

## **Publikacje drukowane**

### **Książki**

M. Franz, K. Kuska, Z Polski do Kanady – wojennym szlakiem, Oświęcim 2013.

### **Rozdziały**

K. Kuska, „Pancerna pięść” Luftwaffe, [w] „W panczeru przez wieki. Z dziejów wojskowości polskiej i powszechnej”, red. M. Baranowski, A. Gładysz, A. Niewiński, Oświęcim 2014, s. 272.

K. Kuska, P. Lach, [w] „Ekonomia a wojna. Studia i szkice”, red. M. Franz, Poznań 2011, s.

### **Artykuły**

#### **Jane's Defence Weekly**

K. Kuska, Poland launches M-346 training, [w] „Jane's Defence Weekly”, 17 Apr 19.

K. Kuska, Poland negotiates with US on F-35 buy, [w] „Jane's Defence Weekly”, 13 Mar 19.

K. Kuska, Poland plans to upgrade Mi-24 fleet, [w] „Jane's Defence Weekly”, 24 Jan 19.

K. Kuska, Polish and Lithuanian territorial armies agree to co-operate, [w] „Jane's Defence Weekly”, 21 Jan 19.

K. Kuska, Poland accelerates fighter replacement programme, [w] „Jane's Defence Weekly”, 4 Dec 18.

K. Kuska, Polish MND approves Armed Forces Development Programme, [w] „Jane's Defence Weekly”, 4 Dec 18.

K. Kuska, Poland orders UGVs, [w] „Jane's Defence Weekly”, 27 Nov 18.

K. Kuska, Polish MiG-29 resumes operational flights, [w] „Jane's Defence Weekly”, 5 Nov 18.

K. Kuska, Poland proceeds with rocket artillery programme, [w] „Jane's Defence Weekly”, 23 Oct 18.

K. Kuska, Polish territorial army to receive FlyEye UAVs, [w] „Jane's Defence Weekly”, 24 Oct 18.

K. Kuska, Raytheon signs Polish Patriot production contract, [w] „Jane's Defence Weekly”, 26 Oct 18.

K. Kuska, Poland increases defence spending, [w] „Jane's Defence Weekly”, 17 Oct 18.

K. Kuska, Grounding order lifted for Polish ‘Fitters’, [w] „Jane's Defence Weekly”, 27 Sep 18.

K. Kuska, Poland seeks anti-radiation missiles, [w] „Jane's Defence Weekly”, 14 Sep 18.

K. Kuska, Poland to upgrade 14 more Leopard 2A4s to Leopard 2PL standard, [w] „Jane's Defence Weekly”, 31 Jul 18.

K. Kuska, Poland takes direct route to HIMARS, [w] „Jane's Defence Weekly”, 25 Jul 18.

K. Kuska, Poland to restart submarine programme, [w] „Jane's Defence Weekly”, 15 Jun 18.

K. Kuska, Poland seeks truck-mounted scatterable mine-laying system, [w] „Jane's Defence Weekly”, 14 May 18.

K. Kuska, Polish submarine programme delayed until at least 2022, [w] „Jane's Defence Weekly”, 10 May 18 .

K. Kuska, First Warmate operators trained for Polish army, [w] „Jane's Defence Weekly”, 2 May 18.

K. Kuska, Poland begins negotiations to buy navy navigation radars, [w] „Jane's Defence Weekly”, 2 May 18.

K. Kuska, Poland examines plausibility of developing counter-UAV system, [w] „Jane's Defence Weekly”, 5 Mar 18.

K. Kuska, Polish team developing stealth AUVs, [w] „Jane's Defence Weekly”, 9 Mar 18.

K. Kuska, WZE will service Polish radars, air defence equipment, [w] „Jane's Defence Weekly”, 5 Mar 18.

K. Kuska, Poland extends service life of Perry-class frigates, [w] „Jane's Defence Weekly”, 13 Mar 18.

K. Kuska, Belarus announces modernisation priorities, [w] „Jane's Defence Weekly”, 27 Feb 18.

K. Kuska, V4 group increases defence co-operation, [w] „Jane's Defence Weekly”, 26 Feb 18.

K. Kuska, Polish special forces privatise parachute training, [w] „Jane's Defence Weekly”, 2 Mar 18.

K. Kuska, Russian naval vessels continue to suffer fires while alongside, [w] „Jane's Defence Weekly”, 20 Feb 18.

K. Kuska, Poland plans four types of UAVs, [w] „Jane's Defence Weekly”, 12 Feb 18.

K. Kuska, Poland seeks civilian contractors for airlifting troops, [w] „Jane's Defence Weekly”, 13 Feb 18.

K. Kuska, Poland increases foreign deployments, [w] „Jane's Defence Weekly”, 6 Feb 18.

K. Kuska, Poland launches procurement procedure for new loitering munition, [w] „Jane's Defence Weekly”, 7 Feb 18.

K. Kuska, Poland ponders new procurement agency and command reform, [w] „Jane's Defence Weekly”, 7 Feb 18.

K. Kuska, Russian submarine production secured until 2027, [w] „Jane's Defence Weekly”, 6 Feb 18.

K. Kuska, Sweden buys back submarine base on Gotland, [w] „Jane's Defence Weekly”, 30 Jan 18.

K. Kuska, Belarus receives CS/VN3 Dajiang armoured vehicles from China, say reports, [w] „Jane's Defence Weekly”, 25 Jan 18.

K. Kuska, Poland seeks land forces command system, [w] „Jane's Defence Weekly”, 16 Jan 18.

K. Kuska, Russia to deploy Su-27SM3s to Kaliningrad to prepare to receive Su-35s, [w] „Jane's Defence Weekly”, 16 Jan 18.

K. Kuska, PGZ reveals surge in exports, [w] „Jane's Defence Weekly”, [w] „Jane's Defence Weekly”, 10 Jan 18.

K. Kuska, Polish special forces to come under unified command, [w] „Jane's Defence Weekly”, 8 Jan 18.

K. Kuska, Poland could launch helicopter tender in early 2018, [w] „Jane's Defence Weekly”, 20 Dec 17.

K. Kuska, Polish territorial army takes shape, [w] „Jane's Defence Weekly”, 19 Dec 17.

K. Kuska, PGZ takes over Poland's SMW shipyard, [w] „Jane's Defence Weekly”, 3 Jan 18.

K. Kuska, Poland looks to extend military training, [w] „Jane's Defence Weekly”, 3 Jan 18.

K. Kuska, Polish forces receive first batch of Warmate loitering munitions, [w] „Jane's Defence Weekly”, 3 Jan 18.

K. Kuska, Polish Orlik trainer upgrade agreed, [w] „Jane's Defence Weekly”, 3 Jan 18.

K. Kuska, PGZ proceeds with Pilica production, [w] „Jane's Defence Weekly”, 5 Dec 17.

K. Kuska, Poland begins process to buy new multirole aircraft, [w] „Jane's Defence Weekly”, 4 Dec 17.

K. Kuska, Senegal receives two more refurbished Mi-24s, [w] „Jane's Defence Weekly”, 4 Dec 17.

K. Kuska, Polish short-range missile defence system could be ready in two years, [w] „Jane's Defence Weekly”, 1 Dec 17.

K. Kuska, Poland seeks surveillance systems, [w] „Jane's Defence Weekly”, 23 Nov 17.

### **Jane's Missiles and Rockets**

K. Kuska, Luch trials new interceptor with upgraded S-125 Neva/Pechora system, [w] Jane's Missiles and Rockets, 17 Jan 18.

