

ポーランド日本情報工科大学

POLSKO-JAPONSKA WYŻSZA SZKOŁA TECHNIK KOMPUTEROWYCH

Warszawa dnia 15 listopada 2008r.

R E F E R E N C J E

Firma Z.U.H ELKO-BUD S.C. Michał Świder-Rafał Świder z siedzibą w Piekarach Śląskich ul. Bratków 5 wykonała w naszej Uczelni w ramach realizacji projektu:

„ADAPTACJA BUDYNKU NA POTRZEBY POLSKO-JAPONSKIEJ WYŻSZEJ SZKOŁY TECHNIK KOMPUTEROWYCH W BYTOMIU AL. LEGIONÓW 2”

prace w zakresie:

- wykonanie głównej linii zasilającej
- wykonanie wewnętrznych linii zasilających
- montaż rozdzielni głównej obiektu
- montaż rozdzielni bezpiecznikowych
- wykonanie instalacji oświetlenia podstawowego, ewakuacyjnego, zewnętrznego
- wykonanie instalacji gniazd 230V, 400V oraz zasileń dla urządzeń
- wykonanie instalacji odgromowej
- wykonanie instalacji sieci komputerowej
- wykonanie instalacji alarmowej
- wykonanie instalacji przeciwpożarowej
- wykonanie instalacji oddymiania klatki schodowej
- wykonanie pomiarów ochronnych instalacji elektrycznej wraz z natężeniem oświetlenia.

Wszystkie prace zostały wykonane zgodnie z dokumentacją techniczną oraz według prawideł sztuki budowlanej, zostały zakończone w terminach umownych i oddane do użytkowania bez usterek i uwag ze strony inwestora.

Z.U.H ELKO-BUD S. C. Michał Świder-Rafał Świder jest firmą profesjonalną zarówno pod względem organizacyjnym jak i technicznym, zatrudnia pracowników posiadających wymagane kwalifikacje „SEP”.

Firma stosuje nowoczesne technologie montażu i materiały elektrotechniczne wysokiej jakości.

W związku z powyższym możemy polecić innym inwestorom usługi świadczone przez Z.U.H ELKO-BUD S. C. Michał Świder-Rafał Świder.

ZELKO-BUD S.C.
SZKOŁA TECHNIK KOMPUTEROWYCH
02-000 Warszawa Al. Legionów 58
tel. (022) 58 44 340 Fax (022) 58 44 302 (A)
NIP: 526-21-60-953 REGON: 010916248

Polsko-Japońska Wyższa Szkoła
Technik Komputerowych
Dyrektor Administracyjny

Jan Jedliński
mgr inż. Jan Jedliński

Z.U.-H. "AKWAMONT"
Dariusz Blachnicki
ul.Łużycka 12
41-902 Bytom

grudzień 2008r

REFERENCJE

„AKWAMONT” Dariusz Blachnicki udziela rekomendacji
Z.U.H. ELKO-BUD S.C. Michał Świder-Rafał Świder z siedzibą w Piekarach
Śląskich ul.Bratków 5 na wykonane roboty w zakresie:

Modernizacja oświetlenia zewnętrznego na terenie Centrum Handlowego M-1 Czeladź

Prace zostały wykonane terminowo przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje "SEP".

Firma zapewnia nowoczesne technologie montażu instalacji elektrycznych ,
energooszczędne systemy oświetleniowe , materiały elektrotechniczne wysokiej
jakości.

W związku z powyższym polecamy innym Inwestorom usługi świadczone przez
Z.U.H. ELKO-BUD S.C. M.Świder-R.Świder.

Z poważaniem

ZAKŁAD USŁUGOWO-HANDLOWY
„AKWAMONT”
Dariusz Blachnicki
41-902 Bytom, ul. Łużycka 12
NIP 626-101-99-58

czerwiec 2007 r.

Referencje

„LEMAR” sp.j. udziela rekomendacji Zakładowi Elektroinstalacyjnemu Pana Michała Świdra z siedzibą w Piekarach Śląskich przy ul. Bratków 5, w związku z wykonanymi - jako nasz podwykonawca - robotami w zakresie:

Kompleksowe roboty elektroinstalacyjne związane z przebudowywaną i modernizowaną instalacją klimatyzacyjną (grzewczo-chłodzącą) i wentylacją mechaniczną w budynku Gómośląskiego Zakładu Elektroenergetycznego S.A. przy ul. Portowej 14a w Gliwicach.

