

**Adam Szynekiewicz**  
**Część II. OPRAWOWANIA NIEPUBLIKOWANE**

**2017**

- Szczurek J., Szczurek P., **Szynekiewicz A.**, Ciapka O., Udyrysz M., **2017** – Badania georadarowe (GPR) w rejonie tunelu Wojanów. W ramach zadania pn.: Modernizacja tunelu liniowego w km 118,700. Zadanie: „Prace na linii kolejowej nr 274 Wrocław – Zgorzelec, na odcinku Wrocław – Jelenia Góra oraz przyległych łącznicach”. Studium naukowo - badawcze. Dokumentacja, s:1-64 (Fig.1-59). *Zamawiający:* **PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.** Centrum Realizacji Inwestycji, Region Śląski, ul. Joannitów 13, 50-525 WROCLAW. Archiwum, *Wykonawca:* GEOSTANDARD Wrocław. Wrocław sierpień – październik – grudzień 2017.
- Szynekiewicz A.**, Udyrysz M., **2017a** – Badania georadarowe (GPR) struktury gruntów pod posadzką kościoła ewangelickiego Św. Mikołaja w Byczynie, pl. Wolności 1. Studium naukowo-badawcze. Dokumentacja, s:1-43 (Fig.1-32). *Zamawiający:* **Gmina Byczyna**, Rynek 1, 46-220 Byczyna. Archiwum, *Wykonawca:*, KART-GEO Wrocław. Wrocław, listopad – grudzień 2017.
- Szynekiewicz A.**, Udyrysz M., **2017b** – PCC Rokita S.A. Badania georadarowe (GPR) struktury gruntów pod posadzką U26. Studium naukowo-badawcze. Dokumentacja, s:1-31 (Fig. 1-35). *Zamawiający:* **PCC Rokita S.A.** ul. Sienkiewicza 4, 56-120 Brzeg Dolny (Zamówienie nr 4100034151). Archiwum, *Wykonawca:* KART-GEO Wrocław. Wrocław, listopad 2017.
- Szynekiewicz A.** Jurek T. **2017** – Rozpoznawcze badania georadarowe (GPR) gruntów na działce nr 407/4 w Nowej Rudzie, w celu poszukiwania tunelu po wschodniej stronie ratusza. Studium naukowo - badawcze. Dokumentacja, s:1-22 (Fig.1-18). *Zamawiający:* **Stowarzyszenie "Dolnośląska Grupa Badawcza"**, 58-304 Wałbrzych, ul. Daszyńskiego 11A. Archiwum, *Wykonawca:* KART-GEO Wrocław. Wrocław, sierpień 2017.
- Szynekiewicz A.** Limisiewicz A. **2017a** – Badania georadarowe (GPR) gruntów przy ul. Pilczyckiej we Wrocławiu (działka nr 1/2), w celu poszukiwania zbiorowych mogił. Studium naukowo - badawcze. Dokumentacja, s:1-25 (Fig.1-20). *Zamawiający:* **Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich w RP, Oddział we Wrocławiu**, ul. Włodkowica 9, 50-072 Wrocław. Archiwum, *Wykonawca:* KART-GEO Wrocław. Wrocław, lipiec 2017.
- Szynekiewicz A.** Limisiewicz A. **2017b** – Badania georadarowe (GPR) gruntów na działce Nr 6/8 w Głogowie – Stare Miasto „Bulwar Nadodrzański”, w celu poszukiwania fundamentów kościoła Św. Stanisława (o.o. Franciszkanów). Studium naukowo - badawcze. Dokumentacja, s:1-28 (Fig.1-19). *Zamawiający:* **Muzeum Archeologiczno-Historyczne**, 67-200 Głogów, ul. Brama Brzostowska 1. Archiwum, *Wykonawca:* Adam Szynekiewicz. Wrocław, czerwiec 2017.
- Szynekiewicz A.**, Moskwa K., **2017** – Badania georadarowe (GPR) gruntów na Polanie Jakuszyckiej, działka nr 161 (Szkłarska Poręba), w celu określenia rzeźby stropu granitów oraz sprawdzenia miąższości torfów. Studium naukowo - badawcze. Dokumentacja, s:1-21 (Fig.1-19). *Zamawiający:* **Geoskop Sp. z o.o. Sp. k.**, ul. Krakowska 29 c, 50-424 Wrocław. Archiwum, *Wykonawca:* KART-GEO Wrocław. Wrocław, czerwiec 2017.
- Szynekiewicz A.**, Szczurek P., Udyrysz M., **2017** – Badania georadarowe (GPR) struktury gruntów placu budowy dla inwestycji Nowy Rynek 1, na terenie działek 3/8, 3/9, 3/10 w Poznaniu w kwartale ulic: Matyi – Wierzbęcice – Wujka – Przemysłowa. Etap I. Studium naukowo - badawcze. Dokumentacja, s:1-54 (Fig.1-42). *Zamawiający:* **SKANSKA S.A.** ul. Gen. J. Zajączka 9, 01-518 WARSZAWA. Budownictwo Ogólne Region Północny, ul. Abpa A. Baraniaka 6, 61-131 Poznań. Archiwum, *Wykonawca:* KART-GEO Wrocław. Wrocław, maj - czerwiec 2017.
- Szynekiewicz A.**, **2017** – Badania georadarowe (GPR) gruntów przy ulicy Zakopiańskiej w Świeradowie Zdroju (działka nr 21/8). Studium naukowo - badawcze. Dokumentacja, s:1-22 (Fig.1-20). *Zamawiający:* **Multimare sp. z o.o.**, ul. Warszawska 43/127, 61-028 Poznań. Archiwum *Wykonawca:*, KART-GEO Wrocław. Wrocław, luty 2017.

## 2016

- Szynkiewicz A., 2016a** – Opinia Geotechniczna. Sytuacja geologiczna Twierdzy Srebrna Góra. Studium naukowo - badawcze. Dokumentacja, s:1-3 (Fig.1-6). *Zamawiający:* Autorska Pracownia arch. Macieja Małachowicza, 52-233 Wrocław, ul. Parafialna 16. Archiwum, *Wykonawca:* KART-GEO Wrocław. Wrocław, grudzień 2016.
- Szynkiewicz A., 2016b** - Badania georadarowe (GPR) struktury gruntów fragmentu tarasu północnego Zamku Książ. Studium naukowo-badawcze: 1-8, Fig. 01-06. *Zamawiający:* Piotr Koper, ul. 11 listopada 19a, 58-302 WAŁBRZYCH. *Wykonawca:* KART-GEO Wrocław. Wrocław, maj - czerwiec.
- Szynkiewicz A., 2016c** – Badania georadarowe (GPR) gruntów przy ul. Kapielowej w Karpaczu (Działki Nr: 172/2, 172/3, 172/4). Studium naukowo-badawcze: 1 – 20, Fig. 01-24. *Zamawiający:* JELBUD – CHARŁAMOWICZ, KUSZ, Spółka Komandytowa, ul. Sudecka 35/1, 58-500 Jelenia Góra. *Wykonawca:* KART-GEO Wrocław. Wrocław, lipiec.
- Szynkiewicz A., 2016d** -Przekopy poszukiwawcze w pobliżu 65 km szlaku kolejowego: Wrocław – Wałbrzych (działki: 217/3 oraz 311/9 w Wałbrzychu). Sprawozdanie, Część geologiczna. *Zamawiający:* Spółka XYZ, Piotr Koper i Andreas Richter, ul. 11 listopada 19a, 58-302 WAŁBRZYCH. *Wykonawca:* KART-GEO Wrocław. Wrocław, sierpień.
- Szynkiewicz A., 2016d** – Badania georadarowe (GPR) przesłony w wałach przeciwpowodziowych we Wrocławiu „Grobla Łaniecka”: 4+980 – 6+350; „Grobla Strachocińska”: 1+160 - 2+008; „Grobla Swojszycko – Kowalska”: 2+350 – 3+646; „Grobla Działki”: 0+600 – 1+218. W ramach realizacji zadania inwestycyjnego p.n.: *Projekt modernizacji Wrocławskiego Węzła Wodnego. Budowa kanału ulgi Odra-Widawa - kontrakt B3-1, Odcinek: Przelew Odra-Widawa do mostu kolejowego (ul. Krzywoustego)*. Studium naukowo-badawcze: 1-, Fig. 01-. *Zamawiający:* Zakład Robót Inżynierskich Henryk Chrobok i Hubert Chrobok Sp. J., ul. Gościńska 101, 43-220 Bojszowy Nowe. *Wykonawca:* KART-GEO Wrocław. Wrocław, wrzesień.
- Szynkiewicz A., Moskwa K., 2016a** - Badania georadarowe (GPR) gruntów w rejonie stadionu Klubu Sportowego „Ruch Chorzów w Chorzowie (Działki: 4350/131, 5130/134). Studium naukowo-badawcze: 1 – 26, Fig. 01-27. *Zamawiający:* Geoskop Sp. z o.o. Sp. k., ul. Krakowska 29 c, 50-424 Wrocław. . *Wykonawca:* KART-GEO Wrocław oraz Instytut Nauk geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego. Wrocław, marzec.
- Szynkiewicz A., Moskwa K., 2016b** - Badania georadarowe (GPR) gruntów na Działkach: Nr 45 oraz Nr 21/11 przy ul. Plebiscytowej w Opolu. Studium naukowo-badawcze: 1 – 23, Fig. 1-20. *Zamawiający:* Geoskop Sp. z o.o. Sp. k., ul. Krakowska 29 c, 50-424 Wrocław. . *Wykonawca:* KART-GEO Wrocław oraz Instytut Nauk geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego. Wrocław, grudzień.
- Szynkiewicz A., Przysiężna – Pizarska M., Udyrysz M., 2016** – Badania georadarowe (GPR) struktury gruntów pod posadzką kościoła p.w. Bożego Ciała i Św. Norberta w Czarnowasach, gmina Dobrzeń Wielki, woj. Opolskie. Studium naukowo-badawcze: 1-106, Fig. 01-142. *Zamawiający:* URZĄD MIASTA OPOLA, 45-015 Opole, Rynek – Ratusz. *Wykonawca:* KART-GEO Wrocław oraz Uniwersytet Opolski w Opolu oraz STRATASCAN SUMO Ltd. Upton Upon Severn, Worcestershire, England. Wrocław, kwiecień.
- Szynkiewicz A., Udyrysz M., 2016a** – Poszukiwania grobu Majora Henryka Dobrzańskiego („Hubala”), Wąsosz Górny, Gmina Pątnów, Powiat Kłobuck, woj. Śląskie. Badania georadarowe (GPR), Etap II – rok 2016. Studium naukowo-badawcze: 1-45, Fig. 01-52. *Zamawiający:* INSTYTUT PAMIĘCI NARODOWEJ, Oddz. we Wrocławiu. *Wykonawca:* KART-GEO Wrocław oraz STRATASCAN SUMO Ltd. Upton Upon Severn, Worcestershire, England. Wrocław, kwiecień.

**Szynkiewicz A.**, Udyrysz M., 2016b – Badania georadarowe (GPR) struktury gruntów nadbrzeża Wyspy Spichrzów przy ul. Motławskiej w Gdańsku w celu zlokalizowania kotwi gruntowych. Studium naukowo-badawcze: 1-36, Fig. 01-28. *Zamawiający*: UBM Polska Sp. z o.o., ul. Poleczki 35, 02-822 Warszawa, Polska. *Wykonawca*: KART-GEO Wrocław oraz STRATASCAN SUMO Ltd. Upton Upon Severn, Worcestershire, England. Wrocław, maj.

**Szynkiewicz A.**, Udyrysz M., 2016c – Badania georadarowe (GPR) systemu korzeniowego wybranych drzew w Nadleśnictwach: Wisła (15A), (107A), (46B), Ujsoły (21D), Bielsko (134). Studium naukowo-badawcze: 1-42, Fig. 01-41. *Zamawiający*: SIEDLIŚKA NATURALNE, 71-751 Szczecin, ul. Piaskowa 15 (Adres koresp. 57-200 Ząbkowice Śląskie, Zwrócona 28). *Wykonawca*: KART-GEO Wrocław oraz STRATASCAN SUMO Ltd. Upton Upon Severn, Worcestershire, England. Wrocław, październik.

**Szynkiewicz A.**, Szczurek P., 2016 – Badania georadarowe (GPR) przesłony w wałach przeciwpowodziowych w Brzegu. Studium naukowo-badawcze: 1-10, Fig.01-05. *Zamawiający*: Zakład Robót Inżynierskich Henryk Chrobok i Hubert Chrobok Sp. J. ul. Gościńska 101 43-220 Bojszowy Nowe. *Wykonawca*: KART-GEO Wrocław oraz GEOSTANDARD Wrocław. Wrocław, październik.

## 2015

**Szynkiewicz A., 2015f** – Rozpoznawcze badania georadarowe (GPR) gruntów działki Nr : 421/1, 421/2 (Miasto Gdańsk, obręb 0089), rejon budynku kina „Neptun”, ul Piwna 22/23. Studium badawcze, str. 1 – 33 (w tym Fig.: 01 - 34). *Zamawiający*: ERBUD S.A. 02-797 Warszawa, ul. Klimczaka 1, ODDZIAŁ TORUŃ, Biuro w Gdańsku, 80-286 Gdańsk, ul. Jaśkowa Dolina 81. *Archiwum*, *Wykonawca*: KART-GEO Wrocław. Wrocław, listopad 2015.

**Szynkiewicz A., 2015e** – Badania georadarowe (GPR) w systemie 2D w rejonie ul. Zamkowej we Wrocławiu w celu poszukiwania w gruntach zasypanych piwnic. Studium naukowo – badawcze, str. 1 - 28 (w tym Fig. 01- 24).. *Zlecniodawca*: AKME Zdzisław Wiśniewski, Sp. z o.o. 50-056 WROCŁAW, ul. Wierzbowa 3. *Archiwum*. *Wykonawca*: KART-GEO Wrocław. Wrocław, lipiec 2015.

**Szynkiewicz A., 2015d** – Zamek Wojanów – Bobrów („Boberstein”). Badania georadarowe (GPR) metodą 2D. Etap I: rozpoznawczy. Studium badawcze, str. 1 – 44 (w tym Fig. 01 - 35). *Zamawiający*: Zamek Wojanów – Bobrów, 58-508 Jelenia Góra. *Archiwum*. *Wykonawca*: KART-GEO Wrocław. Wrocław, kwiecień 2015.

**Szynkiewicz A., 2015c** – Badania georadarowe (GPR) metodą 2D na szlaku kolejowym Nr 132 Wrocław Główny – Bytom, odcinek 88.400 – 88.600 (Tarnów Opolski – Opole Groszowice). Studium badawcze, str. 1 - 22 (w tym Fig. 01 - 18). *Zamawiający*: EKOLOGUS Sp. z o.o. 43-309 Bielsko - Biała, ul. Jaskólcza 29. *Archiwum*. *Wykonawca*: KART-GEO, Wrocław, Wrocław, marzec 2015.

**Szynkiewicz A., 2015b** – Rozpoznawcze badania georadarowe (GPR) w celu poszukiwania krypt w kościele Św. Doroty we Wrocławiu. Studium naukowo – badawcze, str. 1 – 35 (w tym Fig. 01 – 45). *Zlecniodawca*: Rzymskokatolicka Parafia pw. św. Stanisława, św. Doroty i św. Waclawa, Pl. Wolności3, 50-071 WROCŁAW. *Archiwum*. *Wykonawca*: KART-GEO Wrocław. Wrocław, luty 2015.

**Szynkiewicz A., 2015a** – Badania georadarowe (GPR) terenu drogi służebnej przy ul. Kazimierza Wielkiego 7 we Wrocławiu. Studium badawcze, str. 1- 18 (w tym Fig. 01 – 14). *Zamawiający*: UBM Times Sp. z o.o. 02-822 Warszawa, ul. Poleczki 35. *Archiwum* *Wykonawca*: KART-GEO, Wrocław. Wrocław, styczeń 2015.

**Szynkiewicz A.**, Udyrysz M., **2015d** – Badania georadarowe (GPR) gruntów działki Nr 288 – Zamek w Lubawie (woj. Warmińsko – Mazurskie). Studium naukowo – badawcze, strony: 1 – 98 (w tym Fig.: 01 – 88). *Zlecniodawca*: ARCHEO - ADAM Badania Archeologiczne Konserwacja Zabytków Archeologicznych, 11-034 Stawiguda, ul. Jaśminowa 8/2. *Archiwum*. *Wykonawca*: KART-GEO Wrocław. *Współpraca*: STRATASCAN SUMO Ltd. Upton Upon Severn, Worcestershire, England. Wrocław, listopad - grudzień 2015

**Szynkiewicz A., Udyrysz M., 2015c** - Badania georadarowe (GPR) w rejonie ul. Ślężna – J. Kuronia we Wrocławiu, na działce Nr 8, w celu poszukiwania w gruntach pochówków. Studium naukowo – badawcze. *Zleceniodawca:* AKME Zdzisław Wiśniewski, Sp. z o.o. 50-056 WROCŁAW, ul. Wierzbowa 3. Archiwum. *Wykonawca:* KART-GEO Wrocław. *Współpraca:* STRATASCAN SUMO Ltd. Upton Upon Severn, Worcestershire, England. Str. 71 (w tym Fig.01 – 62. Wrocław, wrzesień – październik, 2015.

**Szynkiewicz A., Udyrysz M., 2015b** – Badania georadarowe (GPR) struktury gruntów pod posadzką kościoła p.w. Św. Idziego na Ostrowiu Tumskim we Wrocławiu. Studium naukowo – badawcze, str. 1 - 31 (w tym Fig. 01 - 32). *Zamawiający:* Parafia p.w. Św. Jana Chrzciciela we Wrocławiu, 50-329 Wrocław, pl. Katedralny 10. Archiwum *Wykonawca:* KART-GEO Wrocław. *Współpraca:* STRATASCAN SUMO Ltd. Upton Upon Severn, Worcestershire, England. Wrocław, sierpień 2015

**Szynkiewicz A., Udyrysz M., 2015a** – Badania georadarowe (GPR) w celu poszukiwani fundamentów dworu w miejscowości Dębe Wielkie. Studium naukowo – badawcze, str. 1 - 73 (w tym Fig. 01 - 119), *Zleceniodawca:* Urząd Gminy Dębe Wielkie, 05-311 Dębe Wielkie, ul. Strażacka 3. *Wykonawca:* KART-GEO Wrocław. *Współpraca:* STRATASCAN SUMO Ltd. Upton Upon Severn, Worcestershire, England. Archiwum. Wrocław, lipiec 2015.

