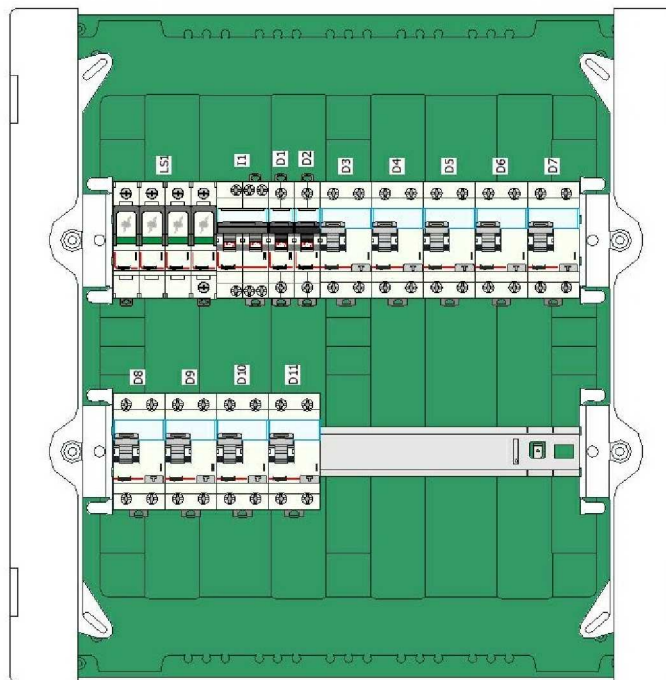


ROZVADĚČ R-LAB

- montáž pod omítku
- $P_p = 12 \text{ kW}$
- $I_p = 18 \text{ A}$



NAP. SOUSTAVA: 3NPE ~50Hz, 230/400V TN-C-S
 OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM:
 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, POSPOJOVÁNÍM
 A PROUDOVÝM CHRÁNIČEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2

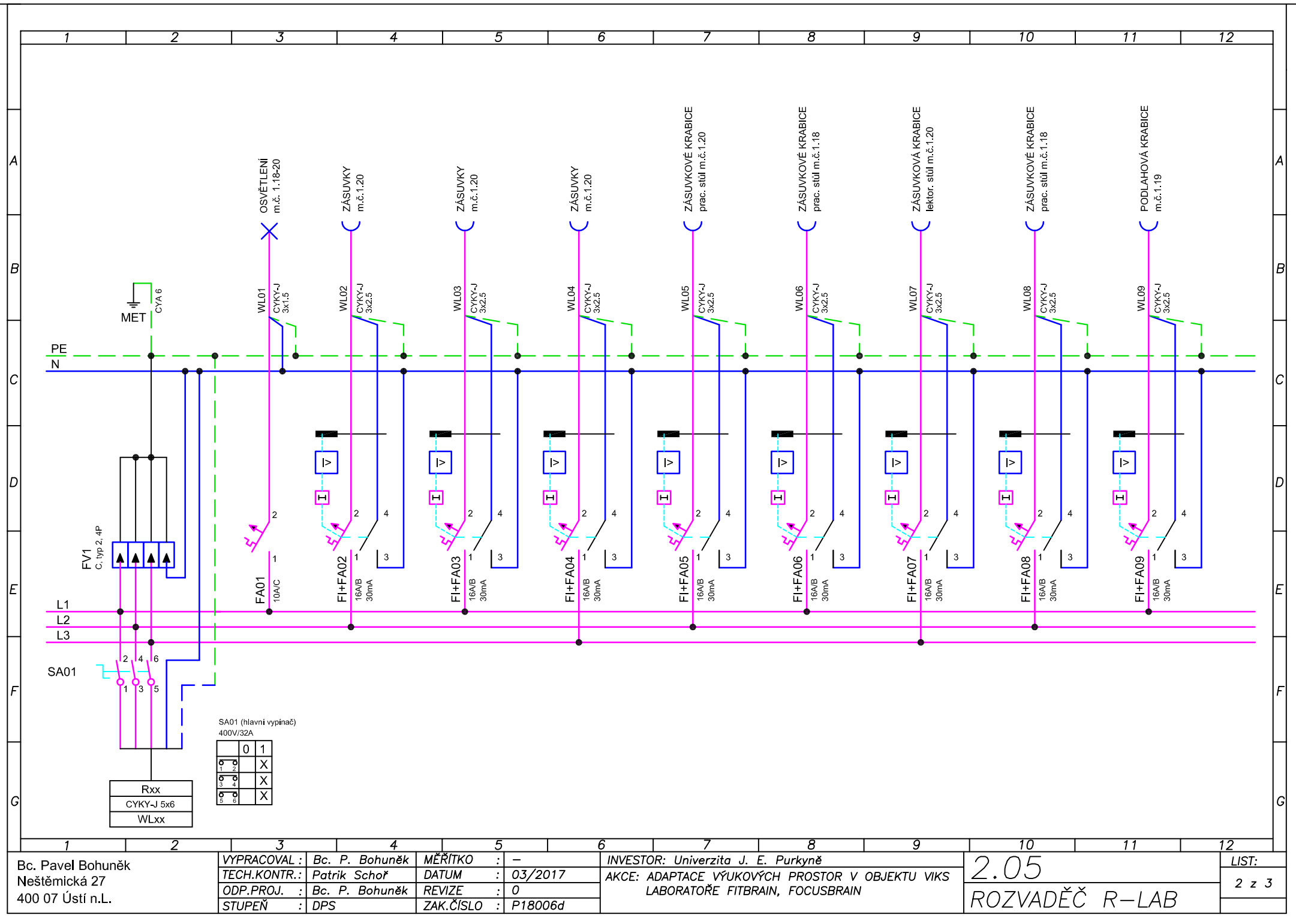
Bc. Pavel Bohuněk
 Neštětická 27
 400 07 Ústí n.L.

