


Skríňa, rozvodnica	Veľkoobsahová rozvodnica na omietku (Např. EATON BP-O-800/15-C-W) - obj.č.105541
Kapacita :	297 TE
Rady pre prístroje :	9
Rozmery skrine / dverí :	viď pohľady (kótovanie v mm)
Krytie (zatv./otv.) :	IP 30/20
Trieda ochrany :	I
Mechanická odolnosť :	---
Materiál skrine / dverí :	plech / plech
Uzatváranie dverí :	záмок trojbodový
Farba skrine :	biela RAL 9016
Prívody / vývody :	zhora / nahor
Menovité napätie :	Un = 400 V AC
Menovitý prúd :	In = 40 A (NP), 25 A (DG)
Menovitá frekvencia :	50 Hz
Skratová odolnosť :	10 kA
Prívodné vedenie :	do 10 mm²
Rozvodný systém :	3 / N / PE AC 400V 50Hz, TN-S
Skratové pomery :	Ik" ≤ 10 kA, Ip ≤ 10 kA
Ochrana pred zásahom el. prúdom podľa STN 33 2000-4-41	
411 - Samočinné odpojenie napájania	
Základná ochrana :	- základná izolácia živých častí - zábrany alebo kryty
Ochrana pri poruche :	- samočinné odpojenie napájania - doplnková ochrana prúdovým chráničom
Poznámka :	pre elektro výzbroj rozvádzača je možné použiť iné zariadenia ako sú uvedené, ktoré spĺňajú predpísané parametre a charakteristiky, rozmer skríň je možné prispôsobiť konkrétne použitým zariadeniam s ohľadom na veľkosť miestností.

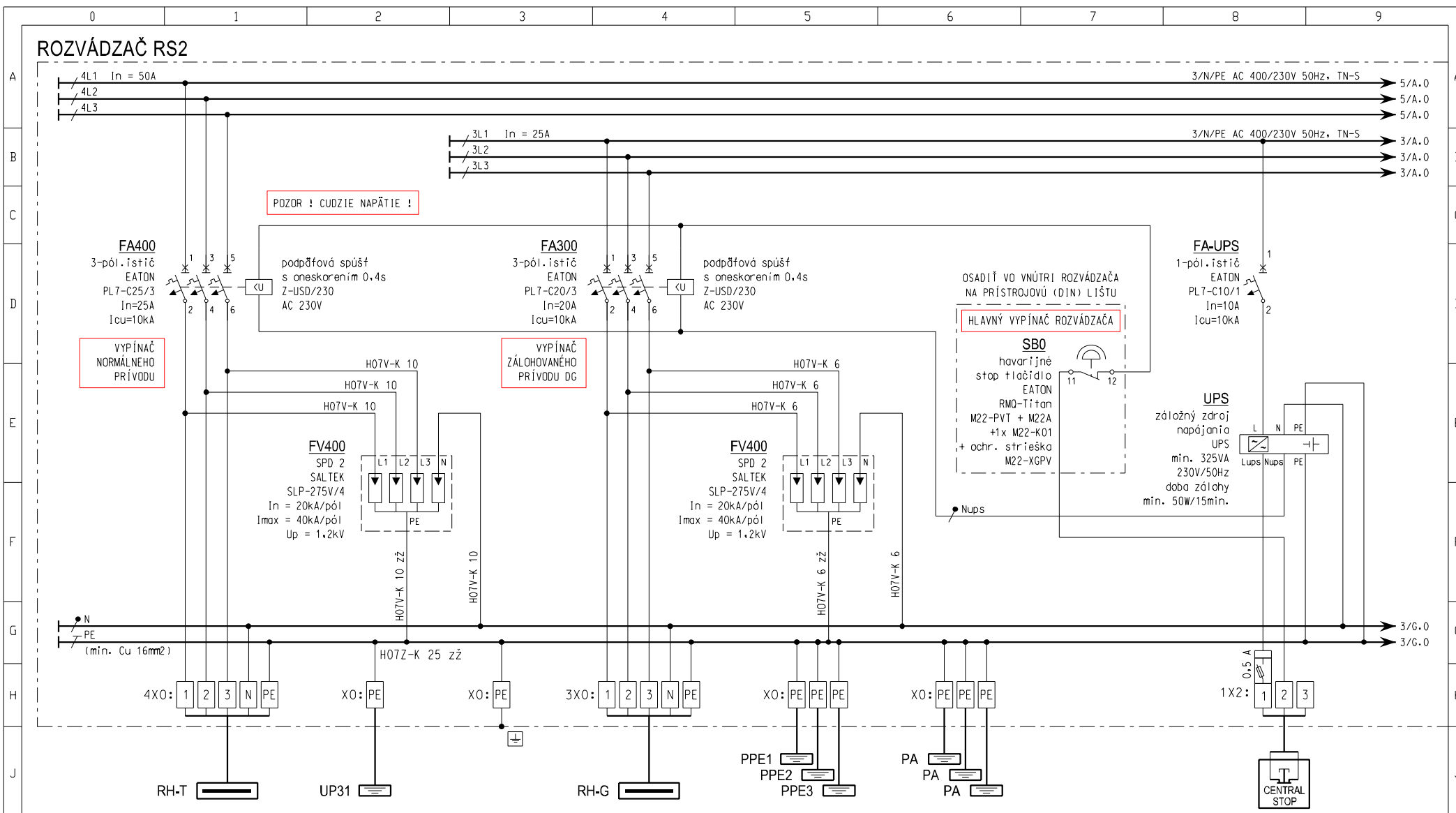
OZNAČOVANIE PRÍVODOV, NAPÁJANIA:

NP ... Normálny prívod - prívod z distribučnej siete (transformátora 22/0,42 kV),
nezálohovaný
DG ... Záložný prívod - prívod zo záložného zdroja (dieselgenerátor)
s prepínacím časom < 120 s