### **Jane's Navy International**

K. Kuska, Poland to provide SAR vessels for Vietnam, [w] „Jane's Navy International”, 5 Dec 17.

### **Jane's Airport Review**

K. Kuska, Warsaw to adopt MLAT, [w] „Jane's Airport Review”, 2 Aug 18.

K. Kuska, WCBKT branches out, [w] „Jane's Airport Review”, 4 Jun 18.

K. Kuska, Warsaw workshop shines a light on ATM volatility, [w] „Jane's Airport Review”, 23 May 18.

K. Kuska, Hensoldt showcases MSPSR solution, [w] „Jane's Airport Review”, 27 Apr 18.

K. Kuska, Polish plan puts Chopin in the shade, [w] „Jane's Airport Review”, 4 Apr 18.

K. Kuska, Minsk second runway makes progress, [w] „Jane's Airport Review”, 22 Feb 18.

K. Kuska, Civil-military air rescue facility opens in Poland, [w] „Jane's Airport Review”, 7 Feb 18.

K. Kuska, Poland explores ATM cyber protection, [w] „Jane's Airport Review”, 23 Jan 18.

K. Kuska, Chopin traffic surges but Polish government composes a replacement, [w] „Jane's Airport Review”, 22 Jan 18.

### **Defence and Security Alert**

K. Kuska, Template for military industrial complex, [w] „Defence and Security Alert”, May 2019, Volume 10, Issue 8, New Delhi 2019, s. 46.

K. Kuska, Territorial army: an alternative narrative, [w] „Defence and Security Alert”, January 2019, Volume 10, Issue 04, New Delhi 2019, s. 48.

K. Kuska, China sends a clear signal, [w] „Defence and Security Alert”, December 2018, Volume 10, Issue 03, New Delhi 2018, s. 36.

K. Kuska, Air Power in India, [w] „Defence and Security Alert”, October 2018, Volume 10, Issue 01, New Delhi 2018, s. 18.

### **Vayu Aerospace & Defence Review**

K. Kuska, Poland's Mi-17s, The 7th Special Operations Squadron, [w] „Vayu Aerospace & Defence Review”, I/2018, s. 100.

K. Kuska, Poland's 'unique trio', [w] „Vayu Aerospace & Defence Review”, V/2017, s. 132.

### **Wojsko i Technika**

K. Kuska, Kluczowe kierunki rozwoju lotnictwa Stanów Zjednoczonych, [w] „Wojsko i Technika” 6/2019, Warszawa 2019, s. 66.

### **Polska Zbrojna**

K. Kuska, Baza dla największych, [w] „Polska Zbrojna”, Nr 9 (857) Wrzesień 2017, Warszawa 2017, s. 43.

K. Kuska, Szare eminencje, [w] „Polska Zbrojna”, Nr 8 (856), Sierpień 2017, Warszawa 2017, s. 28.

K. Kuska, Burza w szklance wody, [w] „Polska Zbrojna”, Nr 6 (854), Czerwiec 2017, Warszawa 2017, s. 66.

K. Kuska, Taniec loadmasterów, [w] „Polska Zbrojna”, Nr 5 (853), Maj 2017, Warszawa 2017, s. 54.

### **Lotnictwo**

K. Kuska, U-2 w służbie CIA, [w] „Lotnictwo”, 1-2/2019, Warszawa 2019, s. 70.

K. Kuska, Podniebne tankowanie polskich F-16, [w] „Lotnictwo”, 12/2018, Warszawa 2018, s. 70.

K. Kuska, Strzelcy pokładowi 7. eskadry działających specjalnych, [w] „Lotnictwo”, 7-8/2018, Warszawa 2018, s. 78.

K. Kuska, PZL M28B/PT. Samolot w detalach, [w] „Lotnictwo”, 5/2018, Warszawa 2018, s. 36.

K. Kuska, Boeing F-15SG w Siłach Powietrznych Republiki Singapuru, [w] „Lotnictwo”, 1-2/2018, Warszawa 2018, s. 30.

K. Kuska, Mi-17 lotnictwa polskiego, [w] „Lotnictwo”, 12/2017, Warszawa 2017, s. 36.

K. Kuska, Zestrzelenie Su-22 przez F/A-18E nad Syrią, [w] „Lotnictwo”, 10-11/2017, Warszawa 2017, s. 62.

K. Kuska, C-130E polskich Sił Powietrznych, [w] „Lotnictwo”, 7-8/2017, Warszawa 2017, s. 66.

K. Kuska, Program śmigłowca CH-53K King Stallion, [w] „Lotnictwo”, 6/2017, Warszawa 2017, s. 34.

K. Kuska, Problemy z podwoziem F-35C, [w] „Lotnictwo”, 3/2017, Warszawa 2017, s. 8.

- K. Kuska, Consolidated B-24 Liberator vs Boeing B-17 Flying Fortress, [w] „Lotnictwo”, 3/2013, Warszawa 2013, s. 86.
- K. Kuska, de Havilland Mosquito vs Focke Wulf Ta 154 Moskito, [w] „Lotnictwo”, Numer specjalny 16, 11/2011, Warszawa 2011, s. 46.
- K. Kuska, Jagdwaffe w operacji Barbarossa, [w] „Lotnictwo”, Numer specjalny 15, maj 2011, Warszawa 2011, s. 14.
- K. Kuska, Republic P-47 Thunderbolt vs Focke Wulf Fw-190 Wurger, [w] „Lotnictwo”, Numer specjalny 15, maj 2011, Warszawa 2011, s. 34.
- K. Kuska, Elita Luftwaffe – Heinz Bar, [w] „Lotnictwo”, Numer specjalny 13, listopad 2010, Warszawa 2010, s. 58.

### **Aeroplan**

- K. Kuska, Transportowiec na płozach, [w] „Aeroplan”, 4 (133) 2018, Warszawa 2018, s. 30.
- K. Kuska, JPADS – rewolucja w dziedzinie zaopatrzenia z powietrza, [w] „Aeroplan”, 1 (106) 2014, Warszawa 2014, s. 10.
- K. Kuska, Działko MG 151 15/20 mm, [w] „Aeroplan”, 2 (101) 2013, Warszawa 2013, s. 42.
- K. Kuska, Co dalej z F-22, [w] „Aeroplan”, 2 (95) 2012, Warszawa 2012, s. 22.
- K. Kuska, Rekordowy lot Lancastera, [w] „Aeroplan”, 4 (91) 2011, Warszawa 2011, s. 36.
- K. Kuska, Na linii ognia – strzelcy pokładowi, [w] „Aeroplan”, 2 (89) 2011, Warszawa 2011, s. 16.
- K. Kuska, Z perspektywy tylnej wieżyczki Lancastera – wywiad ze strzelcem pokładowym, [w] „Aeroplan”, 4 (85) 2010, Warszawa 2010, s. 38.