**Szynkiewicz A., Udyrysz M., Szczurek J., 2015** – Badania georadarowe (GPR) struktury gruntów fragmentu wału położonego między wykopem szlaku kolejowego: Świebodzice – Wałbrzych (km 65.00) i wykopem rozebranego torowiska do byłej fabryki porcelany „Książ (przy wiadukcie na ul. Uczniowskiej w Wałbrzychu). Studium naukowo – badawcze, str. 1 - 51 (w tym Fig.: 01 - 44). *Zamawiający:* Piotr Koper, 58-302 WAŁBRZYCH, ul. 11 listopada 19a. *Wykonawca:* KART-GEO Wrocław. *Współpraca:* STRATASCAN SUMO Ltd. Upton Upon Severn, Worcestershire, England oraz GEOSTANDARD Wrocław. Archiwum. Wrocław, listopad - grudzień 2015.

**Szynkiewicz A., Szynkiewicz P., Udyrysz M., Szczurek J., 2015** – Rekonesansowe badania georadarowe (GPR) struktury gruntów pod posadzką Wielkiej Zakrystii w Katedrze Wrocławskiej. Studium naukowo – badawcze, str. 1-47 (tytuł Fig.: 01 – 51). W hołdzie biskupowi Janowi NANKIEROWI (1270 – 1341). *Zamawiający:* Parafia p.w. Św. Jana Chrzciciela we Wrocławiu, 50-329 Wrocław, pl. Katedralny 10. *Wykonawca:* KART-GEO Wrocław. *Współpraca:* STRATASCAN SUMO Ltd. Upton Upon Severn, Worcestershire, England oraz GEOSTANDARD Wrocław. Wrocław, sierpień 2015..

**Szynkiewicz A., Szynkiewicz P., 2015** - Badania GPR w Strzelinie. Materiały archiwalne: Autorska Pracownia Architektoniczna Maciej Małachowicz we Wrocławiu (bez opacowania).

#### 2014

Zarębki (osuwisko w Karpatach) – dla Zbigniewa Bednarczyka (Wrocław Poltegor Instytut)

**Szynkiewicz A., 2014g** – Badania georadarowe (GPR) metoda 2D w pałacu Dohnow (Muzeum) w Moragu. Studium badawcze, str. 1- 34 (w tym Fig. 01 0 34). *Zamawiający:* Biuro Architektoniczne, arch. Jacek A. Strużyński, ul. Dworcowa 45/60, 10-437 Olsztyn. *Wykonawca:* KART-GEO Wrocław. Archiwum. Wrocław, grudzień 2014.

**Szynkiewicz A., 2014f** – Badania georadarowe (GPR) metoda 2D na terenie dziedzińca pałacu Dohnow (Muzeum) w Moragu. Studium badawcze, str. 1- 29 (w tym Fig. 01 - 30). *Zamawiający:* Biuro Architektoniczne, arch. Jacek A. Strużyński, ul. Dworcowa 45/60, 10-437 Olsztyn. *Wykonawca:* KART-GEO Wrocław. Archiwum. Wrocław, grudzień 2014.

**Szynkiewicz A., 2014e** – Badania georadarowe (GPR) murów w systemie 2D wybranych pomieszczeń skrzydła północnego i południowego zamku Kapituły Warmińskiej w Olsztynie. Str. 1 - 118 (w tym Fig. 01-12, Zał. 01 – 132). Archiwum. Opracowanie: KART-GEO Wrocław. [W:] Badania konserwatorskie zamku Kapituły Warmińskiej w Olsztynie. Uniwersytet im. M. Kopernika w Toruniu, Wydział Sztuk Pięknych, Instytut Zabytkoznawstwa i Konserwatorstwa, Zakład Konserwacji Elementów i Detali Architektonicznych, ul. Sienkiewicza 30/32, 87-100 Toruń (Zlecenie: Muzeum Warmii i Mazur w Olsztynie). Wrocław – Toruń - Olsztyn, 2014.

**Szynkiewicz A., 2014d** – Badania georadarowa (GPR) strefy zaprzeczółkowej mostu kolejowego na rzece Warta w Poznaniu (Starołęka). Linia kolejowa nr 272 Kluczbork – Poznań, km 196,254. *Zamawiający*: VISTAL Gdynia S.A. ul. Hutnicza 40, 81-061 Gdynia. *Wykonawca*: KART-GEO Adam Szynkiewicz, Wrocław. Maszynopis, strony:1-12, Fig.: 0-13, Zał.: 01-07. Archiwum. Wrocław, grudzień 2014.

**Szynkiewicz A., 2014c** - Badania georadowe (GPR) murów średniowiecznej kamienicy w dzielnicy Kazimierz (Kraków), [GPR survey the walls of the medieval building in the district of Kazimierz (Kraków)]. Konferencja: Metody geofizyczne w archeologii polskiej. Spotkanie III: Kraków 25-26.11.2014. Streszczenia Referatów, s:8-9. PAN Kraków-Warszawa. Niepublikowane.

**Szynkiewicz A., 2014b** – Sprawozdanie z badań georadarowych (RAMAC/GPR) wykonanych w dniu 31.05.2014 r. we wnętrzu katedry w Nysie (Studium naukowo – badawcze). *Zamawiający*: Dolnośląska Grupa Badawcza, ul. 11 listopada 19a, 58-302 Wałbrzych. *Wykonawca*: KART-GEO Adam Szynkiewicz, Wrocław. Maszynopis, strony:1-12, Fig.: 1-9, Zał.: 1-32. Wrocław, maj - lipiec 2014.

**Szynkiewicz A., 2014a** – Badania georadarowa (GPR) metodą profilowań w systemie 2D struktury gruntów na działce Nr 172/17 w Sieradzu przy ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 27. *Zlecniodawca*: Adam Falis ARCHEFACH, ul. Brechta 13/2, 03-473 Warszawa. *Wykonawca*: KART-GEO Adam Szynkiewicz, Wrocław. Maszynopis, strony:1-12, Fig.: 01-04, Zał.: 01-26. Wrocław, kwiecień – maj 2014.

**Szynkiewicz A., Kielczawa B., 2014b** – Badania georadarowa (GPR) w Kielczy (grodzisko), Etap II, 2014. *Zamawiający*: Joachim Szulc, Uniwersytet Jagielloński, Instytut Nauk Geologicznych, ul. Oleandry 2A, 30-063 Kraków. *Wykonawca*: KART-GEO Adam Szynkiewicz, Wrocław. Maszynopis, strony:1-8, Fig.:01-05, Zał.:10-21. Wrocław, kwiecień - czerwiec 2014.

**Szynkiewicz A., Kielczawa B., 2014a** – Kontrolne badania georadarowa (GPR) metodą profilowań w systemie 2D struktury gruntów pod posadzką we wnętrzu kościoła farnego w Gostyniu. *Zlecniodawca*: Towarzystwo Miłośników Gostyńskiej Fary. ul. Przy Farze 2, 63-800 Gostyń. *Wykonawca*: KART-GEO Dr Adam Szynkiewicz, Wrocław. Maszynopis, strony:1-18, Fig. 1-7, Zał. 1-54. Wrocław, kwiecień – maj 2014.

**Szynkiewicz A., Moskwa K., 2014** – Badania georadarowa (GPR) metodą profilowań w systemie 2D struktury gruntów pod posadzką we wnętrzu kościoła P.W. Św. Wawrzyńca w Żernikach Wrocławskich (Studium naukowo – badawcze). *Zlecniodawca*: Parafia Rzymsko – Katolicka P.W. Św. Wawrzyńca, ul. Żernicka 248, 54-510 Wrocław – Żerniki. *Wykonawca*: KART-GEO Adam Szynkiewicz, Wrocław. Maszynopis, strony:1-13, Fig.: 1-5, Zał.: 1-30. Wrocław, czerwiec 2014.

**Szynkiewicz A., Udyrysz M., 2014** – Bezinwazyjne (nieniszczące) badania georadarowa (GPR) na Wzgórzu Katedralnym we Fromborku metodą profilowań w systemie 2D w celu poszukiwania fosy wewnętrznej i zewnętrznej (Etap I – 2014). Studium naukowo – badawcze. *Zamawiający*: Warmińsko-Mazurski Wojewódzki Konserwator Zabytków, Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Olsztynie, Podwałe 1, 10-076 Olsztyn. *Niepublikowane*. Maszynopis, strony:1-14, Fig.:01-17, Zał.:01-36. Wrocław, listopad 2014.

### 2013

**Szynkiewicz A., 2013c** – Badania georadarowe (GPR) gruntów w Kłodzku przy zbiegu ulic: Matejki i Braci Gierymskich na działce 14/10. *Zamawiający*: GEOSTANDARD Wrocław. *Wykonawca*: GEOSTANDARD WROCLAW. Niepublikowane, maszynopis, s.: 1-07, Zał. 01 – 08. Wrocław, wrzesień 2013.

**Szynkiewicz A. 2013b** – Kontrolne badania georadarowa (GPR) struktury gruntu pod posadzką w wybranych miejscach we wnętrzu Katedry w Gorzowie Wielkopolskim. Niepublikowane, maszynopis, s. 0-11, Fig. 01-04, Zał. 01-22. *Zamawiający*: Firma Architektoniczna Maciej Małachowicz Wrocław. Wrocław, lipiec-sierpień 2013

**Szynkiewicz A., 2013a** – Badania georadarowe (GPR) gruntów w Karpaczu przy ul. M. Curie –

Skłodowskiej. Zamawiający: Zakład Usług Geologicznych Izabela Buratyńska, ul. Elsnera 2/13, 58-506 Jelenia Góra. Niepublikowane, maszynopis, s. 0 – 09, Zał. 8.1 – 812b. Wykonawca: „KART-GEO” Wrocław. Wrocław, czerwiec, 2013.

**Szynkiewicz A., Solarczyk S., 2013** – Napisy i ryty naskalne w jaskiniach tatrzańskich. Jaskinia Magurska (Etap I. 2013 r.). Zamawiający: Tatrzański Park Narodowy (DNE 404/47/13 GEO 797 z dnia 2013.04.11). Sprzewodzenie, str. 1-29 (w tym Fig. 01-24). Wrocław-Zakopane, grudzień 2013.

**Szynkiewicz A., Udyrysz M., 2013j** – Badania georadarowa (GPR) pagórka w Kielczy (Grodzisko). Maszynopis, s.: 0-8, Fig. 01-09, Zał. 01 – 10. Zamawiający: JOACHIM SZULC, Uniwersytet Jagielloński, Instytut Nauk Geologicznych, 30-063 KRAKÓW, ul. Oleandry 2A. Wykonawca: „KART-GEO” Wrocław. Wrocław, grudzień 2013.

**Szynkiewicz A., Udyrysz M., 2013h** – Badania georadarowa (GPR) struktury gruntów pod posadzką kościoła p.w. Św. Bartłomieja na Ostrowie Tumskim we Wrocławiu. Zamawiający: Parafia P.W. Św. Jana Chrzciciela we Wrocławiu, 50-329 Wrocław, pl. Katedralny 10. Niepublikowane, maszynopis, s.: 1-19, Fig. 01-09, Zał. 01 – 59. „KART-GEO” Wrocław. Wrocław, listopad, 2013.

**Szynkiewicz A., Udyrysz M., 2013g** – Badania georadarowa (GPR) gruntów w Legnicy na działkach nr: 1418/5, 1418/15, 1418/16 (W ramach zadania: „Budowa układu komunikacyjnego dla obszaru aktywizacji gospodarczej i społecznej między ul. Wrocławską – Zieloną i ul. Henryka Jordana – Al. Orła Białego w Legnicy”). Zamawiający: Rajmund Liberski – RAL Projektowanie i Konsulting 65-246 Zielona Góra, ul. Podgórna 99a. Niepublikowane, maszynopis, s.: 1-12, Fig. 01-07, Zał. 01 – 30. Wykonawca: „KART-GEO” Wrocław. Wrocław, listopad, 2013 – marzec 2014.

**Szynkiewicz A., Udyrysz M., 2013f** – Badania georadarowa (GPR) gruntów w otoczeniu budynku głównego Elektrowni Dolna Odra w Nowym Czarnowie. Niepublikowane, maszynopis, s.: 0-32, Fig. 01-05, Zał. 01-139. Załącznik [W:] „Przeprowadzenie prac badawczych stanu geologicznego i hydrogeologicznego i opracowanie koncepcji stabilizacji zwierciadła wód podziemnych, w celu powstrzymania procesów wypłukiwania i degradacji struktury gruntu pod Budynkiem Głównym Elektrowni Dolna Odra”. Zamawiający: PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna Spółka Akcyjna z siedzibą w Bełchatowie, ul. Węgłowa 5, 97-400 Bełchatów (umowa nr I1/FZU8/106/2013 z dnia 23.08.2013 r.). Wykonawca: Hydroconsult Sp. z o.o. Biuro Studiów i Badań Hydrogeologicznych i Geofizycznych 60-161 Poznań, ul. Smardzewska 15. Poznań, sierpień – październik 2013.

**Szynkiewicz A., Udyrysz M., 2013e** – Katedra we Fromborku. Bezinwazyjne (nieniszczące) badania georadarowa (GPR) we wnętrzu Katedry metodą profilowań w systemie 2D w celu poszukiwania pod posadzką krypt oraz elementów Lektorium. Niepublikowane, maszynopis, s.: 0- 16, Fig. 01-07, Zał. 01-60. Zamawiający: Warmińsko-Mazurski Wojewódzki Konserwator Zabytków, Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Olsztynie, 10-076 Olsztyn, Podwale 1,. Wrocław, sierpień - wrzesień, 2013

**Szynkiewicz A., Udyrysz M., 2013d** - Badania georadarowe (GPR) w obrębie kościoła P.W. Podwyższenia Krzyża Świętego w Rościśławicach oraz grobowca na cmentarzu parafialnym. Niepublikowane, maszynopis, s: 0-16, Fig. 01-14, Zał. 01 – 44. Zamawiający: Rzymsko-katolicka Parafia p.w. Podwyższenia Krzyża Świętego z siedzibą w Rościśławicach, ul. Wołowska 25, 55-110 Oborniki Śląskie. Wykonawca: „KART-GEO” Wrocław Wrocław, lipiec 2013.

**Szynkiewicz A., Udyrysz M., 2013c** – Badania georadarowa (GPR) w rejonie projektowanej wieży widokowej na Śnieżniku (Sudety). Niepublikowane, maszynopis, s.: 0-10, Fig. 01-07, Zał. 01 – 13. Zamawiający: „3D SIGMA” PRACOWNIA PROJEKTOWA Robert Kuśmierz, 32-600 Oświęcim, ul. Szpitalna 30/4. Wykonawca: „KART-GEO” Wrocław. Wrocław, kwiecień 2013.

**Szynkiewicz A., Udyrysz M., 2013b** – Badania georadarowa (GPR) wału przeciwpowodziowego Nysy

Łużyckiej w rejonie K.W.B. Turów wzdłuż drogi krajowej Turoszów - Bogatynia. Bez dokumentacji, Fig. 01-09. Zamawiający: proGIG Marek Tylikowski Wrocław. Wykonawca: „KART-GEO” Wrocław. Wrocław, marzec 2013.

**Szynkiewicz A., Udyrysz M., 2013a** – Rekonesansowe badania georadarowa (GPR) w celu rozpoznania pozostałości dawnych fortyfikacji na północnym i północno-zachodnim przedpolu murów staromiejskich koło Arsenалу we Wrocławiu (Rejon dawnego szpitala im. J. Babińskiego). Niepublikowane, maszynopis, s: 0-13, Fig. 0-11, Zał. 01-10 . Zamawiający: AKME Zdzisław Wiśniewski, Sp. z o.o. (50-056 WROCŁAW, ul. Wierzbowa 3). Wykonawca: „KART-GEO” Wrocław, Wrocław, styczeń 2013.

Wendzonka K., **Szynkiewicz A.**, 2013 – Testowe badania georadarowa (GPR) wybranej stopy fundamentowej w budynku Teleradioterapii Centrum Onkologicznego w Bydgoszczy przy ul. Izabeli Romanowskiej 2. Niepublikowane, maszynopis, s:0-11, Fig. 01-05, Zał. 01-13, Tab. 1. Zamawiający: STALBERG POLSKA Sp. z o.o., 62-800 Kalisz, ul. Dworcowa 6/14. Wykonawca: POLIPROFES, Katarzyna Wendzonka. Wrocław, październik 2013.

Wendzonka K., Berezowski B., **Szynkiewicz A.**, 2013 – Badania georadarowe (GPR) na terenie działek 383/1, 381/2 w Trzebie radzu (województwo zachodnio-pomorskie). Niepublikowane, maszynopis, s:0-17, Fig. 01-09, Zał. 01-68. Zamawiający: „Pałac Trzebie radz” Sp. z o. o. 02-484 Warszawa, ul. Solipska 14A lok. 1. Wykonawca: POLIPROFES, Katarzyna Wendzonka. Wrocław, grudzień 2013 (umowa i rach w styczniu 2014).

Wendzonka K., Berezowski B., **Szynkiewicz A.**, Udyrysz M., **2013c** – Badania georadarowa (GPR) w Laskowicach Jelczu przy ul. Inżynierskiej 4, na terenie działek 13/248, 13/298, należących do firmy BINTECH. Cz. III.: Obszar 3. Niepublikowane, maszynopis, s:0-17, Fig. 01-12, Zał. 01-95. Zamawiający: PROJEKTMANAGEMENT POLSKA SP. z o.o. , 50-125 WROCŁAW, ul. Św. Mikołaja 7. Wykonawca: POLIPROFES, Katarzyna Wendzonka. Wrocław, lipiec 2013.

Wendzonka K., Berezowski B., **Szynkiewicz A.**, Udyrysz M., **2013b** – Badania georadarowa (GPR) w Laskowicach Jelczu przy ul. Inżynierskiej 4, na terenie działki 13/298, należącej do firmy BANNER. Cz. II.: Obszar 2. Niepublikowane, maszynopis, s:0-16, Fig. 01-11, Zał. 01-71. *Zamawiający:* PROJEKTMANAGEMENT POLSKA SP. z o.o., 50-125 WROCŁAW, ul. Św. Mikołaja 7. Wykonawca: POLIPROFES, Katarzyna Wendzonka. Wrocław, lipiec 2013.

Wendzonka K., Berezowski B., **Szynkiewicz A.**, Udyrysz M., **2013a** – Badania georadarowa (GPR) w Laskowicach Jelczu przy ul. Inżynierskiej 4, na terenie działek 13/289, 13/277, należących do firmy ELICA GROUP POLSKA. Cz. I.: Obszar 1. Niepublikowane, maszynopis, s:0 - 25, Fig. 01 - 11, Zał. 01 - 163. *Zamawiający:* PROJEKTMANAGEMENT POLSKA SP. z o.o., 50-125 WROCŁAW, ul. Św. Mikołaja 7. Wykonawca: POLIPROFES, Katarzyna Wendzonka. Wrocław, lipiec 2013.

## 2012

**Szynkiewicz A., 2012e** – Możliwości i ograniczenia metody georadarowej (GPR) w badaniach archeologicznych. Metody geofizyczne w archeologii polskiej, Spotkanie II: Poznań 22-23.11.2012. Niepublikowane, Materiały Sympozjalne, (s.:00-00 brak numeracji). Instytut Prehistorii Uniwersytetu im. A. Mickiewicza w Poznaniu, Instytut Archeologii i Etnologii Polskiej Akademii Nauk, Muzeum Archeologiczne w Poznaniu, Narodowy Instytut Dziedzictwa. Poznań.