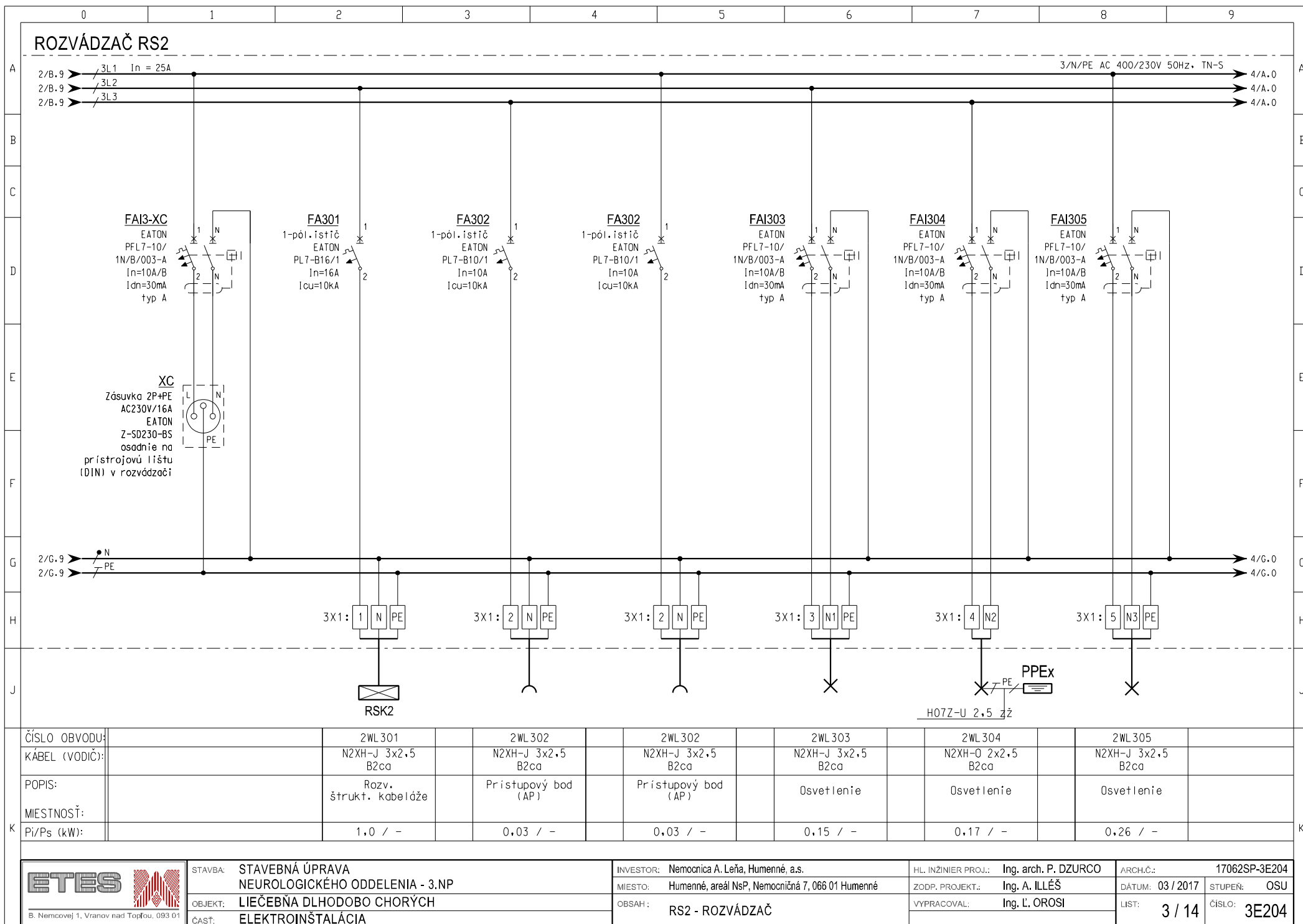
POZNÁMKA:

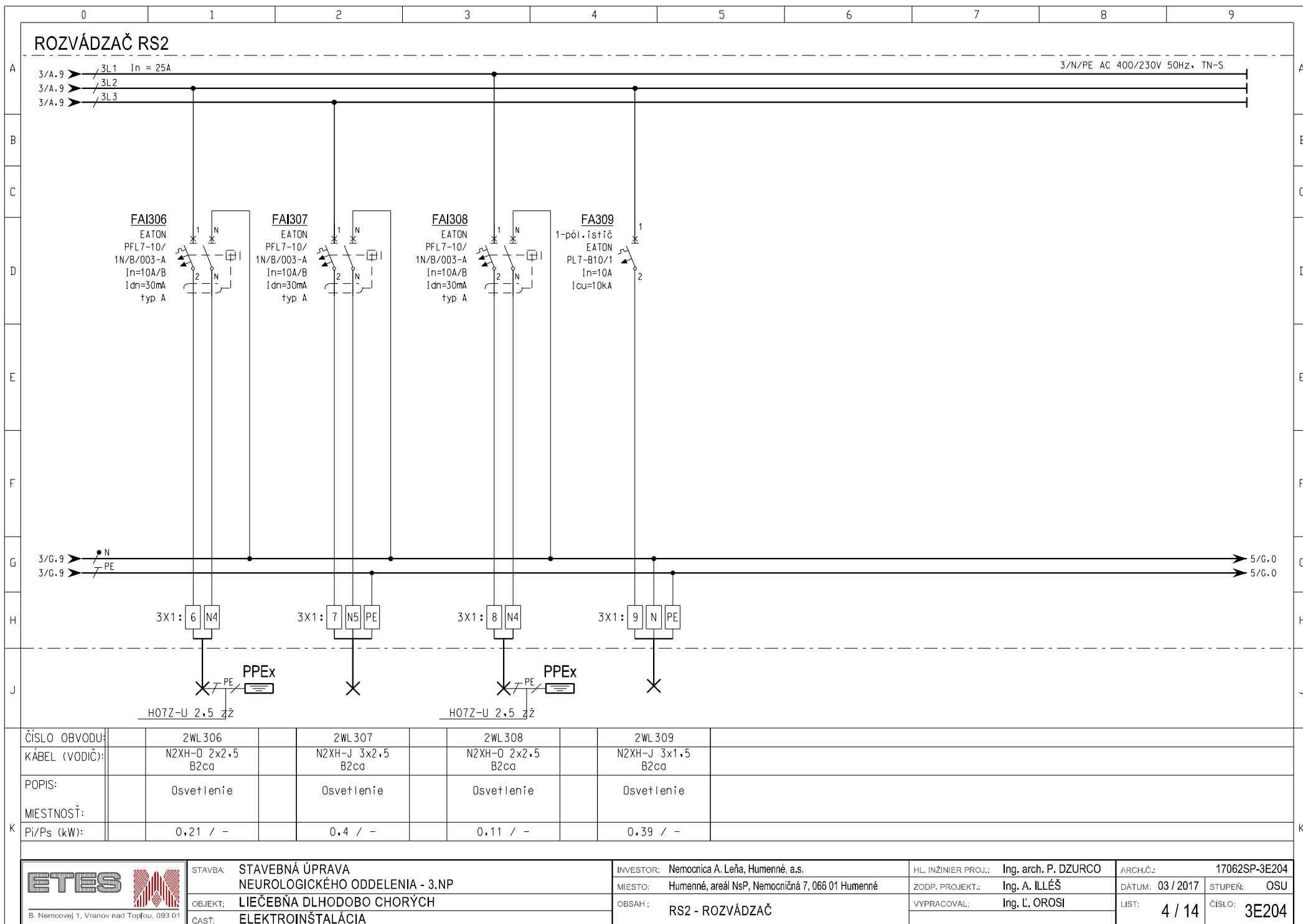
B2ca ... Požiadavky na káble - Trieda reakcie na oheň: B2ca -s1, d1, a1

