

ZOZNAM ŠTÍTKOV :

- 1 "VYPÍNAČ OVLÁDACÍCH OBVODOV"
- 2 "VYPÍNAČ RIADIACEHO SYSTÉMU"

ROZVÁDZAČ :

KRYTIE PRI UZATV. DVERÁCH IP40
 KRYTIE PRI OTVOR. DVERÁCH IP00
 TYP : ROZVÁDZAČ
 VÝVODY : HORE
 PRÍVOD : ZHORA
 SVORKOVNICA : ZHORA
 FARBA : RAL 7032, HRUBÁ ŠTRUKTÚRA

SÚSTAVA NAPÄTIA :


1 NPE ~ 50 Hz, 230 V

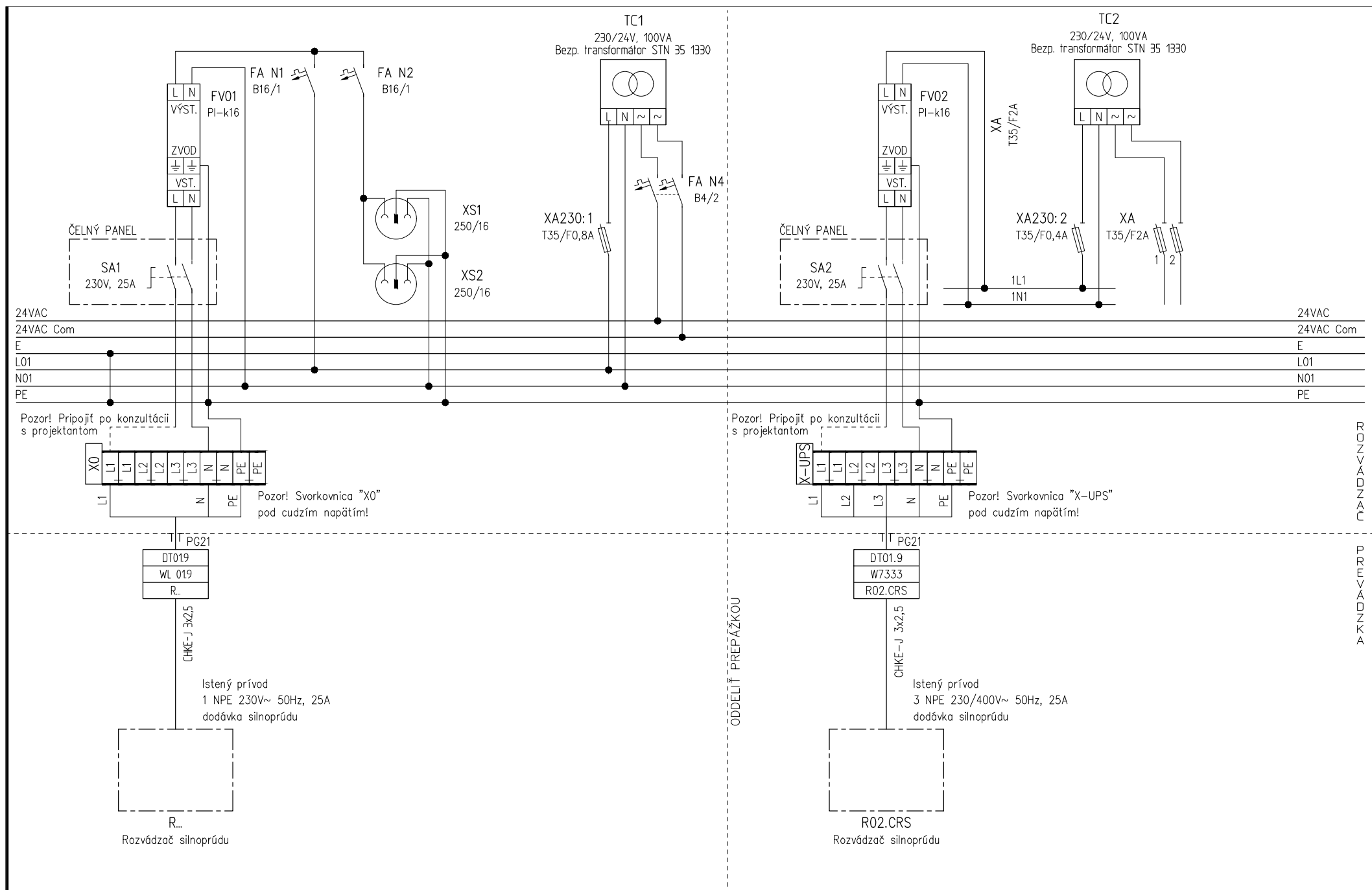
OCHRANA PRED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM
 NAPÄTÍM PODLA STN 34 1010
 ZÁKLADNÁ : NULOVANÍM

24 V ~ 50 Hz

OCHRANA PRED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM
 NAPÄTÍM PODLA STN 34 1010
 ZÁKLADNÁ : BEZPEČNÝM NAPÄTÍM

TIENENIE VŠETKÝCH KÁBLOV SYKFY, JYTY A JXFE-V PRIPOJIŤ NA ZBERNICU "E".