Prace powyższe wykonane zostały terminowo przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje „SEP”.

Zakład Elektroinstalacyjny Michał Świder zastosował nowoczesne technologie montażu instalacji elektrycznych oraz wysokiej jakości materiały elektrotechniczne.

W związku z powyższym możemy polecić Zakład Elektroinstalacyjny Pana Michała Świdra innym Inwestorom.

Z poważaniem

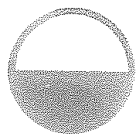
WSPÓŁWŁAŚCICIEL FIRMY
„LEMAR” sp. j. - Wieszowa

Jan Lemanek

IDENT. 271017460 NIP 626-000-11-98
SYSTEMY WENTYLACJI I KLIMATYZACJI
„LEMAR” Sp. j.
Lemanek Jan • Uniejewski Marek
42-672 WIESZOWA, ul. Bytomska 1a
tel. 032-376-21-85; fax 032-376-21-96
KRS nr 0000041050

imatory • centrale wentylacyjne i klimatyzacyjne • wentylatory promieniowe • wentylatory dachowe • wentylatory osiowe ścienne
kanałowe • wentylatory w wykonaniu specjalnym • agregaty grzewczo wentylacyjne • automatyka i sterowanie • szafy rozdzielcze
anale i kształtki wentylacyjne • giętkie przewody wentylacyjne • kratki wentylacyjne i anemostaty • akcesoria wentylacyjne

Nasza pełna oferta: www.lemar.pl



ポーランド日本情報工科大学

POLSKO-JAPONSKA WYŻSZA SZKOŁA TECHNIK KOMPUTEROWYCH

Warszawa, wrzesień 2007

REFERENCJE

Polsko-Japońska Wyższa Szkoła Technik Komputerowych udziela rekomendacji Zakładowi Elektroinstalacyjnemu Pana Michała Świdra z siedzibą w Piekarach Śląskich ul. Bratków 5 dotyczących wykonania prac w obiekcie zabytkowym budynku Wydziału Zamiejscowego PJWSTK w Bytomiu przy Alei Legionów 2.

Prace dotyczyły:

- wymiana wewnętrznych linii zasilających
- montaż rozdzielni bezpiecznikowych
- wykonanie instalacji oświetlenia podstawowego, ewakuacyjnego
- wykonanie instalacji gniazd 230V, gniazd 400V
- wykonanie instalacji telefonicznej, alarmowej, nagłośnieniowej
- wykonanie pomiarów ochronnych instalacji elektrycznej
- wykonanie instalacji p-poż

Prace zostały wykonane terminowo przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje SEP.

Firma zapewnia nowoczesne technologie montażu instalacji elektrycznych, energooszczędne systemy oświetleniowe, materiały elektrotechniczne wysokiej jakości.

W związku z powyższym polecamy innym Inwestorom usługi świadczone przez Zakład Elektroinstalacyjny Michał Świder.

POLSKO-JAPONSKA WYŻSZA
SZKOŁA TECHNIK KOMPUTEROWYCH
02-008 Warszawa, ul. Koszykowa 86
tel. (022) 58 44 542, fax (022) 58 44 502 (A)
NIP: 526-21-60-983, REGON: 010816248

Polsko-Japońska Wyższa Szkoła
Technik Komputerowych
Dyrektor Administracyjny

mgr inż. Sławomir Szadłowski

HER-GUM F.H.U. B.HERCZYK
ul.Myśliwska 2 , 41-800 Zabrze

sierpień 2007r

REFERENCJE

HER-GUM F.H.U. B.Herczyk udziela rekomendacji Zakładowi Elektroinstalacyjnemu Pana Michała Świder z siedzibą w Piekarach Śląskich ul.Bratków 5 na wykonane roboty w Salonie i Serwisie Mitsubishi Motors .

- wykonanie zasilania obiektu
- montaż rozdzielni bezpiecznikowych
- wykonanie instalacji oświetleniowej , gniazd 230V , gniazd 400V
- wykonanie instalacji oświetlenia zewnętrznego terenu
- wykonanie pomiarów ochronnych instalacji elektrycznej



Prace zostały wykonane terminowo przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje "SEP".

