



ArdaghGlass

www.ardagbglass.com

List referencyjny

Gostyń, Data
11.04.2011

Dotyczy: zasilania dogrzewu elektrycznego wanny szklarskiej i wentylatorów.

Elektromontaż Poznań S.A. w okresie od 26.10.2010r. do 22.02.2011r. wykonywał pełen zakres robót elektrycznych dla zadania: „Dostawa i montaż instalacji zasilania układu dogrzewu dla wanny nr 1 oraz zasilania wentylatora 1A i 1B w zakładzie Ardagh Glass S.A. z siedzibą w Gostyniu”

Zakres prac obejmował wykonanie kompleksowych robót elektrycznych, w tym między innymi:

- 1) wymianę przekładników prądowych w głównej rozdzielnicy SN;
- 2) włączenie w pętlę zasilania wanny nr 2 4-polowej rozdzielnicy RSN Safe Plus CCW;
- 3) dostawa i montaż rozdzielnicy dogrzewu wanny nr 1 5-polowej rozdzielnicy RSN typu Odra;
- 4) zasilanie rozdzielnicy dogrzewu wanny nr 1 z rozdzielnicy Safe Ring;
- 5) zasilanie SN transformatorów dogrzewu;
- 6) podłączenie kablami NN elektrod dogrzewu (obciążenie do 2000A);
- 7) uruchomienie;
- 8) zasilanie wentylatorów 1A i 1B, o mocy 160kW, z dostarczonych przetwornic częstotliwości.

Pragniemy podkreślić, że prace zostały wykonane bez jakichkolwiek zastrzeżeń pod względem jakościowym a sposób ich prowadzenia był w pełni dostosowany do specyfiki obiektu. Profesjonalizm, terminowość oraz najwyższa jakość wykonanych robót, pozwala stwierdzić, że Elektromontaż Poznań S.A. jest solidnym partnerem, na którym można polegać.

Elektromontaż Poznań S.A. jest niewątpliwie godny powierzenia wykonania odpowiedzialnych zadań przy realizacji podobnych kontraktów.

Z poważaniem

Główny Inżynier
Wojciech Borowiak