**Szynkiewicz A., 2012d** – Opinia dotycząca ściany oporowej przy ul. Prochowej w Dzierzoniowie. Zamawiający: KONCEPT WS Sp. z o.o. S.K.A. (61-619 Poznan, ul. Naramowicka 150). Wrocław (kwiecień). Niepublikowane, maszynopis.

**Szynkiewicz A., 2012c** – Badania georadarowa przebiegu sieci drenażowej KD320 przy pl. Konstytucji 3 Maja we Wrocławiu. Zamawiający: AKME Zdzisław Wiśniewski Sp. z o.o. (50-056 Wrocław, ul. Wierzbowa 3). Wrocław (marzec). Niepublikowane, maszynopis.

**Szynkiewicz A., 2012b** – Prace poszukiwawcze za pomocą georadaru (GPR) w obrębie parku

Zespołu Klasztoru SS Urszulanek oraz Szpitala Chorób Dziecięcych im. J. Korczaka we Wrocławiu (Karłowice) przy Al. J. Kasprowicza 64-66 w celu określenia wielkości połowego cmentarza wojennego. Zamawiający AKME Zdzisław Wiśniewski Sp. z o.o. (50-056 Wrocław, ul. Wierzbowa 3). Wrocław (luty). Niepublikowane, maszynopis s.:1-13, Fig.1-2, Zał. 1-22.

**Szynkiewicz A., 2012a** – Kłodawa (I): szyb „Michał” pole 2 i pole 6, (1-2.luty). Robilem to prywanie na własny koszt. Czyli Burliga za darmo uczył się jak obsługiwać georadar w kopalni ! (bez dokumentacji).

**Szynkiewicz A., Burliga S., 2012** – Analiza georadarowa i interpretacja geologiczna wycinków wysadu solnego Kłodawy w rejonie występowania wycieku 30/619 w Kopalni Soli „Kłodawa” S.A. Zamawiający: Kopalnia Soli „Kłodawa” S.A. (62-650 Kłodawa, al. 1000-lecia 2). Wrocław, (lipiec-sierpień): (III)Kłodawa, niepublikowane, maszynopis s.:1-16, Zał.1-19.

**Szynkiewicz A., Udyrysz M., 2012f** – Badania georadarowa (GPR) wysokości stopy ławy fundamentowej pośredniej obiektu mostowego PZ51 na odcinku autostrady A4 k. Bolesławca w województwie dolnośląskim. Zamawiający: STRABAG Sp. z o.o. Polska (Budownictwo Infrastruktury, 05-800 Pruszków, ul. Parzniewska 10). Wrocław (październik). Niepublikowane, maszynopis s.:1-9, Fig.1-4, Zał. 1-14.

**Szynkiewicz A., Udyrysz M., 2012e** – Badania georadarowa (GPR) w celu rozplanowania Pozostałości dawnego cmentarza ewangelickiego na terenie północnej części działki 213 obręb 16 przy ul. Sobieskiego w Wejherowie. Zamawiający: AKME Zdzisław Wiśniewski Sp.z o.o. (50-056 Wrocław, ul. Wierzbowa 3). Wrocław (wrzesień). Niepublikowane, maszynopis, s.:1-19, Fig.1-6, Zał. 1-57.

**Szynkiewicz A., Udyrysz M., 2012d** – Rozpoznanie reliktywów fortyfikacji ukrytych w gruntach w rejonie ulic: Stanisława Staszica, Gelsenkirchen, Jana z Łajs w Olsztynie Stare Miasto przy użyciu georadaru (GPR). Zamawiający: AKME Zdzisław Wiśniewski Sp. z o.o. (50-056 Wrocław, ul. Wierzbowa 3). Wrocław (lipiec-sierpień). Niepublikowane, maszynopis s.:1-17, Fig.1-10, Zał. 1-33.

**Szynkiewicz A., Udyrysz M., 2012c** – Badania georadarowa (GPR) w Rejonie II. „Las” (Las Rzuchowski) w miejscowości Chełmno n/Nerem (Oddział Muzeum Okręgowego w Koninie). Zamawiający: Muzeum Okręgowe w Koninie (62-505 Konin, ul. Muzealna 6). Wrocław (czerwiec – lipiec: Rejon II.). Niepublikowane, maszynopis s.:1-31, Fig. 1-11, Zał. 1-102, CD.

**Szynkiewicz A., Udyrysz M., 2012b** – Badania georadarowa (GPR) w rejonie „PAŁACU” w miejscowości Chełmno n/Nerem, Muzeum b/Obozu Zagłady (Oddział Muzeum Okręgowego w Koninie). Zamawiający: Muzeum Okręgowe w Koninie (62-505 Konin, ul. Muzealna 6). Wrocław (czerwiec: Rejon I.). Niepublikowane, maszynopis s.:1-15, Fig. 1-10, Zał. 1-35, CD.

**Szynkiewicz A., Udyrysz M., 2012a** – Badania georadarowa (GPR) dla potrzeb ustalenia przebiegu kanału z określeniem głębokości jego położenia oraz określeniem stref zagrożonych zawałami ul. Młynarska w Bolkowie. Archiwum Gmina Bolków (59-420 Bolków, Rynek 1). Wrocław (maj). Niepublikowane, maszynopis s.:1-22, Fig. 1-8, Zał. 1-66.

**Szynkiewicz A., Solarczyk S., 2012** – Badania lodu w Jaskini Lodowej w Ciemniaku oraz w wybranych jaskiniach tatrzańskich (Tatry Zachodnie) Etap III 2011 r. Zamawiający: Dyrekcja Tatrzańskiego Parku Narodowego (Sprawozdanie z zezwolenia TPN Nr GEO 661/2011). Wrocław, Zakopane (styczeń). Niepublikowane, maszynopis s.:1-8, Fig. 1-3, Fot. 01-24.

Wendzonka K., Berezowski B., **Szynkiewicz A., Udyrysz M., 2012** – Badania georadarowa (GPR)



w rejonie wieży kościoła P.W. Podwyższenia Krzyża Św. w Otyniu k/Nowej Soli województwo Lubuskie. Zamawiający: GEKON PROJEKT Sławomir Grzelak (66-100 Sulechów, ul. Sportowa 15/3). Wrocław (wrzesień). Niepublikowane, maszynopis s.:1-16, Fig.1-6, Zał.1-29.

## 2011

**Szynkiewicz A., 2011j** – Możliwości wykorzystania filtrów dolno- i górno- przepustowych do analizy i interpretacji badań metodą GPR w kopalniach rud miedzi KGHM Polska Miedź. Studium Naukowo – Badawcze. Zamawiający KGHM CUPRUM Sp. z o.o. Centrum Badawczo-Rozwojowe (53-659 Wrocław, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 2-8). Instytut Nauk Geologicznych U. Wr., Wrocław (listopad). Niepublikowane, maszynopis s.:1-46, Fig. 1-34, Tab. 1-5, Zał. 1- 23, Lit. wyb.: 38.

**Szynkiewicz A., 2011h** – Geologiczne badania georadarowa (GPR) na Krecie oraz na Santorini (Grecja). Zamawiający: Uniwersytet Warszawski, Instytut, Geografii Fizycznej, Zakład Geomorfologii (00-927 Warszawa, ul. Krakowskie Przedmieście 30). Wrocław (wrzesień-listopad). Niepublikowane, maszynopis s.:1-13, Fig. 1-14, Zał. 1-53.

**Szynkiewicz A. 2011g** – Badania georadarowa (GPR) w rejonach: Karlów, Błedne Skąty, Pasterka (Karkonoski Park Narodowy). Zamawiający: Jurand Wojewoda, Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytet Wrocławski. Wrocław (wrzesień). Niepublikowane, maszynopis.

**Szynkiewicz A., 2011f** – Badania georadarowa (GPR) w rejonie kościoła i plebanii w Smogorzowie k/Namysłowa (woj. Opolskie). Zamawiający: Uniwersytet Opolski Zakład Archeologii (44-040 Opole, pl. Mikołaja Kopernika 11A). Wrocław (sierpień). Niepublikowane, s.:1-22; Fig. 1-7, Zał. 00-47.

**Szynkiewicz A., 2011e** – Prognoza występowania pni drzew na przedpolu koparki pływającej KS-160 w kopalni żwiru i piasku „Rakowice” (Dolina rzeki Bóbr). Badania georadarowa (GPR): Etap II. Zamawiający: Instytut Górnictwa Odkrywkowego POLTEGOR-INSTYTUT (51-616 Wrocław, ul. Parkowa 25), zadanie nr 4 w projekcie pt. Strategia i scenariusze technologiczne zagospodarowania i wykorzystania złóż surowców skalnych” realizowanym w ramach Programu Operacyjnego: Inowacyjna Gospodarka na lata 2007-2013, poddziałanie 1.3.1. Wrocław (lipiec). Niepublikowane, maszynopis s.: 1-10, Fig. 01-11; Zał. 01-69.

**Szynkiewicz A., 2011d** – Badania georadarowa (GPR) w celu określenia spągu zwietrzelin w rejonie projektowanej lokalizacji stacji przeładunkowej składowiska odpadów „Pielgrzymka”. Zamawiający: proGEO Sp. z o.o. (50-541 Wrocław, Al. Armii Krajowej 45. Wrocław (maj). Niepublikowane, maszynopis s.: 1-10, Zał. 1-12.

**Szynkiewicz A., 2011c** - Badania georadarowa (GPR) w celu poszukiwania złóż bursztynu w dzielnicy Stogi, między Portem Północnym i Rafinerią Gdańską (Gdańsk, 25.03). Zamawiający: ?? (firma prywatna, Gdańsk, bez dokumentacji papierowej).

**Szynkiewicz A., 2011b** – Badania georadarowa (GPR) na terenie SGH w Warszawie, Etap I – 17-18.03.2011, Etap II -6-7.04.2011. Zamawiający: ITB Warszawa. Niepublikowane, maszynopis s.: 1-15, Zał. 1-12.

**Szynkiewicz A., 2011a** - Badania GPR wałów przeciwpowodziowych na Zalesiu, wzdłuż stadionu Olimpijskiego. Zamawiający Mydlkowski R., Politechnika Wrocławska Wrocław (maj). Maszynopis + przekroje. [było opublikowane na konferencji w Czechach].

**Szynkiewicz A., 2010, 2011** – Badania georadarowa (GPR) na wałach przeciwpowodziowych oraz na tarasie po północnej stronie koryta Starej Odry w rejonie Biskupina. Wyk. Studenci geologii w ramach kursów GPR. Materiały zostały wykorzystane w pracy mgr BORDAKIEWICZ. Wrocław (kwiecień 2010, kwiecień 2011).

**Szynkiewicz A., Solarczyk S., 2011** – Badania lodu w Jaskini Lodowej w Ciemniaku (Tatry Zachodnie). Etap II: 2010 r. Zamawiający: Tatrzański Park Narodowy (Sprawozdanie z zezwolenia Zn. Spr. NB-056/45/10; Geo. 661 z dnia 2.03.2010). Wrocław, Zakopane (styczeń). Niepublikowane, maszynopis s.:1-9, Fig. 01-13, Fot. 01-16.

## 2010

**Szynkiewicz A., 2010L** – Badania georadarowa (GPR) warunków zawodnienia, szczelności wałów i nasypów zabezpieczających wyrobisko odkrywkowe przed wdarciami się wód z rzek Nysa Łużycka i Miedzianka w PGE KWB Turów. Część dodatkowa: Badania georadarowe zbiornika na dnie odkrywki „Turów”. Niepublikowane, s.: 1-11, Fig. 1-2, Zał. 1-10. Zamawiający: PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. Oddział Kopalnia Węgla Brunatnego Turów (59-916 Bogatynia 3). Wrocław, Instytut Nauk Geologicznych (grudzień).

**Szynkiewicz A., 2010k** – Badania georadarowa (GPR) na przedpolu kopalni żwiru i piasku „Rakowice” (Dolina rzeki Bóbr). Analiza możliwości zastosowania GPR do wykrywania kopalnych pni drzew w złożu żwirów (maszynopis, s.:1-12, Zał.01-35B). Zamawiający: Instytut Górnictwa Odkrywkowego POLTEGOR - INSTYTUT (51-616 Wrocław, ul. Parkowa 25), zadanie nr 4 w projekcie pt. „Strategia i scenariusze technologiczne zagospodarowania i wykorzystania złóż surowców skalnych” realizowanym w ramach Programu Operacyjnego: Innowacyjna Gospodarka na lata 2007-2013, poddziałanie 1.3.1. Wrocław (grudzień).

**Szynkiewicz A., 2010j** – Badania georadarowa nad Jaskinią Maurycego, Góry Sokole k/Czestochowy. Zamawiający: Grupa GPR Żarki. Wrocław (lipiec). Niepublikowane, maszynopis s.: 1-10, Zał. 1-10.

**Szynkiewicz A., 2010h** – Badania georadarowa (GPR) na placu przed Bazyliką Mniejszą Sw. Elżbiety we Wrocławiu. Zamawiający: Muzeum Józefa Piłsudskiego w Sulejówku (05-072 Sulejówek, ul. Oleandrów 5) oraz Gmina Wrocław. Wrocław (czerwiec). Niepublikowane, maszynopis s.: 1-11, Zał. 01-76.

**Szynkiewicz A., 2010g** – Badania georadarowa (GPR) osuwiska Zębrzyce – Sitarzówka w Karpatach (Sucha Beskidzka, Tarnawa Dolna. Zamawiający: Instytut Górnictwa Odkrywkowego POLTEGOR – NSTYTUT (51-616 Wrocław, ul. Parkowa 25). Wrocław (czerwiec, lipiec). Niepublikowane, maszynopis s.1-10, Zał.1-8.

**Szynkiewicz A., 2010f** – Badania georadarowe w kamienicy przy ul Szerokiej w Krakowie (Rubinstein): wiercenia + badania kontrolne (wizja lokalna Sądu Okręgowego Zamawiający: Prokuratura Okręgowa w Krakowie, V wydział Śledczy. Wrocław (czerwiec). Niepublikowane, przekroje GPR.

**Szynkiewicz A., 2010e** – Badania georadarowe (GPR) na terenie dawnej prochowni w Ogrodzieńcu. Zamawiający Urząd Miasta i Gminy Ogrodzieniec. Nadzor archeologiczny Magdalena Przysiężna, Uniwersytet Opolski. Wyk. Wrocław (maj). Niepublikowane, bez dokumentacji.

**Szynkiewicz A., 2010d** – Badania georadarowe w Jaskini Niedźwiedziej w Kletnie oraz w rejonie Starego Wywierzyska Wrocław (maj). Opublikowane w 2012 roku „Jaskinia Niedźwiedzia w Kletnie – w 40 rocznicę badań”.

**Szynkiewicz A., 2010c** – Badania georadarowe (GPR) na złożu piaskowców „Zbylutów” k/Lwówka Śląskiego). Zamawiający: Kopalnia „Zbylutów”, Koordynator dr Stanisław Ślusarczyk Instytut Górnictwa, Politechnika Wrocławska. Wrocław (???). Niepublikowane, nie zakończone dokumentacją, przekazane zostały tylko przekroje.

**Szynkiewicz A., 2010b** – Geofizyczne prace georadarowe (GPR) na Jeziorze Dąbie k/Szczecina. Zamawiający: Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny, Katedra Toksykologii, Ministerstwo Środowiska, Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Wyk. Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego. Wrocław (luty). Niepublikowane, maszynopis, s.: 1-7, Zał.1-17.

**Szynkiewicz A., 2010a** – Geofizyczne prace georadarowe (GPR) na Jeziorze Jamno k/Szczecina. Zamawiający: Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny, Katedra Toksykologii, Ministerstwo Środowiska, Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Wyk. Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego. Wrocław (styczeń). Niepublikowane, maszynopis, s.: 1-7, Zał.00-19.

**Szynkiewicz A., Solarczyk S., 2010** – Badania lodu w Jaskini Lodowej w Ciemniaku (Tatry Zachodnie): 2007 - 2009 r. Zamawiający: Tatrzański Park Narodowy (Sprawozdanie z zezwolenia Zn. Spr. NB-056/14/09; Geo. 661 z dnia 2009-01-15). Zakopane, Wrocław (luty). Niepublikowane, maszynopis s.:1-16, Fig. 01-16, Tab. 01-05, Fot. 01-25.

**Szynkiewicz A., Staśko S., 2010** – Badania georadarowa (GPR) warunków zawodnienia, szczelności wałów i nasypów zabezpieczających wyrobisko odkrywkowe przed wdarciami się wód z rzek Nysa Łużycka i Miedzianka w PGE KWB Turów. Niepublikowane, s.:1-22, Ryc. 0-7. Zał. 01-18. Zamawiający: PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. Oddział Kopalnia Węgla Brunatnego Turów (59-916 Bogatynia 3). Wrocław, Instytut Nauk Geologicznych (grudzień).

#### 2009

**Szynkiewicz A., 2009t** – Badania georadarowa (GPR) w rejonie prudnickiej wieży Woka w celu wykrycia w gruntach konstrukcji murów. Zamawiający: Muzeum Ziemi Prudnickiej (48-200 Prudnik, ul. Bolesława Chrobrego 5). Wrocław (grudzień). Niepublikowane, maszynopis s.:1-17, Ryc.01-07, Zał. 01-28.

**Szynkiewicz A., 2009s** – Badania georadarowa (GPR) w podziemiach kościoła N.M.P. Na Piasku. Zamawiający prof. Czerner z Politechniki Wrocławskiej, Architektura. Wrocław (listopad). Niepublikowane, przekroje.

**Szynkiewicz A., 2009r** – Próbne badania georadarowe (RAMAC/GPR) w rejonie Jaskini Niedźwiedziej w Kletnie. Zamawiający: Jaskinia Niedźwiedzia w Kletnie. Wyk. Uniwersytet Wrocławski, Instytut Nauk Geologicznych (50-204 Wrocław, pl. Maxa Borna 9). Wrocław (październik). Niepublikowane, maszynopis s.: 1-8, Zał. 01-21.

[Wyniki zostały opublikowane w 2012 r. „Jaskinia Niedźwiedzia w Kletnie w 40 lecie badań”.]

**Szynkiewicz A., 2009p** – Badania georadarowa (GPR) osadów dennych zbiornika retencyjnego „Siemianówka”. Zamawiający:???. Wyk. Uniwersytet Wrocławski, Instytut Nauk Geologicznych. Wrocław (wrzesień - październik). Niepublikowane, maszynopis

**Szynkiewicz A., 2009n** – Badania georadarowa (GPR) osadów dennych zbiornika retencyjnego „Zbiornik Sulejowski”. Zamawiający:???. Wyk. Uniwersytet Wrocławski, Instytut Nauk Geologicznych. Wrocław (wrzesień - październik). Niepublikowane, maszynopis.