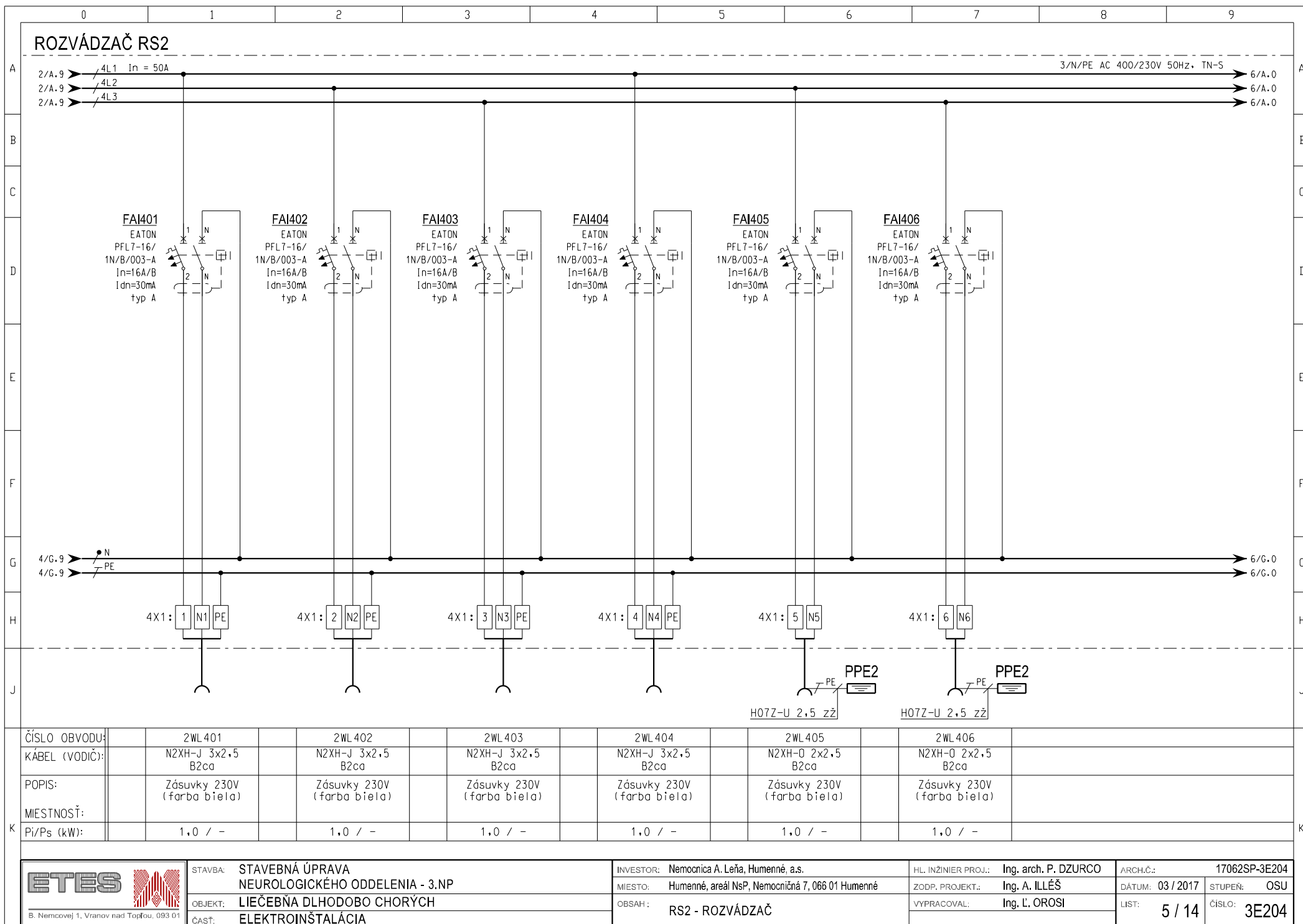
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU : Ing. arch. P. DZURCO		VYPRACOVAL : Ing. Ľubomír OROSI		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT : Ing. Anton ILLÉŠ		<div>ETES</div> <div>ODBORNÁ ČINNOSŤ V ELEKTROTECHNIKE</div>		<div></div>			
INVESTOR : Nemocnica A. Leňa, Humenné, a.s.						B. Nemcovej 1, Vranov nad Topľou, 093 01					
MIESTO : Humenné, areál NsP, Nemocničná 7, 066 01 Humenné						Ing. Marek PAČUTA +421 905 709375 pacuta@etes.sk		Ing. Anton ILLÉŠ +421 905 186947 illes@etes.sk			
STAVBA : STAVEBNÁ ÚPRAVA NEUROLOGICKÉHO ODDELENIA - 3.NP						STUPEŇ : OSU		SADA :			
						FORMÁT : 14x A4					
						DÁTUM : 03 / 2017					
OBJEKT : LIEČEBŇA DLHODOBO CHORÝCH											
ČASŤ : ELEKTROINŠTALÁCIA						ARCHÍVNE ČÍSLO : 17062SP-3E204					
OBSAH : RS2 - ROZVÁDZAČ						MIERKA : -		LIST : 1 / 14		ČÍSLO : E204	

