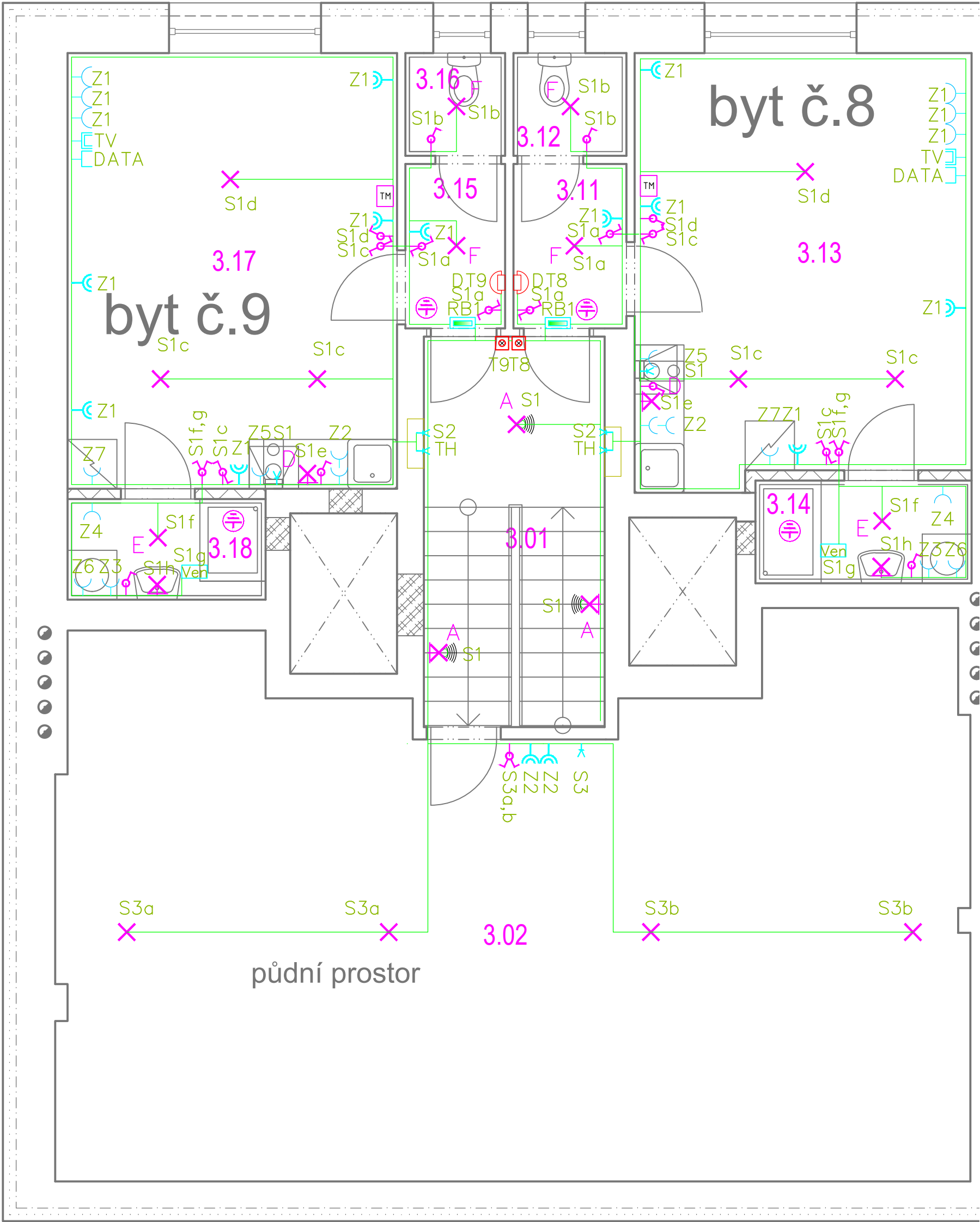


VÝKRES 3.NP - ELEKTROINSTALACE



LEGENDA MÍSTNOSTÍ			
Číslo	Byt	Název	Plocha [m <sup>2</sup> ]
3.51		SCHODIŠTĚ	10,06
3.52		PÚDA	69,23
3.61	byt č.18	CHODBA	3,01
3.62		WC	1,73
3.63		OBÝVACÍ POKOJ + KK	21,2
3.64		KOUPELNA	2,89
3.71	byt č.19	CHODBA	2,62
3.72		WC	1,51
3.73		OBÝVACÍ POKOJ + KK	21,57
3.74		KOUPELNA	3,11