### **Air Forces Monthly**

- K. Kuska, Hercs on tour, [w] „Air Forces Monthly”, June 2017 #351, s. 48.
- K. Kuska, Tiger Demo , [w] „Air Forces Monthly”, March 2017 #348, s. 46.
- K. Kuska, Aviation Detachment 17-1 Completed, [w] „Air Forces Monthly” January 2017 #346, s. 14.
- K. Kuska, Hawks’ nest, [w] „Air Forces Monthly, September 2012, s. 80.
- K. Kuska, Poland’s plans, [w] „Air Forces Monthly, June 2013, s. 44.
- K. Kuska, A ZLOT of action, [w] „Air Forces Monthly”, January 2013, s. 90.

### **Model Aircraft**

- K. Kuska, The Revi 16B, [w] „Model Aircraft”, vol 12 Iss 02, February 2013, s. 26.

### **Militaria**

- K. Kuska, Jerzy Hedinger, oficer nawigacyjny ORP „Ryś”, [w] „Militaria”, nr 3 (48) maj-czerwiec 2012, Lublin 2012, s. 24.
- K. Kuska, Messerschmitt y z JG 77 w walkach nad Sycylią, [w] „Militaria”, nr 5 (27) / 2012, Lublin 2012, s. 24.

K. Kuska, Nocny „Blitz”. Niemiecka nocna ofensywa bombowa 1940-1941, [w] „Militaria”, nr 4 (31), lipiec-sierpień 2009, Lublin 2009, s. 16.

K. Kuska, Bomber Command w pierwszym etapie wojny nad Europą, [w] „Militaria”, nr 6 (27), listopad-grudzień 2008, Lublin 2008, s. 11.

## **Aero**

K. Kuska, Odbudowa Fw 190 F-8 „biała 1” W. Nr. 931862, [w] „Aero”, 3 (22) lipiec-sierpień 2009, Lublin 2009, s. 18.

## **Lotnictwo Aviation International**

K. Kuska, Laserowe systemy przeciwlotnicze i przeciwrakietowe, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 7/2019, Warszawa 2019, s. 34.

K. Kuska, F-35 Lightning II ponownie w kanadyjskim przetargu na nowe myśliwce, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2019, Warszawa 2019, s. 4.

K. Kuska, Amerykańskie F-35B będą operować z brytyjskiego lotniskowca, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2019, Warszawa 2019, s. 4.

K. Kuska, DAPRA postuluje opracowanie sztucznej inteligencji na potrzeby myśliwców, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2019, Warszawa 2019, s. 5.

K. Kuska, Pierwszy lot samolotu bez powierzchni sterowych, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2019, Warszawa 2019, s. 5.

K. Kuska, Duże inwestycje w wojskowe lotniska Rosji, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2019, Warszawa 2019, s. 5.

K. Kuska, Grecja odbiera 70 śmigłowców OH-58D, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2019, Warszawa 2019, s. 6.

K. Kuska, Francja przyspiesza zakup śmigłowców, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2019, Warszawa 2019, s. 6.

K. Kuska, Trzecia partia samolotów Jak-130 dla Białorusi, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2019, Warszawa 2019, s. 6.

K. Kuska, Wstępna gotowość operacyjna australijskich Growlerów, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2019, Warszawa 2019, s. 8.

K. Kuska, US Air Force rozwija koncepcję operacji z lotnisk wysuniętych, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2019, Warszawa 2019, s. 8.

K. Kuska, USA coraz bliżej pokładowych laserów, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2019, Warszawa 2019, s. 9.

K. Kuska, Ruszają prace nad laserem dla US Army, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2019, Warszawa 2019, s. 9.

K. Kuska, F-35 będą mogły przenosić do 6 pocisków w komorach uzbrojenia, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2019, Warszawa 2019, s. 10.

K. Kuska, Chiny testują pociski hipersoniczne, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2019, Warszawa 2019, s. 10.

K. Kuska, Coraz bliżej testów pocisków hipersonicznych X-60A, [w] „Lotnictwo Aviation

International”, 6/2019, Warszawa 2019, s. 10.

K. Kuska, Pierwszy C-295 dla Kanady gotowy, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2019, Warszawa 2019, s. 11.

K. Kuska, Uzbrojone bezzałogowe śmigłowce w Chinach, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2019, Warszawa 2019, s. 11.

K. Kuska, System THAAD i PAC-3 dla Indii?, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2019, Warszawa 2019, s. 11.

K. Kuska, Transformacja niemieckiego lotnictwa wojskowego, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2019, Warszawa 2019, s. 46.

K. Kuska, Stratolaunch po raz pierwszy w powietrzu, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2019, Warszawa 2019, s. 20.

K. Kuska, Northrop Grumman dostarcza kolejne E-2D Advanced Hawkeye, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2019, Warszawa 2019, s. 4.

K. Kuska, Boeing zmodernizuje bombowce B-52H i B-1B, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2019, Warszawa 2019, s. 4.

K. Kuska, Sankcej da Egiptu za zakup myśliwców Su-35?, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2019, Warszawa 2019, s. 5.

K. Kuska, Turcja bez części do F-35 Lightning II, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2019, Warszawa 2019, s. 5.

K. Kuska, BAE Systems proponuje projekt lotniskowca dla Indii, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2019, Warszawa 2019, s. 6.

K. Kuska, Czy Chiny kupią trudno wykrywalne rosyjskie myśliwce Su-57, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2019, Warszawa 2019, s. 6.

K. Kuska, Brytyjskie samoloty F-35B polecą na Cypr, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2019, Warszawa 2019, s. 8.

K. Kuska, F-35A po raz pierwszy wysłane na misję na Bliski Wschód, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2019, Warszawa 2019, s. 8.

K. Kuska, MIT i NASA prezentują nowy typ skrzydła, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2019, Warszawa 2019, s. 9.

K. Kuska, Nowe silniki dla chińskich samolotów bojowych, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2019, Warszawa 2019, s. 9.

K. Kuska, Charles de Gaulle na francusko-indyjskich ćwiczeniach, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2019, Warszawa 2019, s. 10.

K. Kuska, Łańcuch zaopatrzeniowy odpowiedzialny za znaczną część problemów F-35, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2019, Warszawa 2019, s. 10.

K. Kuska, Il-112W nie nadaje się do służby w rosyjskim lotnictwie, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2019, Warszawa 2019, s. 16.

K. Kuska, 10 lat samolotów C-130E Hercules w Siłach Zbrojnych RP (część II), [w] „Lotnictwo Aviation International”, 4/2019, Warszawa 2019, s. 72.

