



Na rynku od 1988 roku!

Firma Izotop Sp. z o.o. działa od 1988 roku. Od początku zajmujemy się kompleksowym świadczeniem usług dla przedsiębiorstw, banków, centrów handlowych, obiektów kultury, szkół, szpitali, hoteli, itp. w zakresie zabezpieczeń obiektów.

Zatrudniamy wysoko wykwalifikowanych pracowników, którzy od wielu lat utożsamiają się z firmą jak również nawiązują bliskie relacje z wieloma długoletnimi klientami, dzięki czemu potrafimy dostosować nasze usługi do oczekiwań klientów i wymogów obowiązującego prawa.

Posiadamy własne środki transportu, wyposażenie techniczne, zaplecze magazynowe i biurowe pozwalające na samodzielne realizowanie wielu procesów usługowych.

Posiadamy:

- koncesję MSW
- zezwolenia z PAA do pracy ze źródłami izotopowymi,
- uprawnienia budowlane do kierowania robotami telekomunikacyjnymi i elektrycznymi b. o.
- uprawnienia do projektowania instalacji p.poż.,
- wymagane przez prawo uprawnienia do prac w obiektach zabytkowych,
- autoryzacje wiodących firm produkujących i sprzedających aparaturę i sprzęt,

Działalność naszej firmy

Wykonujemy instalacje takie jak:

- Systemy Sygnalizacji Pożarowej
- Systemy Sterowania Oddymianiem
- Systemy Sygnalizacji Włamania i Napadu
- Systemy Kontroli Dostępu
- Dźwiękowe Systemy Ostrzegawcze
- Systemy Telewizji Przemysłowej
- Instalacje Teletechniczne

każda z wyżej wymienionych usług może obejmować:

- projekt wykonawczy
- dostawę aparatury
- montaż i uruchomienie systemu
- szkolenie obsługi
- serwis

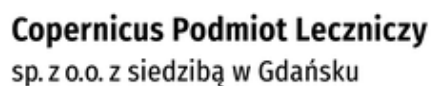
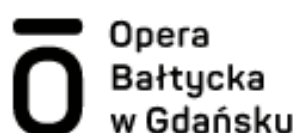
Wykonujemy także pomiary zrozumiałości mowy,

pomiary ciśnienia akustycznego oraz natężenia dźwięku dla systemów DSO.

Wykonujemy usługi związane z użytkowaniem źródeł izotopowych jakie jak:

- serwis
- montaż
- złomowanie

Nasi Klienci:





Rafineria Gdańska



Sąd Rejonowy w Słupsku,
Kwidzynie, Lęborku i
Starogardzie Gdańskim



Raben



sonac





Opera Bałtycka – Gdańsk

Kompleks Dworcowy PKP – Gdynia Główna

Elektrownia Wodna – Żarnowiec

MM Kwidzyn Sp. z o.o. – wiodący producent papieru, tektury i celulozy w Europie

Galeria Zaspą – Gdańsk

Centrum Handlowe Klif – Gdynia

Centrum Handlowe ALFA – Grudziądz

Wojskowy Ośrodek Wypoczynkowy WZW "Jantar" – Jurata

Hotel "Haffner" – Sopot

Hotel "Gdańsk" – Gdańsk-Szafarnia

Hotel "Sofitel Grand Sopot"

Dom Zdrojowy – Sopot

Hotel "Sheraton" – Sopot

Hotel "Mercure Gdańsk Stare Miasto" – (dawniej „Hotel Hevelius Gdansk”)

Hotel , Novotel Gdańsk Centrum"

Hotel , Mercure Gdynia Centrum"

Hotel ,Novotel Gdańsk Marina"

Hotel , Novotel Gdańsk Centrum"



Hotel , Mercure Gdynia Centrum”

Państwowa Galeria Sztuki – Sopot

Gdańska Fundacja Przedsiębiorczości – Gdańsk

Centrum Dializ Fresenius Nephrocare – Kwidzyn

Teatr Muzyczny im Danuty Baduszkowej- Gdynia

Morski Instytut Rybacki Państwowy Instytut Badawczy- Gdynia

Bałtyckie Centrum Biznesu B1 - Gdańsk

Wydział Neofilologii UG - Gdańsk

Park Wodny -Koszalin

Szpital Specjalistyczny im. F. Ceynowy - Wejherowo

Budynek biurowy Vectra – Gdynia

Centrum Medycyny Nieinwazyjnej etap I- Gdańsk

Szpital Św. Wincentego a Paulo- Gdynia

Hala Polipack - Gościcino obok Wejherowa

Sąd Rejonowy- Starogard Gdański, Lębork, Kwidzyn i Słupsk

oraz wiele, wiele innych...



REFERENCJE



Zakład Usługowo-Wytwórczy
IZOTOP-SERVICE Sp. z o.o.
ul. Biskupa Wronki 7
80-898 Gdańsk

REFERENCJE

Nasza współpraca z ZUW „IZOTOP SERVICE” Sp. z o.o., Gdańsk – ul. Biskupa Wronki 7 rozpoczęła się w 1997 r.

Spółka zajmuje się konserwacją i naprawą Systemu Sygnalizacji Pożaru i oddymiania zainstalowanego w naszym Centrum Handlowym w Gdyni. Zainstalowany i objęty serwisem system pracuje pod kontrolą zarówno naszych techników jak i pracowników serwisu, którzy utrzymują ze sobą bezpośredni kontakt.

Wszystkie pojawiające się problemy są natychmiast rozwiązywane.

Mozemy stwierdzić, że poziom usług świadczonych przez ZUW IZOTOP-SERVICE odpowiada naszym oczekiwaniom.

PRZEZ Zarządu
Aleksander Guliński

Wicholaboratoryjne Centrum Handlu World Trade Center Gdynia-EXPO Sp. z o.o., ul. Telesma Wronki 7/9 84-341 Gdynia
tel. +48 58 528 41 07 fax +48 58 528 81 88 e-mail: wtc@wtrc.com.pl NIP 584-020-00-34 REGON 008009673
KRS 0000132353
Czynny rejestrator: Sąd Rejonowy w Gdańsku, VII Wydział Gospodarczy. Kapitał zakładowy 10.114.703 PLN Rzeczoznawca: Aleksander Guliński



Sopot, dnia 2 września 2003r.

REFERENCJE

Hotele Dorado Spółka z o.o. w Sopocie zaświadcza, że Zakład Usługowo-Wytwórczy „IZOTOP-SERVICE” Spółka z o.o. w Gdańsku wykonał w naszym Hotelu Haffner w Sopocie przy ulicy Haffnera 56/7 system sygnalizacji pożaru.

Zainstalowany system pracuje poprawnie.

Współpraca z firmą „IZOTOP-SERVICE” jest wzorowa i godna polecenia.

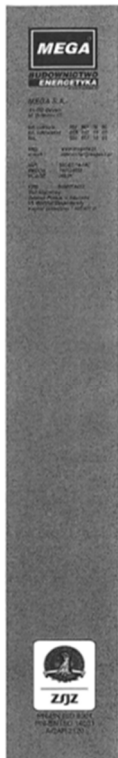
Z pełnym zaufaniem rekomendujemy „IZOTOP-SERVICE” jako solidnego wykonawcę systemu sygnalizacji pożaru.