**Szynkiewicz A., 2009m** – Badania georadarowe (GPR) budynku i gruntów w Domaniowie. Niepublikowane, przekroje GPR. Zamawiający: osoba prywatna. Wrocław (wrzesień).

**Szynkiewicz A., 2009L** – Badania georadarowa (GPR) gruntów na posesji w Szamotach, gmina Nadarzyn, przy ul. Szpaków 8 (działka nr 26/4). Zamawiający: Prokuratura Apelacyjna we Wrocławiu, Wydział V (50-044 Wrocław, ul. Piłsudskiego 15/17). Wrocław (wrzesień). Niepublikowane, przekroje.

**Szynkiewicz A., 2009k** – Badania georadarowa (GPR) gruntów w Kałuszynie przy ul. Warszawskiej na działkach 1890/2, 1889/2, 1888/2, 1888/3. Zamawiający: AKME Zdzisław Wiśniewski Sp. z o.o. (50-056 Wrocław, ul. Wierzbowa 3). Wrocław (sierpień). Niepublikowane, maszynopis s.: 1-11, Zał. 01-23.

- Szynkiewicz A., 2009j** – badania georadarowa (GPR) osadów dennych zbiornika retencyjnego na rzece Wisła: „Jezioro Włocławskie”. Zamawiający: ..... Wyk. Uniwersytet Wrocławski, Instytut Nauk Geologicznych. Wrocław (sierpień). Niepublikowane, maszynopis.
- Szynkiewicz A., 2009i** – Badania georadarowa (GPR) gruntów na tarasie wzdłuż rzeki Śleza koło projektowanego Stadionu Miejskiego we Wrocławiu. Zamawiający: Biuro Projektowo-Badawcze PROMOST (50-319 Wrocław, ul. B.Prusa 9). Wrocław (lipiec). Niepublikowane, Maszynopis s.:1-10, Fot.1-3, Zał. 1-26.
- Szynkiewicz A. 2009h** – Georadarowe (GPR) prace geofizyczne w strefie brzegowej Zalewu Szczecińskiego. Zamawiający: Uniwersytet Szczeciński, Ministerstwo Środowiska (Przedsięwzięcie z dziedziny potrzeb geologii: „Litogeneza i geochemia osadów dna i strefy brzegowej Zalewu Szczecińskiego). Wyk. Uniwersytet Wrocławski, Instytut Nauk Geologicznych. Wrocław (lipiec). Niepublikowane, maszynopis s.:1-20, Fot. 01-06, Zał. 01-51 + CD.
- Szynkiewicz A., 2009g** – Badania georadarowa (GPR) gruntów w Podgórzu k/Kowar. Zamawiający: GESKOP S.C. (50-424 Wrocław, ul. Krakowska 29c). Wyk. Pracownia WRO-MIN, Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego. Wrocław (czerwiec – lipiec). Niepublikowane, maszynopis s.:1-10, Fot.01-02, Zał. 1-19.
- Szynkiewicz A., 2009f** – Badania georadarowe (GPR) wydmy (? Kurhanów) w rejonie Miśłowice k/Sułowa. Zamawiający; Justyna Baron – archeologia. Wrocław (czerwiec). Niepublikowane, przekroje.
- Szynkiewicz A., 2009e** – Badania georadarowa (GPR) gruntów w Zielonej Górze na działce 3009/4 przy ul. Wrocławskiej. Zamawiający: AKME Zdzisław Wiśniewski Sp. z o.o. (50-056 Wrocław, ul. Wierzbowa 3). Wrocław (czerwiec). Niepublikowane, maszynopis s.:1-12; Zał. 1-26.
- Szynkiewicz A., 2009d** – Badania georadarowa (GPR) w rejonie ul. Sw. Marcina we Wrocławiu. Zamawiający: prof. E. Małachowicz PAN i Politechnika Wrocławska, Instytut Architektury. Wrocław (maj). Niepublikowane, przekroje próbne.
- Szynkiewicz A., 2009c** – Badania georadarowe (RAMAC/GPR) na Placu Nowy Targ we Wrocławiu. Zamawiający: ProGeo sp. z o.o (53-330 Wrocław, ul. Energetyczna 8/7). Wyk. Uniwersytet Wrocławski, ING Pracownia „WRO-MIN”, Wrocław (marzec). Niepublikowane, s.:1-10; Fot.01-14; Fig. 01a – 14 + Zał.5.
- Szynkiewicz A., 2009b** – Badania georadarowe (GPR) gruntów działki 1/2 w rejonie starego cmentarza między ul. Pilczycką i Lotniczą we Wrocławiu. Zamawiający: Biuro Rabina M. Schudricha (00-950 Warszawa, ul. Twarda 6). Wrocław (marzec). Niepublikowane, przekroje.
- Szynkiewicz A., 2009a** – Geological Research for detection of water voids flooded Pyramid in Hawara (Fayoum, Egypt). Report IV: GPR Anomalies at the Hawara Pyramid (Reinterpretation of raw data from Report I and Report II). Zamawiający: Archaeology Department University of Cairo, Egypt. Wyk. Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, Instytut Geologiczny, Wrocław, Polska. Poland, Wrocław (January 2009). Niepublikowane, maszynopis s.: 1-16; Photo.: 01-05; Fig. 01-23.
- 2008**
- Szynkiewicz A., 2008u** – Geological Research for detection of water voids flooded Pyramid in Hawara (Fayoum, Egypt). Report III: Soil Layers correlation of 12 boreholes and ground water level. Zamawiający: Archaeology Department University of Cairo, Egypt. Wyk. Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, Instytut Geologiczny, Wrocław, Polska. Poland, Wrocław (December 2008). Niepublikowane, maszynopis s.: 1-13; Photo.: 1-14; Fig. 1-26.

- Szynkiewicz A., 2008t** – Badania georadarowe (GPR) warunków geologicznych na posadowienie stacji odbioru gazu w Strachocinie k/Sanoka (Karpaty). Zamawiający: Instytut Górnictwa Odkrywkowego POLTEGOR - NSTYTUT (51-616 Wrocław, ul. Parkowa 25). Wrocław (wrzesień - październik). Niepublikowane, maszynopis s.: 1-10, Zał.1-10. [opublikowane z Bednarczykiem w USA na konferencji SAGEEP 2009]
- Szynkiewicz A. 2008s** – Badania georadarowe (GPR) gruntów w rejonie Bazyliki w Wambierzycach. Zamawiający: Parafia w Wambierzycach. Wrocław (październik). Niepublikowane, maszynopis s.:1-10, Zał.1-20.
- Szynkiewicz A., 2008r** – Badania georadarowe (GPR) północnego wału przeciwpowodziowego kanału ulgi z koryta Odry do Widawy, odcinek na SE od Psiego Pola (wały II). Zamawiający: Remigiusz Mydlikowski i Michał Beski (do pracy magisterskiej), Politechnika Wrocławska. Wrocław (październik). Niepublikowane, przekroje.
- Szynkiewicz A., 2008p** – Badania georadarowe (GPR) „2008-Raciszyn” rejon złóż wapieni „Raciszyn” – „Raciszyn II”. Zamawiający: WKG Trading Sp. z o.o. ( 98-355 Działoszyn, Raciszyn ul. Działoszyńska 69). Wrocław (wrzesień). Niepublikowane, maszynopis.
- Szynkiewicz A., 2008n** – Badania georadarowe (GPR) bramy wjazdowej do zamku w Legnicy. Zamawiający: Nauczycielskie Kolegium Języków Obcych w Legnicy 9 (59-220 Legnica, pl. Zamkowy 1). Wrocław (sierpień). Niepublikowane, maszynopis.
- Szynkiewicz A., 2008m** – Badania georadarowe (GPR) gruntów działki 6/2 położonej między ulicami: Podwale i Sikorskiego oraz korytem Starej Odry we Wrocławiu (Rejon projektowanego budynku „Odra Tower”). Zamawiający: RE Investment Sp. z o.o. Departament Realizacji Inwestycji, 50-130 Wrocław, ul. Rzeźnicza 32/33). Wrocław (lipiec). Niepublikowane, Maszynopis.
- Szynkiewicz A., 2008L** – Badania georadarowe (GPR) gruntów na obszarze miasta Wolin położonych na południe od ul. Zamkowej między cieśniną Dziwna i ul. Katedralną (Działki nr: 58/4, 56/1, 56/25), Studium pilotażowe Zamawiający: Gmina Wolin (72-510 Wolin, ul. Zamkowa 23). Wrocław (maj – lipiec). Niepublikowane, maszynopis s.:1-20, Zał.01-344 + CD.
- Szynkiewicz A., 2008k** - Badania georadarowe (GPR) gruntów działki przy ul. Sw. Piotra w Legnicy (Stary Browar). Zamawiający: J. Moryl Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytet Wrocławski. Wrocław (czerwiec). Niepublikowane, maszynopis.
- Szynkiewicz A., 2008j** – Ground Penetrating Radar (GPR) Research for detection of water voids flooded Pyramid in Hawara (Fayoum, Egypt), May – June, 2008. (Raport II.). Zamawiający: Archaeology Department University of Cairo, Egypt. Wyk. Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, Instytut Geologiczny, Wrocław, Polska. Wrocław (June 15.). Niepublikowane, maszynopis s.: 1-10; Photo.: 1-4; Fig. 1-23; Tab. 1.
- Szynkiewicz A., 2008i** – Ground Penetrating Radar (GPR) Research for detection of water voids flooded Pyramid in Hawara (Fayoum, Egypt), March – April, 2008. (Raport I.). Zamawiający: Foundation „Dar Swiatowida” Poland for Archaeology Department University of Cairo, Egypt. Wyk. Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, Instytut Geologiczny, Wrocław, Polska. Wrocław (May 15.). Niepublikowane, maszynopis s.: 1-12; Photo.: 1-4; Fig. 1-14.
- Szynkiewicz A., 2008h** – Badania georadarowe (GPR): Mosty Jagiellońskie we Wrocławiu. Zamawiający: proGEO sp. z o.o. (53-330 Wrocław, ul. Energetyczna 6/7). Wyk. Pracownia WRO-MIN, Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego. Wrocław (kwiecień). Niepublikowane, maszynopis s.: 1-15, Fot. 1-3, Zał. 01-36.
- Szynkiewicz A., 2008g** – Badania georadarowe (GPR) w Jeleniej Górze między ul. Jasna i ul. Grodzką (Hotel Gołębiowski). Zamawiający: Janusz Moryl, Uniwersytet Wrocławski. Wrocław (marzec). Niepublikowane, maszynopis.

- Szynkiewicz A., 2008f** – Badania georadarowe (GPR) na cmentarzu komunalnym w Dzierżoniowie przy ul. Wrocławskiej w dniu 19.02.2008 r. Zamawiający: IPN Wrocław. Wrocław (luty). Niepublikowane, maszynopis, s.1-10, Zał. 1-16.
- Szynkiewicz A., 2008e** – Badania georadarowe (GPR) na cmentarzu komunalnym w Jaworze przy ul. Kwiatowej w dniu 19.02.2008 r. Zamawiający: IPN Wrocław. Wrocław (luty). Niepublikowane, maszynopis, s.:1-10, Zał. 1-26.
- Szynkiewicz A., 2008d** – Eksperymentalne badania georadarowe (GPR) w rejonie złoża wapieni „Działoszyn” (Wykrywanie kopalnych lejów krasowych metodą GPR). Zamawiający: Cementownia „Warta” S. A. (98-355 Działoszyn, Trębaczew ul. Przemysłowa 17). „KART-GEO” Wrocław (luty). Niepublikowane, s.: 1-9, Ryc.1-7.
- Szynkiewicz A., 2008c** – Badania georadarowe (GPR) gruntów na południowym przedpolu osadnika zakładów „Rokita” w Brzegu Dolnym. Zamawiający: Mariusz Rinke, Uniwersytet Wrocławski. Wrocław (styczeń). Niepublikowane, maszynopis.:1-10, Fot.1-2, Zał. 1-6.
- Szynkiewicz A., 2008b** – Badania georadarowe (GPR) gruntów działki 2/2 TI między ulicami: Traugutta, Podwale, Słowackiego we Wrocławiu (Rejon projektowanego hotelu HILTON). Zamawiający: Arkadiusz Szot, Politechnika Wrocławska. Wrocław (styczeń). Niepublikowane, maszynopis.:1-11, Zał. 1-12.
- Szynkiewicz A., 2008a** - Badania georadarowe (GPR) w rejonie zamku w Sichowie (cz. 3 - obora). Zamawiający: właściciel zamku mieszkający w Świdnicy. Wrocław (lipiec). Niepublikowane, przekroje.
- Solarczyk S., **Szynkiewicz A., 2008** – Badania lodu w Jaskini Lodowej w Ciemniaku (Tatry Zachodnie: 2007 – 2008 r. Zamawiający: Dyrekcja Tatrzańskiego Parku Narodowego (Sprawozdanie z zezwolenia Zn. Spr. NB-056/221/08; Symbol Geo. Nr 661 z dnia 2008-11-19). Zakopane, Wrocław (grudzień). Niepublikowane, maszynopis s.:1-15, Fig.1-28.

## 2007

- Szynkiewicz A., 2007z3** – Badania georadarowe (GPR) we wnętrzu katedry wrocławskiej. Zamawiający: prof. E. Małachowicz, PAN oraz Architektura Politechniki Wrocławskiej. Maszynopis, + przekroje. [informacja: Archtectus 1(23)2008].
- Szynkiewicz A., 2007z2** – Badania georadarowe (GPR) na placu Wolności we Wrocławiu (rejon projektowanego Centrum Muzyki „Nowa Filharmonia”). Zamawiający: AKME Zdzisław Wiśniewski Sp. z o.o. (50-056 Wrocław, ul. Wierzbowa 3). Wrocław ( ..). Niepublikowane, maszynopis s.
- Szynkiewicz A., 2007z** – Badania georadarowe (GPR) osuwisk: Sitnica oraz Strzeszyn (k/Biecza w Karpatach). Zamawiający: Instytut Górnictwa Odkrywkowego POLTEGOR – NSTYTUT (51-616 Wrocław, ul. Parkowa 25). Wrocław (listopad). Niepublikowane, maszynopis.
- Szynkiewicz A., 2007y** – Badania georadarowe (GPR) na osadniku „Gaj” w Wałbrzychu. Zamawiający: EKO – MARLES Sp. z o.o. (50-240 Wrocław, ul. Jagiellończyka 10a). Wrocław (październik - listopad). Niepublikowane, maszynopis s.:1-9, Rys. 1-16.
- Szynkiewicz A., 2007x** – Badania georadarowe (GPR) w Bolesławcu (rejon MDK). Zamawiający: IPN Wrocław. Wyk. Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego. Wrocław (październik). Niepublikowane, maszynopis.
- Szynkiewicz A., 2007v** – Badania georadarowe (GPR) w rejonie dziedzińca zamku w Ojcowie. Zamawiający: Ojcowski Park Narodowy oraz Wojtal i Wojenka (Archeologia Kraków). Wrocław (wrzesień). Niepublikowane, maszynopis.

- Szynkiewicz A., 2007u** - Badania georadarowe (GPR) w rejonie perspektywicznego złoża wapieni „Niwiska Górne – Grady” koło Działoszyna nad Wartą Zamawiający: Cementownia :Warta” S. A. (98-355 Działoszyn, Trębaczew ul. Przemysłowa 17). „KART-GEO” Wrocław (wrzesień). Niepublikowane, s.: 1-11, Fot.1-3, Zał.1-8.
- Szynkiewicz A., 2007t** – Badania georadarowe (GPR) na stanowisku archeologicznym Wrocław-Żerniki 25 (trasa budowanej autostrady). Zamawiający: Jan Burdukiewicz, Instytut Archeologii U.Wr. Wrocław (sierpień). Niepublikowane, maszynopis.
- Szynkiewicz A., 2007s** – Badania georadarowe (GPR) w Karpaczu na trasie wyciągu kolejki linowej na Kopę. Zamawiający: J. Moryl, Uniwersytet Wrocławski. Wrocław (sierpień). Niepublikowane, maszynopis.
- Szynkiewicz A., 2007r** – Badania georadarowe (RAMAC/GPR) w Głubczycach, rejon ulic: E. Plater - Ratuszowa. Zamawiający: Gmina Głubczyce (48-100 Głubczyce, ul. Niepodległości 14). Wyk. Pracownia Usług Geologicznych „WRO-MIN” Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego. Wrocław (lipiec). Niepublikowane, maszynopis s.:1-18, Zał. 1- 49.
- Szynkiewicz A., 2007p** – Badania georadarowe (GPR) rejonie zapadlisk na wschodnim zboczu Góry Stroma w Kamienicy (k/Stronia Śląskiego). Zamawiający: Tarka i Olichwer z ING U.Wr, opracowanie dla Lasów Państwowych w Stroniu Śląskim. Wrocław (czerwiec). Niepublikowane, maszynopis, s.:1-10, Rys. 1-2.
- Szynkiewicz A., 2007n** – Badania georadarowe (GPR) w Karłowicach k/ Gryfowa Śląskiego. Zamawiający: Prokuratura Okręgowa we Wrocławiu (50-046 Wrocław, ul. Sadowa 1a). Wyk. Pracownia Usług Geologicznych „WRO-MIN” Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego. Wrocław (czerwiec). Niepublikowane, maszynopis.
- Szynkiewicz A., 2007m** – Badania georadarowe (GPR) w rejonie stanowisk archeologicznych Biechów 12 oraz Żukowice 42, 43 (k/Głogowa). Zamawiający: AKME Zdzisław Wiśniewski Sp. z o.o. (50-056 Wrocław, ul. Wierzbowa 3). Wyk. „KART-GEO”, Wrocław (czerwiec). Niepublikowane, maszynopis s.:1-16, Zał. 1A – 34W.
- Szynkiewicz A., 2007L** – Badania georadarowe (GPR) w Niemczy (Niemncza III). Zamawiający: prof. E. Małachowicz PAN, Architektura Politechniki Wrocławskiej. Wrocław (maj). Maszynopis, + przekroje. [informacja: Archtectus 1(23)2008, Archtectus 1-2(21-23)2007].
- Szynkiewicz A., 2007k** – Badania georadarowe (GPR) w Wąsoszu w celu poszukiwania grobu Majora Henryka Dobrzańskiego „Hubala”. Zamawiający: IPN Kraków oraz TVN. Wrocław (maj). Niepublikowane, maszynopis + przekroje.
- Szynkiewicz A., 2007j** – Badania georadarowe (GPR) w rejonie osuwiska przy ul. Wolności 150 w Jeleniej Górze. Zamawiający: GEOSTANDARD Wrocław. Wrocław (kwiecień). Niepublikowane, maszynopis.
- Szynkiewicz A., 2007i** – Badania georadarowe (GPR) miejsc zapadliskowych krasowych w rejonie: Węże - Lipie. Zamawiający: Łukasz Hątek do pracy magisterskiej, Uniwersytet Świetokrzyski. Wrocław (kwiecień). Niepublikowane, maszynopis + przekroje
- Szynkiewicz A., 2007h** – Testowe badania georadarowe (RAMAC/GPR) w rejonie byłego Stalagu VIIIA w Zgorzelcu. Zamawiający: Oddział Instytutu Pamięci Narodowej, Komisja Ścigania Zbrodni Przeciwko Narodowi Polskiemu we Wrocławiu (51-168 Wrocław, ul. Sołtysowicka 21A). Wyk. Pracownia Usług Geologicznych „WRO-MIN” Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego. Wrocław (marzec). Niepublikowane, maszynopis s.:1-13, Zał. 1-20.
- Szynkiewicz A., 2007g** – Badania georadarowe (GPR) torowiska T1 szlaku kolejowego na odcinku Oborniki – Skokowa. Zamawiający: GEOSTANDARD Wrocław. Wrocław (marzec). Niepublikowane, maszynopis + przekroje.