K. Kuska, Wstępna gotowość F-35C, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 4/2019, Warszawa 2019, s. 4.

K. Kuska, Singapur zdecydował się na zakup samolotów F-35, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 4/2019, Warszawa 2019, s. 4.

K. Kuska, Egipt zamawia myśliwce Su-35, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 4/2019, Warszawa 2019, s. 6.

K. Kuska, ChRL planuje budowę kilku odmian Y-20, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 4/2019, Warszawa 2019, s. 8.

K. Kuska, Bombardier Global 6000 jako samolot walki elektronicznej w Turcji, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 4/2019, Warszawa 2019, s. 8.

K. Kuska, Amerykańska bateria THAAD w Izraelu, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 4/2019, Warszawa 2019, s. 12.

K. Kuska, Pierwszy lot XQ-58A Valkyrie, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 4/2019, Warszawa 2019, s. 12.

K. Kuska, Pełna gotowość operacyjna amerykańskich MQ-9 w Polsce, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 4/2019, Warszawa 2019, s. 13.

K. Kuska, 10 lat samolotów C-130E Hercules w Siłach Zbrojnych RP (część 1), [w] „Lotnictwo Aviation International”, 3/2019, Warszawa 2019, s. 64.

K. Kuska, Pierwszy Rafale dla Kataru, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 3/2019, Warszawa 2019, s. 4.

K. Kuska, Dostawa F-35 do Turcji zamrożona, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 3/2019, Warszawa 2019, s. 4.

K. Kuska, Hiszpania dołącza do programu FCAS, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 3/2019, Warszawa 2019, s. 5.

K. Kuska, Hiszpania modernizuje śmigłowce CH-47 Chinook, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 3/2019, Warszawa 2019, s. 5.

K. Kuska, Pierwsze KC-46A Pegasus dla amerykańskiego lotnictwa dostarczone, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 3/2019, Warszawa 2019, s. 6.

K. Kuska, US Army kupuje system Iron Dome, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 3/2019, Warszawa 2019, s. 6.

K. Kuska, Federacja rosyjska ma więcej pocisków samosterujących niż przypuszczano, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 3/2019, Warszawa 2019, s. 8.

K. Kuska, Super Hornet i Growler w ofercie dla Finlandii, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 3/2019, Warszawa 2019, s. 8.

K. Kuska, Rosjanie wykonali symulowany atak lotniczy na norweski posterunek radiolokacyjny, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 3/2019, Warszawa 2019, s. 9.

K. Kuska, Lockheed Martin F-21 dla Indii, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 3/2019, Warszawa 2019, s. 11.

K. Kuska, Bezzałogowy samolot General Atomics MQ-9 Reaper, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 2/2019, Warszawa 2019, s. 32.

K. Kuska, Umowa na zakup australijskich F/A-18 przez Kanadę zatwierdzona, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 2/2019, Warszawa 2019, s. 4.

K. Kuska, Kazachstan odebrał kolejną partię Su-30SM, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 2/2019, Warszawa 2019, s. 4.

K. Kuska, ChRL i Pakistan zacieśniają współpracę polityczno-militarną, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 2/2019, Warszawa 2019, s. 5.

K. Kuska, NATO przedłuża program SALIS, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 2/2019, Warszawa 2019, s. 5.



K. Kuska, Hiszpania zamawia 23 śmigłowce NH90, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 2/2019, Warszawa 2019, s. 6.

K. Kuska, Chiński Sky Hawk po raz pierwszy na video, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 2/2019, Warszawa 2019, s. 6.

K. Kuska, Rosja zapowiada kontynuację lotów nad Arktyką, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 2/2019, Warszawa 2019, s. 8.

K. Kuska, Rosjanie testują pocisk hipersoniczny Awangard, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 2/2019, Warszawa 2019, s. 8.

K. Kuska, Pierwszy lot przedprodukcyjnego L-39NG, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 2/2019, Warszawa 2019, s. 9.

K. Kuska, Lockheed Martin patentuje niewielki reaktor fuzyjny, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 1/2019, Warszawa 2019, s. 38.

K. Kuska, Słowacja: podpisano umowę o zakupie F-16, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 1/2019, Warszawa 2019, s. 4.

K. Kuska, Bułgaria remontuje MiG-29 i Su-25, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 1/2019, Warszawa 2019, s. 5.

K. Kuska, Hiszpania chce dołączyć do francusko-niemieckiego programu myśliwca przyszłości, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 1/2019, Warszawa 2019, s. 6.

K. Kuska, Egipt kupuje dziesięć AH-64E, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 1/2019, Warszawa 2019, s. 6.

K. Kuska, 12 samolotów A-29 Super Tucano dla Nigerii, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 1/2019, Warszawa 2019, s. 7.

K. Kuska, Serbia odebrała pierwszy śmigłowiec H145M, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 1/2019, Warszawa 2019, s. 8.

K. Kuska, Rosjanie ujawniają laser przeciwlotniczy, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 1/2019, Warszawa 2019, s. 9.

K. Kuska, Katar kupuje system NASAMS, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 1/2019, Warszawa 2019, s. 9.

K. Kuska, Czy samolot A330 MRTT wróci do gry w Stanach Zjednoczonych? [w] „Lotnictwo Aviation International”, 1/2019, Warszawa 2019, s. 10.

K. Kuska, Pierwszy lot C-27J w nowej konfiguracji bazowej, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 1/2019, Warszawa 2019, s. 10.

K. Kuska, Kamow ma opracować nowy szybki śmigłowiec, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 1/2019, Warszawa 2019, s. 11.

K. Kuska, Nowy rosyjski radar pozahoryzontalny w służbie od 2019 r., [w] „Lotnictwo Aviation International”, 1/2019, Warszawa 2019, s. 11.

K. Kuska, Pociski hipersoniczne dla Su-57, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 1/2019, Warszawa 2019, s. 12.

K. Kuska, Problemy z silnikami dla T129 ATAK dla Pakistanu, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 1/2019, Warszawa 2019, s. 12.

K. Kuska, Ludzie są najważniejsi, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 12/2018, Warszawa 2018, s. 60.

K. Kuska, Program F-35 w Izraelu, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 12/2018, Warszawa 2018, s. 32.

K. Kuska, Pół miliona godzin w powietrzu Eurofighterów, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 12/2018, Warszawa 2018, s. 4.

K. Kuska, Belgia wybiera F-35A Lightning II, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 12/2018, Warszawa 2018, s. 4.

K. Kuska, Liban zamawia sześć uzbrojonych śmigłowców MD 530G, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 12/2018, Warszawa 2018, s. 5.

K. Kuska, Dodatkowe umowy KAI i Indonezji, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 12/2018, Warszawa 2018, s. 5.

K. Kuska, Standard Rafale F3R zatwierdzony, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 12/2018, Warszawa 2018, s. 6.

K. Kuska, Raytheon łączy F-35B z okrętowym systemem samoobrony, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 12/2018, Warszawa 2018, s. 6.

