

Dalmierz ręczny DISTO

DISTO A3, zasięg 0,05-100 m, dokładność ±3 mm, czas pomiaru 0,16-4 s, podświetlany ciekłokrystaliczny wyświetlacz, dodawanie i odejmowanie, pamięć 19 ost. pomiarów, IP54

● 11-117 **1706,78 zł**

DISTO A5

gwarancja 24 mies., prod. szwajcarskiej, zasięg 0,05-200 m, dokładność ±2 mm, do 10 tys. pomiarów z 1 kompletem baterii, pamięć 20 ostatnich pomiarów, kalkulator, libelka i lunetka teleskopowa, podświetlenie, w zestawie: dalmierz, futerał ochronny, komplet baterii (2 x 1,5 V AA), wymiary 148 x 64 x 36 mm, waga 241 g

● 11-118 **2194,78 zł**

DISTO plus

zasięg 0,2-200 m, dokładność ±1,5 mm, pamięć ostatnich 15 pomiarów, możliwość transmisji Bluetooth, oprogramowanie do wizualizacji i gromadzenia wyników pomiarów dla Windows CE

● 11-116 **3475,78 zł**

Radiotelefon Motorola T5522 w zestawie

gwarancja 12 mies.; zestaw: 2 radiotelefony, dwustanowiskowa ładowarka, 2 klipsy do paska; zasięg do 3 km, moc 0,5 W, czytelny podświetlany wyświetlacz; zasilanie: 3 baterie AA (paluszki) lub akumulator NiCd, pracuje na częstotliwości 446 MHz; wymiary: 160x60x30 mm, waga 172-179 g

● 11-037 **549,00 zł**

Punkt graniczny Plastmark

grat wykonany ze stali powleczonej tworzywem sztucznym, plastik jest karbowany i wyposażony w „skrzydełka” zabezpieczające punkt przed wyrwaniem z gruntu, na odpornej na uszkodzenia pomarańczowej głowicy napis: „Punkt graniczny/pomiarowy. Uszkodzenie podlega karze”

● 11-121 (40 cm) **18,30 zł**

● 11-122 (50 cm) **19,52 zł**

Gwóźdź – punkt pomiarowy Goecke prod. niem.

● 11-010 (dł. 55 mm) **2,24 zł**

Repery ściennie Goecke

● 11-021 (dł. 130 mm, alum.) **24,58 zł**

● 11-022 (dł. 72 mm, stal.) **13,91 zł**

● 11-023 (dł. 75 mm, kuty stal, pokr. mosiądz.) **21,45 zł**

68 **GEODETA**

MAGAZYN GEONFORMACYJNY NR 3 (130) MARZEC 2006

Niwelator automatyczny Nikon

gwarancja 36 mies., prod. jap.

AX-2S (dokł. 2,5 mm/1 km)

● 01-010 **1451,80 zł**

AC-2S (dokł. 2 mm/1 km)

● 01-011 **1823,90 zł**

Statyw alum. Nedo do niwelatora

● 01-050 **280,60 zł**

Łata teleskopowa Nedo z libelką

● 01-041 (4-metrowa) **201,30 zł**

● 01-042 (5-metrowa) **213,50 zł**

Niwelator automatyczny CST/berger

gwarancja 24 mies., zabezpieczenie kompensatora, prod. USA

model SAL 32N (1 mm/1 km)

● 07-041 **2135,00 zł**

OFERTA SPECJALNA:

model SAL 24N (2 mm/1 km) ze statywem i 4-metrową łatą aluminiową

● 07-042 **1683,60 zł**

Niwelator automatyczny Sokkia

gwarancja 24 mies., kompensator z tłumieniem magnetycznym, prod. chińskiej,

model C 410 (2,5 mm/1 km), pow. 20x

● 23-000 **1000,40 zł**

OFERTA SPECJALNA:

model C 410 (2,5 mm/1 km), pow. 20x, z aluminiowym statywem

i 5-metrową łatą teleskopową z libelką

● 23-010 **1464,00 zł**

model C 330 (2 mm/1 km), pow. 22x

● 23-011 **1329,80 zł**

Lustro dalmiercze Sokkia PPS-3050-SK

prod. chińskiej, z oprawą i metalową tarczą

● 23-020 (bez tyczki) **829,60 zł**

● 23-021 (z tyczką teleskopową 2,60 m, blokada pierścieniem) **1317,60 zł**

Minilustro dalmiercze Sokkia PPS-4080-SK

prod. chińskiej z libelką, skręcaną tyczką (1,25 m) i pokrowcem

● 23-022 **671,00 zł**

Planimetry elektroniczne Placom

prod. japońskiej, dokładność 0,2%, czas pracy na jednej baterii ok. 20 godzin

● 23-040

(KP 80N, biegunowy, 10 cyfr) **2867,00 zł**

● 23-041

(KP 82N, biegunowy, 5 cyfr) **2501,00 zł**

● 23-042

(KP 90N, wózkowy, 10 cyfr) **2989,00 zł**

● 23-043

(KP 92N, wózkowy, 5 cyfr) **2745,00 zł**

System VECTOR

znak geodezyjny wykonany z bardzo trwałego tworzywa, podwójna stabilizacja, duża stabilność i wytrzymałość w każdym gruncie, możliwość indywidualnego numerowania, lekki, czerwona i dobrze widoczna w terenie głowica (z napisem GRANICA WŁASNOŚCI lub neutralna)

● 11-150 (komplet) **31,72 zł**

● 11-151 (słupek) **25,62 zł**

● 11-152 (żabka) **6,10 zł**

Łaty niwelacyjne teleskopowe

aluminiowe z pokrowcem i libelką, prod. chińskiej, długość do transportu 1,17-1,25 m.

● 23-030

(3-metrowa) **158,60 zł**

● 23-031

(4-metrowa) **176,90 zł**

● 23-032

(5-metrowa) **195,20 zł**

Akcesoria dalmiercze

prod. polskiej, gwarancja 12 mies.

Lustro

● 15-010 **732,00 zł**

Tyczka teleskopowa 2,15 m,

● 15-011 **366,00 zł**

Dalmierczy zestaw realizacyjny

(lustro realizacyjne, trzpienie:

3, 10 i 30 cm, zdejmowalna

libelka precyzyjna, stojak

do lustra)

● 15-012 **854,00 zł**

Szablony literowe Standardgraph

z aluminiowymi progami, czcionka pochyla o różnej wysokości, prod. niem.

DIN 16:

● 07-021 (1,8 mm) **45,54 zł**

● 07-022 (2,5 mm) **36,49 zł**

● 07-023 (3,5 mm) **36,49 zł**

● 07-024 (5,0 mm) **42,38 zł**

● 07-025 (7,0 mm) **45,88 zł**

● 07-026 (10,0 mm) **65,27 zł**

ISO 3098/DIN 6776:

● 07-031 (1,8 mm) **51,92 zł**

● 07-032 (2,5 mm) **46,36 zł**

● 07-033 (3,5 mm) **46,36 zł**

● 07-034 (5,0 mm) **51,24 zł**

● 07-035 (7,0 mm) **56,12 zł**

● 07-036 (10,0 mm) **79,30 zł**

Uwaga! Wysyłka szablonów

za pobraniem na koszt odbiorcy

Tuszograf do papieru i kalki

Rotring

● 07-070 (0,13 mm) **99,80 zł**

● 07-071 (0,18 mm) **112,28 zł**

● 07-072 (0,25 mm) **92,40 zł**

● 07-073 (0,35 mm) **80,98 zł**

● 07-074 (0,50 mm) **73,98 zł**

● 07-075 (0,70 mm) **73,98 zł**

● 07-076 (1,00 mm) **59,34 zł**

Standardgraph

● 07-080 (0,13 mm) **61,66 zł**

● 07-081 (0,18 mm) **61,66 zł**

● 07-082 (0,25 mm) **48,41 zł**

● 07-083 (0,35 mm) **43,09 zł**

● 07-084 (0,50 mm) **43,09 zł**

● 07-085 (0,70 mm) **43,09 zł**

● 07-086 (1,00 mm) **43,09 zł**

● 07-087 (1,40 mm) **43,09 zł**

● 07-088 (2,00 mm) **43,09 zł**

Staedtler

● 07-090 (0,18 mm) **79,98 zł**

● 07-091 (0,25 mm) **64,99 zł**

● 07-092 (0,35 mm) **55,79 zł**

● 07-093 (0,50 mm) **40,46 zł**

Staedtler – końcówki

● 07-094 (0,18 mm) **61,00 zł**

● 07-095 (0,25 mm) **54,90 zł**

● 07-096 (0,35 mm) **34,51 zł**

● 07-097 (0,50 mm) **34,51 zł**

● 07-098 (0,70 mm) **34,51 zł**

● 07-099 (1,00 mm) **34,51 zł**

Uwaga! Wysyłka tuszografów

za pobraniem na koszt odbiorcy

W SKLEPIE WYSYŁKOWYM GEODETY!

OFERTA TYLKO W SPRZEDAŻY WYSYŁKOWEJ!

Niwelator autom. Geo-Fennel

prod. niemieckiej, gwarancja 24 mies.

No.10-20 (dokł. 2,5 mm/1 km, powiększ. 20x)

● 04-012 1161,79 zł

No.10-26 (dokł. 2 mm/1 km, powiększ. 26x)

● 04-011 1399,24 zł

No. 10-32 (dokł. 1,5 mm/1 km, powiększ. 32x)

● 04-014 1817,80 zł



Statyw uniwersalny

Aluminiowy do niwelatorów FS 20. Szybkie blokowanie nóg (zaciski mimośrodkowe), śr. głowicy 130 mm, śr. otworu 40 mm, wys. 1-1,65 m, śruba sprzęgająca uniwersalna 5/8"x 11, masa 3,3 kg

● 04-050 272,39 zł

Aluminiowy FS 23. Szybkie blokowanie nóg - (zaciski mimośrodkowe), śr. głowicy 158 mm, śr. otworu 64 mm, wys. 1,05-1,70 m, śruba sprzęgająca uniwersalna 5/8"x11, masa 5,1 kg

● 04-030 344,09 zł

Drewniany FS 24. Parametry jak dla FS 23, masa 6,5 kg, nogi zabezpieczone przed wilgocią powłokami z polimerów i malarskimi, okucia aluminiowe

● 04-040 420,55 zł



Ruletka stalowa Richter



Lakierowana Richter 414 GSR, prod.niem., czarny podział milimetry na żółtym tle

● 02-011 (30-metrowa)..... 128,10 zł

● 02-012 (50-metrowa) 176,90 zł

Nierdzewna niełamiwa Richter 472 SR, prod. niem., czarny podział cm na jasnym stalowym tle

● 02-031 (30-metrowa) 159,82 zł

● 02-032 (50-metrowa)..... 235,46 zł

Nierdzewna Richter 464 SR, prod. niem., podział trawiony milimetry na całej długości na stalowym tle

● 02-081 (30-metrowa) ... 170,80 zł

● 02-082 (50-metrowa)..... 241,56 zł

Uwaga: Ruletki posiadają aprobatę typu wydawaną przez prezesa Głównego Urzędu Miar, a także 10-centymetrową „rozbiegówkę”

Ruletka stalowa Richter 404V

pokryta teflonem, prod. niem., czarny podział milimetry na żółtym tle, 10-centymetrowa „rozbiegówka”

● 02-021 (30-metrowa) ... 193,98 zł

● 02-022 (50-metrowa)..... 251,32 zł



Farba odblaskowa Geo-Fennel

w aerozolu do markowania znaków. Przyczepna do każdego podłoża, także do mokrych powierzchni, wodoodporna, szybko schnąca, spełnia ISO 9001, posiada atest PZH, prod. bryt.

