

Bielsko-Biała, dnia 30.12.2011r.

LIST REFERENCYJNY

Firma Elmontaż Sp. z o.o. wykonała od czerwca 2010 do czerwca 2011r. dla Bielskiego Przedsiębiorstwa Budownictwa Przemysłowego S.A. jako Generalnego Wykonawcy „Budowy hali pod zabudowę prasy 35MN w Grupie Kęty etap I” instalacje elektryczne i elektroenergetyczne oraz teletechniczne słaboprądowe.

Prace swym zakresem obejmowały:

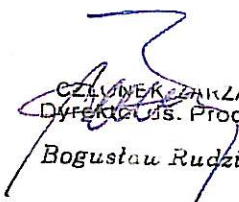
- budowę linii kablowej zasilającej 6kV typu 2 x YHAKXS 1x240mm² - dł. ok. 300m,
- budowę stacji transformatorowej w tym m.in.:
 - a) dostawę i montaż dwóch transformatorów o mocy 1600kVA 6/0,4kV,
 - b) dostawę i montaż 11 połowej rozdzielni głównej nN,
 - c) wykonanie połączenia transformatorów z rozdzielnią główną niskiego napięcia za pomocą dwóch mostów szynowych,
- wykonanie instalacji oświetlenia hali wraz z montażem opraw oświetleniowych i naświetlaczy,
- wykonanie oświetlenia zewnętrznego hali wraz z liniami kablowymi,
- montaż linii kablowych zasilających urządzenia grzewczo wentylacyjne ,
- montaż rozdzielni i podrozdzielni oddziałowych niskiego napięcia,
- wykonanie tras kablowych oraz instalacji zasilania rozdzielni, podrozdzielni i urządzeń pomocniczych hali,
- montaż gniazd remontowych wraz z liniami kablowymi zasilającymi,
- wykonanie instalacji elektrycznej i oświetleniowej w biurach i pomieszczeniach socjalnych,
- montaż instalacji odgromowej i uziemiającej,
- wykonanie instalacji podgrzewania rynien i wpustów dachowych,
- wykonanie okablowania strukturalnego kat. 6,
- montaż kabla teletechnicznego typu XzTKMXpw 25x4x0,8 wraz z przebudową kanalizacji teletechnicznej,
- wdmuchiwanie kabla światłowodowego,
- wykonanie kompletnych pomiarów elektrycznych i teletechnicznych.

Wyżej wymienione prace zostały wykonane z najwyższą starannością, wiedzą i wymogami inwestora.



Polecamy firmę Elmontaż Sp. z o.o. jako solidnego i godnego zaufania wykonawcę. Wszystkie prace zostały wykonane z najwyższą starannością, wiedzą techniczną i budowlaną oraz obowiązującymi przepisami i normami.

Z poważaniem


CZŁONEK ZARZĄDU
Dyrektor ds. Produkcji
Bogusław Rudziński