**Szynkiewicz A., 2007f** – Badania georadarowe (GPR) torowiska T2 szlaku kolejowego na odcinku Oborniki – Skokowa. Zamawiający: GEOSTANDARD Wrocław. Wrocław (marzec). Niepublikowane, maszynopis + przekroje.

**Szynkiewicz A., 2007e** – Badania georadarowa (GPR) na Cmentarzu Osobowickim we Wrocławiu: pola 77, 91, 102. Zamawiający: IPN Wrocław. Wyk. Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego, Wrocław (marzec). Niepublikowane, maszynopis.

**Szynkiewicz A., 2007d** – Badania georadarowa (GPR) na Cmentarzu Ewangelickim w Opolu. Zamawiający IPN Wrocław. Wyk. Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego, Wrocław (luty). Niepublikowane, maszynopis.

**Szynkiewicz A., 2007c** – Badania georadarowe (GPR) w rejonie ul. Zamkowej w Legnicy (centrum handlowe). Zamawiający: J. Moryl, Wspólnota Akademicka Stowarzyszenie na Rzecz Rozwoju PWSZ im. Withelona w Legnicy (59-220 Legnica, ul. Sejmowa 5A). Wrocław (styczeń). Niepublikowane, maszynopis.

**Szynkiewicz A., 2007b** – Badania georadarowe (GPR) zachodniego otoczenia twierdzy w Kłodzku (Rejon OSIR). Zamawiający: Wojtał z Warszawy. Wrocław (styczeń). Niepublikowane, tylko teren (bez druków).

**Szynkiewicz A., 2007a** – Badania georadarowe (GPR) torowiska T2 szlaku kolejowego na odcinku Żmigród – Skokowa. Zamawiający: GEOSTANDARD Wrocław. Wrocław (styczeń). Niepublikowane, maszynopis + przekroje.

## 2006

**Szynkiewicz A., 2006p** – Badania georadarowe (GPR) torowiska T1 szlaku kolejowego na odcinku Skokowa - Żmigród. Zamawiający: GEOSTANDARD Wrocław. Wrocław (grudzień). Niepublikowane, maszynopis + przekroje.

**Szynkiewicz A., 2006n** – Badania georadarowa (GPR) gruntów wzgórza zamkowego w Kruszwicy (Studium pilotażowe). Zamawiający: Instytut Archeologii i Etnologii P.A.N. Warszawa. Wrocław (kwiecień – listopad). Niepublikowane, maszynopis s.:1-13, Fot. 1-4, Zał. 1-76.

**Szynkiewicz A., 2006m** – Badania georadarowa (RAMAC/GPR) w kamienicy Nr 12 (HRubinstein), ul. Szeroka, Dzielnica Kazimierz, Kraków. Zamawiający: Prokuratura Okręgowa, Wydział Śledczy (35-965 Kraków, ul. Mosiężnicza 2). Wyk. Uniwersytet Wrocławski, ING Pracownia „WRO-MIN”, Wrocław (październik). Niepublikowane, s.:1-17; Zał. 1-49.

**Szynkiewicz A., 2006L** - Badania georadarowe (GPR) gruntów na osuwisku Nr 65, Tarnawa Dolna k/Suchej Beskidzkiej. Zamawiający: Poltegor-Instytut,Instytut Górnictwa Odkrywkowego. Wyk. „KART-GEO”, Wrocław (lipiec). Niepublikowane, maszynopis.

**Szynkiewicz A., 2006k** - Badania georadarowe (GPR) gruntów działki nad rzeka Kaczawa przy ul. Dworcowej w Legnicy (ropopochodne). Zamawiający: ARCADIS EKOCONREM Wrocław. Wrocław (lipiec). Niepublikowane, maszynopis.

**Szynkiewicz A., 2006j** - Badania georadarowe (GPR) gruntów w Bieszczadach: „DURNA” oraz „DZWON”. Zamawiający: Marek Wojtanowski, Komenda Powiatowa Policji w Lesku. Wyk. „KART-GEO” Wrocław (wrzesień). Niepublikowane, przekroje.

**Szynkiewicz A., 2006i** - Badania georadarowe (GPR) gruntów na działce Nr 366 w Krapkowicach Przy ul. Polnej. Zamawiający: Artur Borowicz (47-300 Krapkowice, ul. Opolska 22/5). Wyk. „KART-GEO” Wrocław (wrzesień). Niepublikowane,s.:1-7, Zał.1-34.

**Szynkiewicz A., 2006h** - Badania georadarowe (GPR) gruntów w zachodnim otoczeniu twierdzy Kłodzko: Stadion, ul. Ogrodowa). Zamawiający: Bronisław Wojtał oraz Jagodziński Warszawa. Wyk. „KART-GEO” Wrocław (wrzesień). Niepublikowane, przekroje.



- Szynkiewicz A., 2006g** - Badania georadarowe (GPR) w Niemczech (Niemcza III: Rynek oraz wzdłuż południowych murów). Zamawiający: prof.E. Małachowicz.PAN, Architektura Politechniki Wrocławskiej. Wrocław (lipiec). Niepublikowane, przekroje.
- Szynkiewicz A., 2006f** - Badania georadarowe (GPR) na osuwisku Roztoki Bystrzyckiej (k/Bystrzyca Kłodzkiej). Zamawiający: GEOSTANDARD Wrocław. Wrocław (???). Niepublikowane, Maszynopis, s.:0-10, Zał. 1-6.
- Szynkiewicz A., 2006e** - Badania georadarowe (GPR) gruntów na działce CRS P.W.S.Z. przy ul. Panczernej w Legnicy. Zamawiający: Przedsiębiorstwo Handlowo – Usługowo – Produkcyjne HANDLOMIX Sp. z o.o. (59-220 Legnica, ul. Kościuszki 39). Wyk. „KART-GEO”, Wrocław (czerwiec). Niepublikowane, maszynopis s.:1-17, Zał.1-37.
- Szynkiewicz A., 2006d** - Badania georadarowe radarem geologicznym RAMAC/GPR w rejonie wyrobiska gliny cegielni Chotów k/Wielunia. Zamawiający: Sąd Okręgowy w Łodzi, II Wydział Cywilny (90-921 Łódź, pl. Dąbrowskiego 5). Wyk. P.U.G. „WRO-MIN” Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego. Wrocław (czerwiec). Niepublikowane, maszynopis s.:1-10, Fot.1-2, Zał. 1-13.
- Szynkiewicz A., 2006c** - Badania georadarowe (GPR) nad Jaskinią Stalagmitową na Gorze Zelce (Rezrvat Węże). Zamawiający: Geofizyka, Wietnamska Akademia Nauk, Hanoi w ramach umowy rządowej. Wrocław. Niepublikowane, przekroje anteną 250 MHz. - cwiczenia GPR z Giang Nguyen.
- Szynkiewicz A., 2006b** – Badania georadarowa (GPR) na Płaskowyżu Giza (Cairo, Egipt). Zamawiający: Fundacja „Dar Światowida” Polska. Wrocław (czerwiec). Niepublikowane, przekroje). Wyniki opublikował (artykuł) Abbas Mohamed Ali Abbas & all. z Instytutu Geofizyki w Kairze (Egipt). Wyniki były również prezentowane Abbas + Szynkiewicz na Międzynarodowej Konferencji GPR2008 w Birmingham (Anglia) oraz na konferencji we Wrocławiu (Polskie Radio 2007 r).
- Szynkiewicz A., 2006a** - Badania georadarowe (RAMAC/GPR) w piwnicy budynku „LUCAS” (Wrocław, Maślice). Zamawiający: HAMILTON CENTRUM Sp. z o.o. (51-126 Wrocław, ul. Kamińskiego 201-219). Wyk. „KART-GERO”, Wrocław (styczeń). Niepublikowane, maszynopis.

## 2005

- Szynkiewicz A., 2005v** – Badania georadarowa (GPR) osuwisk w Karpatach k/Gorlic: Wapienne II (27.04.); Sękowa (28.04.); Szymbark (28.04); Bystrzyca (29.04); Bieśnik (30.04.). Zamawiający: Poltegor Instytut, Instytut Górnictwa Odkrywkowego (Wrocław, ul.Parkowa). „KART-GEO”, Wrocław (grudzień). Niepublikowane, maszynopis, przekroje.
- Szynkiewicz A., 2005u** - Badania georadarowe (RAMAC/GPR) przy ul. Kamińskiego 201-219 „HAMILTON”. Zamawiający: HAMILTON CENTRUM Sp. z o.o. (51-126 Wrocław, ul. Kamińskiego 201-219). Wyk. „KART-GERO”, Wrocław (październik - listopad). Niepublikowane, maszynopis.
- Szynkiewicz A., 2005t** – P/Belchatów. Profilowania radarem geologicznym RAMAC/GPR stropu podłoża mezozoicznego wraz z analizą wyników. Profilowania testowe. Zamawiający: B.O.T. Kopalnia Węgla Brunatnego Bełchatów S.A. w Rogowcu (97-400 Bełchatów,skr.poczt. 100). Wyk. P.U. G. „WRO-MIN” Instytut Nauk geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego, Wrocław (październik). Niepublikowane, maszynopis s.: 1-13, Fot.1-3, Zał.1-10, CD.
- Szynkiewicz A., 2005s** - Badania georadarowe (GPR) gruntów w rejonie zniszczonej palmiarni koło zamku w Morawie k/Strzegomia. Zamawiający: Fundacja Sw. Jadwigi w Morawie k/Strzegomia (58-120 Jarosów). Wy. „KART-GEO”, Wrocław (październik). Niepublikowane, maszynopis.

- Szynkiewicz A., 2005r** - Badania georadarowe (GPR) gruntów działki w Kromowie Polskim k/Wyszogrodu nad Wisłą Zamawiający: Prokuratura Okręgowa we Wrocławiu (50-950 Wrocław, ul. Podwale 30). „KART-GEO” Wrocław (wrzesień). Niepublikowane, przekroje szt. 25.
- Szynkiewicz A., 2005p** – Badania georadarowe RAMAC/GPR gruntów w rejonie boiska szkolnego w Ostrowiu Wielkopolskim przy Al. J. Słowackiego. Zamawiający: AKME Zdzisław Wiśniewski Sp. z o.o. (50-056 Wrocław, ul. Wierzbowa 3). Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego, Wrocław (wrzesień). Niepublikowane, maszynopis s.:1-6. Zał.1-71.
- Szynkiewicz A., 2005n** – Badania georadarowa (GPR) w rejonie cegielni Gaszyn k/Częstochowy. Zamawiający: Janusz Moryl, Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego. Wrocław (wrzesień). Niepublikowane, maszynopis, przekroje.
- Szynkiewicz A., 2005m** – Badania georadarowa (GPR) w rejonie projektowanego zbiornika „Kamieniec Ząbkowicki” w Przyleku k/Barda Śląskiego. Zamawiający: Janusz Moryl, Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego. Wrocław (sierpień). Niepublikowane, maszynopis, przekroje.
- Szynkiewicz A., 2005L** - Badania georadarowe (GPR) w rejonie zamku w Sichowie (cz. 2). Zamawiający: właściciel zamku mieszkający w Świdnicy. Wrocław (sierpień). Niepublikowane,
- Szynkiewicz A., 2005k** - Badania georadarowe (GPR) w rejonie zamku w Sichowie (cz. 1). Zamawiający: właściciel zamku mieszkający w Świdnicy. Wrocław (lipiec). Niepublikowane, przekroje.
- Szynkiewicz A., 2005j** – Badania georadarowa (GPR) gruntów między ulicami: Kąpielową – Saneczkową – Szkolną w Karpaczu. Zamawiający: Zakład Usług Geologicznych Izabela Buratyńska (58-506 Jelenia Góra, ul. Elsnera 2/13). Wyk. „KART-GEO”, Wrocław (sierpień). Niepublikowane, maszynopis s.:1-11, Zał. 1-14.
- Szynkiewicz A., 2005i** - Badania georadarowe (GPR) wału przeciwpowodziowego Odry w rejonie Zalesie – Zacisze (wzdłuż Stadionu Olimpijskiego, od Mostów Jagiellońskich do Mostu Chrobrego we Wrocławiu. Etap. II). Zamawiający: Remigiusz Mydlikowski, Politechnika Wrocławska. Wrocław (sierpień). Niepublikowane, przekroje.
- Szynkiewicz A., 2005h** - Badania georadarowe (GPR) wału przeciwpowodziowego Odry w rejonie Zalesie – Zacisze (wzdłuż Stadionu Olimpijskiego, od Mostów Jagiellońskich do Mostu Chrobrego we Wrocławiu. Etap. I). Zamawiający: Remigiusz Mydlikowski, Politechnika Wrocławska. Wrocław (lipiec). Niepublikowane, przekroje.
- Szynkiewicz A., 2005g** - Badania georadarowe (GPR) w strefach uskokowych: Pstrążnia, Kudowa Górna ul. Słoneczna, Jeleniów, Słone, Brzozowice w Górach Stołowych. Zamawiający: Jurand Wojewoda Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego. Wrocław (lipiec). Niepublikowane, przekroje.
- Szynkiewicz A., 2005f** – Badania georadarowa (GPR) w rejonie stanowisk archeologicznych: Olbrachcice-8, Siedlnica-17, Siciny (wydma). Zamawiający: Jan Burdukiewicz, Instytut Archeologii Wrocławskiego. Wrocław (lipiec). Niepublikowane, maszynopis, przekroje.
- Szynkiewicz A., 2005e** – Badania georadarowa (GPR) w Żarowie (Stara Organika). Zamawiający: (??.....?). Wrocław (lipiec). Niepublikowane, maszynopis, przekroje.
- Szynkiewicz A., 2005d** – Badania georadarowa (GPR) wewnątrz budynku w Łachowicach k/Krosna Odrzańskiego. Zamawiający: Prokuratura Okręgowa we Wrocławiu. Wrocław (czerwiec). Niepublikowane, maszynopis, przekroje.

**Szynkiewicz A., 2005c** - Badania georadarowe (GPR) w Niemczech (Niemcza II): Rynek oraz wzdłuż południowych murów). Zamawiający: prof. E. Małachowicz, PAN, Architektura Politechnika Wroclawska. Sprzęt i wykonanie wspólnie z „Utsi Electronics”, Anglia. Wrocław (czerwiec). Niepublikowane, przekroje.

**Szynkiewicz A., 2005b** - Badania georadarowe (GPR) w strefach uskokowych: Chocieszów, Karlów, Pasterka, Brukselka w Górach Stołowych. Zamawiający: Jurand Wojewoda Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Wroclawskiego. Wrocław (kwiecień). Niepublikowane, przekroje.

**Szynkiewicz A., 2005a** – Badania georadarowa (GPR) gruntów działki 43/1 oraz 44 przy ul. Sudeckiej w Jeleniej Górze. Zamawiający: Jeleniogórskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego (58-600 Jelenia Góra, ul. Pijarska 32), Zakład Usług Geologicznych Izabela Buratyńska (58-506 Jelenia Góra, ul. Elsnera 2/13). Wyk. „KART-GEO”, Wrocław (lut). Niepublikowane, maszynopis s.:1-13, Zał. 1-16.

## 2004

**Szynkiewicz A., 2004L** – Badania georadarowe (RAMAC/GPR) na zbiorniku retencyjnym „Jezioro Turawskie” (cz. 2). [W:] Górwin J., Kryza J., Skowronek A.- "Ocena stanu biologicznego Jeziora Turawskiego w celu opracowania działań na rzecz jego poprawy. Zamawiający: Pełnomocnik Rządu ds. Programu "Odra 2006". Wyk. Uniwersytet Wroclawski, Instytut Nauk Geologicznych, Wrocław (grudzień). Niepublikowane, maszynopis s.:1-250; Fot. 1-5, Zał. 1-55.

**Szynkiewicz A., 2004k** – Badania georadarowe (GPR) na zachodnim przedpolu twierdzy w Kłodzku. Zamawiający TVN „Wisła” Kraków (30-832 Kraków, al. Płk. Dabka 2). Wrocław (październik, listopad). Niepublikowane, przekroje.

**Szynkiewicz A., 2004j** – Badania georadarowe (GPR) zbiornika retencyjnego „Jezioro Turawskie” k/Opola: cz. 3. [W:] Projekt "Odra 2006". Wrocław. Wyk. Instytut Nauk geologicznych U.Wr. Wrocław (wrzesień).

**Szynkiewicz A., 2004i** – Badania georadarowe (RAMAC/GPR) fragmentu ścian piwnic oraz posadzki „Garażu” w budynku Biblioteki Uniwersyteckiej przy ul. Szajnochy 10 we Wrocławiu. Zamawiający: Uniwersytet Wroclawski, Biblioteka Uniwersytecka we Wrocławiu. Wyk. P.U.G. „WRO-MIN” Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Wroclawskiego. Wrocław (wrzesień). Niepublikowane, maszynopis s.:1-12, Fot.1-4, Ryc.1-3, Zał.1-21.

**Szynkiewicz A., 2004h** – Badania georadarowe (GPR) wiaduktu kolejowego w Lubiechowie, rejon Wałbrzycha (T1 – 19.07. oraz T2 – 28.08). Zamawiający: GEOSTANDARD Wrocław. Wyk. „KART-GEO” Wrocław (lipiec - sierpień). Niepublikowane, maszynopis.

**Szynkiewicz A., 2004g** – Badania georadarowe (GPR) stopy wiaduktu kolejowego wzdłuż ulic Nasypowej oraz Bogusławskiego we Wrocławiu. Zamawiający: GEOSTANDARD Wrocław. Wyk. „KART-GEO” Wrocław (lipiec). Niepublikowane, maszynopis.

**Szynkiewicz A., 2004f** – Badania georadarowe (RAMAC/GPR) torowisk na szlaku kolejowym 273 Wrocław Główny – Głogów: T1 oraz T2 - odcinek Brzeg Dolny – Rudna. Zamawiający: GEOSTANDARD Wrocław. Wyk. „KART-GEO” Wrocław (lipiec). Niepublikowane, maszynopis s.