● 04-021 czerwona

● 04-022 różowa

● 04-023 pomarańczowa

● 04-024 żółta

● 04-025 niebieska

● 04-026 zielona

● 04-027 biała

● 04-028 czarna

puszka 500 ml 23,58 zł



Taśma domiarówka ISOLAN

stalowa pokryta poliamidem, szerokość 13 mm, grubość 0,5 mm, podział i opis czarny na żółtym tle, opis decymetrów i metrów czerwony, „0” od brzegu, prod. niem., zatwierdzona decyzją ZT 293/94 prezesa Głównego Urzędu Miar

● 04-061 (30-metrowa z podziałem cm) 228,75 zł

● 04-062 (30-metrowa z podziałem mm) 228,75 zł

● 04-063 (50-metrowa z podziałem cm) 303,60 zł

● 04-064 (50-metrowa z podziałem mm) 303,60 zł

Taśma domiarówka na zwijaku BASIC

stalowa, lakierowana na białe, warstwa fosforanowa dla ochrony przed korozją, szer. 13 mm, podział i opis czarny na białym tle, opis decymetrów i metrów czerwony, „0” od brzegu, podział mm, Zatwierdzenie Prezesa Głównego Urzędu Miar

● 04-065 (20-metrowa) 104,75 zł

● 04-066 (30-metrowa) 126,04 zł

● 04-067 (50-metrowa) 172,67 zł



Łaty TN 14, TN 15 Geo-Fennel

teleskopowe, długość do transportu 1,19 m i 1,22 m, podział dwustronny - geodezyjny typu E i milimetry, prod. niem.

● 04-111 (4-metrowa) 192,77 zł

● 04-112 (5-metrowa) 208,63 zł

● 04-113 (5 m z trzpieniem na lustro typu gwint-Zeiss

lub zatrask-Wild) 305,59 zł

Pokrowiec na łatę TN 14, TN 15

● 04-120 22,63 zł

Libelka pudełkowa do łaty TN 14, TN 15

● 04-130 40,52 zł



Szkicownik

z drewna bukowego, prod. polskiej

● 04-081 (format A4) 84,06 zł

● 04-082 (format A3) 105,46 zł

z przezroczystego tworzywa

● 04-090 (format A4) 178,00 zł



Tyczki geodezyjne stalowe

Nieskładane, dł. 2,16 m, śr. 28 mm, pokryte poliamidem w kolorze odblaskowym. Sprzedaż na sztuki

● 04-150 35,44 zł

Segmentowe skręcane, dł. 2,16 m, śr. 28 mm pokryte poliamidem w kolorze odblaskowym, składane z dwóch odcinków. Możliwość łączenia wielu elementów. Komplet 4 tyczek w pokrowcu

● 04-160 286,70 zł

Minilustro dalmierze

prod. niemieckiej (komplet wraz z akcesoriami i pokrowcem)

● 04-240 447,74 zł

Akcesoria dalmierze

Zestaw celowniczy A4 (lustro, obsadka 5/8", tarcza celownicza), prod. niemieckiej

● 04-230 598,40 zł

Tyczka L25 do lustra z zaciskiem mimośrodkowym (gwint 5/8") i libelką (do rektyfikacji); 2,5 m

● 04-232 431,83 zł

Tyczka do anteny GPS

G20 - z włókna węgl., skręcana z 2 części, dł. 2 m, śred. 32 mm, gwint 5/8", waga 800 g, wymienna stopka, libella, pokrowiec

● 04-250 452,05 zł

Łata drewniana

L4 - pokryta powłoką poliamidową, bardzo jasny odczyt, zaciski mimośrodkowe, 4-metrowa składana na 4 części; szer. 53 mm, dodatkowo pasek spinający, prod. niemieckiej

● 04-114 505,36 zł

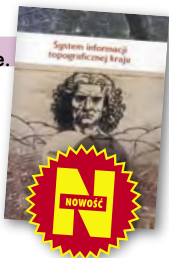


Systemy informacji topograficznej kraju.

Teoretyczne i metodyczne opracowanie koncepcyjne.