K. Kuska, Francja zamawia pociski MICA NG, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 12/2018, Warszawa 2018, s. 8.

K. Kuska, W Turcji rusza program budowy turbinowych silników odrzutowych, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 12/2018, Warszawa 2018, s. 8.

K. Kuska, Amerykański lotniskowiec poza kręgiem polarnym, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 12/2018, Warszawa 2018, s. 10.

K. Kuska, Pierwszy A330 MRTT dla Republiki Korei, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 12/2018, Warszawa 2018, s. 10.

K. Kuska, DARPA szuka środków przeciw broni hipersonicznej, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 12/2018, Warszawa 2018, s. 12.

K. Kuska, Boeing pracuje nad nową wersją AH-64, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 12/2018, Warszawa 2018, s. 12.

K. Kuska, Aviation Detachment 18-5, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 11/2018, Warszawa 2018, s. 46.

K. Kuska, Odrzutowe samoloty bojowe przyszłości, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 11/2018, Warszawa 2018, s. 40.

K. Kuska, B-2 po raz pierwszy na Hawajach, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 11/2018, Warszawa 2018, s. 4.

K. Kuska, F-35B łączy się z systemem HIMARS i wykonuje pierwszą misję bojową, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 11/2018, Warszawa 2018, s. 4.

K. Kuska, Bell prezentuje makietę zmiennowirnikowca dla USMC, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 11/2018, Warszawa 2018, s. 5.

K. Kuska, MQ-9 trafia w cel powietrzny, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 11/2018, Warszawa 2018, s. 5.

K. Kuska, Siły Powietrzne Stanów Zjednoczonych potrzebują 74 dodatkowych eskadr, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 11/2018, Warszawa 2018, s. 6.

K. Kuska, Pierwsze zdjęcie nowego chińskiego bombowca H-20, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 11/2018, Warszawa 2018, s. 6.

K. Kuska, Pierwszy lot seryjnego samolotu KC-390, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 11/2018, Warszawa 2018, s. 8.

K. Kuska, Airbus prezentuje połączone opracje maszyn załogowych i bezzałogowych, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 11/2018, Warszawa 2018, s. 8.

K. Kuska, Wojskowa Straż Pożarna z 33. Bazy Lotnictwa Transportowego w Powidzu, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 10/2018, Warszawa 2018, s. 71.

K. Kuska, Hybryda F-22 i F-35 jednak powstanie?, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 10/2018, Warszawa 2018, s. 4.

K. Kuska, Saab ma dostarczyć systemy samoobrony dla Typhoonów, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 10/2018, Warszawa 2018, s. 4.

K. Kuska, H-20 zestrzelony nad Syrią, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 10/2018, Warszawa 2018, s. 5.

K. Kuska, Wielka Brytania chce budować myśliwce nowej generacji, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 10/2018, Warszawa 2018, s. 5.

K. Kuska, Boeing wygrywa przetarg na dostawę MQ-25, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 10/2018, Warszawa 2018, s. 6.

K. Kuska, Oblot pierwszego Rafale dla Indii, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 10/2018, Warszawa 2018, s. 6.

K. Kuska, Lockheed Martin z kolejnym kontraktem na broń hipersoniczną, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 10/2018, Warszawa 2018, s. 8.

K. Kuska, Indie chcą zakupić nowy system przeciwlotniczy, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 10/2018, Warszawa 2018, s. 8.

K. Kuska, KC-46A Pegasus otrzymał certyfikację FAA, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 10/2018, Warszawa 2018, s. 9.

K. Kuska, Zła passa Global Hawków, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 10/2018, Warszawa 2018, s. 9.

K. Kuska, Lotnictwo pokładowe. Największe wyzwanie dla pilotów, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 9/2018, Warszawa 2018, s. 58.

K. Kuska, Czy USAF zakupi myśliwce F-15X, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 9/2018, Warszawa 2018, s. 4.

K. Kuska, Pierwszy koreański pilot za sterami F-35, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 9/2018, Warszawa 2018, s. 4.

K. Kuska, Indie informują o stanie programu Tejas, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 9/2018, Warszawa 2018, s. 6.

K. Kuska, Su-57 nie trafią do pełnoskalowej produkcji, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 9/2018, Warszawa 2018, s. 6.

K. Kuska, USAF pokazuje model tankowca stealth, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 9/2018, Warszawa 2018, s. 10.

K. Kuska, Av-Det 18.4 Stary program nowy termin, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 9/2018, Warszawa 2018, s. 10.

K. Kuska, Izrael planuje wielkie zakupy u Boeinga, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 9/2018, Warszawa 2018, s. 12.

K. Kuska, Iran modernizuje swoje lotnictwo, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 9/2018, Warszawa 2018, s. 12.

K. Kuska, Rosja stawia na ekranoplany w Arktyce, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 9/2018, Warszawa 2018, s. 16.

K. Kuska, Ukończono testy samolotów KC-130J Harvest Hawk, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 9/2018, Warszawa 2018, s. 16.

K. Kuska, Z Powidza do Afryki na M-28, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 8/2018, Warszawa 2018, s. 50.

K. Kuska, C-130E na taktycznym ćwiczeniu w Bułgarii, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 8/2018, Warszawa 2018, s. 54.

K. Kuska, Projekt KF-X w przyszłym roku?, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 8/2018, Warszawa 2018, s. 4.

K. Kuska, Chiny pracują nad następcą J-15, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 8/2018, Warszawa 2018, s. 4.

K. Kuska, Australia kupuje sześć MQ-4C Triton, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 8/2018, Warszawa 2018, s. 5.

K. Kuska, USAF szuka dostawców nowych pylonów dla B-52H Stratofortress, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 8/2018, Warszawa 2018, s. 5.

K. Kuska, Węgry kupują śmigłowce H145M, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 8/2018, Warszawa 2018, s. 6.

K. Kuska, Mija 50 lat od pierwszego lotu C-5 Galaxy, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 8/2018, Warszawa 2018, s. 8.

K. Kuska, Indie coraz bliżej zakupu systemu S-400. Czy wpłynie to na przetarg na wielozadaniowe myśliwce?, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 8/2018, Warszawa 2018, s. 10.

K. Kuska, B-2A przechodzi testy z bombami B61-12, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 8/2018, Warszawa 2018, s. 10.

K. Kuska, General Atomics Predator. Bezzałogowy samolot rozpoznawczo-uderzeniowy, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 7/2018, Warszawa 2018, s. 50.

K. Kuska, Czy chiński bezzałogowiec Dark Sword to samolot 6 generacji?, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 7/2018, Warszawa 2018, s. 5.

K. Kuska, Pakistan podpisał umowę na zakup T-129 ATAK, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 7/2018, Warszawa 2018, s. 5.

K. Kuska, Izraelski F-16 odpala pocisk RAMPAGE, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 7/2018, Warszawa 2018, s. 6.

