

# VAE CONTROLS GROUP

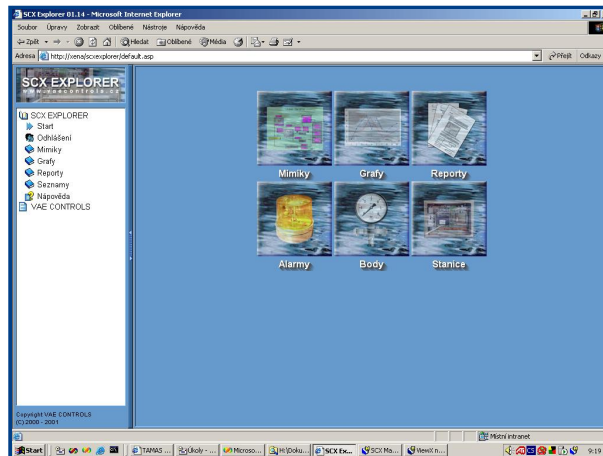
## Přístup k dispečerskému systému

prostřednictvím internetového prohlížeče

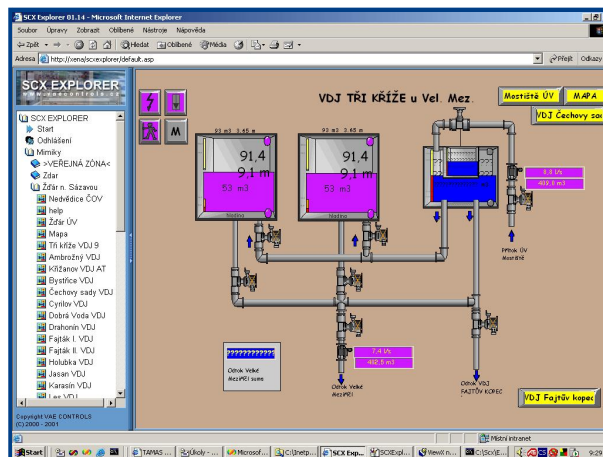
# SCX Explorer

SCX Explorer je intranetová aplikace, která umožňuje přístup k některým službám SCX SCADA systému prostřednictvím internetového prohlížeče Internet Explorer.

Aplikace SCX Explorer je dostupná z kteréhokoliv počítače v síti, na kterém je nainstalován Internet Explorer 5.0 a vyšší. Ke spuštění je nutné znát pouze URL adresu, např. <http://disp/scxexplorer>.

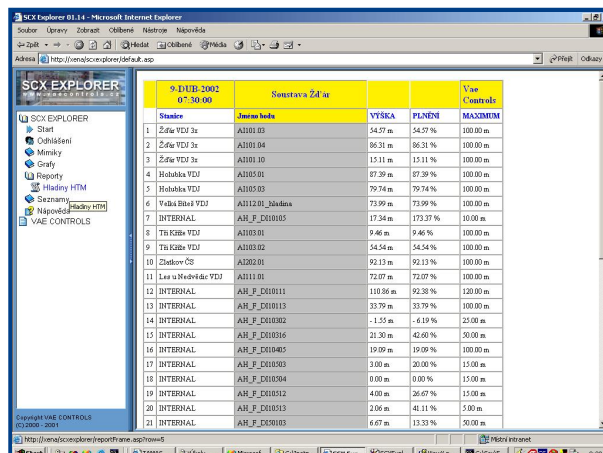


SCX Explorer umožňuje pasivní prohlížení technologických obrazovek, seznamů alarmů a událostí, grafů atd., ale neumožňuje aktivní zásahy do řízení, potvrzování alarmů a konfiguraci systému.



### Zobrazení mimik

SCX Explorer umožňuje prohlížení všech mimik, které jsou na serveru uloženy. Hodnoty na mimice se obnovují v pravidelných časových intervalech. V prostředí prohlížeče však provádět řízení technologie ani úpravy aplikačního SW.



### Zobrazení reportů

Lze zobrazit jak reporty ve formátu HTML tak i textové reporty. Seznam dostupných reportů se vygeneruje po připojení ve stromové struktuře v navigačním panelu.



# VAE CONTROLS GROUP

## Přístup k dispečerskému systému

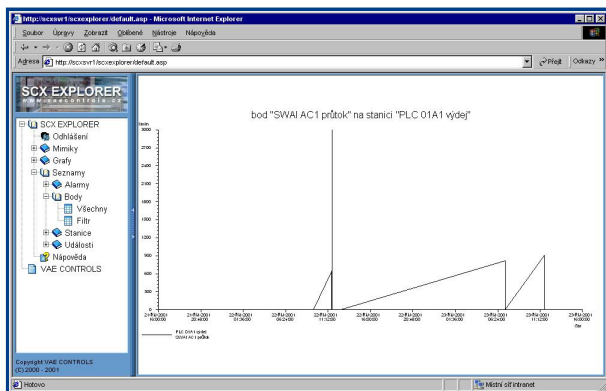
prostřednictvím internetového prohlížeče