Monografia pod redakcją prof. Andrzeja Makowskiego przedstawiająca rezultaty badań uzyskane w ramach projektu badawczego KBN pod tym samym tytułem realizowanego w latach 2001-2004; 454 strony, wyd. OWPW, Warszawa 2005

● 00-450 89 zł



Zastosowanie technologii GPS w precyzyjnych pomiarach deformacji

Władysław Góral, Jacek Szewczyk;

teoretyczne aspekty obserwacji satelitarnej oraz rezultaty badań nad wykorzystaniem techniki satelitarnej do pomiarów deformacji, 198 stron, wyd. AGH, 2004

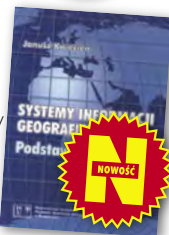
● 00-261 30 zł



Systemy Informacji Geograficznej. Podstawy

Janusz Kwiecień: książka zawiera teoretyczne podstawy systemów informacji geograficznej, a także prezentację oprogramowania tych systemów oraz przykłady zastosowań w projektach kierowanych przez autora; 163 strony, Wyd. Uczelniane ATR w Bydgoszczy, 2004

● 00-430 31 zł



GIS dla każdego

David E. Davis (łum. A. Badyda, R. Wawrzonek); polskie wydanie amerykańskiego podręcznika nt. systemów informacji geograficznej, wprowadza czytelnika w tematykę oprogramowania GIS firmy ESRI i zawiera CD z nieodpłatną wersją oprogramowania ArcExplorer oraz 500 MB danych umożliwiającymi zaznajomienie się z opisywaną technologią; 154 str., wyd. MIKOM, 2004

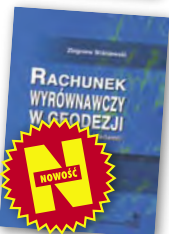
● 00-150 35 zł



Rachunek wyrównawczy w geodezji (z przykładami)

Zbigniew Wiśniewski: w podręczniku omówiono metody wyrównania oraz oceny dokładności wyników pomiarów geodezyjnych, a także objaśniono je na przykładach z zastosowaniem współczesnej algebry macierzy i w nawiązaniu do teorii estymacji; 474 strony, Wyd. UWM, 2005

● 00-440 40 zł



Planowanie i zagospodarowanie przestrzenne w świetle nowych przepisów

Krzysztof Kafka; ustawa o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym oraz rozporządzenia wraz z komentarzem; 168 stron, wyd. Gall, 2003

● 00-251 59 zł



Gospodarka i zarządzanie zasobami nieruchomości

Praca zbiorowa pod red. Ryszarda Żróbka, w której autorzy przybliżają wybrane procedury gospodarowania zasobami nieruchomości - zarówno publicznymi, jak i prywatnymi; 130 stron, Wyd. UWM, 2005

● 00-420 20 zł



Standardy geodezyjne

Aktualizowany program komputerowy, zawierający 39 instrukcji i wytycznych technicznych obowiązujących przy wykonywaniu prac geodezyjnych. Abonament w cenie 154,50 zł netto obejmuje 4 kolejne aktualizacje. Możliwa instalacja na dwóch stanowiskach komputerowych.

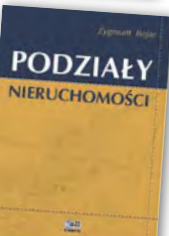
● 00-320 524,60 zł



Podziały nieruchomości - komentarz

Zygmunt Bojar; autor w sposób kompleksowy porusza problematykę procedur i zasad obowiązujących przy podziałach nieruchomości; ukazuje relacje przepisów z zakresu podziałów nieruchomości z innymi przepisami, w tym z zakresu gospodarki przestrzennej, dróg publicznych, spółdzielni mieszkaniowych; 289 stron, wyd. Gall, 2005

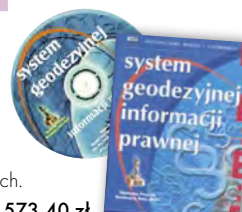
● 00-410 89 zł



System geodezyjnej informacji prawnej

Program komputerowy zawierający wszystkie przepisy niezbędne do wykonywania zawodu geodety. 197 ujednoliconych aktów prawnych wraz z komentarzem Prof. Zofii Śmiadowskiej-Uberman. Aktualizacja kwartalna. Możliwa instalacja na dwóch stanowiskach komputerowych.