Firma zapewnia nowoczesne technologie montażu instalacji elektrycznych , energooszczędne systemy oświetleniowe , materiały elektrotechniczne wysokiej jakości.

W związku z powyższym polecemy innym Inwestorom usługi świadczone przez Zakład Elektroinstalacyjny Michał Świder.

Z pozowaniem



  **HER-GUM F.H.U.**
B.W. HERCZYK
AUTORYZOWANY DEALER
DOŚ20
41-800 Zabrze, ul. Myśliwska 2
NIP 6481002807; tel. (032) 276-11-88

P.U.H. "BUDOWLANKA"
Jolanta Królik
ul. Karola Miarki 20
42-600 Tarnowskie Góry

październik 2007r

REFERENCJE

"BUDOWLANKA" Jolanta Królik udziela rekomendacji
Z.U.H. ELKO-BUD S.C. Michał Świder-Rafał Świder z siedzibą w Piekarach
Śląskich ul. Bratków 5 na wykonane roboty w zakresie:

Wymiana instalacji oświetlenia wewnętrznego , zewnętrznego , gniazd 230V , gniazd 400V ,
wykonanie zasilania 230V stanowisk komputerowych , instalacji odgromowej , pomiarów
ochronnych instalacji elektrycznej - SZKOŁA PODSTAWOWA W WOJSCE

Prace zostały wykonane terminowo przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje "SEP".

Firma zapewnia nowoczesne technologie montażu instalacji elektrycznych ,
energooszczędne systemy oświetleniowe , materiały elektrotechniczne wysokiej
jakości.

W związku z powyższym polecamy innym Inwestorom usługi świadczone przez
Z.U.H. ELKO-BUD S.C. M. Świder-R. Świder.

Z poważaniem
P.U.H. "BUDOWLANKA"
Jolanta Królik
42-600 Tarnowskie Góry
ul. K. Miarki 20



**PUBLICZNE GIMNAZJUM
Im. ks. T. Christopha
ul. Dworcowa 8
42-610 Miasteczko Śląskie**

grudzień 2007r

REFERENCJE

Publiczne Gimnazjum w Miasteczku Śląskim udziela rekomendacji
Z.U.H. ELKO-BUD S.C. Michał Świder-Rafał Świder z siedzibą w Piekarach
Śląskich ul. Bratków 5 na wykonane roboty w zakresie:

Wykonanie instalacji elektrycznej sali komputerowej

Prace zostały wykonane terminowo przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje "SEP".

Firma zapewnia nowoczesne technologie montażu instalacji elektrycznych ,
energooszczędne systemy oświetleniowe , materiały elektrotechniczne wysokiej
jakości.

W związku z powyższym polecemy innym Inwestorom usługi świadczone przez
Z.U.H. ELKO-BUD S.C. M. Świder-R. Świder.

Z poważaniem

PUBLICZNE GIMNAZJUM
Im. ks. T. Christopha
42-610 Miasteczko Śląskie, ul. Dworcowa 8
tel. 298-81-15

DYREKTOR SZKOŁY
D. Pawli
mgr Dedyta Stankiewicz

Z.U.-P. "BETO-BUD"
Jan Wywiał
ul.Niwska 16
42-283 Boreonów

listopad 2007r

REFERENCJE

"Beto-Bud" Jan Wywiał udziela rekomendacji
Z.U.H. ELKO-BUD S.C. Michał Świder-Rafał Świder z siedzibą w Piekarach
Śląskich ul.Bratków 5 na wykonane roboty w zakresie:

Wymiana instalacji odgromowej – SZKOŁA PODSTAWOWA NR 1 MIASTECZKO
ŚLĄSKIE UL.METALOWA 4

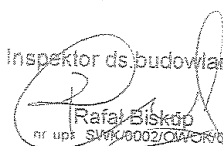
Prace zostały wykonane terminowo przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje "SEP".

Firma zapewnia nowoczesne technologie montażu instalacji elektrycznych ,
energooszczędne systemy oświetleniowe , materiały elektrotechniczne wysokiej
jakości.

W związku z powyższym polecemy innym Inwestorom usługi świadczone przez
Z.U.H. ELKO-BUD S.C. M.Świder-R.Świder.

Z poważaniem

Inspektor ds.budowlanych


Rafał Biskop
nr upr. SWK.0002/OAWCR/04