K. Kuska, F-35C ma zbyt krótki zasięg jak na potrzeby US Navy, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 7/2018, Warszawa 2018, s. 6.

K. Kuska, Afganistan wprowadza UH-60 Black Hawk i co dalej?, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 7/2018, Warszawa 2018, s. 7.

K. Kuska, Pierwsze australijskie F/A-18 w Kanadzie już wkrótce, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 7/2018, Warszawa 2018, s. 7.

K. Kuska, Pierwsze F-35B przebazowano do Wielkiej Brytanii, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 7/2018, Warszawa 2018, s. 8.

K. Kuska, Amerykańscy piloci oślepieni chińskim laserem, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 7/2018, Warszawa 2018, s. 8.

K. Kuska, Ukraińsko-turecki transportowiec, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2018, Warszawa 2018, s. 5.

K. Kuska, Amerykańskie samoloty zakłócające w Syrii, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2018, Warszawa 2018, s. 5.

K. Kuska, USAF wytypował bazy dla nowych bombowców B-21 Raider, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2018, Warszawa 2018, s. 6.

K. Kuska, Northrop Grumman poprawi możliwości EA-18G, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2018, Warszawa 2018, s. 6.

K. Kuska, Finlandia coraz bliżej zakupu nowych samolotów wielozadaniowych, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2018, Warszawa 2018, s. 8.

K. Kuska, Amerykański program modernizacji strukturalnych F-16, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2018, Warszawa 2018, s. 12.

K. Kuska, Czy Rosja dołączy do tureckiego programu nowego myśliwca?, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2018, Warszawa 2018, s. 12.

K. Kuska, Drugi atak lotniczy na Syrię, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2018, Warszawa 2018, s. 30.

K. Kuska, Szkolenie Aviation Detachment 18-2 w Powidzu, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2018, Warszawa 2018, s. 12.

K. Kuska, Nowy przetarg na samoloty wielozadaniowe, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2018, Warszawa 2018, s. 4.

K. Kuska, Pakistan blisko pozyskania śmigłowców T129 ATAK, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2018, Warszawa 2018, s. 4.

K. Kuska, Udane próby z pociskami LRASM z B-1B, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2018, Warszawa 2018, s. 5.

K. Kuska, Przyszłość US Air Force w wizjach AFRL, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2018, Warszawa 2018, s. 5.

K. Kuska, US Navy testuje nowy system pozwalający na zdalne lądowanie Super Hornetów, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2018, Warszawa 2018, s. 6.

K. Kuska, Brytyjskie Tornado z systemem BriteCloud, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2018, Warszawa 2018, s. 7.

K. Kuska, Zawsze powtarzałem swoim ludziom „Róbmy swoje”, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 4/2018, Warszawa 2018, s. 68.

K. Kuska, Paramount Group promuje Bronco II w Stanach Zjednoczonych, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 4/2018, Warszawa 2018, s. 8.

K. Kuska, USSOCOM poszukuje amunicji precyzyjnej dla swoich platform lotniczych, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 4/2018, Warszawa 2018, s. 8.

K. Kuska, Chińska kopia Black Hawka wchodzi do służby, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 4/2018, Warszawa 2018, s. 9.

K. Kuska, Rumunia chce dodatkowo kupić 40 samolotów F-16, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 4/2018, Warszawa 2018, s. 9.

K. Kuska, Prywatne jednostki agresorów, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 3/2018, Warszawa 2018, s. 72.

K. Kuska, Chiński Wing Loong II prezentuje możliwości bojowe, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 3/2018, Warszawa 2018, s. 15.

K. Kuska, Program modernizacji samolotów F/A-18 Super Hornet, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 3/2018, Warszawa 2018, s. 4.

K. Kuska, Samoloty myśliwskie Typhoon RAF na części, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 3/2018, Warszawa 2018, s. 5.

K. Kuska, Izrael skłania się ku zakupom kolejnych F-15, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 3/2018, Warszawa 2018, s. 6.

K. Kuska, Rekordowa liczba BSP Reaper w Afganistanie, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 3/2018, Warszawa 2018, s. 8.

K. Kuska, Pierwszy F-35B dla Włoch z linii produkcyjnej w Cameri, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 3/2018, Warszawa 2018, s. 11.

K. Kuska, Orbitak ATK opracuje pocisk AARGM-ER dla amerykańskich sił morskich, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 3/2018, Warszawa 2018, s. 12.

K. Kuska, Pierwszy lot V-280 Valor, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 2/2018, Warszawa 2018, s. 4.

K. Kuska, Dostawy F-35 Lightning II ulegają poprawie, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 2/2018, Warszawa 2018, s. 4.

K. Kuska, F-35 nawet z 16 pociskami raketowymi powietrze-powietrze, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 2/2018, Warszawa 2018, s. 5.

K. Kuska, Pierwszy lot wodnosamolotu AG600, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 2/2018, Warszawa 2018, s. 5.

K. Kuska, Niemieckie Tornado zastąpią samoloty Typhoon zamiast F-35?, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 2/2018, Warszawa 2018, s. 6.

K. Kuska, Kolejne myśliwce Tejas dla Indii, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 2/2018, Warszawa 2018, s. 6.

K. Kuska, Kontrakty badawcze na manewrujące Gray Wolf przyznane, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 2/2018, Warszawa 2018, s. 7.

K. Kuska, Su-27 i jego wersje pochodne w chińskim lotnictwie wojskowym, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 1/2018, Warszawa 2018, s. 64.

K. Kuska, Ćwiczenie Aviation Detachment po raz 10 w Powidzu, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 1/2018, Warszawa 2018, s. 30.

K. Kuska, C-130 z Powidza w ćwiczeniu Swift Response 17-2, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 1/2018, Warszawa 2018, s. 28.

K. Kuska, Dania kupi 27 samolotów F-35, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 1/2018, Warszawa 2018, s. 4.

K. Kuska, Silnik F135 zalicza testy, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 1/2018, Warszawa 2018, s. 4.

K. Kuska, Amerykanie finalizują testy nowych bomb jądrowych, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 1/2018, Warszawa 2018, s. 5.

K. Kuska, BrahMos wystrzelony z pokładu Su-30MKI, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 1/2018, Warszawa 2018, s. 5.

K. Kuska, Aero Vodochody zakończyły pracę nad L-39CW, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 1/2018, Warszawa 2018, s. 7.

K. Kuska, Rusza produkcja Deployable Landing System, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 1/2018, Warszawa 2018, s. 7.

K. Kuska, Odrodzenie afgańskiego lotnictwa wojskowego, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 12/2017, Warszawa 2017, s. 72.

K. Kuska, Broń kinetyczna do obrony samolotów, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 12/2017, Warszawa 2017, s. 16.

K. Kuska, Litwa kupuje system NASAMS, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 12/2017, Warszawa 2017, s. 6.

K. Kuska, Pakistan bliski pozyskania T129 ATAK, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 12/2017, Warszawa 2017, s. 6.