Z poważaniem

Marek Urbaniak
Prezes Zarządu

Hotele Dorado Sp. z o.o.
ul. Jana Jerzego Haffnera 56/ 81-718 Sopot, Poland
tel. +4858 550 99 99, 560 98 88, fax +4858 550 98 03
e-mail: office@hotedorado.pl, www.hotedorado.pl

NIP 286-13-80-722, konto bankowe: KREDYT BANK S.A. o. w Gdyni 28-1500-1861-1218-8002-7140-0000



29 maja 2012

REFERENCJE

Firma MEGA S.A. z siedzibą w Gdyni, przy ul. Hutniczej 42 zaświadcza, że Zakład Usługowo-Wytwórczy IZOTOP SERVICE Sp. z o.o. z siedzibą w Gdańsku, przy ul. Biskupa Wronki 7 w ramach zadania inwestycyjnego p.n. Budowa Centrum Handlowo-Usługowego ALFA w Grudziądzu, przy ul. Chetmińskiej 2 wykonał:

- kompleksowe wykonanie instalacji teletechnicznych: BMS, DSO, SSP, SSWIN, KD, CCTV, SZK.

Prace zrealizowano w okresie: sierpień 2011 r. – kwiecień 2012 r. na łączną kwotę: 2.110.665,99,- PLN netto

(słownie: dwa miliony sto dziesięć tysięcy sześćset sześćdziesiąt pięć złotych 99/100).

Systemy zabezpieczeń obiektu zostały wykonane bez zastrzeżeń. Prace zostały wykonane terminowo, zgodnie z ustaleniami i dokumentacją techniczną.

Realizacja tematu przebiegała sprawnie, firma wykonawcza wykazała, że jest w pełni profesjonalna – godna polecenia jako wykonawca systemów zabezpieczeń obiektów.

MEGA S.A.
Dyrektor Kontroli
Przedsiębiorstwa



REFERENCJE

Przedsiębiorstwo Robót Elektrycznych P&P Sp. z o.o. Orle, ul. Wajhera 1, 84-252 Zamostne jako Generalny Wykonawca robót elektrycznych niniejszym zaświadcza, że ZU-W „IZOTOP SERVICE” Sp. z o.o., Gdańsk – ul. Biskupa Wronki 7, jako nasz podwykonawca wykonał na terenie obiektu Centrum Handlowego ALFA w Białymoku w okresie 03.2008 r. – 08.2008 r. instalację zabezpieczenia obiektu:

- dźwiękowy system ostrzegawczy (DSO) – na kwotę 1 000 000 PLN
- system sygnalizacji pożaru (SAP) – na kwotę 610 000 PLN

Systemy zabezpieczeń obiektu zostały wykonane bez zastrzeżeń. Realizacja tematu przebiegała sprawnie, firma wykonawcza wykazała, że jest w pełni profesjonalna, godna polecenia jako wykonawca systemów zabezpieczeń obiektów.

PRZEZ Zarządu
Przedsiębiorstwa Robót Elektrycznych
P&P Sp. z o.o.
mgr inż. Piotr Prochoczek

PRZEDSIĘBIORSTWO ROBÓT ELEKTRYCZNYCH P&P Sp. z o.o.
Orle, ul. Wajhera 1, 84-252 Zamostne
tel. (058) 572 23 07100, fax (058) 572 21 10, e-mail: office@pp-ortle.com.pl www.pp-ortle.com.pl
Konto: PKO SA w. 22 140 8402 1111 0002 0214 2007
KREDYT BANK S.A. O.Gdynia nr 91 1500 1861 1218 8024 8831 0000, NIP: 588-20-00-305, REGON: 002840840
KRS 000018607 Czynny rejestrator: Sąd Rejonowy w Gdańsku, VII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Kapitał zakładowy 2.159.940 PLN

Zakład Usługowo-Wytwórczy
IZOTOP-SERVICE Sp. z o.o.
ul. Biskupa Wronki 7
86-808 Gdańsk

REFERENCJE

Nasza współpraca z ZUW „IZOTOP SERVICE” Sp. z o.o., Gdańsk – ul. Biskupa Wronki 7 datuje się na 2009 r.
Spółka zajmuje się konserwacją i naprawą Systemów DSO, SSP wraz z zestawem SECLOG, CCTV, Systemu Przywoławczego zainstalowanych w naszym Hotel Sheraton w Sopocie. Zainstalowany i objęty serwisem system pracuje pod kontrolą zarówno naszych pracowników jak i pracowników serwisu, którzy utrzymują ze sobą bezpośredni kontakt.
Wszystkie pojawiające się problemy są na bieżąco rozwiązywane.
Możemy stwierdzić, że poziom usług świadczonych przez ZUW IZOTOP-SERVICE jak najbardziej odpowiada naszym oczekiwaniom co sprawia że ze współpracy jesteśmy bardzo zadowoleni.

Z poważaniem

Grzegorz Kalita
Ciężki Rybnik
Systemy Słaboprądowe
Conference Center & Spa

SOPOT ZDRÓJ Sp. z o.o.
Kl-718 Sopot, ul. Fructułowicza Włoczy 19
NIP 585-14-22-583



Gdańsk Sp. z o.o.
80-553 Gdańsk 4, ul. Wyzwolkants 41
tel./fax (058) 343-27-61 centrala
megrez@megrez.pl

Gdańsk, dnia: 18.05.2010

IZOTOP SERVICE Sp. z o.o.
Ul. Biskupa Wronki 7
Gdańsk

REFERENCJE

Firma „MEGREZ” Gdańsk Sp. z o.o. z siedzibą w Gdańsku jako generalny wykonawca robót elektrycznych niniejszym zaświadcza, że Zakład Usługowo-Wytwórczy IZOTOP SERVICE Sp. z o.o. z siedzibą w Gdańsku, przy ul. Biskupa Wronki 7, jako nasz podwykonawca wykonał w obiekcie zabytkowym:
Hotel z restauracją "NOWA PIAKOWNIA" przy ul. Szafarnia 9 w Gdańsku,
w miesiącach czerwiec-lipiec 2009 r. instalację zabezpieczenia obiektu:
- telewizja dozorowa CCTV;
- system sygnalizacji pożaru SAP
na łączną kwotę: 169.640,00 zł netto
(słownie: sto sześćdziesiąt dziewięć tysięcy sześćset czterdzieści złotych)
Systemy zabezpieczeń obiektu zostały wykonane bez zastrzeżeń.
Realizacja robót przebiegała sprawnie, firma wykonawcza wykazała, że jest w pełni profesjonalna – godna polecenia jako wykonawca systemów zabezpieczeń obiektów.

PREZES ZARZĄDU
Int. Janusz Magier

Kapitał Zakładowy 50 000 zł
Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Człuchowie VII Wydział Gospodarczy KRS 14 000010182
NIP 585-08-48-098 Reg. 146295034

systemy elektroinstalacyjne
automatyka przemysłowa



Sopot, dnia 13.11.2009 r.

