



Zákazník: PPA INŽINIERING, s.r.o.

Název zakázky: Elektročást turbíny 15 MVA na akci MOA, Kuba.

Rozsah dodávek:

- Projektování a výroba třech budících systémů UNITROL F v jednonábové konfiguraci, pro TG1, TG2 a jeden jako náhradní pro TG1 nebo TG2.
- Projektování a výroba skříně vývodu generátoru a skříně nuly generátoru
- Zkoušky a uvedení do provozu elektročásti (budícího systému, skříně vývodu generátoru a skříně nuly generátoru).

Stručná charakteristika továrny:

La Empresa Comandante Ernesto Che Guevara.
Továrna se nachází severně od ložiska nerostné suroviny z Punta Gorda, provincii Holguin, na severním pobřeží Atlantského oceánu mezi Moa a řekou Yagrumaje, 5 km od města Moa a 2 km od obce Punta Gorda. Přístav je asi 3 km severozápadně od továrny.
Empresa je podnik, který produkuje nikl a kobalt.



Termín realizace: 2004 ÷ 2015



Pohled na jeden ze tří rozváděčů



Panel použitý pro ovládání budící soupravy