LEGENDA ZNAČEK

	ROZVADĚČ		VÝVOD 400V
	VÝVOD PRO SVĚTLO STROPNÍ		VÝVOD 230V
	VÝVOD PRO SVĚTLO NÁSTĚNNÉ		VENTILÁTOR S DOBĚHEM
	VEDENÍ SVĚTELNÉ KABEL CYKY 3X1,5		ZVONKOVÉ TLAČÍTKO
	VEDENÍ ZÁSUVKOVÉ KABEL CYKY 3X2,5		ZÁSUVKA 400V
	JEDNOPÓLOVÝ VYPÍNAČ		ZÁSUVKA 230V
	SÉRIOVÝ VYPÍNAČ		DOMÁCÍ TELEFON
	OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ		SVĚTLO S ČIDLEM - ANTIVANDAL
	STŘÍDAVÝ VYPÍNAČ		TERMOSTAT PROPOJENÝ S HLAVICÍ
	KŘÍŽOVÝ VYPÍNAČ		
	DVOZÁSUVKA		
	JEDNOZÁSUVKA DO VÍCNÁSOBNÝCH RÁMEČKŮ		

POZNÁMKY

VÝŠKA VYPÍNAČŮ A ZÁSUVK NAD KUCHYŇSKOU LINKOU A PŘESNÉ ROZMÍSTĚNÍ BUDE DLE UPŘESNĚNÍ INVESTORA.  
VÝŠKA OSTATNÍCH VYPÍNAČŮ BUDE MIN. 1200MM OD ČISTÉ PODLAHY. VÝŠKA ZÁSUVK MIN. 200MM NAD ČISTOU PODLAHOU.  
ZÁSUVKY U UMYVADEL BUDOU MIN. 1200MM SPODNÍ HRANOU OD ČISTÉ PODLAHY A NEJBĚŽE S HRANA ZÁSUVKY S HRANOU UMYVADLA  
VEDENÍ BUDE PROVEDENO POD OMÍTKOU, VE SKLADBĚ PODLAHY A V SDK KONSTRUKCÍCH.

SOUSTAVA: 3 PE+N stř. 50 Hz 400/230 TN-C-S  
Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím - samočinným odpojením od zdroje proudovým chráničem, doplňkovým pospojováním

LEGENDA SVĚTEL

- A - SVĚTLO LED S ČIDLEM POHYBU
- B - SVĚTLO LED S ČIDLEM POHYBU MIN IP44
- C - SVĚTLO LED PRŮMYSLOVÉ - SKLEPNÍ
- D - SVĚTLO POD LINKU
- E - SVĚTLO KULATÉ - COMPOLUX S IP44
- F - SVĚTLO CHODBOVÉ - COMPOULX

Zodpovědný projektant	Pavel Tóth	ČKAIT: 1006410		
Inženýr projektu	Ing. V. Dokládal			
Vypracoval	David Surovec			
Obec :	Tišnov	Okres :		
Investor:	Město Tišnov, nám. Míru 111, 666 19 Tišnov		Datum	06/2021
Akce	REVITALIZACE BD Na mlékárně č.p. 795		Formát	4 A4
S0 :	S0 02 Vstup 2		Stupeň	DPPS
Část:	Elektroinstalace		Zakázkové číslo	21-15
Příloha	PŮDORYS 3.NP – ELEKTROINSTALACE		Arch. číslo	
			Měřítka	č. výkresu
			1 : 50	D2.4.5