REFERENCJE

WARBUD S. A. Region Północ w Sopocie zaświadcza, że Firma IZOTOP SERVICE Sp. z o. o. z siedzibą w Gdańsku przy ul. Biskupa Wronki 7 jako nasz podwykonawca w zakresie instalacji słaboprądowych (SAP, DSO, CCTV, RTV, struktura) wykonała prace na następujących inwestycjach:

1. W okresie marzec 2007 – czerwiec 2008 modernizacja Hotelu „Heweliusz” w Gdańsku na łączną kwotę 5.082.082,00 +VAT
2. W w okresie marzec 2008 – marzec 2009 – rozbudowa Centrum Handlowego „Klif” w Gdyni

Wszystkie prace wykonano zgodnie ze sztuką budowlaną, dokumentacją oraz zaleceniami odpowiednich służb. Ww systemy zostały uruchomione i przekazany do eksploatacji. Systemy funkcjonują bez zarzutów.
Prace instalacyjne uzupełnione zostały przez firmę IZOTOP SERVICE o drobne prace budowlane.

Firma WARBUD pełniła na tych budowach rolę generalnego wykonawcy

Nasza współpraca z Firmą IZOTOP SERVICE Gdańsk układa się bardzo dobrze. Firma jest w pełni profesjonalna i kompetentna w zakresie instalacji słaboprądowych, a w szczególności systemów ppoż.

W oparciu o całość dotychczasowej współpracy polecamy Firmę IZOTOP SERVICE jako rzetelnego wykonawcę instalacji słaboprądowych.

WARBUD S.A.
REGION PÓLNOĆ
KIEROWNIK PROJEKTU
mgr inż. Marek Płonkiewicz

www.izotop.pl
ul. Biskupa Wronki 7
80-518 Gdańsk
tel. 58 343 27 61
www.izotop.pl



z siedzibą w Czarnomlinie

Zakład Usługowo-Wytwórczy
IZOTOP SERVICE
Spółka z o.o.
ul. Biskupa Wronki 7
80-518 GDAŃSK
e-mail: serwis@izotop.pl

10.03.2010
TVP/02/2010

REFERENCJE

Nasza współpraca z ZUW „IZOTOP SERVICE” Spółka z o.o., Gdańsk – ul. Biskupa Wronki 7 datuje się na 1988 r.

Spółka zajmuje się konserwacją i naprawą Systemu Sygnalizacji Pożaru zainstalowanego w naszym zakładzie. Zainstalowany i objęty serwisem system pracuje pod kontrolą zarówno naszych pracowników jak i pracowników serwisu, którzy utrzymują ze sobą bezpośredni kontakt.

Wszystkie pojawiające się problemy są na bieżąco rozwiązywane.
Możemy stwierdzić, że poziom usług świadczonych przez ZUW IZOTOP-SERVICE odpowiada naszym oczekiwaniom.

Opinię referencyjną wystawiamy na prośbę Zainteresowanego.

*NO. 1. TVP
Z. ab*

ZARZĄD UNZ S.A.
W. Zambicki

Adres: Elektrownia Wodna Żarnowiec S.A. w Czarnomlinie
84-050 GDAŃSK
NIP 588-000-73-80
REGON 140288-9
BANK MILENARSKA S.A. 801100220000000011803804
Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Czarnomlinie
VII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KRS 000010182
Wykonawca: Kucharski Zarządca Sp. z o.o. 53 800 100 00 00
ekspozytura w Sopot

Telefon/fax: 058 670 73 70
Centrala: 058 670 73 50
fax: 058 670 73 35
e-mail: em@ewz.pl



BAZYLIKA ARCHIKATEDRALNA P.W. TRÓJCY ŚWIĘTEJ W GDAŃSKU OLIVIE

LIST REFERENCYJNY

Przychylając się do prośby Zarządu spółki IZOTOP SERN/ICE Sp. z o.o. mam przyjemność zarekomendować tę firmę jako grupę rzetelnych i doświadczonych fachowców, którzy uczestniczyli w realizacji projektu pn. „Cysterskie dziedzictwo kulturowe – renowacja i konserwacja Katedry Oliwskiej w Gdańsku” w ramach RPO dla Województwa Pomorskiego na lata 2007-2013 Działanie 6.3 Regionalne dziedzictwo kulturowe o potencjale turystycznym.

Archidiecezja Gdańska reprezentowana przeze mnie tj. proboszcza Parafii Archikatedralnej w Gdańsku Oliwie zaświadcza, że Zakład Usługowo-Wytwórczy IZOTOP SERVICE Sp. z o.o. z siedzibą w Gdańsku, przy ul. Biskupa Wronki 7 współpracując w Konsorcjum firm: Zakład Usług Technicznych SIMS S.C., Przedsiębiorstwo EUREKA S.J., Zakład Usługowo-Wytwórczy Izotop-Service Sp. z o.o., Lider Konsorcjum: Zakład Usług Technicznych SIMS z siedzibą w Gdańsku przy ul. Reduta Miejska 1 w Bazylice Archikatedralnej p/w Trójcy Świętej w Gdańsku Oliwie - obiekcie zabytkowym wpisanym do rejestru zabytków (nr rej. 47 z dn. 14 listopada 1956 r.) w okresie od czerwca 2010 r. do stycznia 2011 r. wykonał w Bazylice Archikatedralnej w Gdańsku Oliwie instalacje systemu sygnalizacji pożaru (SSP), systemu sygnalizacji włamania i napadu (SSWIN) oraz systemu telewizji dozorowej (CCTV) na łączną kwotę: 210.212,41 PLN netto (słownie: dwieście dziesięć tysięcy dwieście dwadzieścia złotych 41/100).

Systemy zabezpieczeń naszego obiektu zostały wykonane bez zastrzeżeń. Prace zostały wykonane terminowo, zgodnie z ustaleniami i dokumentacją techniczną. Ponadto - co niezwykle istotne - dla prawidłowej realizacji w/w projektu umińskiego - sprawna realizacja powierzonych Firmie zadań służy w parze z bardzo dobrą orientacją w problematyce konserwatorskiej. Firma IZOTOP SERN/ICE Sp. z o.o. wykazała, że jest w pełni profesjonalna i godna polecenia jako wykonawca systemów zabezpieczeń obiektów.

Gdańsk Oliwa, dn. 30 maja 2011 r.



Zbigniew Zieliński
Ks. Prłat Dr Zbigniew ZIELIŃSKI
Proboszcz Parafii Archikatedralnej w Gdańsku Oliwie

80-330 Gdańsk Oliwa, ul. Rpa Edmunda Nowickiego 5, tel. +4858/5534765

Hotel Mercure
MRONGOWIA
RESORT & SPA



REFERENCJE

ORBIS S.A. Oddział Hotel Mercure Mrongowia w Mrągowie zaświadcza, że Zakład Usługowo-Wytwórczy IZOTOP SERVICE Sp. z o.o. z siedzibą w Gdańsku, przy ul. Biskupa Wronki 7

w miesiącu listopad 2010 r. wykonał:
- rozbudowę SSP /wizualizacja SecoLOG/ w zakresie lokalizacji zdarzeń na obiekcie Hotel Mercure Mrongowia w Mrągowie na łączną kwotę: 26.000,- PLN netto (słownie: dwadzieścia sześć tysięcy złotych).

Systemy zabezpieczeń obiektu zostały wykonane bez zastrzeżeń. Prace zostały wykonane terminowo, zgodnie z ustaleniami i dokumentacją techniczną.

