesné rozmístění svítidel a jejich požadované vlastnosti jsou uvedeny v návrhu soustavy svítidel. V elektroinstalaci budou vedeny kabely CYKY-J skrytě, převážně pod omítkou tl. min. 10mm dle ČSN 73 0802.

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3N+PE stř. 50Hz, 400/1N-C-S  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM:  
ZÁKLADNÍ - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
ZVÝŠENÁ - POSPOJOVÁNÍM  
PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

AKCE: REKONSTRUKCE OBJEKTU BEZDRUŽICKÁ 283	IDENTIFIKACE: PLÁNĚ U M.L. KAT. Ú. PLÁNĚ U M.L. PARC.Č. 640/7	DATUM: 05/2022	STUPEŇ DOKUMENTACE: DPS
INVESTOR: STŘEDNÍ ŠKOLA ŽIVNOSTENSKÁ A ZÁKLADNÍ ŠKOLA PLÁNĚ KOSTELNÍ 129, 348 15 PLÁNĚ	VYPRACOVAL: ING. VOJTĚCH PACKAN	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: VÁCLAV VALEŠ	
ČÁST: D.1.4c ELEKTROINSTALACE	MĚŘÍTKO: 1:50	NÁZEV VÝKRESU: ELEKTROINSTALACE - 1.NP	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4c.03