VYPRACOVAL :	Bc. P. Bohuněk	MĚŘÍTKO :	—
TECH.KONTR.:	Patrik Schoř	DATUM :	03/2017
ODP.PROJ. :	Bc. P. Bohuněk	REVIZE :	0
STUPEŇ :	DPS	ZAK.ČÍSLO :	P18006d

INVESTOR: Univerzita J. E. Purkyně
 AKCE: ADAPTACE VÝUKOVÝCH PROSTOR V OBJEKTU VIKS
 LABORATOŘE FITBRAIN, FOCUSBRAIN

2.05
 ROZVADĚČ R-LAB

LIST:
 1 z 3

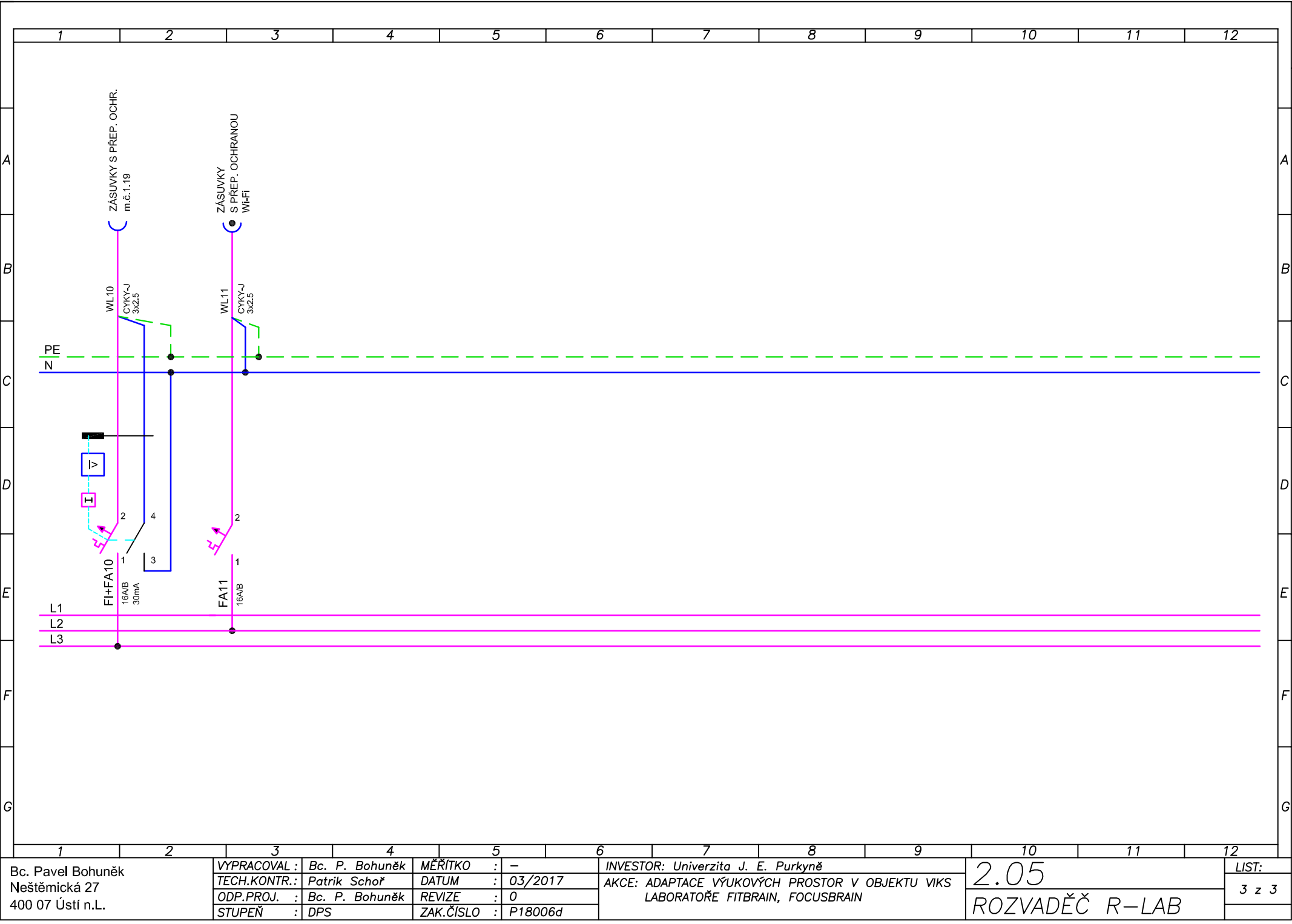


Bc. Pavel Bohuněk
Neštěmická 27
400 07 Ústí n.L.

VYPRACOVAL :	Bc. P. Bohuněk	MĚŘÍTKO :	—
TECH.KONTR.:	Patrik Schoř	DATUM :	03/2017
ODP.PROJ. :	Bc. P. Bohuněk	REVIZE :	0
STUPEŇ :	DPS	ZAK.ČÍSLO :	P18006d

INVESTOR: Univerzita J. E. Purkyně
AKCE: ADAPTACE VÝUKOVÝCH PROSTOR V OBJEKTU VIKS
LABORATOŘE FITBRAIN, FOCUSBRAIN

2.05	LIST:
ROZVADĚČ R-LAB	2 z 3



Bc. Pavel Bohuněk Neštěmická 27 400 07 Ústí n.L.	VYPRACOVAL :	Bc. P. Bohuněk	MĚŘÍTKO :	—	INVESTOR: Univerzita J. E. Purkyně	2.05	LIST:
	TECH.KONTR.:	Patrik Schoř	DATUM :	03/2017	AKCE: ADAPTACE VÝUKOVÝCH PROSTOR V OBJEKTU VIKS		3 z 3
	ODP.PROJ. :	Bc. P. Bohuněk	REVIZE :	0	LABORATOŘE FITBRAIN, FOCUSBRAIN	ROZVADĚČ R-LAB	
	STUPEŇ :	DPS	ZAK.ČÍSLO :	P18006d			