Realizacja tematu przebiegała sprawnie, firma wykonawcza wykazała, że jest w pełni profesjonalna - godna polecenia jako wykonawca systemów zabezpieczeń obiektów.

Amur Derda
DIREKTOR
Amur Derda

ORBIS S.A.
ul. Białostocka 12, 02-077 Warszawa
Cieplice Mrongowia MRONGOWIA
w Mrągowie
11-200 Mrągowa, ul. Słowicza 6
tel. +48 58 743 31 20, fax +48 58 743 31 20
http://www.orbis.com.pl

ORBIS S.A. ODDZIAŁ
HOTEL MERCURE MRONGOWIA
ul. Głęboka 8
11-202 Mrągowa
Nr konta BH w Warszawie S.A. O/Ostojny
PL 80 102010080000000503370002
Tel. +48 58 743 31 20
Fax: +48 58 743 31 20
E-mail: H0424@accor.com

Orbis S.A. ul. Białostocka 12,
02-077 Warszawa, zarejestrowana
w Sądzie Rejonowym dla m.st.
Warszawy XI Wydział Gospodarczy,
KRS: 000022622, wysokość kapitału
zakładowego: 50 154 016 zł
(opisany w statucie),
NIP: 525-025-04-88



Szpital Specjalistyczny im. F. Ceynowy
Spółka z o.o. z siedzibą w Bydgoszczy
ul. A. Jagiellońskiego 16, 85-200 Bydgoszcz
tel.: 52 572 72 00, fax: 52 672 88 11
e-mail: szpital@ceynowahosp.com.pl

Wejherowo, dnia 14.09.2015 r.

SZP/DE / 261 / 2015

REFERENCJE

Dyrekcja Szpitala Specjalistycznego im. F. Ceynowy Spółka z o.o. w Wejherowie informuje, że Zakład Usługowo-Wytwórczy IZOTOP SERVICE Sp. z o.o. z siedzibą w Gdańsku, ul. Biskupa Wronki 7 wykonał instalację dźwiękowego systemu ostrzegawczego (DSO) w budynku Izbkowym Szpitala Specjalistycznego w Wejherowie.

Prace zrealizowano z podziałem na trzy etapy:
Etap I - w okresie od 22.07.2014r. do 22.09.2014 r. na kwotę netto: 121.870,26 zł; brutto 149.900,42 zł.
Etap II i III w okresie od 04.05.2015 roku do 05.08.2015 roku na kwotę netto: 113.248,81zł; brutto 139.296,03 zł.

Zaczyna kwota netto: 235.119,07 zł (słownie: dwieście trzydzieści pięć tysięcy sto dziewięćdziesiąt złotych 07/100 netto). Firma IZOTOP SERVICE Spółka z o.o. wykonała prace terminowo, zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz jakościowo bez zastrzeżeń. Prace prowadzone były w obiekcie czynnym Szpitala, które przebiegały sprawnie i w pełni profesjonalnie. W/w firma jest godna polecenia jako rzetelny wykonawca systemów zabezpieczenia obiektów w zakresie instalacji dźwiękowego systemu ostrzegawczego.

Referencje wydaje się na wniosek zainteresowanego.

Z poważaniem

Dyrektor
Dr. Inżynier Sławomir Kłoss
mgr inż. Miroslaw Kłoss



SZ Gdańsk - Północ, VIII Wydział Gospodarczy KRS nr 000048669
NIP: 585.240.18-08, REGON: 191467008
Kapitał Zakładowy Spółki: 45.000.000 zł



DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH
SEKCJA REALIZACJI UMÓW



L.dz. A120-1446/15/EJ

Gdańsk, 01.10.2015r.

OŚWIADCZENIE

Zakład Usługowo-Wytwórczy Izotop-Service Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą: 80-808 Gdańsk, ul. Biskupa Wronki zrealizował na rzecz Uniwersytetu Gdańskiego umowę A120-211-123/14/SK część I z dnia 02.10.2014r. na dokończenie robót branży teletechnicznej wewnętrznej i zewnętrznej wraz z serwisem, przeglądami oraz konserwacją w okresie gwarancji w budynku Neofilologii Wydziału Filologicznego oraz budynku Administracji Centralnej Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku. Umowę zrealizowano w okresie od 10.2014r. - 06.2015r. na wartość: 10403466,26 PLN (dziesięć milionów czterysta trzy tysiące czterysta sześćdziesiąt sześć złotych dwadzieścia sześć groszy).

Umowę zrealizowano zgodnie z podpisaną umową.

PROJEKTOR

Prof. dr hab. inż. Andrzej Wierzyński

ul. Bażyńskiego 8, 80-309 Gdańsk
tel. +48 58 523 23 59, fax. +48 58 523 31 10



Gdańsk, 30.07.2018r.

Izotop Sp. z o.o.
ul. Biegańskiego 10/10
80-807 Gdańsk

REFERENCJE

Uprzejmie informujemy, że firma Izotop Sp. z o.o. (dawniej ZUM „Izotop Service Sp. z o.o.”) z siedzibą w Gdańsku przy ul. Biegańskiego 41 jest rzetelnym wykonawcą przeglądów technicznych i czynności konserwacyjnych systemu sygnalizacji pożaru, urządzeń przeciwpożarowych, gaśnic oraz technicznych środków zabezpieczenia przeciwpożarowego.

Spółka świadczy od 27.04.2017 r. usługi serwisowe dla hoteli grupy Orbis SA na podstawie umowy nr UMD/00204/2017 wraz z późniejszymi aneksami na łączną kwotę 336 743,50 zł netto rocznie (trzysta trzydzieści osiem tysięcy siedemset czterdzieści trzy złote 50/100).

Prace serwisowe dotyczą poniższych hoteli:

1. MERCURE GDANSK POSEJDON
2. MERCURE GDANSK STARE MIASTO
3. SOFITEL Sopot GRAND
4. NOVOTEL GDANSK CENTRUM
5. NOVOTEL GDANSK MARINA
6. MERCURE HOTEL GDYNIA
7. IBIS GDANSK STARE MIASTO

Prace są wykonywane bez zastrzeżeń, terminowo i z należytą starannością.

Orbis S.A.

REGIONALNY ZARZĄDCA TECHNICZNY
ul. Bracka 16
00-028 Warszawa
NIP: 52514250459

ORBIS SA, ul. Bracka 16, 00-028 Warszawa | T: 22 638 40 00 | F: 22 638 40 01 | www.izotop.com.pl | info@izotop.com.pl
Siedziba zarejestrowana w Sądzie Rejonowym dla M. St. w Warszawie, XII Wydział Gospodarczy, KRS: 000023622, Kapitał zakładowy w wysokości 32 154 014 PLN (całkowicie w całości) | NIP: 525-025-04-69 | In: KRS: 001 514 127 | REGON: 141 1208 1000 0002 0307 4021

Orbis #170nego partnera w ACCORHOTELS



Gdańsk, 26.11.2021r.