**Szynkiewicz A., 2004e** – Badania georadarowe (GPR) grodziska w Gilowie k/Niemczech. Zamawiający: Instytut Archeologii Uniwersytetu Wroclawskiego. Wyk. „KART-GEO” Wrocław (lipiec). Niepublikowane, maszynopis

**Szynkiewicz A., 2004d** – Badania georadarowe (GPR) nasypu drogi Nr 61 w Łomży zniszczonego przez nory bobrów. Zamawiający: Urząd Miasta Łomża, Wydział Gospodarki Komunalnej Ochrony Środowiska i Rolnictwa (18-400 Łomża, Stary Rynek 14). Wyk. „KART-GEO” Wrocław (lipiec). Niepublikowane, maszynopis s.:1-13, Zał. 1-10.

**Szynkiewicz A., 2004c** – Badania georadarowe RAMAC/GPR na terenie K.S. „Burza” we Wrocławiu. Zamawiający: AKME Zdzisław Wiśniewski Sp. z o.o. (50-056 Wrocław, ul. Wierzbowa 3). Wyk. „KART-GEO” Wrocław (czerwiec). Niepublikowane, maszynopis s.:1-11, Zał. 1-12.

**Szynkiewicz A., 2004b** – Badania georadarowe (GPR) w Niemczech (Wieża południowa). Zamawiający: prof. E. Małachowicz, PAN, Architektura Politechnika Wrocławska. Wyk. „KART-GEO”, Wrocław (maj). Niepublikowane, przekroje.

**Szynkiewicz A., 2004a** – Badania georadarowe (GPR) na grodzisku w Miliczu.  
Cz. I – Baza danych profilowań GPR; Cz. II – Interpretacja danych georadarowych GPR. Zamawiający: Instytut Archeologii i Etnologii P.A.N. oddz. Wrocław (50-118 Wrocław, ul. Wiezienna 6). Wyk. „KART-GEO”, Wrocław (maj). Niepublikowane, maszynopis s.:1-25, Zał. 1 – 250 (Teczka: Tekst; Zał.I: Przekroje S-N oraz N-S, Zał.II. Przekroje W-E; Zał.III. Przekroje E-W).

### 2003

**Szynkiewicz A. 2003z8** – Badania georadarowe Radarem do Penetracji Gruntu (RAMAC/GPR) na dziedzińcu wewnętrznym oraz w piwnicach Pałacu w Żaganiu (zamek Walenstein). Zamawiający: Urząd Miejski w Żaganiu (68-100 Żagań, Pl. Słowiański 17). Wyk. Uniwersytet Wrocławski, Instytut Nauk geologicznych „WRO-MIN” Parcownia Usług Geologicznych (50-204 Wrocław, pl. Maxa Borna 9). Wrocław (marzec). Niepublikowane, maszynopis.

**Szynkiewicz A., 2003z7** – Próbne badania georadarowe (RAMAC/GPR) na zbiorniku retencyjnym „Jezioro Turawskie” (wpływództwo opolskie). Zamawiający: [W:] Program “Odra 2006”. Wyk. P.U.G. „WRO-MIN” Instytut Nauk geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego. Wrocław (grudzień 2003). Niepublikowane, maszynopis s.: 1-14, Fot. 1-3, Zał. 1-16.

**Szynkiewicz A., 2003z6** - Badania georadarowe (GPR) we wnętrzu katedry wrocławskiej (cz. I – 25.07.; cz. II -15.09.; cz. III – 15.11.) Zamawiający: prof. E. Małachowicz PAN, Politechnika Wrocławska, Wydział Architektury. Wrocław (lipiec – listopad). Maszynopis, + przekroje [informacja:w: Archtectus 1(23)2008].

**Szynkiewicz A., 2003z5** – Badania georadarowe RAMAC/GPR gruntów drogi krajowej w Dusznikach Zdr. Zamawiający: GEOSTANDARD Przedsiębiorstwo Podstawowych Badań i Robót Geotechnicznych Sp. z o.o. Wrocław. Wyk. „KART-GEO”, Wrocław (grudzień). Niepublikowane, maszynopis.

**Szynkiewicz A., 2003z4** – Badania georadarowe RAMAC/GPR – rejon mostu w Szklarskiej Porebie. Zamawiający: GEOSTANDARD Przedsiębiorstwo Podstawowych Badań i Robót Geotechnicznych Sp. z o.o. Wrocław. Wyk. „KART-GEO”, Wrocław (grudzień). Niepublikowane, maszynopis s.1-2, Zał. 1-9. .

**Szynkiewicz A., 2003z3** – Badania georadarowe (GPR) „Wysoka”. Zamawiający: Prokuratura Generalna w Warszawie. Wyk. „KART-GEO”, Wrocław (grudzień). Niepublikowane, przekroje.

**Szynkiewicz A. 2003z2** – Badania georadarowe (RAMAC/GPR) grobli w miejscowości Goryń 4, (województwo olsztyńskie). Zamawiający: Prokuratura Okręgowa w Olsztynie. Wyk. „KART-GEO”, Wrocław (grudzień). Niepublikowane, maszynopis s.:1-13, Zał.1-13.

**Szynkiewicz A., 2003z1** – Badania georadarowe RAMAC/GPR gruntów w Osieku n/Notecią (k/Wyrzka). Zamawiający: Janusz Moryl, Uniwersytet Wrocławski. Wrocław (sierpień). Niepublikowane, maszynopis.

**Szynkiewicz A., 2003y** – Identyfikacja nawierzchni i kolektora na lotnisku Warszawa - Okęcie przy pomocy penetrodaradu GPR. Zamawiający: Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych, Warszawa (01-494 Warszawa, ul. Księcia Bolesława 6). Wyk. P.U.G. „WRO-MIN” Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego. Wrocław (listopad). Niepublikowane, maszynopis s.: 1-11, Zał. 1-10.

- Szynkiewicz A., 2003x** – Identyfikacja nawierzchni lotniska Okęcie przy pomocy penetrodaradu GPR. Zamawiający: Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych, Warszawa (01-494 Warszawa, ul. Księcia Bolesława 6). Wyk. P.U.G. „WRO-MIN” Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego. Wrocław (październik). Niepublikowane, maszynopis s.:1-47, Fot.1, Ryc. 5, Zał. 1-74.
- Szynkiewicz A., 2003z** – Badania georadarowe RAMAC/GPR w obrębie rynku w miejscowości Toszek. Zamawiający: AKME Zdzisław Wiśniewski Sp. z o.o. (50-056 Wrocław, ul. Wierzbowa 3). Wyk. „KART-GEO”, Wrocław (wrzesień). Niepublikowane, maszynopis s.1-9, Fot.1-3, Zał. 1-25.
- Szynkiewicz A., 2003v** – Badania georadarowe (GPR) na terenie byłych zakładów „SIMENS I” na Maslicach we Wrocławiu. Zamawiający: „HAMILTON CENTRUM Wrocław. Wyk. „KART-GEO” Wrocław (wrzesień). Niepublikowane, maszynopis s.:01-09; Zał. 1-8.
- Szynkiewicz A., 2003u** – Badania georadarowe (RAMAC/GPR) zasięgu cementarza szkieletowego w obrębie placu budowy Nowej Biblioteki Uniwersyteckiej we Wrocławiu. Zamawiający: Uniwersytet Wrocławski, Instytut Archeologii + AKME Wrocław. Wyk. Uniwersytet Wrocławski, Instytut Nauk Geologicznych. Wrocław (wrzesień). Niepublikowane, maszynopis s.:1-10, Zał. 1-14.
- Szynkiewicz A., 2003t** – Badania georadarowe RAMAC/GPR w Bełchatowie na terenie działki przy ul. Wyszyńskiego (róg Wojska Polskiego). Zamawiający: „GEOREFLEX” (03-337 Warszawa, ul. Wyszogrodzka 6/21). Wyk. „KART-GEO”, Wrocław (sierpień). Niepublikowane, maszynopis s.1-09, Zał. 1-6.
- Szynkiewicz A., 2003s** – Badania georadarowe (RAMAC/GPR) na wybranych odcinkach szlaków kolejowych: L271: Wrocław Główny – Wrocław Grabiszynek, L273: Wrocław Główny – Księgarnice. Zamawiający: GEOSTANDARD Przedsiębiorstwo Podstawowych Badań i Robót Geotechnicznych Sp. z o.o. Wrocław. Wyk. P.U.G „WRO-MIN” Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego. Wrocław (sierpień). Niepublikowane, maszynopis s.:1-15, Zał. 1-42.
- Szynkiewicz A. 2003r** – Wstępne badania georadarowe Radarem do Penetracji Gruntu (RAMAC/GPR) w Żaganiu, Cz. III: Park przy Pałacu Żagańskim. Zamawiający: Urząd Miejski w Żaganiu (68-100 Żagań, Pl. Słowiański 17). Wyk. Uniwersytet Wrocławski, Instytut Nauk geologicznych „WRO-MIN” Pracownia Usług Geologicznych (50-204 Wrocław, pl. Maxa Borna 9). Wrocław (lipiec). Niepublikowane, maszynopis s.:1-10, Ryc.1-2, Zał.1-14.
- Szynkiewicz A., 2003p** – Badania georadarowa RAMAC/GPR) posadzki „FAURENCJA” w Wałbrzychu. Zamawiający: Jerzy Jakimiec, Biuro Planowania Przestrzennego w Wałbrzychu (58-300 Wałbrzych, ul. Słowackiego 20B). Wyk. „KART-GEO”, Wrocław (czerwiec). Niepublikowane, maszynopis s.1-10, Zał. 1-18.
- Szynkiewicz A., 2003n** – Badania podłoża gruntowego w obrębie działki Nr 15/10 w Strykowie przy ul. Dojazdowej 1c. Zamawiający: Bożena Fróg (95-010 Stryków, ul. Dojazdowa 1c). Wyk. „KART-GEO”, Wrocław (czerwiec). Niepublikowane, maszynopis s.1-13, Zał. 1-9.
- Szynkiewicz A., 2003m** – Badania georadarowe (RAMAC/GPR) gruntów na działce przy ul. Ceglarskiej 45 w Krotoszynie. Zamawiający: GEOSTANDARD Przedsiębiorstwo Podstawowych Badań i Robót Geotechnicznych Sp. z o.o. Wrocław. Wyk. Wyk. „KART-GEO”, Wrocław (czerwiec). Niepublikowane, maszynopis.
- Szynkiewicz A., 2003L** – Badania georadarowe (GPR) „Trojan” na Sadybie w Warszawie Zamawiający: Jan Farbisz , PBG Warszawa. Wyk. „KART-GEO”, Wrocław (czerwiec). Niepublikowane, przekroje.

**Szynkiewicz A., 2003k** – Badania georadarowe (GPR) „Kobiałka” k/Warszawy. Zamawiający: Jan Farbisz, PBG Warszawa. Wyk. „KART-GEO”, Wrocław (maj). Niepublikowane,

**Szynkiewicz A. 2003j** – Wstępne badania georadarowe Radarem do Penetracji Gruntu (RAMAC/GPR) w rejonie Urzędu Miejskiego oraz Sądu Rejonowego w Żaganiu. Zamawiający: Urząd Miejski w Żaganiu (68-100 Żagań, Pl. Słowiński 17). Wyk. Uniwersytet Wrocławski, Instytut Nauk geologicznych „WRO-MIN” Parcownia Usług Geologicznych (50-204 Wrocław, pl. Maxa Borna 9). Wrocław (maj). Niepublikowane, maszynopis s.:1-13, Ryc.1-2, Zał. 1-15.

**Szynkiewicz A., 2003i** – Badania georadarowe (RAMAC/GPR) na szlaku kolejowego „Szczedrzychowice T1 i T2” k/Legnicy. Zamawiający: GEOSTANDARD Przedsiębiorstwo Podstawowych Badań i Robót Geotechnicznych Sp. z o.o. Wrocław. Wyk. P.U.G „WRO-MIN” Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego. Wrocław (maj). Niepublikowane, maszynopis.

**Szynkiewicz A., 2003h** – Badania georadarowa (GPR) osuwiska Wapienne (I) - Rozdziele w Karpatach k/Gorlic. Zamawiający: Poltegor-Institut, Instytut Górnictwa Odkrywkowego (Wrocław, ul.Parkowa). "KART-GEO", Wrocław (-kwiecień - maj). Niepublikowane, maszynopis, przekroje.

**Szynkiewicz A., 2003g** – Badania georadarowe Radrem do Penetracji Gruntu (RAMAC/GPR) na terenie dziedzica wewnętrznego posesji nr 44 przy ul. Sztabowej we Wrocławiu. Zamawiający: Instytut Pamięci Narodowej Oddz. Wrocław. Wyk. „KART-GEO”, Wrocław (kwiecień). Niepublikowane, maszynopis s.1-10, Zał. 1-27.

**Szynkiewicz A., 2003f** – Badania georadarowe Radrem do Penetracji Gruntu (RAMAC/GPR) w rejonie Pola 81A oraz 120 Cmentarza Osobowickiego we Wrocławiu. Zamawiający: Instytut Pamięci Narodowej Oddz. Wrocław. Wyk. Wojciech Stojak. Wrocław (kwiecień). Niepublikowane, maszynopis s.1-6, Zał. 1-70.

**Szynkiewicz A., 2003e** – Badania georadarowe (GPR) posadzki -3 poziomu parkingu hotelu „DORIN” (Centrum Vratislavia) we Wrocławiu przy ul Mikołaja. Zamawiający: „ELIN” (Wrocław, ul. Estońska 1a). Wyk. „KART-GEO”, Wrocław (marzec). Niepublikowane, maszynopis.

**Szynkiewicz A., 2003d** – Sytuacja geomorfologiczna i geologiczna stanowisk archeologicznych: Kostomłoty I oraz Kostomłoty II (Autostrada A4, 121 km). Zamawiający: Błazejewski, Instytut Archeologii Uniwersytetu Wrocławskiego. Wrocław (marzec). Niepublikowane, maszynopis s.:1-3, Fot. 1-4, Ryc. 1-2.

**Szynkiewicz A., 2003c** – Badania georadarowe RAMAC/GPR w Łodzi na terenie działki przy ul. Dąbrowskiego 17 i Kilińskiego. Zamawiający: „GEOREFLEX” (03-337 Warszawa, ul. Wyszogrodzka 6/21). Wyk. „KART-GEO”, Wrocław (marzec). Niepublikowane, maszynopis s.1-7, Zał. 1-12.

**Szynkiewicz A., 2003b** – Badania georadarowe RAMAC/GPR w Zgierzu na terenie działki przy ul. 3-go Maja 9/13. Zamawiający: Zbigniew Bestyński, „GEOREFLEX” (03-337 Warszawa, ul. Wyszogrodzka 6/21). Wyk. „KART-GEO”, Wrocław (styczeń). Niepublikowane, maszynopis s.:1-10, Zał.1-14.

**Szynkiewicz A., 2003a** – Badania georadarowe (GPR) w Józefowie k/Warszawy. Zamawiający: Jan Farbisz, PBG Warszawa. Wyk. „KART-GEO”, Wrocław (styczeń). Niepublikowane, przekroje.

## 2002

Nowak J, **Szynkiewicz A., 2002b** – Badania procesów i parametrów geotechnicznych w wyrobiskach poeksploatacyjnych kopalń kredy jeziornej: Tyczewo, Rusinowo, Mielenko Drawskie, w aspekcie ich wpływu na oszacowanie wielkości wydobywania. Zamawiający: Poltegor-Institut, Instytut Górnictwa Odkrywkowego, Nr arch. 4891/IGO, Wyk. KART-GEO, Wrocław. Niepublikowane, maszynopis.

Nowak J., **Szynkiewicz A., 2002a** – Badania georadarowe (RAMAC/GPR) w rejonie osuwiska Lachowice 1, gmina Stryszawa (Beskidy). Zamawiający: Poltegor-Institut, Instytut Górnictwa Odkrywkowego (Zlecenie Nr 157051/N), Nr arch. 4879/IGO, Wyk. KART-GEO, Wrocław. Niepublikowane, maszynopis.

#### 2001

**Szynkiewicz A., 2001** – Ratownicze badania wykopaliskowe na stanowisku 5 (66-22/117) w miejscowości Łęgoń, gm. Wschowa. (Zamawiający: Lubuski Wojewódzki Konserwator Zabytków, 65-063 Zielona Góra, ul. Kopernika 1). Wyk. KART-GEO, Wrocław. Niepublikowane, maszynopis.

#### 2000

**Szynkiewicz A., Malutko T., Ddanyluk D., 2000b** – Zamek Bolków (Sudety, Dolny Śląsk). Profilowania radarowe (RAMAC/GPR). Zamawiający: „Rzeczpospolita” i Wydawnictwo Dolnośląskie, Wrocław. Wyk. „GEA” Szczecin (październik). Niepublikowane, maszynopis s.:1-27; Zał.1-126.

**Szynkiewicz A., Malutko T., Ddanyluk D., 2000a** – Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR) pokryw zboczowych na SW zboczach Góry Ślęza (Dolny Śląsk). Zamawiający: Traczyk, Uniwersytet Wrocławski, Instytut Geograficzny, Zakład Geomorfologii. Wyk. „GEA” Szczecin (czerwiec). Niepublikowane, maszynopis s.1-13, Zał. 1-14.

Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 2000f** – Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR) stropu złoża wapieni “Makowiska – Pajęczno (Dylów), Pole Makowiska – W”. Zamawiający: Kombinat Cementowo-Wapienniczy “Warta” S.A.Działoszyn. Wyk. „GEA” Szczecin (marzec). Niepublikowane, maszynopis s.:1-9 , Zał. 1-8.

Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 2000e** – Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR) stropu złoża wapieni “Działoszyn – Wydrzynów, Pole Działoszyn SE”. Zamawiający: Kombinat Cementowo-Wapienniczy “Warta” S.A. Działoszyn. Wyk. „GEA” Szczecin (marzec). Niepublikowane, maszynopis s.:1- 8, Zał. 1-9.

Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 2000d** – Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR) na terenie nieruchomości po byłej cukrowni “Klecina” we Wrocławiu. Zamawiający: APS CONSULTING, Wrocław. Wyk. GEA Szczecin (luty). Niepublikowane, maszynopis s.:1-11, Zał. 1-8.

Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 2000c** – Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR) na terenie projektowanej stacji paliw BP Poland w Cieszynie przy ul. Kolejowej–Korfantego. Zamawiający: AKME Wrocław. Wyk. GEA Szczecin, (luty). Niepublikowane, maszynopis s.:1-7; Zał. 1-6.

Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 2000b** – Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR) na terenie projektowanej stacji paliw BP Poland w Chorzowie przy ul. Katowickiej – Chopina. Zamawiający: AKME Wrocław. Wyk. GEA Szczecin (luty). Niepublikowane, maszynopis s.:1-11, Zał. 1-14.

Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 2000a** – Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR) na terenie projektowanej stacji paliw BP Poland w Sosnowcu przy ul. Będzińskiej – Hutniczej. Zamawiający: AKME Wrocław. Wyk. GEA Szczecin (luty). Niepublikowane, maszynopis s.:1-7 , Zał. 1-7.