# SCX Explorer

Název	Stav	Stanice	Typ	Hodnota int.	Hodnota limit.
AC101_01_01	OK	INTERNAL	Analogový vstup	0	25,00
AC101_01_02	OK	INTERNAL	Digitální vstup	1	0,00
AC101_01_03	OK	INTERNAL	3.žárový digitální vstup	3	0,00
AC101_01_04	OK	INTERNAL	Analogový vstup	0	99,99
AC101_01_05	OK	INTERNAL	Analogový vstup	0	0,00
AC101_01_06	OK	INTERNAL	Analogový vstup	0	0,00
AC101_01_07	OK	INTERNAL	Analogový vstup	0	0,00
AC101_01_08	OK	INTERNAL	Analogový vstup	0	0,00
AC101_01_09	OK	INTERNAL	Analogový vstup	0	337,09
AC101_01_10	OK	INTERNAL	Analogový vstup	0	8.204,57
AC101_01_11	OK	INTERNAL	Analogový vstup	0	499,99
AC101_01_12	OK	INTERNAL	Analogový vstup	0	9.918,92
AC101_01_13	OK	INTERNAL	Analogový vstup	0	3.209,27
AC101_01_14	OK	INTERNAL	Analogový vstup	0	7.599,00
AC101_01_15	OK	INTERNAL	Analogový vstup	0	0,00
AC101_01_16	OK	INTERNAL	Analogový vstup	0	14,09
AC101_01_17	OK	INTERNAL	Analogový vstup	0	18,41
AC101_01_18	OK	INTERNAL	Maximum	0	19,41
AC101_01_19	OK	INTERNAL	Změna registru (MMI)	0	249.919,00
AC101_01_20	OK	INTERNAL	Špič	0	19,41
AC101_01_21	OK	INTERNAL	Změna registru (MMI)	0	19,92
AC101_01_22	OK	INTERNAL	Minimum	0	19,41
AC101_01_23	OK	INTERNAL	Změna registru (MMI)	0	19,10
AC101_01_24	OK	INTERNAL	Analogový vstup	0	31,16
AC101_01_25	OK	INTERNAL	Maximum	0	31,16
AC101_01_26	OK	INTERNAL	Změna registru (MMI)	0	34,39
AC101_01_27	OK	INTERNAL	Špič	0	31,16
AC101_01_28	OK	INTERNAL	Změna registru (MMI)	0	32,79
AC101_01_29	OK	INTERNAL	Minimum	0	31,16
AC101_01_30	OK	INTERNAL	Změna registru (MMI)	0	0,00
AC101_01_31	OK	INTERNAL	Analogový vstup	0	3,37
AC101_01_32	OK	INTERNAL	Maximum	0	3,37
AC101_01_33	OK	INTERNAL	Změna registru (MMI)	0	4,87
AC101_01_34	OK	INTERNAL	Špič	0	3,37
AC101_01_35	OK	INTERNAL	Změna registru (MMI)	0	5,76

### Seznamy bodů, alarmů, událostí a stanic

Seznamy jsou dostupné ve formě tabulek, přičemž na každou tabulku je možné aplikovat filtr. Tabulka bodů má navíc rozšířené možnosti, které jsou uvedeny na dalším obrázku.



## Váš kontakt:

Česká republika  
VAE CONTROLS s.r.o., Gagarinovo nám. 1, 710 00 Ostrava,  
tel.: +420 596240011, fax: +420 596242153, e-mail: [info@vaecontrols.cz](mailto:info@vaecontrols.cz)

Slovenská Republika  
VAE CONTROLS Prievidza s.r.o., A.Hlinku 13, 972 01 Bojnice,  
tel.: +421 46 5198111, fax: +421 46 5402848, e-mail: [info@vaecontrols.sk](mailto:info@vaecontrols.sk)

Polska  
VAE CONTROLS sp. z o.o., ul. Szkolna 15, 47-225 Kędzierzyn -Koźle,  
tel.: +48 77 4886995, fax: +48 77 4886995, e-mail: [info@vaecontrols.pl](mailto:info@vaecontrols.pl)

Bulgaria  
VAE CONTROLS SOFIA Ltd., "Kraishte" St. 3, 3rd floor, Sofia,  
tel.: +359 2 9532551, fax: +359 2 9532551, e-mail: [info@vaecontrols.bg](mailto:info@vaecontrols.bg)

United Kingdom  
Elok - (UK) Limited, Faraday House, 27 St. Leonard's Road, St. Annes,  
Lancs., FY8 2PF, tel.: +44 1253 789914, fax: +44 1253 725866, e-mail:  
[peter@elok.co.uk](mailto:peter@elok.co.uk)



ŘÍDICÍ SYSTÉMY A TECHNOLOGIE PRO VODÁRENSTVÍ, PETROCHEMII A ENERGETIKU

VAE CONTROLS s.r.o., Gagarinovo nám. 1, 710 00 Ostrava, Česká republika, e-mail: [info@vaecontrols.cz](mailto:info@vaecontrols.cz), [www.vaecontrols.com](http://www.vaecontrols.com)