REFERENCJE

Firma Impel Tech Solutions Sp. z o.o. Sp. k z siedzibą w Warszawie przy ul. Marsa 56A zaświadcza, że firma Izotop Sp. z o.o. z siedzibą w Gdańsku, przy ul. Władysława Biegańskiego 41 zrealizowała zgodnie ze sztuką budowlaną na rzecz budowy „Centrum Medycyny Nieinwazyjnej etap I” poniższe instalacje o podanych wartościach netto:

- System sygnalizacji pożarowej wraz ze sterowaniem oddymiania – 988 417,51 zł
- Dźwiękowy system ostrzegawczy – 622 182,08 zł
- System gaszenia gazem – 104 850,76 zł
- System telewizji przemysłowej – 291 650,31 zł
- System kontroli dostępu – 658 307,66 zł
- System detekcji gazów i pomiaru zawartości tlenu – 25 100,96 zł
- System przyzywywoy – 366 244,38 zł
- Okablowanie strukturalne i MDF – 2 165 844,72 zł
- Telewizja kablowa – 124 104,60 zł
- Trasy kablowe – 1 187 599,18 zł
- Sieci telekomunikacyjne – 78 053,56 zł
- Wzmocnienie sygnału GSM – 95 691,39 zł
- System TV dydaktycznej – 117 164,76 zł
- System kolejkowy – 18 652,02 zł
- System interkomowy – 136 279,85 zł

wraz z dopłatami za zwiększone koszty wykonywania prac objętych umową – 1 882 015,25 zł.

Prace zrealizowano w okresie: 02.11.2016 r. – 27.04.2020 r.

Wartość prac: 8 862 159,00 zł netto (słownie: osiem milionów osiemset sześćdziesiąt dwa tysiące sto pięćdziesiąt dziewięć złotych 00/100)

Paweł Chojnacki
Paweł Chojnacki

IMPTEL TECH SOLUTIONS
Sp. z o.o.
04-242 Warszawa, ul. Marsa 56A
tel./fax: +48 22 46 94 500/501
NIP: 5222185149, REGON: 011189902

REFERENCJE

Uprzejmie informujemy, że firma Izotop Sp. z o.o. (dawniej ZUM „Izotop Service Sp. z o.o.”) z siedzibą w Gdańsku przy ul. Biegańskiego 41 jest rzetelnym wykonawcą okresowych przeglądów technicznych i czynności konserwacyjnych systemów niskoprądowych.

Spółka świadczy usługi serwisowe na rzecz PKP S.A. od 31.12.2012 r. w Kompleksie Dworcowym PKP Gdynia Główna na podstawie umowy nr 167/K/2012 wraz z późniejszymi aneksami na kwotę 63 870,00 zł netto rocznie (sześćdziesiąt trzy tysiące osiemset siedemdziesiąt złotych 50/100).

Prace serwisowe wraz z konserwacją systemów niskoprądowych:

1. System Sygnalizacji Włamania i Napadu (SSWIN),
2. Kontrola dostępu (KD),
3. Dźwiękowy System Ostrzegawczy (DSO),
4. System Telewizji Przemysłowej (CCTV),
5. System Sygnalizacji Pożaru wraz z SUG-iem (SSP),
6. System Zarządzania Budynkiem (BMS),

Prace są wykonywane bez zastrzeżeń, terminowo i z należytą starannością.

MENADŻER DWORCA GDYNIA GŁÓWNA
Janusz Kujawski

POLSKIE KOLEJISKA PAŃSTWOWE S.A.
Ogólna Gospodarka
Nierozdzielony w Gdańsku
Kolej Administracyjna
i Urządzenia Wymagalne w Gdańsku
80-832 Gdańsk ul. Dyrokojuna 2/4
69



FGA/ 250 8/ 82 / JN/2020

Gdynia, 22.10.2020 r.

Izotop Sp. z o.o.

ul. Władysława Biegańskiego 41,
80-807 Gdańsk

REFERENCJE

Morski Instytut Rybacki - Państwowy Instytut Badawczy zaświadcza, że firma IZOTOP Sp. z o.o. z siedzibą w Gdańsku, przy ul. Władysława Biegańskiego nr 41 wykonała na nasze zlecenie następujące roboty budowlane:

Wykonanie rozbudowy i modernizacji instalacji SAP i DSO w budynku MIR-PIB przy ul. Kollataja 1 w Gdyni

Prace zrealizowano w okresie: 23.02.2018 r. – 23.06.2018 r.

na łączną kwotę: 317 350,13 PLN brutto (słownie: trzysta siedemnaście tysięcy trzysta pięćdziesiąt złotych 13/100 netto).

Zakres robót powierzony firmie IZOTOP Sp. z o.o. został wykonany terminowo, zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i jakościowo bez zastrzeżeń.

Realizacja tematu przebiegała sprawnie, firma wykonawcza wykazała, że jest w pełni profesjonalna – godna polecenia jako wykonawca systemów zabezpieczeń obiektów.

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Finansowych
mgr Henryk Czerwik

Morski Instytut Rybacki - Państwowy Instytut Badawczy
ul. Kollataja 1
81-332 Gdynia
tel.: +48 587 356 232
fax: +48 587 350 110
e-mail: sekretariat@mir.gdynia.pl
www.mir.gdynia.pl

Akwarium Gdyniście MIR-PIB
ul. Jana Pawła II 1
81-343 Gdynia
tel.: +48 587 326 001
fax: +48 587 326 011
e-mail: akwarium@mir.gdynia.pl
www.akwarium.gdynia.pl

Gdańsk, 06.12.2021r.

REFERENCJE

Firma ALSTAL Gruba Budowlana Sp. z o.o. Sp. k. z siedzibą w Jacewie, przy ul. Kwiatowej 23 zaświadcza, że firma Izotop Sp z o.o. z siedzibą w Gdańsku, przy ul. Władysława Biegańskiego 41 zrealizowała zgodnie ze sztuką budowlaną na rzecz rozbudowy budynku szpitala przy ul. Wójta Radtkego 1 w Gdyni na potrzeby szpitalnego oddziału ratunkowego, bloku operacyjnego, z oddziałem intensywnej opieki medycznej i centralnej sterylizatorni poniższe instalacje o podanych wartościach netto:

- System sygnalizacji pożarowej wraz ze sterowaniem oddymiania – 575 073,82 zł
- Dźwiękowy system ostrzegawczy – 262 606,85 zł
- System telewizji przemysłowej – 128 229,26 zł
- System kontroli dostępu – 274 387,17 zł
- System przyzywowy – 320 841,16 zł
- Okablowanie strukturalne – 326 652,61 zł
- Urządzenia aktywne – 138 479,15 zł
- Sieć bezprzewodowa Wi-Fi – 215 069,15 zł
- Trasy kablowe – 180 783,94 zł
- System kolejkowy – 17 695,04 zł
- System zarządzania i nadzoru BMS – 263 163,36 zł
- System interkomowy – 117 021,75 zł
- System domofonowy – 44 889,60 zł
- Instalacja telewizji użytkowej – 7 981,09 zł

wraz z wykonaniem projektu wykonawczego i dokumentacji powykonawczej o wartości 106 630,14 zł netto.

Prace zrealizowano w okresie: 30.09.2019 r. – 19.02.2021 r.