K. Kuska, SNC weźmie udział w przetargu na następcę UH-1N, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 12/2017, Warszawa 2017, s. 12.

K. Kuska, Jordania odbiera ostatnie F-16 z Holandii, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 12/2017, Warszawa 2017, s. 12.

K. Kuska, System THAAD przeciwko pociskom balistycznym średniego i krótkiego zasięgu, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 11/2017, Warszawa 2017, s. 68.

K. Kuska, Korea Aerospace Industries Golden Eagle, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 11/2017, Warszawa 2017, s. 34.

K. Kuska, Pięćdziesiąty Airbus A400M przekazany, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 11/2017, Warszawa 2017, s. 6.

K. Kuska, Ostatni RC-135W dla Wielkiej Brytanii, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 11/2017, Warszawa 2017, s. 6.

K. Kuska, SR-72 bliżej niż się spodziewamy?, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 11/2017, Warszawa 2017, s. 8.

K. Kuska, System Patriot i kolejne F-16 coraz bliżej Rumunii, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 11/2017, Warszawa 2017, s. 8.

K. Kuska, Laser Athena zestrzelił 5 bezzałogowych aparatów latających, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 11/2017, Warszawa 2017, s. 10.

K. Kuska, Czy Chiny będą wkrótce wykrywać samoloty stealth, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 11/2017, Warszawa 2017, s. 10.

K. Kuska, Zakończono testy systemu ViSAR, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 11/2017, Warszawa 2017, s. 11.

K. Kuska, Amerykańskie F-15C z zasobnikami Legion Pod, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 11/2017, Warszawa 2017, s. 11.

K. Kuska, Gripen Next Generation. Nowe możliwości szwedzkiego myśliwca, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 10/2017, Warszawa 2017, s. 40.

K. Kuska, Powietrzny wymiar „Saber Guardian” 2017, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 10/2017, Warszawa 2017, s. 13.

K. Kuska, Samoloty myśliwskie F-15C tankują w FARP, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 10/2017, Warszawa 2017, s. 4.

K. Kuska, Polskie Herculesy po raz pierwszy w europejskim ćwiczeniu transportowców, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 9/2017, Warszawa 2017, s. 74.

K. Kuska, F-22A i F-35A i B razem na Red Flag, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 9/2017, Warszawa 2017, s. 6.

K. Kuska, Wspólny francusko-niemiecki myśliwiec piątej generacji, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 9/2017, Warszawa 2017, s. 6.

K. Kuska, Czy koszt godziny lotu Typhoona spadnie do poziomu F-16, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 9/2017, Warszawa 2017, s. 10.

K. Kuska, Indie chcą zakupić używane samoloty Jaguar z Francji, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 9/2017, Warszawa 2017, s. 10.

K. Kuska, Zwiększenie możliwości szkoleniowych M-346 w Izraelu, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 9/2017, Warszawa 2017, s. 14.

K. Kuska, Czy roboty będą tankować śmigłowce na wysuniętych lądowiskach, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 9/2017, Warszawa 2017, s. 14.

K. Kuska, Samolot transportowy C-130 Hercules w Europie, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 8/2017, Warszawa 2017, s. 90.

K. Kuska, Airbus A400M. Wdrożenie do eksploatacji i perspektywy rozwojowe, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 8/2017, Warszawa 2017, s. 58.

K. Kuska, Wznowienia produkcji myśliwców F-22A Raptor nie będzie, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 8/2017, Warszawa 2017, s. 38.

K. Kuska, Stratolaunch: alternatywa dla rakiet nośnych, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 8/2017, Warszawa 2017, s. 14.

K. Kuska, Wspólna powietrzna platforma dowodzenia dla USAF i US Navy, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 8/2017, Warszawa 2017, s. 12.

K. Kuska, Laser z AH-64 niszczy cele, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 8/2017, Warszawa 2017, s. 6.

K. Kuska, Nowe lotnicze bomby penetrujące dla USAF, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 8/2017, Warszawa 2017, s. 8.

K. Kuska, F-35 będą uzbrojone w pociski JSM, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 8/2017, Warszawa 2017, s. 8.

K. Kuska, Nowy system zarządzania bezzałogowymi aparatami latającymi US Army, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 8/2017, Warszawa 2017, s. 10.

K. Kuska, US Navy wytypowała pierwsze lotniskowce dla MQ-25A, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 8/2017, Warszawa 2017, s. 10.

K. Kuska, Northrop Grumman RQ-4 Global Hawk. 15 lat służbie, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 7/2017, Warszawa 2017, s. 70.

K. Kuska, Pratt & Whitney prezentuje zmodernizowany silnik F135, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 7/2017, Warszawa 2017, s. 11.

K. Kuska, Oprogramowanie dla Lockheed Martin F-22A Raptor, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 7/2017, Warszawa 2017, s. 10.

K. Kuska, F-35C atakuje ruchomy cel naziemny, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 7/2017, Warszawa 2017, s. 6.

K. Kuska, Nowe stacje radiolokacyjne dla amerykańskich F-16, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 7/2017, Warszawa 2017, s. 8.

K. Kuska, Pierwszy lot chińskiego śmigłowca Z-19E, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 7/2017, Warszawa 2017, s. 8.

K. Kuska, Rośnie liczba nosicieli pocisku raketowego MBDA Meteor, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2017, Warszawa 2017, s. 12.

K. Kuska, Chińskie nowości lotnicze: prezentacja L-15B, oblot JF-17B i produkcja J-15B, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 6/2017, Warszawa 2017, s. 8.

K. Kuska, Qaher F-313. Propagandowa sztuczka czy prawdziwy samolot?, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2017, Warszawa 2017, s. 6.

K. Kuska, Marines tankują swoje F-35B, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2017, Warszawa 2017, s. 4.



- K. Kuska, Pierwsza faza programu Gremlin zakończona, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2017, Warszawa 2017, s. 5.
- K. Kuska, Sojusznicze ćwiczenie Avition Detachment 17-2 zakończone, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2017, Warszawa 2017, s. 8.
- K. Kuska, Program Have Rider II demonstruje autonomiczne ataki, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 5/2017, Warszawa 2017, s. 9.
- K. Kuska, Northrop Grumman X-47B, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 4/2017, Warszawa 2017, s. 54.
- K. Kuska, F-35 Lightning II jako platforma do kontroli aparatów bezzałogowych, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 4/2017, Warszawa 2017, s. 8.
- K. Kuska, C-5M przetrzuca ładunek bezpośrednio do Japonii, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 4/2017, Warszawa 2017, s. 4.
- K. Kuska, Trwają prace nad bronią laserową nad AC-130, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 4/2017, Warszawa 2017, s. 5.
- K. Kuska, Aparaty bezzałogowe jako wsparcie personelu obsługi C-17 Globemaster III, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 4/2017, Warszawa 2017, s. 6.
- K. Kuska, Eksportowe kontrakty Boeinga na odrzutowe samoloty bojowe w ostatnich latach, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 3/2017, Warszawa 2017, s. 50.
- K. Kuska, F/A-18 Super Hornet i bezzałogowce klasy mikro, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 3/2017, Warszawa 2017, s. 6.
- K. Kuska, Pierwszy lot samolotu Boeing Saab T-X, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 2/2017, Warszawa 2017, s. 6.
- K. Kuska, Drugi myśliwiec FC-31 w powietrzu, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 2/2017, Warszawa 2017, s. 6.
- K. Kuska, Nadchodzi czas broni laserowej na samolotach taktycznych, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 2/2017, Warszawa 2017, s. 9.
- K. Kuska, Aviation Detachment 17-1, [w] „Lotnictwo Aviation International”, 12/2016, Warszawa 2016, s. 19.