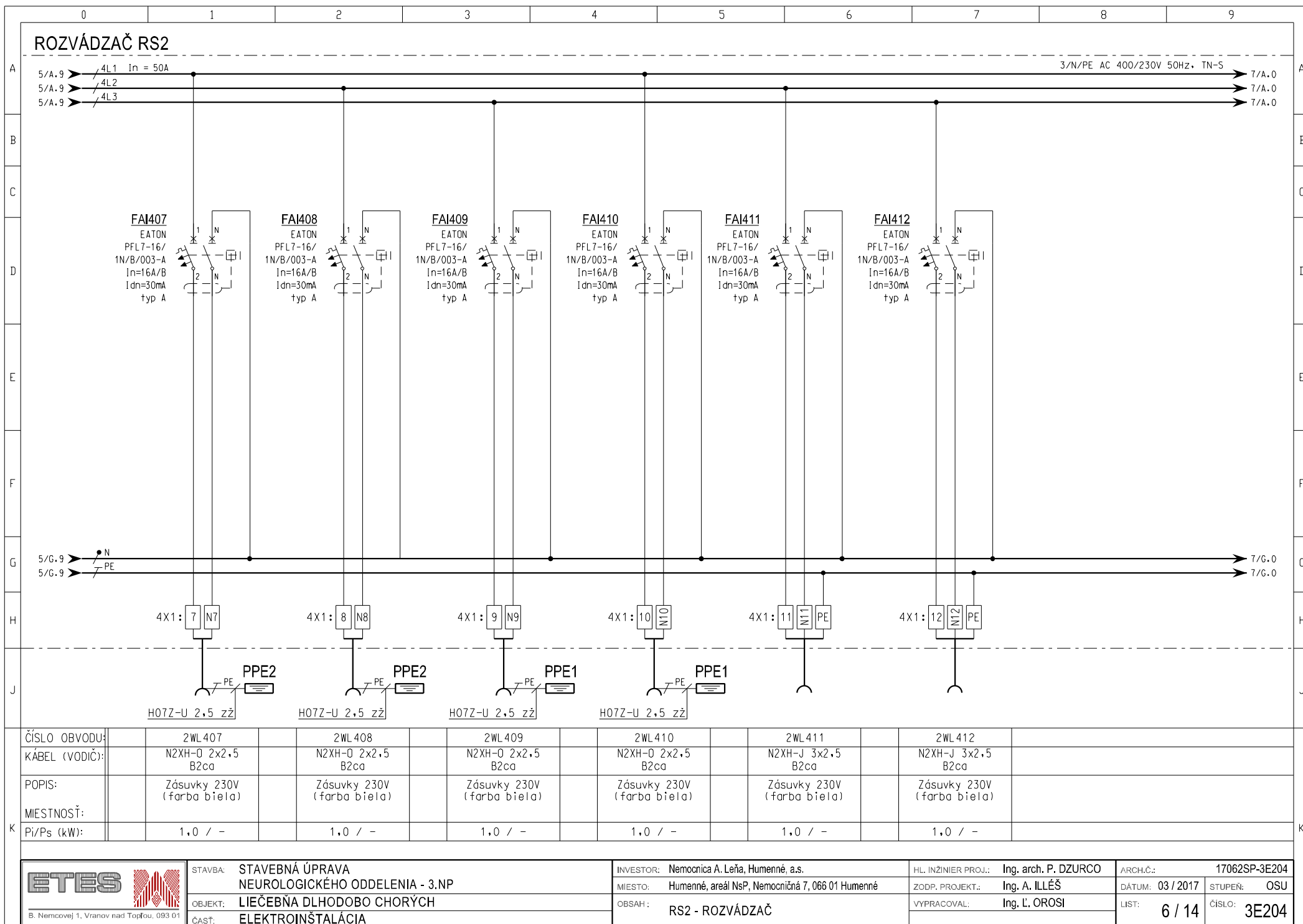


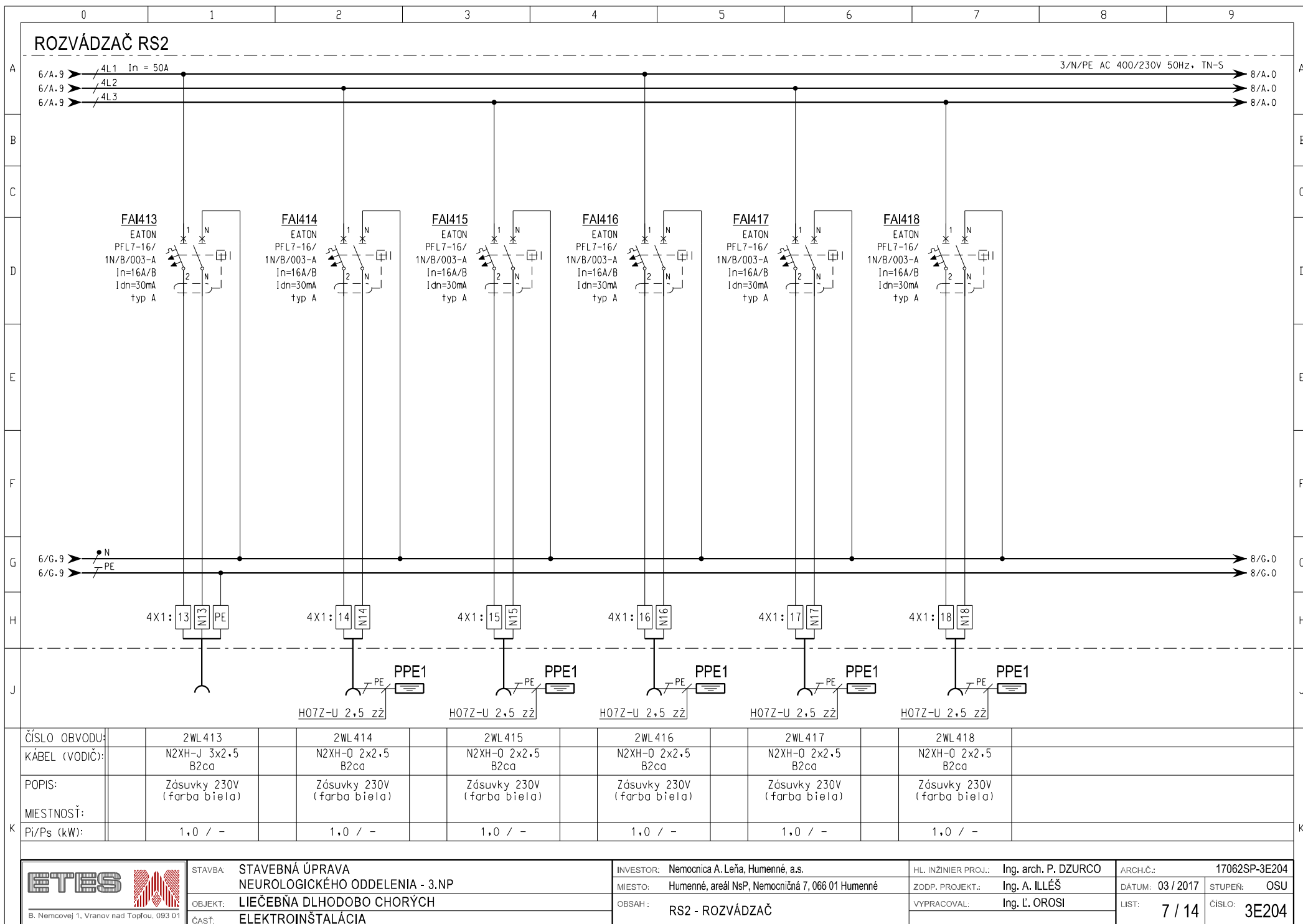
ČÍSLO OBVODU:	2WL400	-	-	2WL300	-	-	2WS300
KÁBEL (VODIČ):	N2XH-J 5x10 B2ca	H07Z-K 25 zž	H07Z-K 6 zž	N2XH-J 5x6 B2ca	H07Z-K 16 zž	H07Z-K 16 zž	N2XH-O 3x1,5 FE 180/PS90 B2ca
POPIS:	Normálny prívod (nezálohovaný)	Uzemňovacia prípojica pri RS2	Kovová skriňa a dvere rozvádzača	Záložný prívod (z dieselgenerátora)	Prípojnice ochr. uzemnenia	Prípojnice ochr. pospájania	Vypínanie rozdávzača CENTRAL STOP
MIESTNOSŤ:							
Pi/Ps (kW):	39,2 / 19,8 (vr. DG)	- / -	- / -	2,7 / 1,6	- / -	- / -	---