Wartość prac: 2 979 504,10 zł netto (słownie: dwa miliony dziewięćset siedemdziesiąt dziewięć tysięcy pięćset cztery złote 10/100)



ALSTAL GRUPA BUDOWLANA Sp. z o.o. Sp. k.
Kierownik projektu
mgr inż. Piotr Jędrzejak

ALSTAL GRUPA BUDOWLANA Sp. z o.o. Sp. k.
NIP 558-26-84-532, ul. Gopewa 99, 85-717 Bydgoszcz
rejestrowana przez komplementarzystów
ALSTAL GRUPA BUDOWLANA Sp. z o.o.
NIP 558-26-84-532, ul. Gopewa 99, 85-717 Bydgoszcz



ALSTAL GRUPA BUDOWLANA Sp. z o.o. Sp. k.
Dyrektor Zarządzający
mgr Hubert Dizon

REFERENCJE

Zakłady Mięsne Nowak Sp. z o.o. Sp. K. zaświadcza, że firma IZOTOP Sp. z o.o. z siedzibą w Gdańsku, przy ul. Władysława Biegańskiego nr 41 wykonała na nasze zlecenie następujące roboty budowlane:

Wykonanie Systemu Sygnalizacji Pożaru wraz z pracami budowlanymi towarzyszącymi temu zadaniu.

Prace zrealizowano w okresie: **04.01.2018 r. – 30.09.2018 r.**

na łączną kwotę: **276 162,18 PLN netto**

(słownie: dwieście siedemdziesiąt sześć tysięcy sto sześćdziesiąt dwa złote 18/100 netto).

Zakres robót powierzony firmie IZOTOP Sp. z o.o. został wykonany terminowo, zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i jakościowo bez zastrzeżeń.

Realizacja tematu przebiegała sprawnie, firma wykonawcza wykazała, że jest w pełni profesjonalna – godna polecenia jako wykonawca systemów zabezpieczeń obiektów.

Pełnomocnik

Wioletta Nowak

Zakłady Mięsne NOWAK Sp. z o.o. Sp. K.
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. Krynkińska 16a/2, 80-180 Gdynia
NIP 593-23-55-879, tel. (58) 692 43 11

Nasze certyfikaty



COMPACT

COMPACT P.H.U.
Juliusz Jagodziński
ul. Szkolna 18
62-004 Czerwonak
tel. 061 8 120 150

ZAŚWIADCZENIE

ukończenia kursu
KONSERWATORA PODRĘCZNEGO SPRZĘTU GAŚNICZEGO

Pan Marek Potyra
urodzony(a) 31.05.1958 Kartuzy woj. pomorskie
był(a) słuchaczem kursu od 15.05.2010 do 21.05.2010
i ukończył(a) kurs z wynikiem ogólnym: **dobry**

Celem kursu było zdobycie wiedzy i umiejętności w zakresie przeglądu i naprawy podręcznego sprzętu gaśniczego

Komisja egzaminacyjna:
1. Juliusz Jagodziński
2. Mirosław Józefowicz
3. Eugeniusz Łuczak

Kierownik kursu:
Juliusz Jagodziński

Program kursu opracowany na podstawie wymagań Polskiej Normy PN-EN 3

Czerwonak 21.05.2010 Zaświadczenie nr. 54/2010

ALPOL HURTOWNIA ELEKTRONICZNYCH SYSTEMÓW ZABEZPIECZENIA

ESSER by Honeywell

CERTYFIKAT

Niniejszym zaświadczamy, że Pan **Łukasz Bork** reprezentujący firmę: **Izotop Service** uczestniczył i zaliczył pozytywne szkolenie organizowane przez ALPOL Sp. z o.o., dotyczące Systemów Sygnalizacji Pożaru marki Esser.

Podczas szkolenia omówione zostały następujące zagadnienia:

- rodzina central serii IQBControl
- konfiguracja central serii IQBControl
- elementy płytowe systemów sygnalizacji pożaru Esser
- czujki no-matyczne
- czujki pneumatyczne
- transpondery
- opróżnianie instalacyjne i serwisowe Tools 8000
- programowanie systemów sygnalizacji pożaru Esser
- konserwacja i serwisowanie systemów SAP Esser

ALPOL Sp. z o.o.
ul. Piłsudskiego 41, 80-807 Gdańsk
tel. 58 325 72 22, 801 777 790
www.alpol.pl

Przewodzący szkolenie: Bartłomiej Hebda

Niniejszy certyfikat wytworzył w porozumieniu z firmą Honeywell Life Safety Austria GmbH. Przedstawicielstwo w Polsce, europejskiego dystrybutora systemów sygnalizacji pożaru marki Esser.

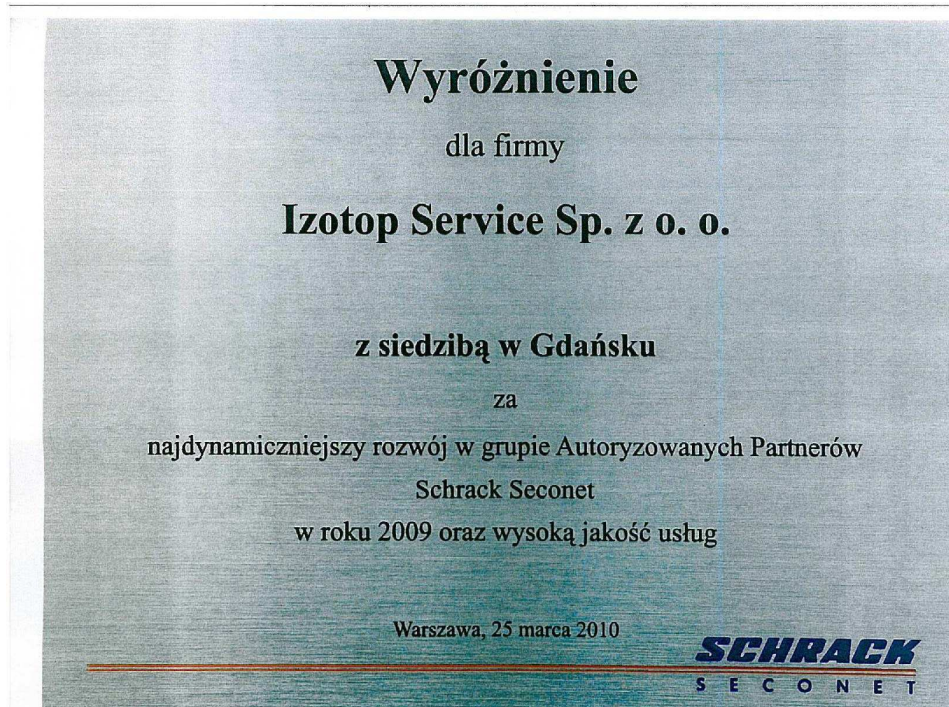
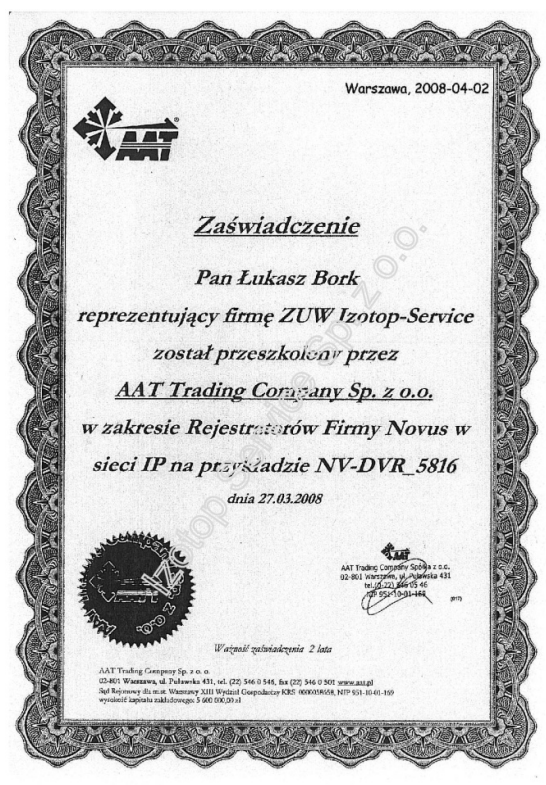
www.esserpol.com.pl www.alpol.eu alpol@alpol.com.pl

