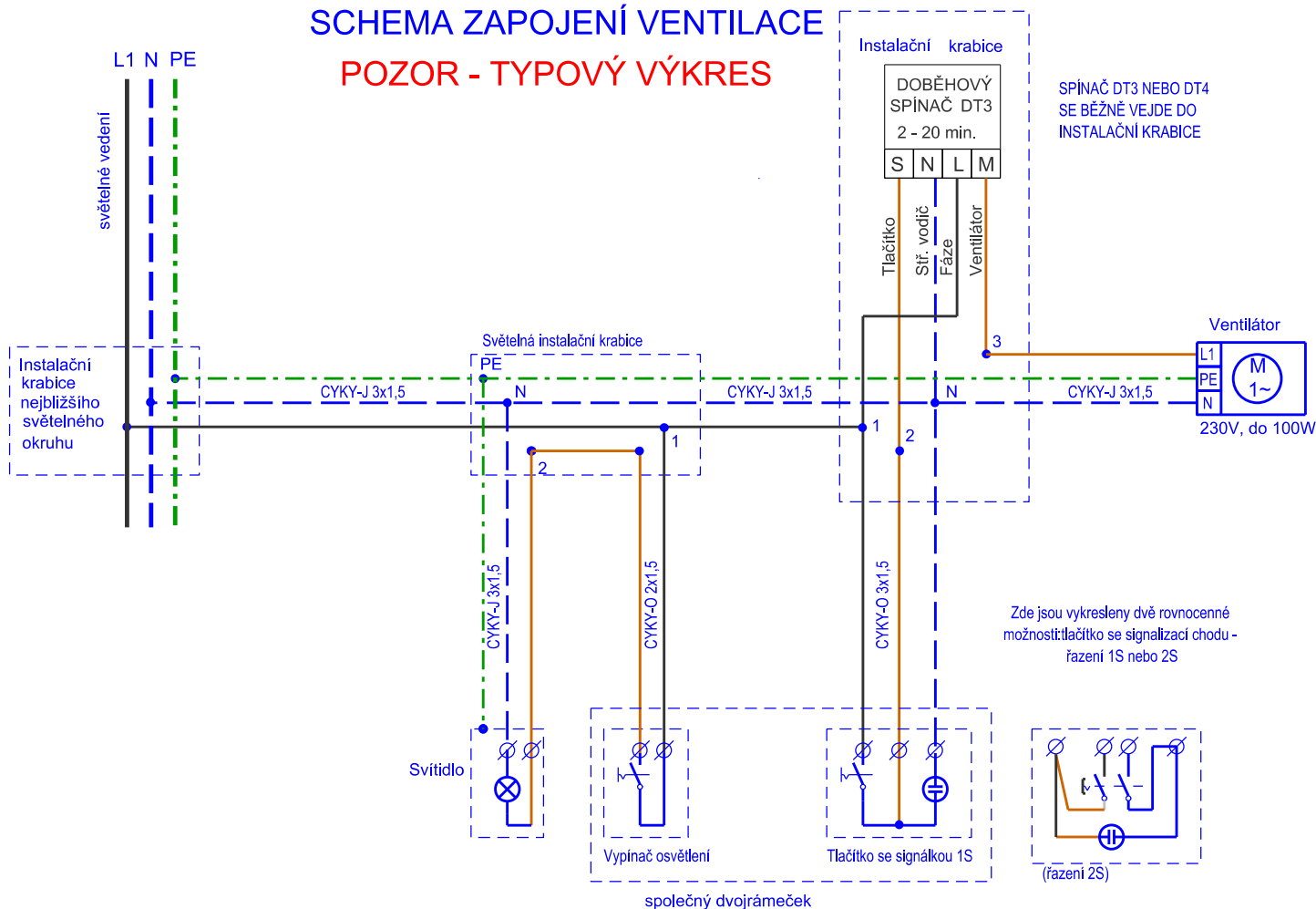
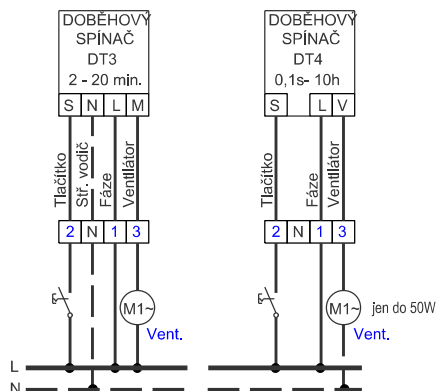


SCHEMA ZAPOJENÍ VENTILACE

POZOR - TYPOVÝ VÝKRES



SCHEMA ZAPOJENÍ:



DOBĚHOVÝ SPÍNAČ - PARAMETRY:

TYP: DT3 NAPĚTÍ: 230V, PROUD: 1A
Rozměry 47x42/ hl. 22 mm
ČAS: 2 - 20 minut
LED DIODA UKAZUJE SEPNUTÝ STAV
PLASTOVÉ POUZDRO

TYP: DT4 NAPĚTÍ: 230V, PROUD: 0,4 A
Rozměry 51 x 51 / hl. 12 mm
ČAS: od 0,4 s až 10 hodin
8 funkčních režimů (DIP)
PLASTOVÉ POUZDRO IP 40

TYP: ZN 708, ZN 715: 230V, 0,8 A
Rozměry 20x40 / hl. 13 mm
Pevný čas: ZN 708=8minut
Pevný čas: ZN 714=15minut
Zapojení - jako DT 3

UMÍSTĚNÍ: DO KRABICE KO68 NEBO TĚŽ POD SPÍNAČE
DODAVATEL: ELEKTRODESING VENTILÁTORY
DODÁVKA: JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY VENTILÁTORU

Ovládání tlačítkem vedle spínače osvětlení WC

Rozvodná soustava 1 N PE, ~ 50Hz, 230V AC; TN-S
Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím:
Samočinným odpojením od zdroje v síti TN

PROJEKTANT STAVEBNÍ ČÁSTI:			Ing. Karel ROUBAL
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Karel ROUBAL		
KRAJ:	PLZEŇSKÝ	OBEČ:	KOLINEC
INVESTOR:	SŽ, s.o.; OŘ Plzeň, Sušická 1168/23, 326 00 PLZEŇ		
STAVBA:	OPRAVA VÝPRAVNÍ BUDOVY KOLINEC ON, čp. 142 ELEKTROINSTALACE		
ČÁST:	SCHÉMA VĚTRÁNÍ SPRCHY + WC		
VÝKRES	MĚŘÍTKO		
	DÍL Č. VÝKRESU D1.4.3 15		
	FORMÁT	* A4	KOPIE
	DATUM	06/2020	
	STUPEŇ PROJEKTU	realizace	
	ZAKÁZKA	1369	