



STALPROFIL SA

Siedziba Zarządu:

41-308 Dąbrowa Górnicza
ul. Roździeńskiego 11 a
tel. +48 - 32 795-51-46
792-83-22
fax +48 - 32 795-56-12
e-mail: biuro@stalprofil.com.pl

Biura Handlowe i Składy:

41-308 Dąbrowa Górnicza
ul. Roździeńskiego 11 a
tel./fax +48 - 32 795-51-76
792-94-30
tel. kom. 0 602 45-50-75
0 602 45-61-77
0 602 44-30-80

40-780 Katowice - Panewniki
ul. Owsiana 60
tel. +48 - 32 252-50-61 w. 217
tel./fax +48 - 32 252-53-70
tel. komórkowy 0-90-308-955

Konto Bankowe:

- BANK PRZEMYSŁOWO-HANDLOWY S.A.
I ODDZIAŁ KATOWICE
10601220-320000276990
- BANK ROZWOJU EKSPORTU S.A.
FILIA DĄBROWA GÓRNICZA
11401267-00-312847-PLNCURR01-45
- BANK ROZWOJU EKSPORTU S.A.
ODDZIAŁ KATOWICE
11401078-00-312847-PLNCURR02-43
- BANK ŚLĄSKI S.A. w Katowicach
ODDZIAŁ KATOWICE
10501214-0700057078
- BANK ŚLĄSKI S.A. w Katowicach
ODDZIAŁ DĄBROWA GÓRNICZA
10501272-0800422958

NIP 629-001-21-66

Rejestr

Sąd Rejonowy
w Katowicach
RHB 15551

Zarząd

Prezes Zarządu - Dyrektor Generalny
- Jerzy Bernhard
V-ce Prezes Zarządu - Dyrektor Handlowy
- Marian Banach
V-ce Prezes Zarządu - Dyrektor Finansowy
- Arkadiusz Kaliński

**„MOSTOSTAL
Będzin” Sp. z o.o.**
Przedsiębiorstwo Projektowo
Budowlane
42-500 Będzin
ul. Kościuszki 74

Dnia: 10.11.2000r.

REFERENCJE


Niniejszym pismem informujemy, że Przedsiębiorstwo Projektowo Budowlane „MOSTOSTAL Będzin” sp. z o.o. wykonało dla nas w latach 1998, 1999 i 2000 szereg prac projektowych. W 2000 roku P.P.B. Mostostal Będzin wygrał przetarg i projektował dla nas budynek biurowy Siedziby Zarządu „Stalprofil S.A.” w Dąbrowie Górniczej ul. Roździeńskiego 11a.

W zakres prac projektowych wchodził Projekt budowlany z kompletem uzgodnień i dokumentów niezbędnych do uzyskania pozwolenia na budowę, wszystkie projekty branżowe, konstr.-budowlane i instalacyjne oraz projekty przyłączy.

Profesjonalizm w wykonywaniu powierzonych prac, rzetelność i terminowość wykonawcy upoważnia nas do polecenia go innym zleceniodawcom.

Kopia:
-1 x a/a.

z poważaniem:

WICEPREZES ZARZĄDU
DYREKTOR HANDLOWY

mgr inż. Marian Banach