

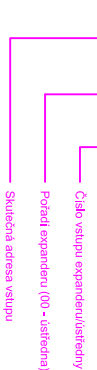
LEGENDA:

	Svítlidlo zářivkové
	Svítlidlo zářivkové nástěnné
	Svítlidlo stropní
	Svítlidlo nástěnné
	Spínač domovní 10A, 230V, bílý, dvojitý střídavý-6+6
	Spínač domovní 10A, 230V, bílý, jednopólový 1
	Spínač domovní 10A, 230V, bílý, seriový-5
	Spínač domovní 10A, 230V, bílý, střídavý-6
	Spínač domovní 10A, 230V, bílý, křížový-7
	Spínač domovní 10A, 230V, bílý, jednopólový 1, IP54
	Spínač domovní 10A, 230V, bílý, seriový-5, IP54
	Zásuvka domovní bílá 16A, 30V
	Zásuvka domovní dvojité bílá 16A, 230V, chráněná
	Zásuvka domovní bílá 16A, 230V, IP54
	Zásuvka s víčkem 16A, 230V, IP54
	Zásuvka 32A, 400V, IP54
	Infračidlo pohybu
	Vývod 230V
	Vývod 400V
	Rozvaděč
	Autonomní kouřové čidlo
	Přídavná ochrana pospojním
	Ventilátor do 40W, 230V
	Datová zásuvka
	Zásuvka STA
	Tlačítkové tablo o elektrický vrátný
	Zvonkové tlačítko
	Přístroj domovního telefonu
	Elektrický zámek

	Přehled použitých konstrukčních prvků
	Magnetický kontakt
	Detektor tříštiní skla
	Prostorový detektor
	Vodotěsný prostorový detektor
	Prostorový detektor 360
	Dužiní prostorový detektor
	Ústředna EZS
	Napájecí zdroj
	Záložní napájecí zdroj
	Klavesnice
	Vnější zděhované síťeno
	Plynový detektor
	Koncentrátor
	Rozvaděč m
	Opticko-kouřový detektor
	Tepelný detektor

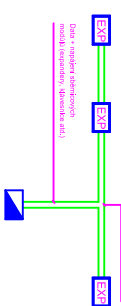
Způsob adresace :

19-01-11



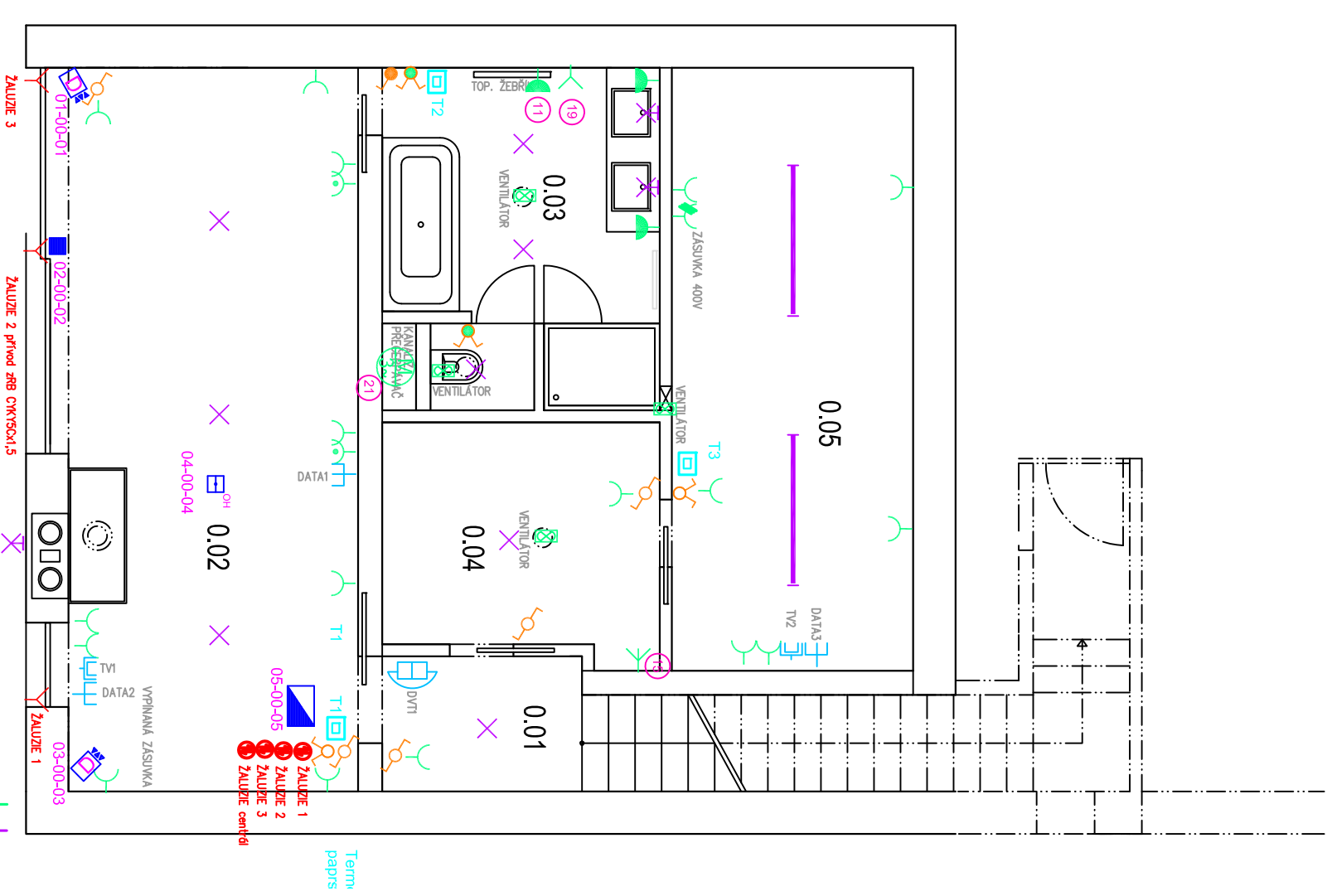
Použité kabely :

- DETEKTORY (SŘEŽNA) : 1 kabel SYNGY 2x2x0,6
 - SŘEŽNICE (mezi komponenty) : 2x kabel 4x(SY) 2x2x0,6
 - SŘEŽNICE (ke klavesnici) : 1x kabel 4x(SY) 2x2x0,6+UTP



PŮDORYS 1.PP ELEKTROINSTALACE

20.1.2016



Termn paprs

Ověření svítlidel upřesnění investitor
 VÝKOD SÍŤOVÁ ZÁHRADA
 VÝKOD ZÁSUVKÝ ZÁHRADA

Termnostat CYKY5Jk1,5
 paprskovité k podlahovému rozdělovací