



SZOLNOK MÓRA FERENC FŰTŐERŐMŰ
(25. kép) Gázmotor, Melegvízkazánok, vízkezelés városi keringetés teljes Irányítás-technika tervezése, kivitelezése.

THERMAL POWER PLANT, SZOLNOK, MÓRA FERENC STR. (pict. 25.) Gas engine, hot-water furnaces. Complete control technology planning and implementation of the city's circulation and water-handling.

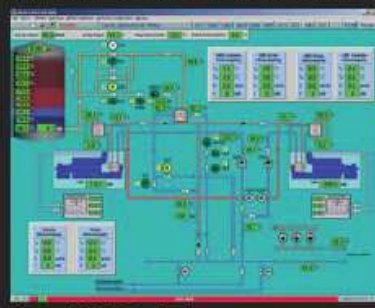


METAFORT, DABAS (27. kép) Porlasztva szárító üzem teljes Irányítás-technika tervezése, kivitelezése.

METAFORT, DABAS (pict. 27.) Spray dryer work. Complete control technology design and implementation.

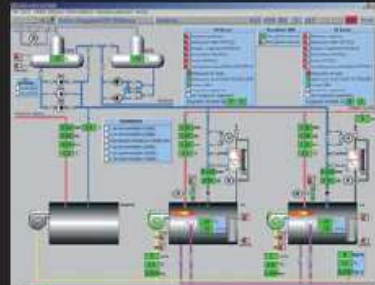
NYÍREGYHÁZI ERÖMŰ (28., 29. kép)

POWERPLANT, NYÍREGYHÁZA(pict. 28.,29.)



KOMLÓI FŰTŐERŐMŰ (30. kép) 2 db Gáz-motoros, hőtárolós rendszer Irányítás-technikája valamint teljes erőművi folyamatfelügyelet.

THERMAL POWER PLANT, KOMLÓ (pict. 30.) Control technology of 2 heat-storing gas engine systems. Complete process supervision (control) on the spot.



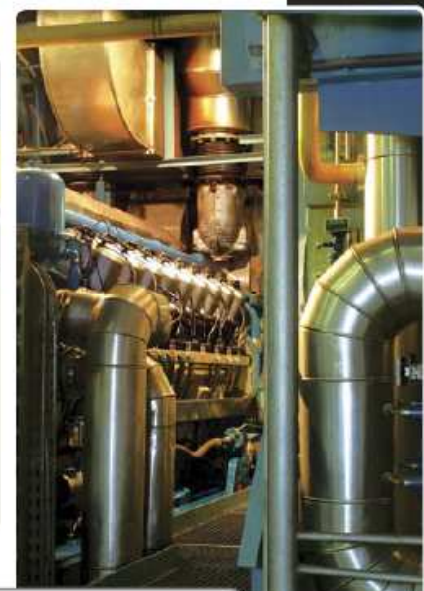
DREHER SÖRGYÁRAK, KÖBÁNYA (31. kép) Kazánházi-, tápházi- és kondenz-rendszer rekonstrukciójának Irányítástechnikai tervezése, kivitelezése.

DREHER BEER FACTORY, KÖBÁNYA
(pict. 31.) Reconstruction of the boiler- and feeding-room. Control technology design and implementation for boiler and condense system.

KELENFÖLDI ERÖMŰ (32. kép) Folyamatirányító berendezés szállítása, üzembe helyezési közreműködés az 1995-ös vízilagytói rekonstrukción.

POWER PLANT, KELENFÖLD (pict. 32.) Reconstruction of the prior water-softener plant. Provision of a process control device. Installation assistance.

25. kép Szolnok, Móra Ferenc Fűtőerőmű



26. kép Tiszaújvárosi Fűtőerőmű



27. kép METAFORT Dabas



32. kép BE. RT Kelenföldi Erőmű



30. kép Komlói Fűtőerőmű



31. kép Kőbányai Sörgyár