● 00-330 573,40 zł



Systemy Informacji Geograficznej. Zarządzanie danymi przestrzennymi w GIS, SIP, SIT, LIS

Leszek Litwin, Grzegorz Myrda; informacje o źródłach pozyskiwania danych przestrzennych (obrazów satelitarnych, GPS), przeprowadzaniu analiz, dostępnym na rynku oprogramowaniu GIS; zawiera CD-ROM z systemem Linux i przykładowymi aplikacjami GIS; 286 stron, wyd. Helion, 2005

● 00-400 39 zł



Nowe obowiązujące niebieskie i ziemskie systemy i układy odniesienia...

Monografia pod redakcją Jana Kryńskiego zawierająca aktualne informacje na temat obowiązujących w świecie oraz w Polsce układów i systemów odniesień, ich realizacji, a także monitorowania zmian ruchu obrotowego Ziemi oraz nowych skal czasu, 276 stron, IGIK, Warszawa 2004

● 00-160 61 zł



Oprogramowanie

Możliwość zakupu pełnej wersji lub poszczególnych modułów.

WinKalk 3.7 - do podstawowych obliczeń geodezyjnych:

- pełna wersja ● 05-010 732,00 zł
- wersja bazowa ● 05-011 366,00 zł
- projektowanie tras ● 05-012 61,00 zł
- współpraca z rejestratorami i total station ● 05-013 61,00 zł
- wyrównanie ścisłe ● 05-014 61,00 zł
- niwelacja + obliczanie mas ziemi ● 05-015 61,00 zł
- transformacja układów ● 05-016 122,00 zł

Mikromap 4.4 - do tworzenia prostych map i szkiców:

- pełna wersja ● 05-020 427,00 zł
 - wersja bazowa ● 05-021 244,00 zł
 - rastry + import/eksport ● 05-022 61,00 zł
 - automatyczna wektoryzacja rastrów ● 05-023 61,00 zł
 - warstwice ● 05-024 61,00 zł
- Uwaga! Koszty wysyłki programów ponosi sprzedawca



W SKLEPIE WYSYŁKOWYM GEODETY!

OFERTA TYLKO W SPRZEDAŻY WYSYŁKOWEJ!

Wykrywacze metali

PROSPECTOR, prod. polskiej, maksymalny zasięg pomiaru 1,5 m; rozróżnia metale na żelazne i kolorowe (dyskryminator), sygnalizacja dźwiękowa i optyczna (diody), statyczny i dynamiczny rodzaj pracy, dopasowanie do gruntu, regulacja głośności, czułości, dyskryminacji i strojenia. Przycisk zerowania, wskaźnik zużycia baterii; zasilanie: 2 baterie 9V, sonda o średnicy 28 cm

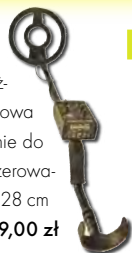
● 19-012 **999,00 zł**

PENETRATOR, prod. polskiej, maksymalny zasięg pomiaru 1,5 m; zautomatyzowany, statyczny i dynamiczny rodzaj pracy, posiada funkcję eliminacji (dyskryminator) drobnych przedmiotów żelaznych; zasilanie: 2 baterie 9V

● 19-010 **699,00 zł**

DISCOVERER, prod. polskiej, maksymalny zasięg pomiaru 1,5 m; statyczny i dynamiczny rodzaj pracy; wykrywa wszystkie metale bez ich rozróżnienia, sygnalizacja rozładowania baterii, zasilanie: 2 baterie 9V, sonda o średnicy 28 cm

● 19-011 **599,00 zł**



GEOPILOT

urządzenie do wykrywania i lokalizacji podziemnych instalacji inżynierskich, takich jak kable energetyczne czy telefoniczne, rurociągi gazowe, wodociągowe, kanalizacyjne i ciepłownicze, przewodzących prąd elektryczny (wystarczy, że płynnie w nich przewodzące medium), częstotliwość stabilizowana kwarcem, gwarancja 24 mies.

