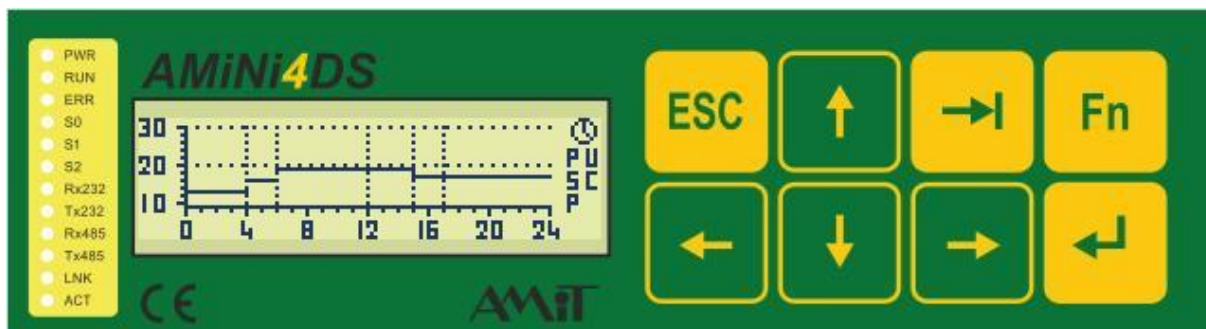


## Návod k obsluze regulace topení s regulátorem AMIT.



Regulace topení ovládá vytápění prostoru zářiči.

jednotky č.1 a 2 – vytápění prostoru na základě požadované teploty, stanovené týdenním programem

### Rozváděč regulace

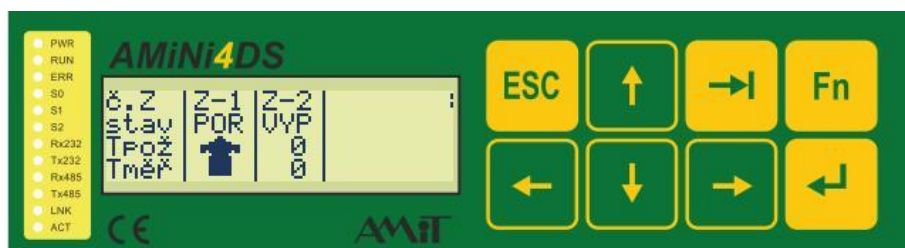
Regulace je prováděná regulátorem AMIT. Celý regulátor i s pomocnými relé je v rozvaděči, ovládá se přes řádkový displej.

### Hlavní obrazovka.



Hlavní obrazovka se zobrazí po zapnutí regulace zobrazuje aktuální stav zařízení. Zobrazení teploty měřené a teploty požadované pro oba zářiče.

Zobrazení poruchy – RESET se provádí zobrazenou šipkou „↑“



Pro režim editace po stisknutí klávesy Enter se zobrazí obrazovka s přihlášením do systému pro energetika



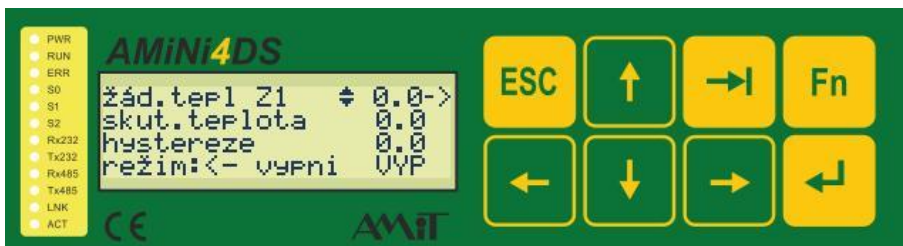
Po stisku tl. ESC a heslo obsluha „\*\*\*\*“. ... přístup pouze zapnout nebo vypnout topení  
Heslo energetik „\*\*\*\*“.

## Menu ergetik



Obrazovka umožňuje vstup do jednotlivých částí regulace, tj. pro sledování hodnot topení a pro vlastní nastavení parametrů.

## Parametry okruhu



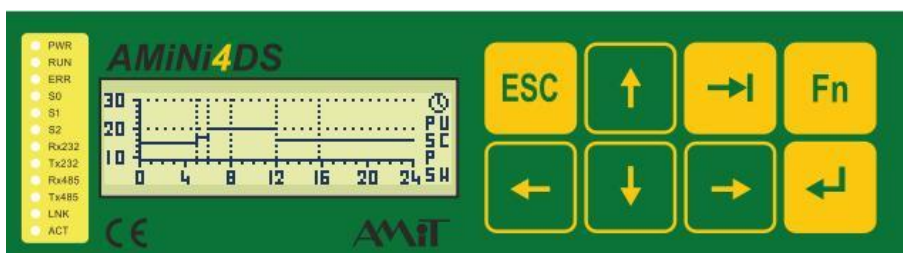
Zobrazuje žádané a naměřené hodnoty teplot prostoru haly, stav okruhů topení:

Editace žádané teploty „stisk **Enter**“ šipkami nahoru a dolů se nastaví požadovaná teplota. Potvrzení „**Enter**“. Hystereze – akční rozsah nastavení (1), režim zap/vyp. Přejít mezi editačními hodnotami „**Tabulátorem**“ „->“.

Šipkou vlevo ◀ softwarové vypnutí topení s nastavenou zámrazovou teplotou 5°C.

Odchod z obrazovky „šipkou →“ nebo „**Esc**“ zpět do menu.

## Týdenní program.



Tabulátor – volba editace

- Čas
- Teplota
- Den

Enter- editace parametru a uložení nastavení

Šipka „nahoru“ - změna teploty, posun pásma

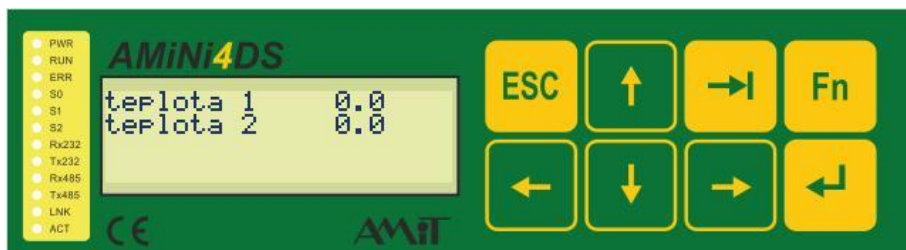
Šipka „dolů“ – změna teploty, posun pásma

Šipka „->“ – přechod v pásmu, (časového úseku)

Šipka „<-“ – přechod v pásmu, (časového úseku)

Pro odchod z této obrazovky slouží tlačítko „**Fn**“

## Obrazovka teplot



Zobrazení aktuálních teplot, případně poruchový stav teplotních čidel.