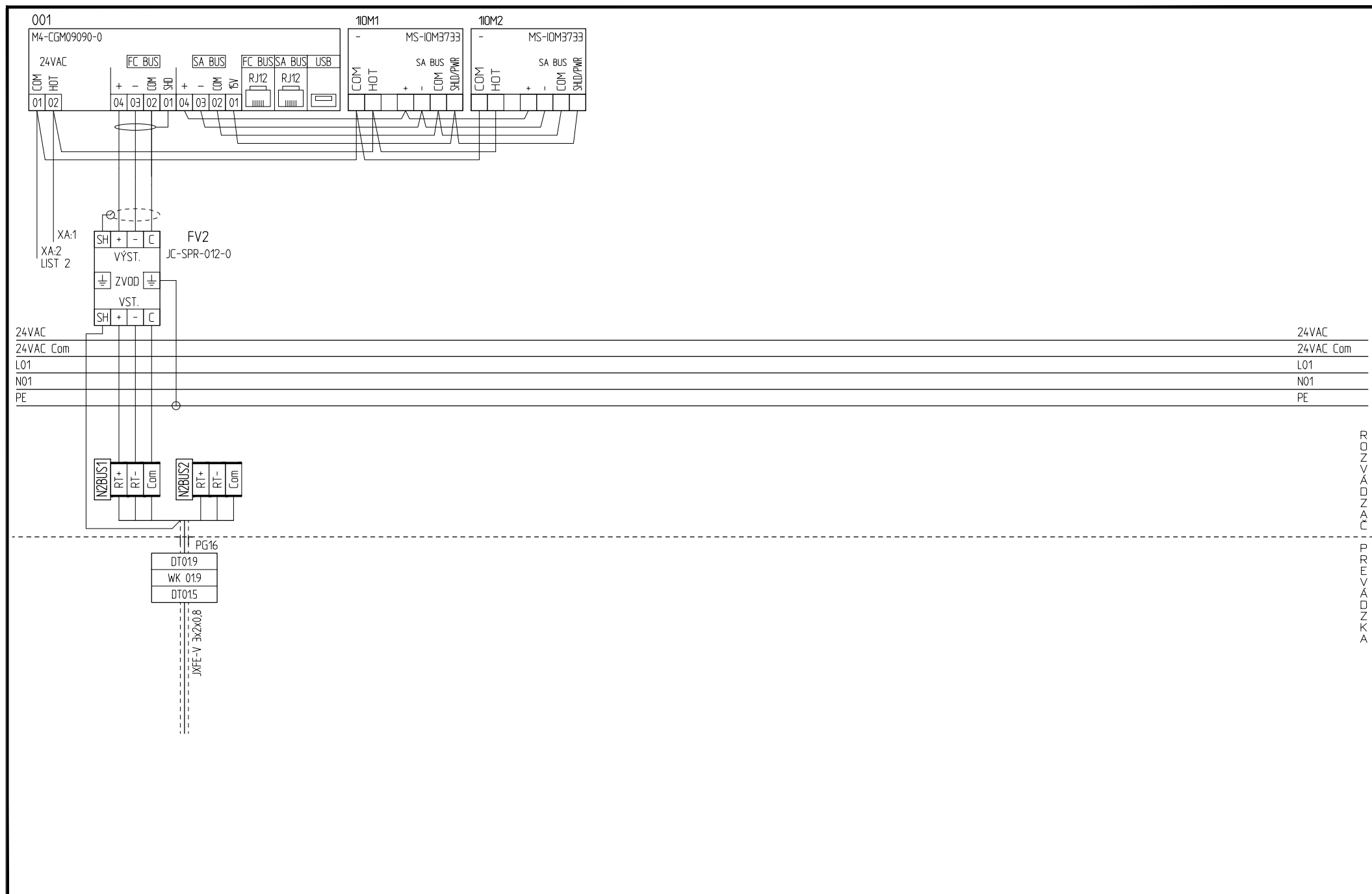
STUPEŇ	Realizačný projekt	HL. PROJ.			 JOHNSON CONTROLS INT'L spol. s r.o. SEBERÍNIHO 1 821 03 BRATISLAVA SLOVENSKÁ REPUBLIKA
PROFESIA		ZODP. PROJ.	Ing. Július Litavský		
PS9 Centrálny riadiaci systém		VYPRACOVAL	Ing. Július Litavský		
AUTOR PROJEKTU		KRESLIL	Ing. Július Litavský		
Ing.arch. Kusý, Ing.arch. Paňák					
NÁZOV A MIESTO STAVBY	Národná Banka Slovenska-Ústredie Bratislava, Hlavná stavba PS9-Centrálny riadiaci systém, časť I., 3.pp-1.pp				LIST Č. : 1
NÁZOV OBJEKTU	Riadenie spotreby nabíjajúcich staníc elektromobilov				POČET LISTOV : 3
NÁZOV VÝKRESU	Rozvádzač DT01.9				DÁTUM : 04/2022
INVESTOR	Národná Banka Slovenska, Štúrova ul., Bratislava				FORMÁT : 1 A4
					ČÍSLO PROJEKTU : .
					MIERKA : --
					ČÍSLO VÝKRESU : 1/22



Akcia: NBS-Ústredie Bratislava, Hlavná stavba
PS9-Centrálny riadiaci systém, časť I., 3.pp-1.pp
Národná Banka Slovenska, Štúrova ul., Bratislava

Názov: Rozvádzač DT01.9

Dátum: 06/2019
Projektant: Ing. Litavský
Zmena: Rozvádzač: DT01.9
Súbor: DT01.9
Strana: 2



Akcia: NBS-Ústredie Bratislava, Hlavná stavba
PS9-Centrálny riadiaci systém, časť I., 3.pp-1.pp
Národná Banka Slovenska, Štúrova ul., Bratislava

Názov: Rozvádzač DT019

Dátum: 06/2019	Zmena:	Súbor: DT01.9
Projektant: Ing. Litavský	Rozvádzač: DT01.9	Strana: 3