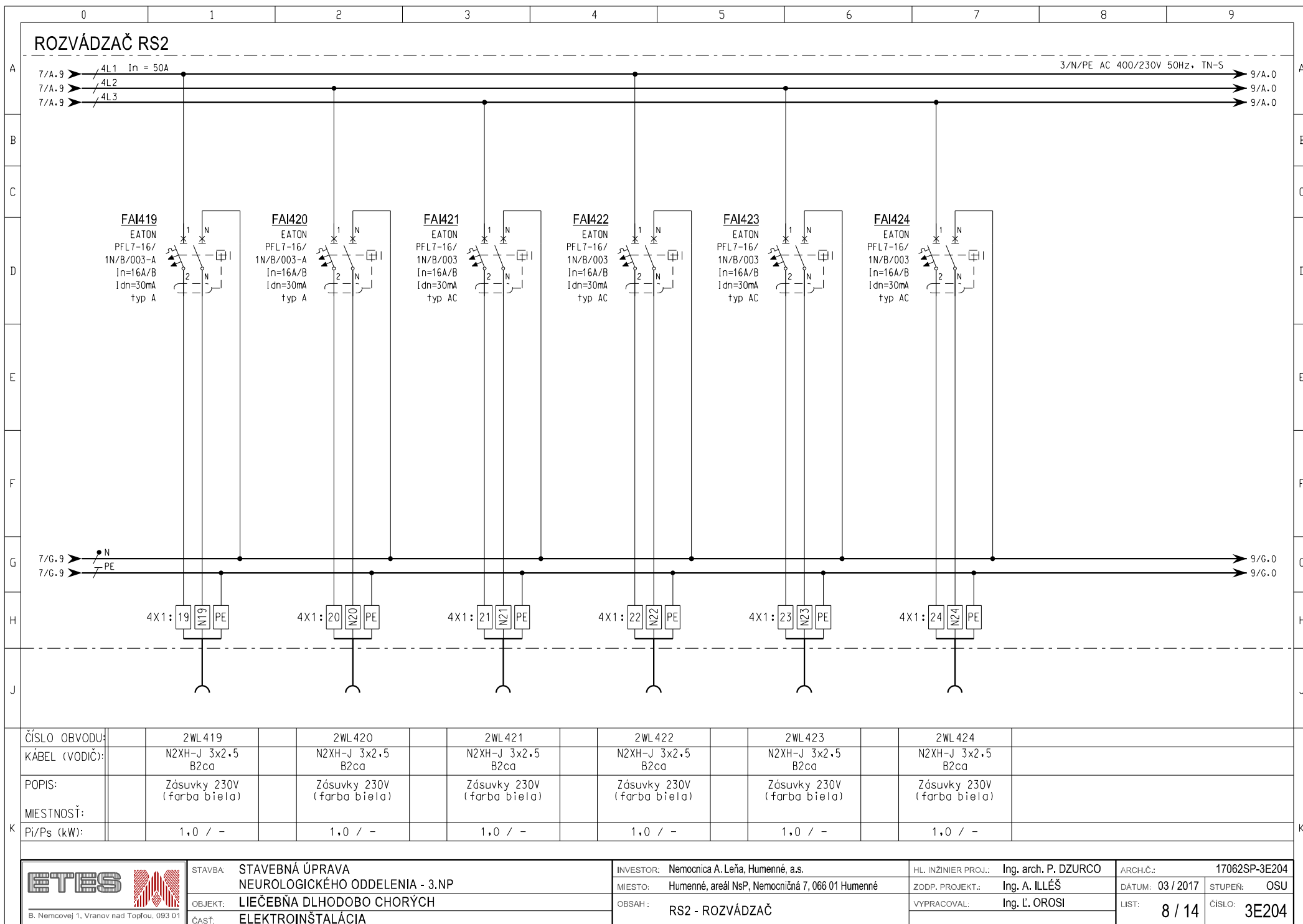


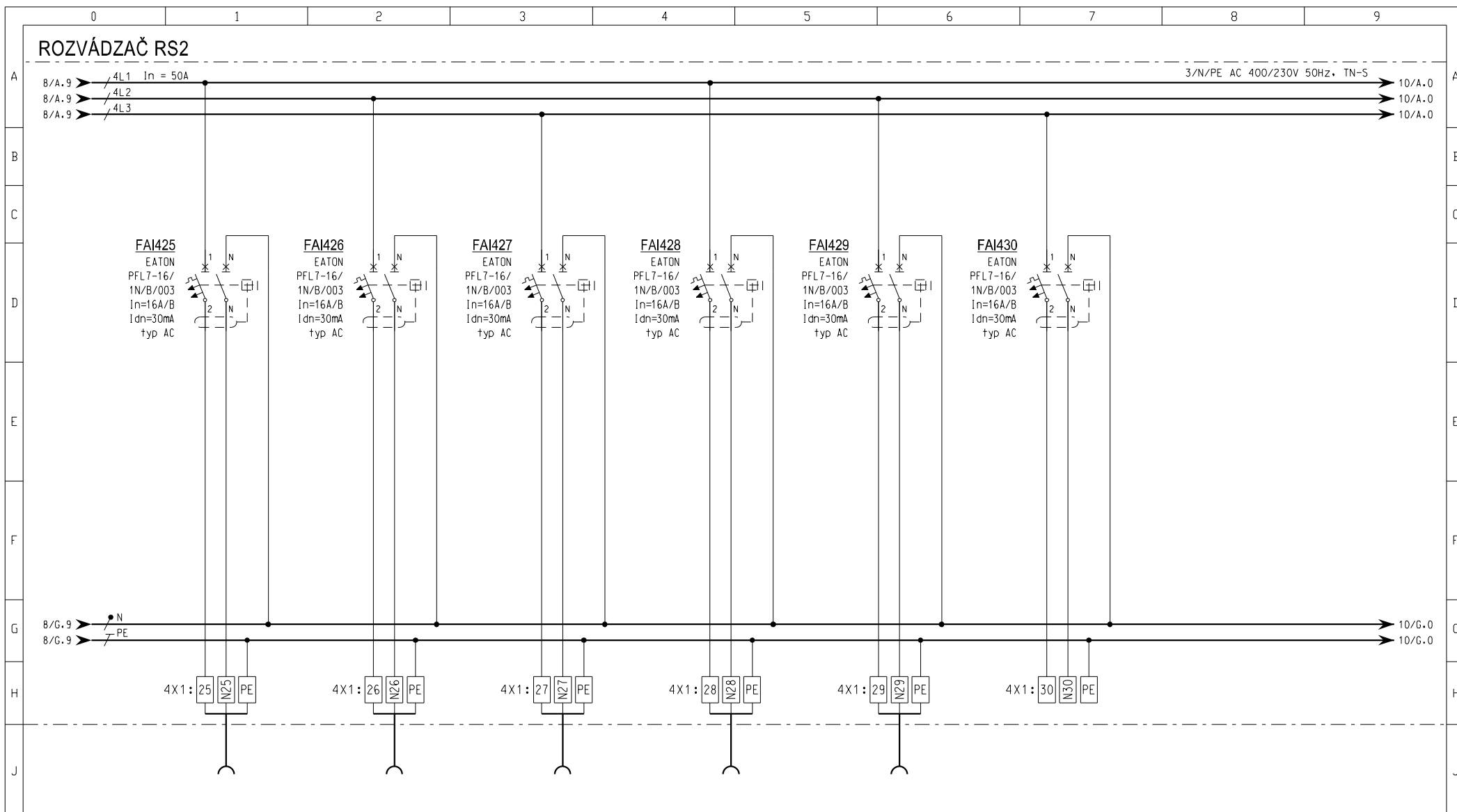




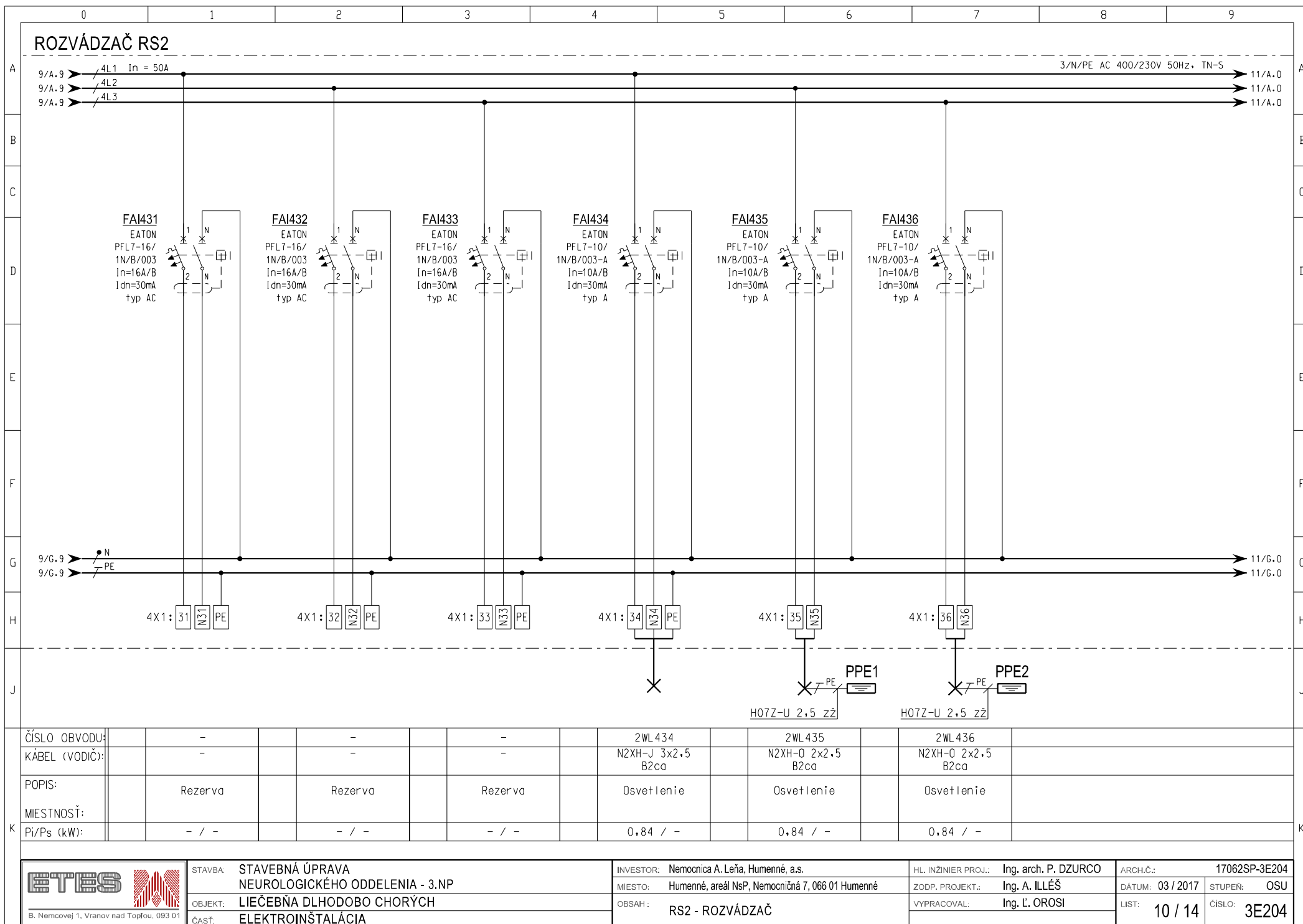


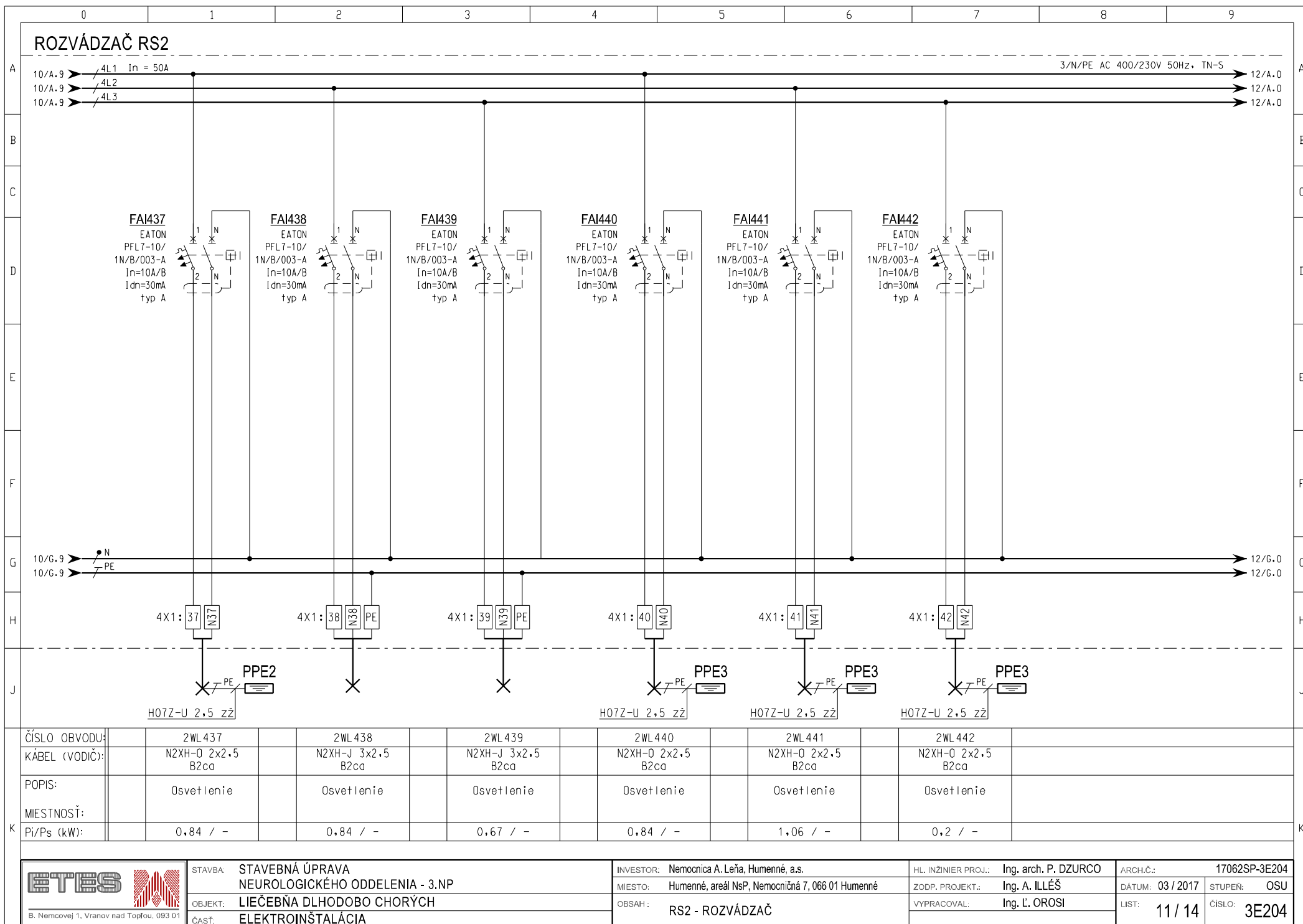


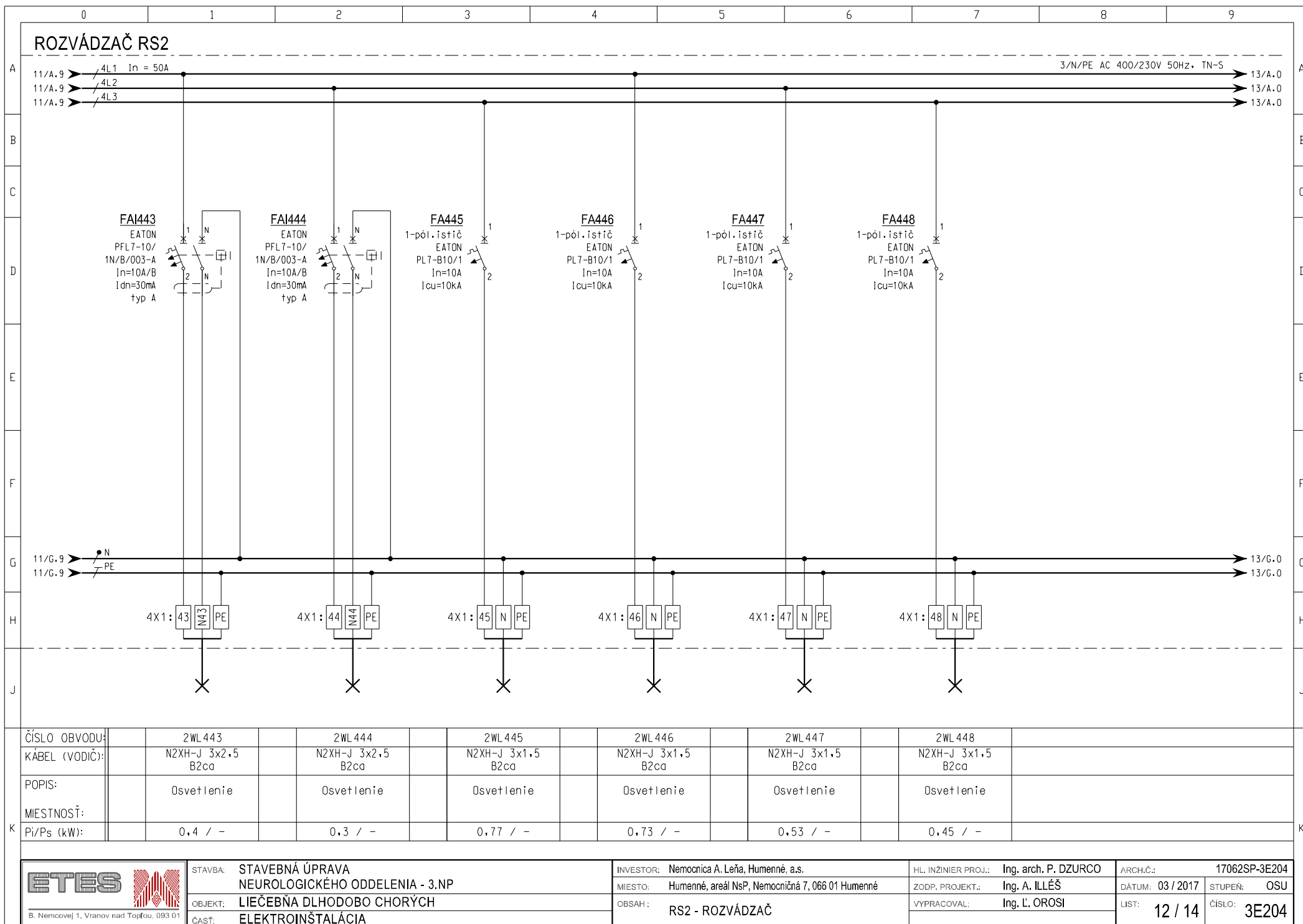


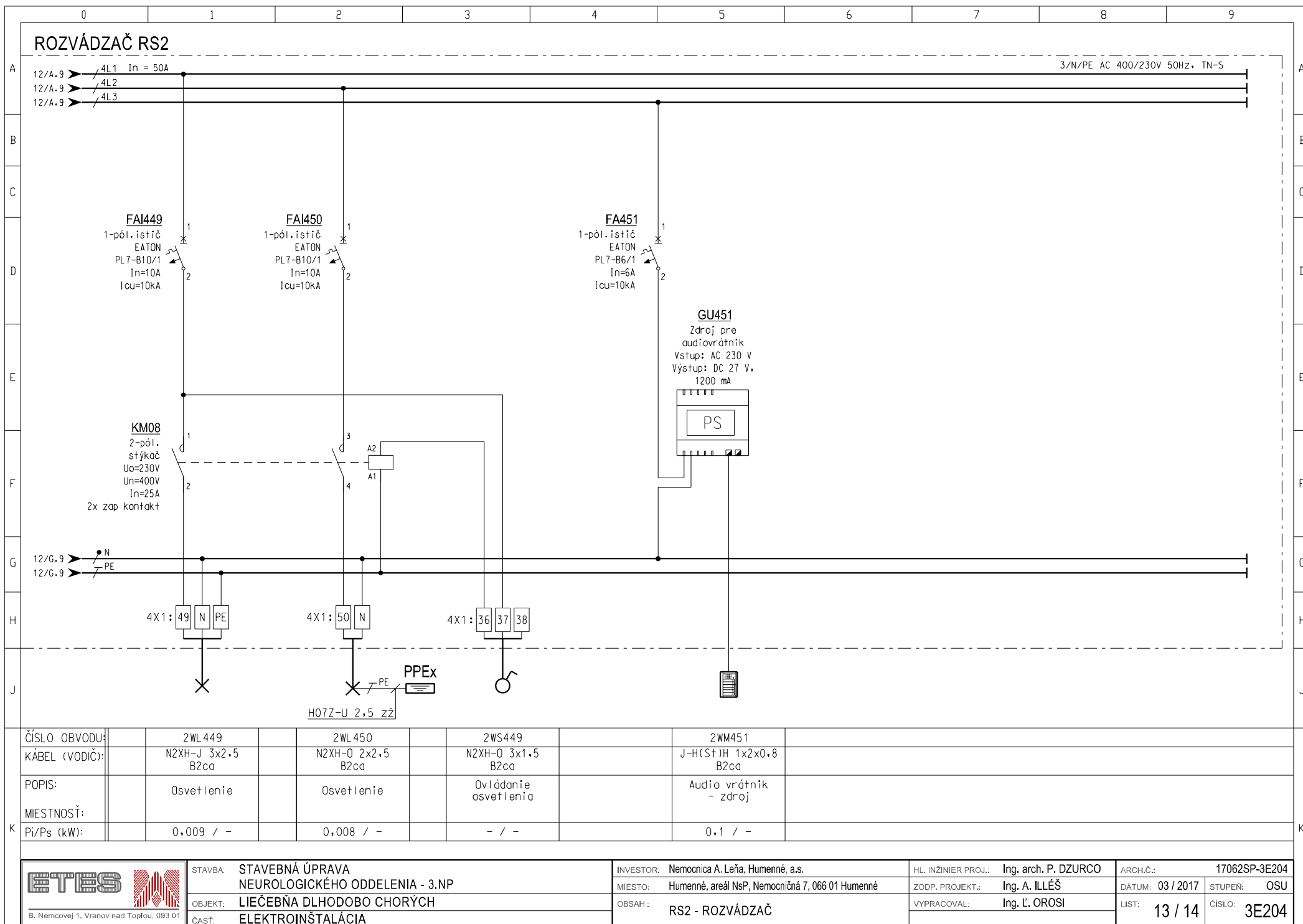


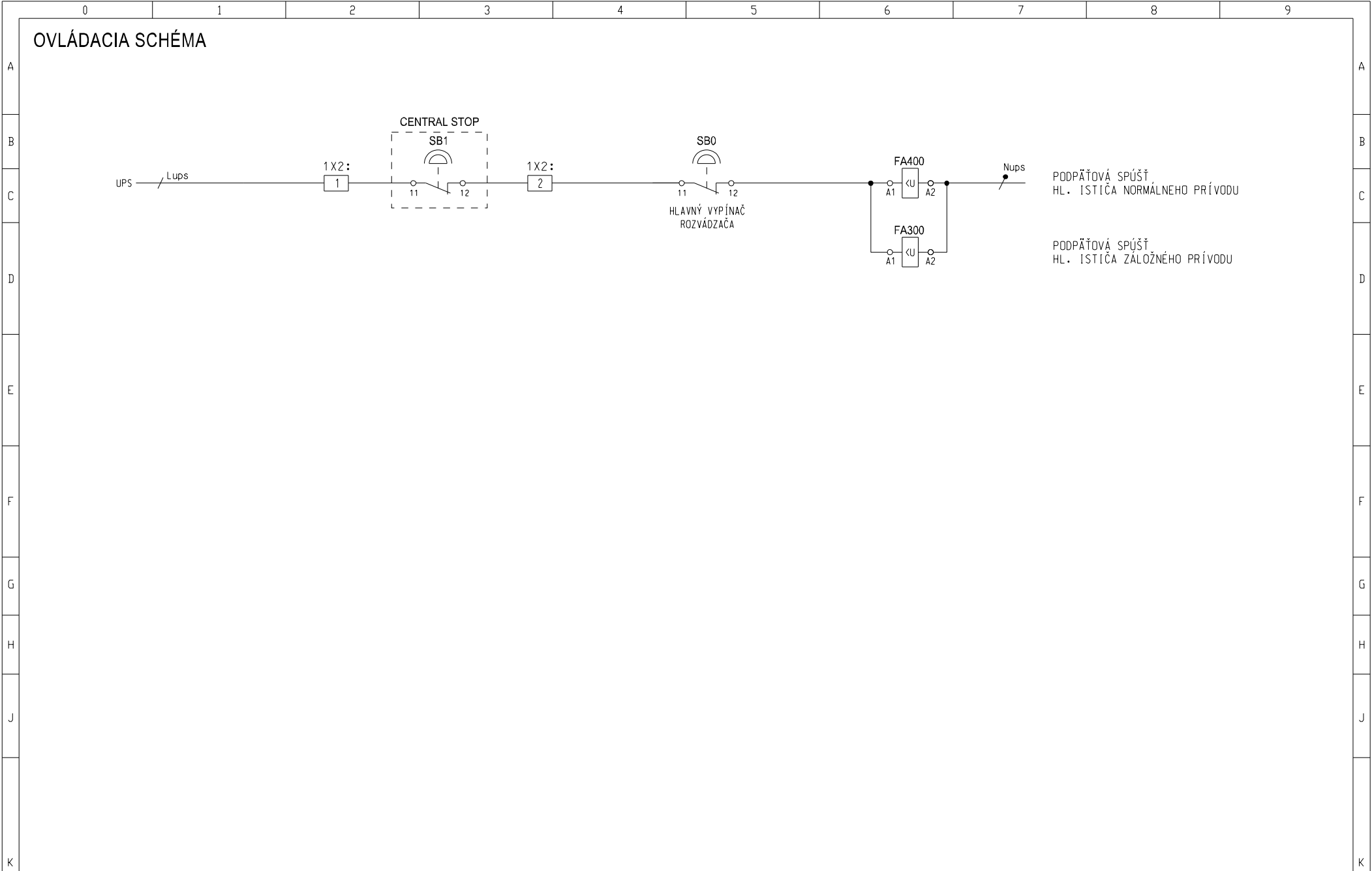