● 12-010 **2257,00 zł**



Wykrywacz instalacji podziemnych WIP-1

Wyznacza trasę ciągu (rozgałęzienia) do 200 m, głębokość zalegania ciągu do 4 m; lokalizuje: rurociągi, kable energetyczne i teletechniczne; metody pomiaru: indukcyjna i galwaniczna; prod. polskiej, gwarancja 12 mies.

● 16-010 **2684,00 zł**



Kamizelka ostrzegawcza „UWAGA! GEODETA”

prod. polskiej z materiału fluorescencyjnego (85% poliester, 15% bawełna) z odbłaskowymi pasami, rozm. uniwersalny

pomarańczowa (typ PJ2, spełnia wymagania normy PN-EN 471:1997):

● 00-060 (z odbłaskowym nadrukiem). **65,88 zł**

● 00-062 (bez nadruku) **59,78 zł**

żółta:

● 00-061 (z czarnym nadrukiem) **65,88 zł**

● 00-063 (bez nadruku) **59,78 zł**

Koszulka polo

niebieska z białym logo GEODETY, 35% bawełny, 65% poliestru, rozm. L i XXL

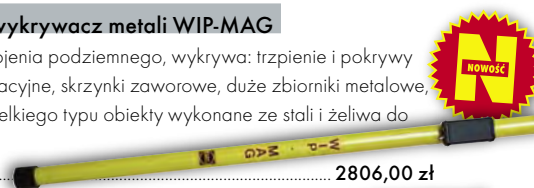
● 00-010 **54,90 zł**



Magnetometryczny wykrywacz metali WIP-MAG

Służy do lokalizacji uzbrojenia podziemnego, wykrywa: trzpienie i pokrywy zasuw, studzienki kanalizacyjne, skrzynki zaworowe, duże zbiorniki metalowe, kłapy włazowe oraz wszelkiego typu obiekty wykonane ze stali i żeliwa do głębokości 2,5 m

● 16-020 **2806,00 zł**



T-shirt

100% bawełny (155 g) **szary**

z logo GEODETY z przodu, rozm. L, XL

● 00-030 **30,50 zł**

pomarańczowy z nadrukiem z tyłu, rozm. L, XL, XXL

● 00-040 **30,50 zł**

Uwaga! Wysyłka koszulek

i kamizelek pocztą za pobraniem na koszt odbiorcy (ok. 10 zł).

Przy zamawianiu koszulek należy zaznaczyć rozmiar



JAK ZAMÓWIĆ TOWAR Z DOSTAWĄ DO DOMU?

Proponujemy Państwu zakupy z dostawą bezpośrednią do domu. Aby dokonać zakupów w Sklepie GEODETY, wystarczy starannie wypełnić poniższy kupon zamówienia i przesać go pod adresem: GEODETA Sp. z o.o., ul. Narbutta 40/20, 02-541 Warszawa, faksem: (0 22) 849-41-63 lub e-mailem (sklep@geoforum.pl). Zamówiony towar wraz z fakturą VAT zostanie dostarczony przez kuriera pod wskazany adres, płatność gotówką przy odbiorze przesyłki.

Uwaga: Podane ceny zawierają podatek VAT.

Koszty wysyłki - min. 48,80 zł (chyba że w ofercie szczegółowej napisano inaczej); opłatę pobiera kurier. Towary o różnych kodach pocztkowych (dwie pierwsze cyfry) pochodzą od różnych dostawców i są umieszczane w oddzielnych przesyłkach, co wiąże się z dodatkowymi kosztami.

ZAMÓWIENIE

Dane zamawiającego:

Nazwa firmy/Imię i nazwisko (do faktury):.....

Adres do faktury:.....

Adres dostawy:.....

NIP: Numer telefonu (z kierunkowym):.....

Imię i nazwisko osoby zamawiającej:.....

Akceptuję warunki zakupu i wyrażam zgodę na wystawienie faktury VAT bez podpisu odbiorcy

ZAMAWIANE PRODUKTY:

Nr katalogowy	Nazwa towaru	Liczba sztuk

pieczęć i podpis

