



MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNIKACYJNE
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

50-316 Wrocław, ul. Bolesława Prusa 75/79

Wrocław, dnia 8 stycznia 2008 r.

US/ 10 / *12* /2008

Prezes Zarządu
Dyrektor Naczelny

Witold Turzański

Członek Zarządu
Dyrektor ds. Eksploatacji

Zdzisław Ferenc

Sekretariat

tel. 071 32 50 888

fax 071 32 50 802

e-mail: biuro@mpk.wroc.pl

<http://mpk.wroc.pl>

NIP: 896-10-04-279

REGON: 930879788

KRS 0000027173

Sąd Rejonowy dla Wrocławia - Fabrycznej
VI Wydział Gospodarczy Krajowego
Rejestru Sądowego

Kredyt Bank S.A. I o/Wrocław
28 1500 1155 1211 5000 7005 0000

Kapitał podstawowy
208 050 525 PLN



Elektroprojekt S.A.
Oddział w Łodzi
90-206 Łódź
ul. Rewolucji 1905r. nr 21

Referencje

Miejskie Przedsiębiorstwo Komunikacyjne Sp. z o.o. we Wrocławiu informuje, że Elektroprojekt S.A. Oddział w Łodzi w okresie 19.09.2005r. do 24.02.2006r. opracował na nasze zlecenie:

Dokumentację projektową nowej stacji prostownikowej trakcyjnej „Grabiszyńska Bis”. Projekt obejmował:

- nowy budynek wraz z instalacjami,
- nowe wyposażenie elektroenergetyczne – 4 zespoły prostownikowe,
- wprowadzenie automatyki mikroprocesorowej systemu CZAT,
- wprowadzenie automatyki ogrzewania i wentylacji,
- przystosowanie stacji do zdalnego sterowania,
- wprowadzenie kabli 660V prądu stałego dla zasilania sieci górnej,
- uzgodnienia z ZUD i EnergiąPro,
- specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót,
- przedmiary robót i kosztorysy inwestorskie.

Na podstawie ww. dokumentacji w okresie 19.10.2006r. do 31.05.2007r. powyższą inwestycję zrealizowano. Elektroprojekt podczas budowy pełnił nadzór autorski.

Ponadto w okresie 12.07.2007r. do 20.11.2007r. Elektroprojekt dla ww. stacji opracował „Analizę i obliczenia obszaru zasilania”.

Z powierzonych prac Elektroprojekt S.A. Oddział w Łodzi wywiązał się należycie, a pojawiające się wątpliwości były na bieżąco rozstrzygane.

Elektroprojekt jest godny polecenia, do wykonywania podobnych prac.

CZŁONEK ZARZĄDU
DYREKTOR ds. EKSPLOATACJI

Zdzisław Ferenc