Kabelové připojení průtok. senzoru a dávkovací stanice:

viz návod k dávkovací stanici str. 46

_



1-2	pH sonda	17-19	teplotní sonda	47-48	hlídání hladiny FCL
5-6	Rx sonda	20-22	recirkulační průtokový senzor	53-55	napájení pH pumpy
7-8	FCL sonda	37-39	ModBus RS485	56-58	napájení FCL pumpy
11-12	TCL sonda	43-44	magnetický průtokový senzor (z cely)	59-61	regulace ohřevu
11-13	NTU sonda	45-46	hlídání hladiny pH	62-64	napájení flokulační pumpy

Kontrola IP adresy převodníku s možností změny z výchozího nastavení:

- defaultní adresa: 192.168.1.254 (MAC adresa rovněž na převodníku)
- IP adresa v závislosti na provozovateli, nutno konzultovat s místním IT oddělením

ieznam nalezených zaří	zeni:	TIPY:
Padress 192.168.1.100 192.168.1.254 192.168.1.84 192.168.1.44	MAC adiesa 00-20-4A-8C-1C-48 00-20-4A-80-9A-86 00-20-4A-91-09-AA 00-20-4A-91-09-AA	 Jak nastavit IP adresu? Zařízení je připojeno, ale není vidět v Seznamu IP adresu se nepodařilo nastavit?
	0	
Nastavit zaří	izeni 🕹 Pîidat zaîlzeni	
Nastavít zaří Nastavení zařízení	(zeni Přidet zeřizení	
Nastavit zař Nastavení zařízení MAC adrese:	izeni Fřidst zeřizerí	
Nastavit zaří Nastavení zařízení MAC adrese: IP adrese:	(zeni Pidst zařizení	
Nastavit zaří Nastavení zařízení MAC achese: IP adrese: IV Kontrolovat zda a	adaná IP adresa nepačí jnému zařizení	

Kontrola nastavení převodníku:

1) Ovládací panely --- Programy a funkce --- Zapnout nebo vypnout funkce systému Windows --- Klient služby Telnet



2) Klávesa Windows "start" --- vepsat "cmd" --- Příkazový řádek (vepsat "telnet")



- 3) Vepsat odkaz na IP adresu převodníku, např:
 - "**open 192.168.1.254 9999"** vč. mezery IP adresa v závislosti na provozovateli, nutno konzultovat s místním IT oddělením



Potvrdit volbu "1"

```
Baudrate (19200) -- (5C) rychlost stejná jako na stanici např. "19200"
I/F Mode (4F) -- (5C) adresa viz stanice např. "1"/parita "NO"/ Stop bit "0"
Flow (00) ? -- bez změny
Port No (10001) ?
                         -- bez změny
ConnectMode (C0) ?
                         -- bez změny
Send '+++' in Modem Mode (Y) ?
                                             -- bez změny
Auto increment source port (N) ?
                                             -- bez změny
Remote IP Address : (000) .(000) .(000) .(000 -- bez změny
Remote Port (0) ?
                        -- bez změny
DisConnMode (00) ?
                        -- bez změny
FlushMode (00) ?
                         -- bez změny
DisConnTime (00:00) ?:
                       -- bez změny
SendChar 1 (00) ?
                         -- bez změny
SendChar 2 (00) ?
                         -- bez změny
```

- 4) Finální kontrola musí svítit zelená i oranžová LED na převodníku VA DATALOG
- 5) Nastavení a přidání stanice "čidla" do programu VA DATALOG (viz návod)
 - Soubor: VA Datalog SW
 - o Kontrola úpravy vyčítání průtoku návod k dávkovací stanici str. 47