#### 1999

Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1999t** – Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR) na poziomie 6 kamieniołomów południowych złoża wapieni “Połom” w Wojcieszowie Góry Kaczawskie, Sudety). Zamawiający: Stowarzyszenie Speleoklub “BOBRY” Żagań. Wyk. GEA Szczecin (grudzień). Niepublikowane, maszynopis s.:1-12, Fot. 1, Zał. 1-11.

- Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1999s** – Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR) na poziomie 6 kamieniołomów południowych złoża wapieni “Połom” w Wojcieszowie (Góry Kaczawskie, Sudety). Zamawiający: WULFRATHER GRUPPE Zakład Wapienniczy Wojcieszów Sp. z oo. Wyk. GEA Szczecin (listopad). Niepublikowane, maszynopis s.:1-12, Fot. 1, Zał. 1-11.
- Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1999r** – Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR) w Katowicach na działce między ulicami: Korfantego, Jesionową i grabową (rejon Pętli Słonecznej). Zamawiający: AKME Wrocław. Wyk. GEA Szczecin (listopad). Niepublikowane, maszynopis s.:1- 9, Zał. 1-19.
- Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1999p** - Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR) Wrocław, ul. Wierzbowa 1-4. Zamawiający: AKME Wrocław. Wyk. GEA Szczecin (listopad). Niepublikowane, maszynopis s.:1- 4, zał. 1-6.
- Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1999n** - Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR) dla projektowanego budynku przy ul. Szewskiej 72-74 i Wita Stwosza 4/5 we Wrocławiu. Zamawiający: AKME Wrocław. Wyk. GEA Szczecin (wrzesień). Niepublikowane, maszynopis s.:1-10, Zał.1-10.
- Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1999m** - Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR) w rejonie “Bastionu HIOBA” we Wrocławiu. Zamawiający: AKME Wrocław. Wyk. GEA Szczecin (wrzesień). Niepublikowane, maszynopis s.:1-10 + Zał..
- Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1999L** - Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR) na tarasie i dziedzińcu zamkowym w Otmuchowie (woj. opolskie). Zamawiający: ŁOMBAT 20002, Opole. Wyk. GEA Szczecin (lipiec). Niepublikowane, maszynopis s.:1-10, Zał. 1-11.
- Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1999k** – Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR) w Warszawie, na terenie działki: al. Niepodległości (róg) ul. Madalińskiego. Zamawiający: SALGEO Warszawa. Wyk. GEA Szczecin. Wrocław (czerwiec). Niepublikowane, maszynopis, s.:1-9 , Zał. 1-16.
- Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1999j** – Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR) na terenie projektowanego centrum handlowego “Casino” – Fort Wola (Warszawa, ul. Połczyńska). Zamawiający: SALGEO Warszawa. Wyk. GEA Szczecin (czerwiec). Niepublikowane, maszynopis s.:1-11, Zał. 1-16.
- Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1999i** – Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR) we Wrocławiu, ul. Księcia Witolda. Zamawiający: AKME Wrocław. Wyk. GEA Szczecin (czerwiec). Niepublikowane, maszynopis s.:1-7, Zał. 1-3).
- Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1999h** – Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR) we Wrocławiu, ul. Św. Antoniego. Zamawiający: AKME Wrocław. Wyk. GEA Szczecin (czerwiec). Niepublikowane, maszynopis s.:1-7 , zał. 1-7.
- Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1999g** – Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR) we wschodniej i południowej części złoża wapieni “Zalesiaki” (gm. Działoszyn, woj. łódzkie). Zamawiający: Kopalnia Wapienia “Zalesiaki”, Działoszyn. Wyk. GEA Szczecin. Wrocław (maj). Niepublikowane, maszynopis s.:1-10; Zał.1-9.
- Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1999f** – Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR) we wschodniej części złoża wapieni Pajęczno – Makowiska, obszar Dylów (Rejon: Pajęczno-Nicponie). Zamawiający: Kombinat Cementowo - Wapienniczy “Warta” S.A.Działoszyn. Wyk. GEA Szczecin (maj). Niepublikowane, maszynopis s.:1-00, Zał. 1-10.



Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1999e** – Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR), Wrocław ul. Kiełbaśnicza. Zamawiający: AKME Wrocław. Wyk. GEA Szczecin (marzec). Niepublikowane, maszynopis s.:1-00, Zał. 1-10.

Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1999d** – Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR), Wrocław pl. Dominikański. Zamawiający: AKME Wrocław. Wyk. GEA Szczecin (marzec). Niepublikowane, maszynopis s.:1-00, + Zał..

Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1999c** – Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR) rejonu projektowanej stacji paliw "TEXACO" Kraków, ul Radzikowskiego. Zamawiający: ARCADIS Ekokonrem Wrocław. Wyk. GEA Szczecin (luty). Niepublikowane, maszynopis s.:1-10, Zał. 1-21.

Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1999b** – Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR) Wrocław, ul. Biskupia 2-10. Zamawiający: AKME Wrocław. Wyk. GEA Szczecin (styczeń). Niepublikowane, maszynopis s.:1- 9, Zał. 1-14.

Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1999a** – Profilowania radarowe Jaskinia Wierzchowska. Zamawiający: Dyrekcja Jaskini Wierzchowskiej, Kraków. Wyk. GEA Szczecin (styczeń). Niepublikowane, (maszynopis s.:1-00, Zał. 1-3.

## 1998

Jagosz Z., Malutko T., Danyluk D., **Szynkiewicz A.,** Popow A., Gotowała R., Dobrowolski W., Rogowska B., **1998** - Badania radarowe RAMAC/GPR podtorzy szlaku kolejowego Opole - Wrocław, na odcinku między stacjami: Lewin Brzeski - Łosiów (124,4 km - 129,9 km). Zamawiający) DOKP Wrocław, EKOMED Wrocław + GEOTEST S.c., Wrocław. Wyk. "GEA" PUH Szczecin (czerwiec). Niepublikowane, maszynopis, s.:1-10, Zał. 1-30.

Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1998k** - Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR) terenu dziedzina honorowego Zamku Książ (Dolny Śląsk). Zamawiający: CCI Sp. z o.o. CORIAN COOPERATION INVESTMENT, Długołęka k/Wrocławia. Wyk. "GEA" PUH Szczecin (grudzień). Niepublikowane, maszynopis s.:1-18, Zał.1-27.

Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1998j** - Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR) w rejonie konstrukcji drewnianych archeologicznego stanowiska popowodziowego PILCE 1, gm. Kamieniec Ząbkowicki (Dolny Śląsk). Zamawiający: Generalny Konserwator Zabytków w Warszawie, "LITHOS" Wrocław. Wyk. "GEA" PUH Szczecin. Wrocław (grudzień). Niepublikowane, maszynopis s.:1-9; Zał.1-22.

Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1998i** - Sprawozdanie z badań radarowych (RAMAC2/GPR) wałów przeciwpowodziowych rzeki Odry, Etap II - Wały pierścieniowe rejonu Opatowic (Wrocław). Zamawiający: ARCADIS Ekokonrem Sp. z o.o. Wrocław. Wyk. "GEA" PHU Szczecin (październik). Niepublikowane, maszynopis s.:1-13, Zał. 1-65.

Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1998h** - Sprawozdanie z badań radarowych (RAMAC2/GPR) wałów przeciwpowodziowych rzeki Odry, Etap I – Wały rejonu Oławy. Zamawiający: ARCADIS Ekokonrem Sp. z o.o. Wrocław. Wyk. "GEA" PHU Szczecin (październik). Niepublikowane, maszynopis s.:1-14, Zał. 1-75.

Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1998g** - Sprawozdanie z badań rozpoznania złoża soli metodą radarową (RAMAC2/GPR). Zamawiający: K.G.H.M. POLSKA MIEDŹ S.A., Oddział: Zakłady Górnicze Polkowice-Sieroszowice. Wyk. "GEA" PHU Szczecin (wrzesień). Niepublikowane, maszynopis s. : 1-10, Zał. 1-10.

Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1998f** - Sprawozdanie z badań radarowych wykonanych w rejonie mostu w Gorzuchowie k/Kłodzka. Zamawiający: GEOSTANDARD Wrocław. Wyk. "GEA" PHU Szczecin (wrzesień). Niepublikowane, maszynopis s.:1-7, Zał. 1-8.

Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1998e** - Sprawozdanie z badań radarowych wykonanych na 428,670 - 429,476 km drogi E-12 do uproszczonej dokumentacji geologiczno-inżynierskiej dla budowy muru oporowego na rzece Bystrzyca Dusznicka w miejscowości Szczytina. Zamawiający: GEOSTANDARD Wrocław. Wyk. "GEA" PUH Szczecin (wrzesień). Niepublikowane, maszynopis, s.:1-13, Zał. 1-15.

Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1998d** - Sprawozdanie z badań radarowych na wzgórzu zabytkowego kościoła i zespołu klasztorowego P.W. Wniebowzięcia N.M.P. w Sierpcu. Zamawiający: ARCADIS Ekokonrem Sp. z o.o. Wrocław. Wyk. "GEA" PUH Szczecin (sierpień). Niepublikowane maszynopis s.:1-14, Zał. 1-18.

Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1998c** - Profilowania radarowe (RAMAC2/GPR) podłoża hali fabrycznej "O.B.R.U.M." w Gliwicach, ul. Toszecka 102. Zamawiający: ARCADIS Ekokonrem Sp.z o.o. Wrocław. Wyk. "GEA" PUH Szczecin (lipiec). Niepublikowane, maszynopis, s.:1-12, Zał. 1-18).

Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1998b** - Badania radarowe (RAMAC2/GPR) miejsc składowania odpadów zwierzęcych na terenie zakładów produkcji żywych przynęt wędkarskich "FONTEVA FISHING BAITS" Sp. z o.o., Karpin, gm. Police. Szczecin. Zamawiający: "PROAT SERVICE Sp. z o.o. Wyk.: "GEA" PUH Szczecin (maj). Niepublikowane, maszynopis, s.: 1-11, Zał. 1-18.

Malutko T., Ddanyluk D., **Szynkiewicz A., 1998a** - Próba zastosowania badań radarowych (RAMAC2/GPR) do określenia bloczności złoza granitu oraz obliczania miąższości nadkładu w kopalni granitu "Gniewków" koło Jawora (Dolny Śląsk). Zamawiający: Kopalnia Granitu "Gniewków". Wyk.: "GEA" PUH Szczecin (kwiecień). Niepublikowane, maszynopis s.:1- 7, Fot. 1-2, Zał. 1-9.

#### 1997

**Szynkiewicz A., 1997b** – Opinia o możliwości zastosowania radaru geologicznego RAMAC/GPR do określania zmienności litologii w odkrywcze "ZG Lubin – Piaskownia Obora". Zamawiający: KGHM Polska Miedź S.A., ZG Lubin – Piaskownia „Obora”. Wyk. Instytut Nauk Geologicznych, Uniwersytet Wrocławski. Wrocław (sierpień). Niepublikowane, maszynopis s.: 1-3, Ryc. 1-4.

**Szynkiewicz A., 1997a** – Sprawozdanie z próbnych badań radarowych (GPR) wykonanych w odkrywcze KWB Bełchatów (Cz. I). Zamawiający: KWB Bełchatów, Rogowiec. Wyk. Zakład Geologii Strukturalnej, Instytut Nauk Geologicznych, Uniwersytet Wrocławski, Wrocław. Niepublikowane, maszynopis s.:1- 9, Zał. 1-9.

**Szynkiewicz A., Leszkowicz K., Danyluk D., Malutko T., 1997** – Raport z badań radarowych na stacji PKP Wrocław – Brochów w rejonie piezometrów P-11, P-5/PG, P-6/PG. Zamawiający: "EKO-MED." Wrocław. Wyk.: "GEOSCAN" Szczecin (listopad). Niepublikowane, maszynopis, s.: 1-8, zał. 1-10.

**Szynkiewicz A., Malutko T., Danyluk D., 1997** – Opinia w sprawie wpływu warunków geotechnicznych na stabilność posadowienia fundamentów pieców obrotowych cementowni "Górażdże" S.A. Zamawiający: Zarząd Cementowni "Górażdże" S.A., Chorula. Wyk. "GEOSCAN" S.A. Szczecin. Wrocław (lipiec). Niepublikowane, maszynopis s.: 1-7, Ryc.1-6.

**Szynkiewicz A., Danyluk D., Leszkowicz K., Malutko T., 1997** – Określenie radarem geologicznym głębokości występowania stropu wapieni jurajskich na obszarze o powierzchni 25 ha (500 m x 500 m) położonym na południowy wschód od odkrywki Działoszyn i składowiska zewnętrznego, a na zachód od miejscowości Niwiska Górne. Zamawiający: KCW. "Warta" S.A. Działoszyn. Wyk. "GEOSCAN" Szczecin (maj). Niepublikowane, maszynopis, s.:1-11 Zał. 1-8.

Hałaszcak A., **Szynkiewicz A., 1997** - Ustalenie wychodni warstw trzeciorzędowych na powierzchni dla określenia zagrożenia wodnego w granicach terenów górniczych O.G. "Chwałowice" i O.G. "Niedobczyce I". Etap I: Aktualizacja mapy hipsometrycznej stropu utworów trzeciorzędowych O.G. "Chwałowice" i O.G. "Niedobczyce I" na podstawie interpretacji danych z wierceń archiwalnych. Zamawiający: Rybnicka Spółka Węglowa S.A. Kopalnia Węgla Kamiennego "Chwałowice". Wyk.: "KART-GEO" Wrocław. Niepublikowane, maszynopis s.:1-18, Ryc. 1-4, Tab. 1-2, Zał. 1-4.+ CD.

#### 1995

**Szynkiewicz A., 1995** – Plan ochrony rezerwatu "Węże" (na lata 1996 – 2016). Zamawiający: Urząd Wojewódzki w Sieradzu, Wojewódzki Konserwator Przyrody w Sieradzu, Ministerstwo Ochrony Środowiska i Zasobów Naturalnych. Wrocław. Niepublikowane, maszynopis.

#### 1994

**Szynkiewicz A., 1994e** – Rozwój zjawisk krasowych i kopalnych dolin rzecznych między Częstochową i Bełchatowem. Wydział Geologii Uniwersytetu Warszawskiego. Warszawa. **Praca doktorska** (maszynopis: 0 – 200).

**Szynkiewicz A., 1994d** – W.K.-W. 445 Jaskinia Krucza Skała. Inwentarz Jaskiń Polskich dla wykopalisk archeologicznych w Skałkach Kroczyckich. Zamawiający: Krzysztof Cyrek, Muzeum Archeologiczno-Etnograficzne w Łodzi. Wrocław. Niepublikowane, maszynopis.

**Szynkiewicz A., 1994c** – W.K.-W.446 Jaskinia Deszczowa. Inwentarz Jaskiń Polskich dla wykopalisk archeologicznych w Skałkach Kroczyckich. Zamawiający: Krzysztof Cyrek, Muzeum Archeologiczno-Etnograficzne w Łodzi. Wrocław. Niepublikowane, maszynopis.

**Szynkiewicz A., 1994b** – Podłoże kenozoiku żwirowni – piaskowni złoża "Łaszew", gm. Pątnów k/Wielunia. [W:] SANDECKI J. 1994 "Dokumentacja geologiczna złoża Łaszew". Zamawiający: Urząd Wojewódzki w Sieradzu. Wrocław. Niepublikowane, maszynopis.

**Szynkiewicz A., 1994a** – Rozdziały: mezozoik, kras, czwartorzęd. [W:] Dodatek do dokumentacji geologicznej złoża węgla brunatnego Bełchatów w kat. C1 + B. [W:] KASZA L., i in.: Analiza i prognoza warunków geologiczno-inżynierskich w KWB Bełchatów, rejon 92-59NS. Zamawiający: Kopalnia Węgla Brunatnego Bełchatów. Wyk.: Przedsiębiorstwo Geologiczne, Wrocław. Niepublikowane, maszynopis.

Burdukiewicz J.M., Grodzicki A., Rzeźnik P., Stefaniak K., **Szynkiewicz A.**, Trzeciński M., Wiszniowska T., **1994** – Ratownicze badania archeologiczne w rejonie kopalni odkrywkowej "Stanisław – Halina" w Rusku, gm. Strzegom. Zamawiający: Katedra Archeologii Uniwersytetu Wrocławskiego. Wrocław. Niepublikowane, maszynopis.

Chmal H., Pakiet M., Stefaniak K., **Szynkiewicz A.**, Traczyk A., Wiszniowska T., Wiśniewski A., **1994** – Sprawozdanie z ratowniczych badań archeologicznych środkowopaleolitycznego stanowiska "A" we Wrocławiu – Oporowie (Sezon: wrzesień – grudzień 1994 roku). Zamawiający: Katedra Archeologii Uniwersytetu Wrocławskiego. Wrocław. Niepublikowane, maszynopis,

Głazek J., Nadachowski A., **Szynkiewicz A., 1994** – Karst localities with Neogene and Quaternary mammals on the Cracow – Częstochowa Upland. [In:] Neogene and Quaternary mammals of the Palaeartic. Post-Conference Excursion 22 May 1994, Guide-Book, s. 1-22 (maszynopis). Polish Academy of Sciences, Cracow.

Socha P., Stefaniak K., **Szynkiewicz A.**, Wiszniowska T., Wiśniewski A., **1994** – Sprawozdanie z ratowniczych badań środkowopaleolitycznego stanowiska "A" we Wrocławiu – Oporowie (sezon 1994: maj – wrzesień). Zamawiający: Katedra Archeologii Uniwersytetu Wrocławskiego. Wrocław. Niepublikowane, maszynopis.

Sowiński L., Simiczyjew P., **Szynkiewicz A.**, Nemeč J., Czapła W., **1994** – Szczegółowa dokumentacja geologiczna obserwowana w północnej części wyrobisk w Tarnowie Opolskim. Zamawiający: OPOLWAP Tarnów Opolski. Wyk, Biuro Ekspertyz Geologicznych "BEG", Wrocław. Niepublikowane, maszynopis.

#### 1993

**Szynkiewicz A.**, Krzyśków M., **1993** – Projekt zagospodarowania złoża "Lenartowice" dla obszaru objętego koncesją Nr 1/92 ZUB JANTAD. Uproszczony plan ruchu na lata 1994 – 1998. Zamawiający: Zakładu Usług Budowlanych JANTAD, Wrocław. Niepublikowane, maszynopis.

#### 1992

Napierała K., Wojtkowiak B., **Szynkiewicz A.**, Kossowski L., **1992** – Wpływ KWB Bełchatów na zasoby wodne rejonu – 1992, zagospodarowanie wód zasolonych.: Analiza głębokich struktur geologicznych w rejonie O/Bełchatów pod kątem możliwości włączania do górotworu wód zasolonych. Część Hydrogeologiczna, Faza: Analiza. Nr proj. 0.012.219.2 Zamawiający: K.W.B. Bełchatów, Rogowiec. Wyk.: Biuro Studiów i Projektów Górnictwa Odkrywkowego POLTEGOR, Wrocław. Niepublikowane, maszynopis.

