
Komunikat Komisji Wydawniczej.

Notatki Płockie 27/4-113, 37

1982

Artykuł został zdigitalizowany i opracowany do udostępnienia w internecie przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego. Artykuł jest umieszczony w kolekcji cyfrowej bazhum.muzhp.pl, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych oraz w kolekcji mazowieckich czasopism regionalnych mazowsze.hist.pl.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

- nie publikowany, 9 map w skali 1:5000. Archiwum Zakładu Prac Geologicznych UW.
5. L. Wysokiński, *Możliwość aktywizacji powierzchniowych ruchów masowych na skarpie płockiej po spiętrzeniu wód Wisły we Włocławku*, 1966. Materiały LVI Sesji IG. Gdańsk.
 6. J. Adamiak, B. Faferek, L. Wysokiński, *Metodyka badań powierzchniowych ruchów masowych dla potrzeb zbiorników wodnych*, 1966. Materiały LVI Sesji IG.
 7. W. C. Kowalski, E. Falkowski, J. Liszkowski, H. Łozińska-Stępień, E. Myślińska, J. Stochlak, D. Szyszło, I. Wiatr, L. Wysokiński, *Metodyka oceny warunków inżyniersko-geologicznych w miastach średniej wielkości na Niżu Polskim na przykładzie miasta Płocka*, 1966. Materiały LVI Sesji IG. Gdańsk.
 8. W. C. Kowalski, J. Liszkowski, H. Łozińska-Stępień, E. Myślińska, J. Stochlak, D. Szyszło, I. Wiatr, L. Wysokiński, *Stratygrafia czwartorzędu wysoczyzny na obszarze miasta Płocka*, 1966. Materiały LVI Sesji Naukowej IG. Gdańsk.
 10. I. Wiatr, *Statystyczne wskaźniki uziarnienia glin zwałowych Płocka*, 1966. Materiały LVI Sesji Naukowej IG. Gdańsk.
 11. J. Adamiak, S. Autowicz, *Stateczność prawego brzegu Wisły w Płocku*, 1966. Dokumentacja geologiczna z wierceń Nr arch. 2/4083/66. „Hydrogeo”. Weryfikacje i konsultacje L. Wysokiński.
 12. L. Wysokiński, *Wpływ spękań w glinach zwałowych na stateczność skarpy wiślanej w Płocku na tle aktualnych powierzchniowych ruchów masowych*, 1967. «Biuletyn Geologiczny» Nr 9.
 13. L. Wysokiński, *Procesy geodynamiczne obszaru skarpy płockiej*, 1967. Archiwum ZPG PW. Na zlecenie „Hydroprojektu”.
 14. Z. Glazer, L. Wysokiński, *Prognoza stateczności skarpy wiślanej na odcinku Płocka*, 1967. Archiwum ZPG UW. Na zlecenie Zarządu Inwestycji Kaskady Dolnej Wisły.
 15. L. Wysokiński, S. Ostaficzuk, *Stacjonarne badania dynamiki zboczy metodami fotogrametrycznymi*, 1968. «Przegląd Geologiczny» Nr 2.
 16. Z. Glazer, L. Wysokiński, *Studium warunków inżyniersko-geologicznych wraz z oceną procesów geodynamicznych skarpy wiślanej w Płocku*, 1970. Archiwum ZPG UW. Mapy w skali 1:1000 tekst. Na zlecenie „Metroprojektu” i PRN w Płocku.
 17. L. Wysokiński, S. Ostaficzuk, *Rejestracja zniszczeń obiektów wzdłuż skarpy Płockiej*, 1970. Album zdjęć, 2 tomy.
 18. L. Wysokiński, *Geologia inżynierska w służbie zabezpieczenia Płocka przed osuwiskami*, 1971. Materiały VI Kongresu Techników Polskich. Poznań.
 19. L. Wysokiński, S. Ostaficzuk, *Warunki i przyczyny powstania osuwiska poniżej Domu Broniewskiego przy ul. Mostowej w Płocku*, 1971. Zlecenie PRN. Archiwum ZPG UW.
 20. L. Wysokiński, *Ocena stateczności skarpy wiślanej w Płocku w rejonie Domu Turysty Jaru Kazimierza Wielkiego (wytyczne do projektowania zabezpieczeń)*, 1972.
 21. S. Z. Różycki i inni, *Wstępna opinia geologiczna dla odgałęzienia linii kolejowej w kierunku Kutna i Włocławka dł. ok. 10 km wraz z projektowaną nową przeprawą kolejowo-drogową przez Wisłę w węźle Płock*, 1976.
 22. L. Wysokiński, *Dynamika skarpy płockiej i koncepcja jej zabezpieczenia*, 1979. Materiały Międzynarodowego Sympozjum nt. *Zmiany środowiska geologicznego pod wpływem działalności człowieka*.
 23. L. Wysokiński, A. Zbierchowski, *Program zabezpieczenia skarpy wiślanej w Płocku*, 1979. Materiały przygotowane na Sesję Komisji Rewaloryzacji Zabytków.
 24. L. Wysokiński, *Uwagi o opracowaniu pt. Ustalenie przyczyn zagrożenia Starego Miasta Płocka w rejonie tzw. „Skarpy Wiślanej” oraz wytyczne usunięcia tego zagrożenia (Opinia naukowa AGH)*, 1980. Maszynopis ZPG UW — marzec 1980.
 25. L. Wysokiński, S. Ostaficzuk, *Stacjonarne badania aktywności procesów geodynamicznych na skarpie płockiej w aspekcie prowadzenia technicznych prac zabezpieczających*, 1980.
 26. S. Ostaficzuk, S. Rudowski, L. Wysokiński, *Procesy geodynamiczne skarpy płockiej — stan na rok 1979*, 1980.
 27. L. Wysokiński, *Kryterium dynamiki zboczy na przykładzie badań zbiornika Włocławek*, 1980. Biuletyn IG 324, tom IX, z badań geologiczno-inżynierskich w Polsce.
 28. L. Wysokiński, S. Ostaficzuk, *Landslide investigation and preservation of the Płock city escarpment*, 1980. Int. Symp. of Landslide N. Delhi, India.
 29. L. Wysokiński, *Problem zabezpieczenia wysokich brzegów i miast zabytkowych wzdłuż doliny Wisły*, «Przegląd Geologiczny» Nr 6, 1980.
 30. S. Ostaficzuk, L. Wysokiński, *Rozwój procesów geodynamicznych skarpy płockiej między 1979 a 1981 rokiem oraz zasięg wpływu skarpy na obiekty budowlane*, 1981.

KOMUNIKAT KOMISJI WYDAWNICZEJ

W czwartym kwartale 1982 r. ukazała się praca Michała Mariana Grzybowskiego z serii *Materiały do dziejów Ziemi Płockiej — Ziemia Wyszogrodzka*, Format A5, stron 240 plus osiem całostronicowych ilustracji na papierze kredowym. Nakład 1000 egz., cena 150,— zł. Druk — Warszawska Drukarnia Akcydensowa — Zakład Nr 2 w Płocku. Wymieniony wyżej tytuł jest do nabycia w płockich księgarniach i biurze TNP — Płock, pl. Narutowicza 8, tel. 226-04.