t.a.c. by Schneider Electric

Pan **Łukasz Bork** Ukończył kurs: **TAC Vista 5 – sieci klasyczne** Has completed course:

TAC Vista 5 – sieci klasyczne
W dniach 07.05 – 08.05.2009
On 07th May – 08th May 2009

Slawomir Rangosz
Wykładowca Course Tutor



POLON-ALFA NAJNOWSZA TECHNOLOGIA. NAJWYŻSZA JAKOŚĆ

ŚWIADECTWO UKOŃCZENIA SZKOLENIA

Marcin Warmiński
urodzony dn. 22.03.1989 r.

reprezentujący firmę

IZOTOP Sp. z o.o.

80-807 Gdańsk, ul. Biegańskiego 41

odbył szkolenie nt.

**Rozproszonego Systemu Sygnalizacji Pożarowej
POLON 6000**

i ukończył je z wynikiem pozytywnym

Niniejsze Świadectwo uprawnia do instalowania, programowania i konserwacji urządzeń ww. systemu, produkowanego przez firmę POLON-ALFA S.A. w Bydgoszczy.

Manager
Inżynierów Wspierania Technicznego

Mariusz Kozłowski

Bydgoszcz, dn. 21.01.2021 r.
Nr 3004/R/2021

POLON-ALFA S.A.
85-861 Bydgoszcz, ul. Glinki 155 | tel. 52 36 39 261, fax 52 36 39 264 | www.polon-alfa.pl

 **cobicabling**

www.cobicabling.com

CERTYFIKAT INSTALATORA COBICABLING

Dla

Patryk Zapalny
z IZOTOP Sp. z o.o.
Gdańsk

Pomyślnie ukończył kurs w ramach szkolenia dla Instalatorów Okablowania CobiCabling i obecnie jest certyfikowanym instalatorem okablowania strukturalnego CobiCabling, uprawnionym do wykonywania instalacji, pomiarów oraz udzielania 25-letniej gwarancji na system CobiCabling.

Certyfikat jest ważny do 28.02.2025 roku.

Nr certyfikatu.
CIC02731022

Podpisano w imieniu CobiCabling:



Sebastian Stokosa
Dyrektor Działu Technicznego i Marketingu
Data: 28.02.2023



CERTYFIKAT

Niniejszym oświadczamy, że Pan

Krzysztof Kowalski

reprezentujący firmę
Izotop

z siedzibą w
Gdańsku, przy ul. Biegańskiego 41

ukończył szkolenie z zakresu
**instalowania / programowania / uruchamiania /
konserwacji dźwiękowych systemów ostrzegawczych
MULTIVES i miniVES**

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 23 kwietnia 2022 r.

22 kwietnia 2021 r.



Bogusław Kozłowski
Wiceprezident Zarządu



Ambient System Sp. z o.o. | T: +48 58 345 51 90 | F: +48 58 345 18 77 | ambient@ambient-system.pl | www.ambient-system.pl



**CERTYFIKAT
INSTALATORA SYSTEMU
OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO**

Niniejszy dokument zaświadcza, że:

Pan **Dariusz Szklarz** z firmy:
Izotop Sp. z o.o.
ul. Biegańskiego 41
80-807 Gdańsk

posiada uprawnienia do budowy i pomiarów sieci teleinformatycznych opartych na rozwiązaniach Systemu Okablowania Strukturalnego ALANTEC PLUS objętego 25 letnią gwarancją producenta.



Kraków 12.10.2021
Okres ważności certyfikatu: 12.10.2023



Michał Mędralski
Certyfikat nr 3960/2021

www.alantec.pl

ALAN Technologie s.c., ul. Dobrego Pastora 36a 31-416 Kraków




ZAŚWIADCZENIE

Pan *Marcin Karniński*
uczestniczył w dniach 18 i 25 maja 2021 r.

w DRUGIM OGÓLNOPOLSKIM SZKOLENIU SITP / CNBOP-PIB ONLINE 2021

**WYTYCZNE PROJEKTOWANIA, INSTALOWANIA,
URUCHAMIANIA, OBSŁUGI I KONSERWACJI
DŹWIĘKOWYCH SYSTEMÓW OSTRZEGAWCZYCH**

zorganizowanym przez Zarząd Główny Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Pożarnictwa oraz Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej im. Józefa Tuliszkowskiego Państwowy Instytut Badawczy

Dyrektor CNBOP-PIB
Janusz B.
dr inż. Paweł JANIK

Prezes SITP
Bronisław Skażnik
mgr inż. Bronisław SKAŻNIK

Patronat medialny
OCHRONA PRZECIWPÓŻAROWA

Partnerzy
ambient SYSTEM **elacompil**



CERTYFIKAT

Zaświadcza się, że Pan

ŁUKASZ BORK
Reprezentujący firmę
IZOTOP SP. Z O.O.

posiada autoryzację w zakresie montażu, uruchomienia i serwisowania central Dźwiękowego Systemu Ostrzegawczego DSO IVO produkcji pAudio Technologies Sp. z o.o.

Certyfikat ważny jest do dnia 28.01.2023

Piotr Radomiński
Piotr Radomiński
Dyrektor Zarządzający

Jan Pacuk
Jan Pacuk
Dyrektor ds. badań i rozwoju



www.paudio.pl



Certyfikat uczestnictwa

Wydarzenie **Szkolenie**
Projektowanie i instalowanie systemów sygnalizacji pożarowej wg wytycznych VdS – pełny zakres

Uczestnik **Piotr Górski**
Odbył szkolenie VdS Schadenverhütung „Projektowanie i instalowanie systemów sygnalizacji pożarowej wg wytycznych VdS – pełny zakres” w terminie od 21 do 24 września 2021 w Warszawie.

Tematyka szkolenia:

- Podstawy projektowania instalacji SSP zgodne z VdS
- Rozmieszczenie czujek pożarowych wg VdS 2095
- Rozmieszczenie czujek specjalnych
- Urządzenia alarmowe
- Ochrona przeciwprzepięciowa zgodnie z VdS 2833
- Zabezpieczenie magazynów wysokiego składowania
- Zabezpieczenie pomieszczeń/urządzeń IT
- Występowanie stałych urządzeń gaśniczych wg VdS 2496

Dyrektor
Centrum Edukacji VdS
w Polsce

Edyta Nawrot
Edyta Nawrot – 24 września 2021

Certyfikat uczestnictwa nie nadaje żadnych uprawnień.
Dokument jest wyłącznie potwierdzeniem udziału w szkoleniu.