ČÍSLO OBVODU:		2WL425		2WL426		2WL427		2WL428		2WL429		-	
KÁBEL (VODIČ):		N2XH-J 3x2,5 B2ca		N2XH-J 3x2,5 B2ca		N2XH-J 3x2,5 B2ca		N2XH-J 3x2,5 B2ca		N2XH-J 3x2,5 B2ca		-	
POPIS:		Zásuvky 230V (farba biela)		Zásuvky 230V (farba biela)		Zásuvky 230V (farba biela)		Zásuvky 230V (farba biela)		Zásuvky 230V (farba biela)		Rezerva	
MIESTNOSŤ:													
Pi/Ps (kW):		1,0 / -		1,0 / -		1,0 / -		1,0 / -		1,0 / -		- / -	











STAVBA:	STAVEBNÁ ÚPRAVA NEUROLOGICKÉHO ODDELENIA - 3.NP
OBJEKT:	LIEČEBNÁ DLHODOBO CHORÝCH
ČASŤ:	ELEKTROINŠTALÁCIA

INVESTOR:	Nemocnica A. Leňa, Humenné, a.s.
MIESTO:	Humenné, areál NsP, Nemocničná 7, 066 01 Humenné
OBSAH:	RS2 - ROZVÁDZAČ

HL. INŽINIER PROJ.:	Ing. arch. P. DZURCO
ZODP. PROJEKT.:	Ing. A. ILLÉŠ
VYPRACOVAL:	Ing. L. OROSI

ARCH.Č.:	17062SP-3E204
DÁTUM:	03 / 2017
STUPEŇ:	OSU
LIST:	14 / 14
ČÍSLO:	3E204