Kossowski L., Olszewski B., Sowiński L., **Szynkiewicz A.**, Wojturska M., **1992** – Reinterpretacja budowy geologicznej złoża Bełchatów w rejonie linii przekrojowych 42-72NS (Cz. I – II). Zamawiający: K.W. B. Bełchatów, Rogowiec. Praca Naukowo-Badawcza, Zakład Geologii Stosowanej ING Uniwersytetu Wrocławskiego (arch. 7- 92/200), Wrocław. Niepublikowane maszynopis.

Sadowska A., Giża B., **Szynkiewicz A.**, **1992** – Introduction to geological excursion "Sudetes Mountains & Lower Silesia" (SW Poland). Skrypt dla studentów z Walii. Instytut Nauk Geologicznych, Uniwersytet Wrocławski. Wrocław. Niepublikowane, maszynopis.

#### 1990

**Szynkiewicz A.**, **1990** – New results on the Tertiary of the Bełchatów open-pit coal mine (Poland), [Neue Forschungsergebnisse über die Tertiär Sedimente im Braunkohle – Tagebau "Bełchatów" (Mittelpolen)]. [W:] SEDIMENT'90, 5 Sedimentologen Treffen am 6-7 Juni 1990 in Bonn. (Poster). Geologisches Institut Universität Bonn. Bonn.

#### 1989

Kasza L., Gotowała R., Hałaszczyk A., **Szynkiewicz A.**, Wilczyński R., **1989** – Regionalne tło tektoniki rowu Kleszczowa. Stratygrafia i wykształcenie litofacjalne mezozoiku, trzeciorzędu i czwartorzędu. Zamawiający: K.W.B. Bełchatów, Rogowiec. Praca Naukowo-Badawcza, Zakład Geologii Stosowanej ING Uniwersytetu Wrocławskiego (maszynopis, arch. 89-13/135), Wrocław.

Kasza L., Gotowała R., **Szynkiewicz A.**, **1989** – Przeciwdziałanie zagrożeniom wodnym i geotechnicznym poprzez rozpoznanie tektoniki złoża węgla brunatnego – Pole Bełchatów. Etap III – Określenie struktury synkliny Brudzik pod kątem interpretacji zjawisk hydrogeologicznych i określenie stateczności zbocza południowego odkrywki Bełchatów. Wrocław. Zamawiający: K.W.B. Bełchatów, Rogowiec. Praca Naukowo-Badawcza, Zakład Geologii Stosowanej ING Uniwersytetu Wrocławskiego (maszynopis, arch. 89-7/132).

#### 1988

Szykuła J., Hebda C., Orpiszewski J., **Szynkiewicz A.**, Aichholz R., **1988** – Studies on Neutral Fraction of Baltic, Bitterfeld and Ukraina Ambers. The Sixth Meeting on Amber and Amber – bearing sediments, Museum of the Earth Polish Academy of Science, 20-21 October 1988. Materiały, s.: 13. Warszawa.

Głazek J., **Szynkiewicz A., 1988** – Kras struktury Zalesia. Cz. I – Studium literatury i materiałów archiwalnych. Archiwum Zakładu Prac Geologicznych Wydziału Geologii, Uniwersytet Warszawski. Warszawa. [W:] KOZACKI L., "Badania istniejących konfliktów między poszczególnymi zakresami użytkowania środowiska oraz prognozowanie związanych z tym barier przyrodniczych, przewidywanie przyszłych sytuacji konfliktowych w środowisku dla różnych wariantów rozwoju eksploatacji (CPBP 04.10.04- 03.06. Etap 3). Wyk. Instytut Geografii Fizycznej Uniwersytetu im. A. Mickiewicza. Poznań.

Kasza L., Duda J., Hałuszczak A., Lorenc T., Olszewski B., Pilecki K., **Szynkiewicz A.**, Wilczyński R., Wojturska M., **1988** – Interpretacja budowy geologicznej i prognoza warunków geologiczno-inżynierskich w rejonie wkopu O/Szczerców. Zamawiający: K.W.B. Bełchatów Praca Naukowo-Badawcza, Zakład Geologii Stosowanej ING Uniwersytetu Wrocławskiego (maszynopis, arch.88-16), Wrocław.

Kasza L., Brodzikowska B., Hałuszczak A., **Szynkiewicz A.**, Wilczyński R., **1988** – Baza prób bruzdowych i otworów wiertniczych rozwierających serię węglową wykorzystywanych do planowania krótkoterminowego w KWB Bełchatów. Zamawiający: K.W.B. Bełchatów, Rogowiec. Praca Naukowo-Badawcza, Zakład Geologii Stosowanej ING Uniwersytetu Wrocławskiego (maszynopis, arch.88-4/109), Wrocław.

#### 1987

Kasza L., Gotowała R., Hałuszczak A., **Szynkiewicz A.**, Wilczyński R., **1987** – Przeciwdziałanie zagrożeniom wodnym i geotechnicznym poprzez rozpoznanie tektoniki złoża węgla brunatnego – Pole Bełchatów. Etap II – Określenie struktury antykliny Łękińska pod kątem potrzeb interpretacji zjawisk hydrogeologicznych. Zamawiający: K.W.B. Bełchatów, Rogowiec. Praca Naukowo-Badawcza, Zakład Geologii Stosowanej ING Uniwersytetu Wrocławskiego (maszynopis, arch. 87-13/105), Wrocław.

Gotowała R., **Szynkiewicz A.**, Wilczyński R., Hałuszczak A., **1987** – Analiza struktur mezozoicznych z zakresie ich wpływu na krążenie wód głębszej cyrkulacji. Etap I – Wyjściowa mapa struktur podłoża podtrzeciorzędowego obszaru Pola Bełchatów w skali 1:5000. Zamawiający: K.W.B. Bełchatów, Rogowiec. Praca Naukowo-Badawcza, Zakład Geologii Stosowanej ING Uniwersytetu Wrocławskiego (maszynopis, arch.87-11/101), Wrocław.

#### 1986

Gotowała R., Hałuszczak A., **Szynkiewicz A.**, Wilczyński R., **1986** – Przeciwdziałanie zagrożeniom wodnym i geotechnicznym poprzez rozpoznanie tektoniki złoża węgla brunatnego – Pole Bełchatów, (Etap I). Zamawiający: K.W.B. Bełchatów, Rogowiec. Praca Naukowo-Badawcza, Zakład Geologii Stosowanej ING Uniwersytetu Wrocławskiego (maszynopis, arch.86-7), Wrocław.

**Szynkiewicz A., 1986** – Załącznik Park Krajobrazowy, Geologia. [W:] HIBNER A. "Waloryzacja ZPK dla potrzeb planowania przestrzennego". Zamawiający: Urząd Wojewódzki w Sieradzu (maszynopis).

#### 1985

**Szynkiewicz A., 1985** – Założenia badań geologiczno – złożowych rejonu Siemkowice – złożo Szczerców. Zamawiający: K.W.B. Bełchatów, Rogowiec. Praca Naukowo-Badawcza, Zakład Geologii Stosowanej ING Uniwersytetu Wrocławskiego (maszynopis ss. 41 + 3 Ryc. ), Wrocław.

**Szynkiewicz A.**, Fiłon D., **1985** – Karta rejestracyjna złoża wapieni górnourajskich "Wapiennik Lisowice", gm. Działoszyn. Wrocław (maszynopis + 3 zał.). Zamawiający: Urząd Wojewódzki w Sieradzu, Ministerstwo Ochrony Środowiska i Zasobów Naturalnych (maszynopis)..

#### 1984

**Szynkiewicz A.**, Sulimski A., Głazek J., **1984** – Problemy stratygrafii plejstocenu i młodszego neogenu ze szczególnym uwzględnieniem faun drobnych ssaków. Referat na Symposium "Stratygrafia Czwartorzędu Polski", Warszawa 19-20.x.1984. Komitet Badań Czwartorzędu. Warszawa.

Głazek J., **Szynkiewicz A.**, **1984** – Geologia okolic Wielunia. Referat na inauguracyjnym zebraniu założycielskim Koła Polskiego Towarzystwa Geologicznego w Łodzi. PG Łódź. (informacja: Przegląd Geologiczny 1987 (3):169).

#### 1983

Głazek J., **Szynkiewicz A.**, Wierzbowski A., Matyja B., **1983** – Opracowanie odkrytych map litologiczno – stratygraficznych utworów górnej jury w rejonach: Działoszyn, Wieluń, Burzenin. Cz. II – Rejony: Kiełczygłowa, Wielunia, Burzenina. Praca Naukowo-Badawcza, Zakład Prac Geologicznych Wydziału Geologii Uniwersytetu Warszawskiego (maszynopis ss: 201 + 7 Zał.). Warszawa.

#### 1982

Wierzbowski A., Matyja B., Głazek J., **Szynkiewicz A.**, **1982** – Opracowanie odkrytych map litologiczno – stratygraficznych utworów górnej jury w rejonach: Działoszyn, Wieluń, Burzenin. Cz. I – Rejon Działoszyna. Praca Naukowo-Badawcza, Zakład Prac Geologicznych Wydziału Geologii Uniwersytetu Warszawskiego (maszynopis ss: 200 + Zał.). Warszawa.

Sulimski A., **Szynkiewicz A.**, **1982** – On a new *Desmanella* species (Talpidae, Insectivora) (from the Ewa Cave near Działoszyn (Poland)). Rękopis złożony w redakcji Acta Palaentologica Polonica, Warszawa. (zwrócony do poprawek i z powodu zgonu A. Sulimskiego nigdy się nie ukazał).

#### 1981

**Szynkiewicz A.**, **1981** – Mapa topograficzna 1: 500 rejonu przeprawy promowej w Bobrownikach k/Działoszyna (woj. sieradzkie), dla potrzeb projektowych budowy mostu na rzece Warcie. Zamawiający: Urząd Gminy Działoszyn. Wrocław (rękopis).

Barczuk A., Głazek J., **Szynkiewicz A.**, **1981** – Geologiczno-petrograficzna analiza osadów krasowych i ich korelacja z osadami kenozoicznymi i mezozoicznymi w rejonie KWB Bełchatów. Zamawiający: K.W.B. Bełchatów, Rogowiec. Praca Naukowo-Badawcza, Zakład Prac Geologicznych Wydziału Geologii Uniwersytetu Warszawskiego (maszynopis ss: 113). Warszawa.

#### 1980

Wierzbowski A., Głazek J., Matyja B., **Szynkiewicz A.**, **1980** – Opracowanie stratygraficzno-litologiczne i tektoniczne podłoża rejonu zapór projektowanych zbiorników "Kamion" i "Działoszyn". Cz. I – Zbiornik "Działoszyn". Praca Naukowo-Badawcza, Zakład Prac Geologicznych Wydziału Geologii Uniwersytetu Warszawskiego (maszynopis), Warszawa.

Wysokiński L., Głazek J., Zapaśnik T., Szynkiewicz A., Radzikowski H., Górka H., Mizerski W., Barczuk A., Figatowska M., Pinińska J. **1980** – Prognoza stateczności zboczy wyprofilowanych w utworach podłoża skalnego w odkrywcze Bełchatów (Etap II na rok 1981). Zamawiający: K.W.B. Bełchatów, Rogowiec. Praca Naukowo-Badawcza, Zakład Prac Geologicznych Wydziału Geologii Uniwersytetu Warszawskiego. Warszawa (maszynopis).

#### 1979

**Szynkiewicz A.**, **1979c** – Wpływ krasu na roboty górnicze w kopalniach odkrywkowych w Polsce. Referat na V Szkole Speleologicznej Uniwersytetu Śląskiego w Łądku Zdroju.

**Szynkiewicz A., 1979b** – Analiza możliwości występowania zjawisk krasowych i ocena zagrożeń zapadliskami. [W:] WOJCIECHOWSKI J. "Prognoza odkształceń terenu w zasięgu oddziaływania KWB Szczerców oraz interpretacja wyników pomiarów na terenie BOP w okresie do 30.06.1979 r". Zamawiający: K.W.B. Bełchatów, Rogowiec. Praca Naukowo-Badawcza COBPGO Poltegor (maszynopis ). Wrocław.

**Szynkiewicz A., 1979a** – Reinterpretacja wierceń z rejonu pola Bełchatów dla wyznaczenia typów i stref zagrożeń krasowych. Zamawiający: K.W.B. Bełchatów, Rogowiec. Praca Naukowo-Badawcza COBPGO Poltegor, (maszynopis, arch. Poltegor). Wrocław.

Ukleja K., **Szynkiewicz A., 1979** – Rozpoznanie rodzajów zagrożeń pracy koparek w rejonach występowania krasu oraz sposoby ich likwidacji. Zamawiający: K.W.B. Bełchatów, Rogowiec. Praca Naukowo-Badawcza COBPGO Poltegor (maszynopis, nr arch. 28275), Wrocław.

**Szynkiewicz A.,** Wojciechowski J., Cisoń R., **1979** – Analiza możliwości eksploatacji pola Kamieńsk od wkopu Bełchatowa. Zamawiający: K.W.B. Bełchatów, Rogowiec. Praca Naukowo-Badawcza COBPGO Poltegor, (maszynopis, arch. Poltegor). Wrocław.

Bednarczyk J., Gazdowicz W., Sandecki J., **Szynkiewicz A., 1979** – Obszary do badań geologiczno – poszukiwawczych za węglem brunatnym w regionie Łódzko – Bełchatowskim. Zamawiający: K.W.B. Bełchatów, Rogowiec. Praca Naukowo-Badawcza COBPGO Poltegor, (maszynopis, arch. Poltegor). Wrocław.

#### 1978

**Szynkiewicz A., 1978f** – Rzeźba krasowa Wyżyny Wieluńskiej. Referat na XII Sympozjum Speleologicznym w Działoszynie, Sekcja Speleologiczna Polskiego Towarzystwa Przyrodników im. Kopernika. (informacja w: Kras i Speleologia T. 3(XIII):111. Prace U.Śl. Nr. 385. Katowice).

**Szynkiewicz A., 1978e** – Rola krasu w formowaniu niektórych złóż węgla brunatnego w Polsce. Referat na IV Szkole Speleologicznej Uniwersytetu Śląskiego w Łądku Zdroju 28.II.1978 r. (Informacja w: "Kras i Speleologia T.3(XIII), Prace U.Śl. Nr. 385, Katowice).

**Szynkiewicz A., 1978d** – Złoże węgla brunatnego Bełchatów – modelowy obszar badań złoża występującego w warunkach krasowych. Referat na IV Szkole Speleologicznej Uniwersytetu Śląskiego w Łądku Zdroju 28.II.1978 r. Informacja w "Kras i Speleologia T.3(XIII), Prace U.Śl. Nr. 385, Katowice.

**Szynkiewicz A., 1978c** – Wstępne określenie warunków geologiczno – inżynierskich pod budowę Zakładu Zgazowania Węgla Brunatnego w rejonie elektrowni Bełchatów II. Problem rządowy Nr 1. Zamawiający: K.W.B. Bełchatów, Rogowiec. Praca Naukowo-Badawcza COBPGO Poltegor, (maszynopis, Nr arch. Poltegor 35846), Wrocław.

**Szynkiewicz A., 1978b** – Mapa zalegania węgla brunatnego złoża Bełchatów w tzw. Przesmyku (Występowanie węgla brunatnego w przesmyku A między wkopem a Polem Kamieńsk). [W:] MACHNIK M.K. "Ocena rozkładu parametrów fiz.-chem. w wybranych złożach węgla brunatnego". Zamawiający: K.W.B. Bełchatów, Rogowiec. Praca Naukowo-Badawcza COBPGO Poltegor (maszynopis, arch. Poltegor 35762), Wrocław.

**Szynkiewicz A., 1978a** – Mapa stropu mezozoiku w skali 1:5000 (wschodnia część pola Bełchatów). Zamawiający: K.W.B. Bełchatów, Rogowiec. Praca Naukowo-Badawcza COBPGO Poltegor, (maszynopis, Nr arch. Poltegor 28023). Wrocław.

#### 1977

Bednarek J., Głazek J., Rudnicki J., **Szynkiewicz A.,** Wierzbowski A., **1977** – Projekt rezerwatu geologicznego "Szachownica". Zamawiający: Wojewódzki Konserwator Przyrody w

Sieradzu, Ministerstwo Ochrony Środowiska i Zasobów Naturalnych, Warszawa. Wrocław (masz.)

**Szynkiewicz A., 1977e** – Rola krasu w formowaniu niektórych złóż węgla brunatnego w Polsce. Referat na Sesji naukowej AGH. Kraków.

**Szynkiewicz A., 1977d** – Projekt udostępnienia Jaskini Małej w rezerwacie “Węże”, woj. sieradzkie. Zamawiający: Wojewódzki Konserwator Przyrody w Sieradzu. Wrocław (dokumentacja).

**Szynkiewicz A., 1977c** – Stan rozpoznania zjawisk krasowych w rowie Kleszczowa i jego otoczeniu. Referat na III Szkole Speleologicznej Uniwersytetu Wrocławskiego w Łądku Zdroju.

**Szynkiewicz A., 1977b** - Obserwacje i interpretacja wykonywanych wierceń dokumentacyjnych studni odwodnieniowych i otworów obserwacyjnych na obszarze KWB Bełchatów w celu rejestracji zjawisk krasowych. Zamawiający: K.W.B. Bełchatów, Rogowiec. Praca Naukowo-Badawcza COBPGO Poltegor, (maszynopis, arch. Poltegor 35342). Wrocław.

**Szynkiewicz A., 1977a**– Analiza szczegółowa występowania zjawisk krasowych na skarpach stałych zbocza południowego w rejonie wkopu otwierającego z uwzględnieniem wpływu tych zjawisk na eksploatację w KWB Bełchatów. Wrocław. Zamawiający: K.W.B. Bełchatów, Rogowiec. Praca Naukowo-Badawcza COBPGO Poltegor (maszynopis, arch. Poltegor 34866). Wrocław.

#### 1976

**Szynkiewicz A., 1976** – Nadzór wierceń dokumentacyjnych oraz studni odwodnieniowych i otworów obserwacyjnych na obszarze KWB Bełchatów w celu rejestracji zjawisk krasowych. Zamawiający: K.W.B. Bełchatów, Rogowiec. Praca Naukowo-Badawcza, COBPGO Poltegor (maszynopis, nr arch.Poltegor 27081). Wrocław.

#### 1973

**Szynkiewicz A., 1973** – Jaskinie Słowacji. Informator Wycieczek dla pracowników Uniwersytetu Łódzkiego (maszynopis). Niepublikowane, maszynopis s.:1-30.

#### 1969

**Szynkiewicz A., 1969** – Rozwój stoków w okolicach Kruszowa na podstawie analizy osadów stokowych. **Praca magisterska**. Instytut Geografii, Uniwersytet Łódzki. Łódź. Niepublikowane, maszynopis.:

---