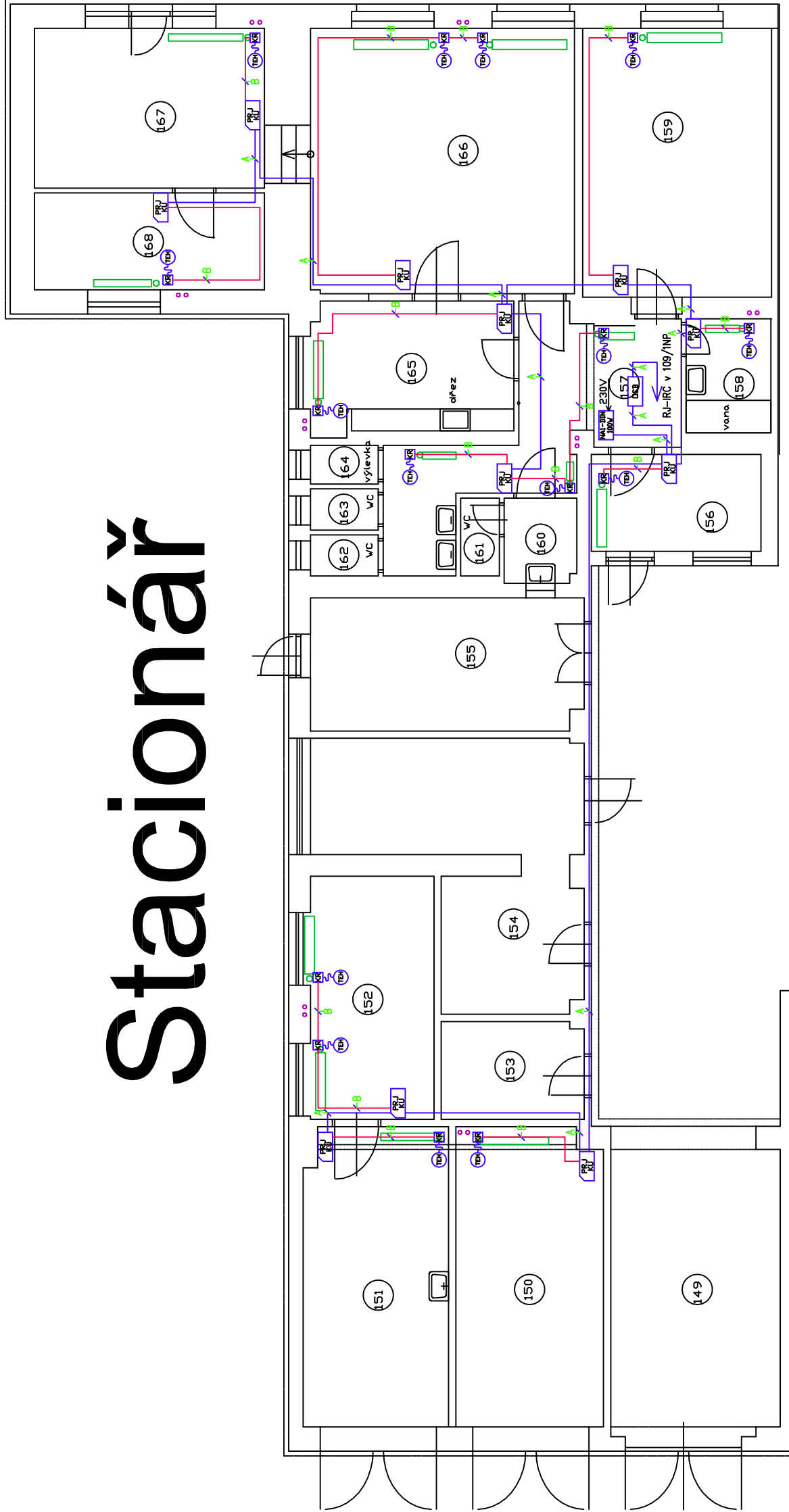




Stacionář





LEGENDA INSTALAČNÍHO VEDENÍ	
A – vodič CXY-0 3x1,5 (čed6–data, čenn6–GND, hnědá +24V)	
B – vodič SXY 1x2x0,5	


Kabeľy budou vedeny v lištách po stěnách, případně dle pokynů výrobce technologie.


-  Řídicí jednotka IRC


 Pokojová regulační jednotka


 Napáječ 24V/180W (Dln lišta)


 Napáječ 24V/100W (Dln lišta)


 Teplotní čidlo venkovní

 Termostaton (3W)

 Zásuvka PC + CD

 Převodník teplotního čidla venkovního

 Opatovací stěrnice

 Server

Ochrana před úrazem elektrickým proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2.

VED.PROJEKTU:		KONTROLOVAL:	KRESLIL:	MIX MAX-ENERGETIKA, s.r.o. Štefánikova 38a 612 00 Brno
Ing. Štěpán Brus		Ing. Tomáš Novotný	Bohuslav Juráček	
INVESTOR:		Dětské centrum Znojmo, p.o.		
STAVBA: PROJEKT REKONSTRUKCE ÚT, TV VČETNĚ ZDROJE TEPLA, DĚTSKÉ CENTRUM ZNOJMO - INDIVIDUÁLNÍ REGULACE VYTÁPĚNÍ				FORMÁT: 3 x A4
OBJEKT: INDIVIDUÁLNÍ REGULACE VYTÁPĚNÍ				DATUM: 05/2013
				STUPEŇ: DVZ
				ČÍSLO ZAKÁZKY:
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS STACIONÁŘ				MĚŘÍTKO: 1:100
				ČÍSLO VÝKRESU: 4