



**Název projektu:**

Synthesia TPZL – SDE TG11+12

**Investor:**

Synthesia a.s., Pardubice – Semtín,  
Teplárna Zelená louka

**Termín realizace:**

2010

**Popis projektu:**

Projekt řeší část MaR a SŘTP, při rekonstrukci turbín TG11+12. Nová čidla měření (hladina, poloha, relativní posuv, elektrický výkon, atd...) byla zapojena na nový ŘS Tecomat Foxtrot.



**Použité technologie:**

Kompaktní řídicí systém Tecomat Foxtrot, jisticí prvky OEZ Letohrad, galvanické oddělení Rawet, programovatelné ukazovací přístroje ZEPAX 05, další výzbroj rozvaděčů Schrack, Schneider Electric, přesvorkovací skříňky Shrack a Hensel. Polní instrumentace – snímače tlaku BD Sensors, příslušenství JSP.

**Zajišťované činnosti:**

- realizační dokumentace MaR a SŘTP
- autorský a technický dozor při realizaci
- skutečné provedení