VdS Schadenverhütung Sp. z o.o. • Centrum Edukacji VdS • Al. Rzeczypospolitej 14, 02-972 Warszawa



CERTYFIKAT AUTORYZACJI
This Certificate of Authorization

Dla firmy:
has been granted to the Company

Izotop Sp. z o.o.
z siedzibą w Gdańsku
with its registered office in



Data ważności: 31.12.2024
Date of expiry: No.: 2300701

Certyfikat ważny WYŁĄCZNIE wraz z aktualnym załącznikiem określającym zakres autoryzacji firmy i kompetencji personelu!
This Certificate is valid ONLY together with the attachment specifying the scope of competence.

ZAKŁAD ROZWOJU TECHNICZNEJ OCHRONY MIENIA



00-570 Warszawa, Al. Wyzwolenia 12 /KRS Nr 0000164572/
tel. 22 625-34-00 techom@techom.com

SZKOŁA ELEKTRONICZNYCH SYSTEMÓW ZABEZPIECZEŃ
Zaświadczenie o wpisie do ewidencji nr 663/K/95[1], Numer RSP0: 127157

ZAŚWIADCZENIE Nr 160/PI/2020

o ukończeniu kursu

Zaświadcza się, że Pan

Zapoly Patryk

18.11.1985 Lnlano 85111802619
(data urodzenia) (miejsce urodzenia) (PESEL)

W okresie: 12.10.2020 – 17.10.2020 był uczestnikiem kursu pracownika zabezpieczenia technicznego w zakresie:

"Projektowania, instalowania i konserwacji technicznych systemów zabezpieczeń do stopni 1-4/Norm Obronnych/wojskowych dokumentów normatywnych"

zorganizowanego przez Szkołę Elektronicznych Systemów Zabezpieczeń TECHOM. Komisja egzaminacyjna stwierdza, że w dniu 17.10.2020 r. w/w os. egzamin potwierdzający kwalifikacje zawodowe w zakresie: projektowania, instalowania, montażu, konserwacji i eksploatacji elektronicznych systemów zabezpieczeń do stopnia zabezpieczenia 4 / Norm Obronnych / wojskowych dokumentów normatywnych

z wynikiem:

POZYTYWNYM

Kurs miał na celu przygotowanie kadry usługowej - pracowników zabezpieczenia technicznego - w zakresie projektowania, instalowania, montażu, konserwacji i eksploatacji elektronicznych urządzeń i systemów zabezpieczeń (zgodnie z Ustawą o ochronie osób i mienia z dn. 22.08.1997 r., Dz.U. 1997 Nr 114 poz. 740), Program nauczania obejmował 53 godziny zajęć.

Ukończenie kursu potwierdza kwalifikacje absolwenta w odniesieniu do wymagań zawodowych ujętych w opisach zawodów „Projektant systemów alarmowych” (311406), „Instalator systemów alarmowych” (311402) i „Montaż/konserwator urządzeń zabezpieczeń technicznych osób i mienia” (742113).

* W rozumieniu klasyfikacji zawodów i specjalności na potrzeby rynku pracy z 2014 r. – tekst jednolity (Dz. U. z 2018 r. poz. 227) – wg stanu na dzień 26 stycznia 2018 r.

Zaświadczenie wydano na podstawie § 22 ust. 4 Rozporządzenia Ministra Edukacji z dnia 19 marca 2019 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych (Dz. U. 2019 r. poz. 652).



DYREKTOR SZKOŁY

inż. Bogdan Tatarowski

Warszawa 17.10.2020

PREZES
PAŃSTWOWEJ AGENCJI ATOMISTYKI

Warszawa, dnia 05.03.2007r.

L.dz. DNZ/10-10.081.04/1501/07

ZEZWOLENIE Nr D-16461

Na podstawie art. 5 ust. 3 w związku z art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. - Prawo atomowe (Dz.U. z 2004r. Nr 161, poz. 1689 i Nr 173, poz. 1808, z 2005r. Nr 163, poz. 1362 oraz z 2006r. Nr 52, poz. 378, Nr 104, poz. 708, Nr 133, poz. 935 i Nr 170, poz. 1217) oraz art. 104 k.p.a.

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 15.01.2007r.

z e z w a l a m

Zakładowi Usługowo-Wytwórczemu
"IZOTOP-SERVICE" Spółka z o.o.
80-808 Gdańsk
ul. Biskupa Wronki 7

na wykonywanie działalności, o której mowa w art. 4 ust. 1 pkt 4 ustawy - Prawo atomowe, polegającej na instalowaniu i obsłudze urządzeń zawierających źródła promieniotwórcze, obrotie tymi urządzeniami oraz transporcie źródeł promieniotwórczych

pod następującymi warunkami:

- transport drogowy źródeł promieniotwórczych prowadzony będzie zgodnie z obowiązującymi przepisami w zakresie przewozu drogowego materiałów niebezpiecznych klasy 7;
- do dnia 31 stycznia każdego roku jednostka organizacyjna Zakład Usługowo-Wytwórczy "IZOTOP-SERVICE" Spółka z o.o. będzie składała do Departamentu Nadzoru Zastosowań Promieniowania Jonizującego PAA sprawozdanie roczne z działalności objętej zezwoleniem w tym sprawozdanie z wykonanych przewozów drogowych źródeł promieniotwórczych, sporządzone według wytycznych stanowiących załącznik do zezwolenia

Zezwolenie ważne jest bezterminowo.

Z upoważnienia
Prezesa Państwowej Agencji Atomistyki



Pouczenie:

Decyzja niniejsza jest ostateczna

Stronie przysługuje prawo wniesienia skargi na decyzję do wojewódzkiego sądu administracyjnego w Warszawie za pośrednictwem Prezesa PAA, w terminie trzydziestu dni od dnia jej doręczenia.

otrzymuje:

1. adresat
2. WSSE Gdańsk
3. 3x2

Adres do korespondencji: Państwowa Agencja Atomistyki, Departament Nadzoru Zastosowań Promieniowania Jonizującego - 03-194 Warszawa ul. Konwiktowa 7
Tel: (022) 676 97 07, fax: (022) 614 42 52

CERTIFICATION PROGRAM

We hereby are honored to certify that

Piotr Górski

has successfully completed

HCSA-VMS

HIKVISION CERTIFIED SECURITY ASSOCIATE

Valid thru: **March 3, 2024**

Certificate Number: **HCSA-022022-0048--5758**

Yangzhong Hu
Chief Executive Officer



Nasi Partnerzy

SCHRACK
S E C O N E T



HIKVISION[®]

D+H

SIEMENS

Schneider
Electric



Satel®
Inteligentne Systemy Alarmowe

roger

IFTER

HYBRYD



FUMARO
— THE SMOKEBUSTERS —

onninen 

solar

W razie jakichkolwiek pytań lub wątpliwości proszę o kontakt:

Krystian Juszczyk

tel. 058 342-76-36 wew.108

tel. kom. 664-489-745

k.juszczyk@izotop.pl