**Publikacje dostępne online (gdzie nie działa główny link dostępna jest kopia archiwalna [web.archive.org](http://web.archive.org)):**

**igt ds.org**

Russia says it wants to talk about hypersonic weapons. What does that tell us?

<https://igt ds.org/blog/2020/04/21/russia-says-it-wants-to-talk-about-hypersonic-weapons-what-does-that-tell-us/>

<http://web.archive.org/web/20200421122944/https://igt ds.org/2020/04/russia-says-it-wants-to-talk-about-hypersonic-weapons-what-does-that-tell-us/>

**defence24.pl**

“Rewolwerowiec” – kolejny śmiały projekt DARPA [ANALIZA]

<https://defence24.pl/rewolwerowiec-kolejny-smialy-projekt-darpa-analiza>

<https://web.archive.org/web/20201017140915/https://defence24.pl/rewolwerowiec-kolejny-smialy-projekt-darpa-analiza>

LongShot – „długie ramię” amerykańskich myśliwców i bombowców (archive.org copy)

<https://www.defence24.pl/autorzy/longshot--dlugie-ramie-amerykanskich-mysliwcow-i-bombowcow>

<http://web.archive.org/web/20200226092834/https://www.defence24.pl/autorzy/longshot--dlugie-ramie-amerykanskich-mysliwcow-i-bombowcow>

O krok bliżej do japońskiego myśliwca przyszłości [ANALIZA]

<https://www.defence24.pl/autorzy/o-krok-blizej-do-japonskiego-mysliwca-przyszlosci-analiza>

<http://web.archive.org/web/20200405164616/https://www.defence24.pl/autorzy/o-krok-blizej-do-japonskiego-mysliwca-przyszlosci-analiza>

Izrael łączy czwartą i piątą generację. Więcej F-15 i F-35 [ANALIZA]

<https://www.defence24.pl/autorzy/izrael-laczy-czwarta-i-piata-generacje-wiecej-f-15-i-f-35-analiza>

<http://web.archive.org/web/20200405164741/https://www.defence24.pl/autorzy/izrael-laczy-czwarta-i-piata-generacje-wiecej-f-15-i-f-35-analiza>

Defender: era bezzałogowych myśliwców? [ANALIZA]

<https://www.defence24.pl/autorzy/defender-era-bezalogowych-mysliwcow-analiza>

<http://web.archive.org/web/20200405164924/https://www.defence24.pl/autorzy/defender-era-bezalogowych-mysliwcow-analiza>

Od reformy zakupów do troski o klimat. Zmiany w Bundeswehrze [ANALIZA]

<https://www.defence24.pl/autorzy/od-reformy-zakupow-do-troski-o-klimat-zmiany-w-bundeswehrze-analiza>

<http://web.archive.org/web/20200405165044/https://www.defence24.pl/autorzy/od-reformy-zakupow-do-troski-o-klimat-zmiany-w-bundeswehrze-analiza>

## **radar.rp.pl**

Francja przyspiesza zakup śmigłowców

<https://radar.rp.pl/przemysl-obronny/13344-program-hil-francja-zakupi-wiecej-smiglowcow-h160m>

<http://web.archive.org/web/20190529160342/https://radar.rp.pl/przemysl-obronny/13344-program-hil-francja-zakupi-wiecej-smiglowcow-h160m>

Amerykańska triada wymaga pilnej odnowy

<https://radar.rp.pl/swiat/nato/13329-departament-obrony-usa-nawoluje-od-pilnego-odnowienia-triady-jadrowej>

<http://web.archive.org/web/20190529160157/https://radar.rp.pl/swiat/nato/13329-departament-obrony-usa-nawoluje-od-pilnego-odnowienia-triady-jadrowej>

Grecja odbiera 70 śmigłowców

<https://radar.rp.pl/swiat/nato/13289-grecja-odbiera-70-smiglowcow-bell-oh-58d-kiowa-warrior>  
<http://web.archive.org/web/20190529160016/https://radar.rp.pl/swiat/nato/13289-grecja-odbiera-70-smiglowcow-bell-oh-58d-kiowa-warrior>

US Air Force rozwijają koncepcję operacji z lotnisk wysuniętych

<https://radar.rp.pl/swiat/nato/13266-us-air-force-rozwijaja-koncepcje-operacji-z-lotnisk-wysunietych>  
<http://web.archive.org/web/20190529155848/https://radar.rp.pl/swiat/nato/13266-us-air-force-rozwijaja-koncepcje-operacji-z-lotnisk-wysunietych>

Sztuczna inteligencja wesprze myśliwce

<https://radar.rp.pl/technologie/13262-sztuczna-inteligencja-wesprze-mysliwce>  
<http://web.archive.org/web/20190529155606/https://radar.rp.pl/technologie/13262-sztuczna-inteligencja-wesprze-mysliwce>

Ruszają prace nad laserem dla US Army

<https://radar.rp.pl/swiat/nato/13200-ruszaja-prace-nad-pierwszym-laserem-o-mocy-100kw-dla-us-army>  
<http://web.archive.org/save/https://radar.rp.pl/swiat/nato/13200-ruszaja-prace-nad-pierwszym-laserem-o-mocy-100kw-dla-us-army>

Amerykańskie F-35 na brytyjskim lotniskowcu

<https://radar.rp.pl/swiat/nato/13157-amerykanskie-f-35b-na-brytyjskim-lotniskowcu>  
<http://web.archive.org/web/20190529155059/https://radar.rp.pl/swiat/nato/13157-amerykanskie-f-35b-na-brytyjskim-lotniskowcu>

Logistyka piętą achillesową F-35

<https://radar.rp.pl/przemysl-obronny/13096-lancuch-zaopatrzeniowy-odpowiedzialny-za-czesc-problemow-f-35>  
<http://web.archive.org/web/20190529154916/https://radar.rp.pl/przemysl-obronny/13096-lancuch-zaopatrzeniowy-odpowiedzialny-za-czesc-problemow-f-35>

Francuski lotniskowiec na wspólnych ćwiczeniach

<https://radar.rp.pl/swiat/nato/13043-francuski-lotniskowiec-na-wspolnych-cwiczeniach>  
<http://web.archive.org/web/20190529154539/https://radar.rp.pl/swiat/nato/13043-francuski-lotniskowiec-na-wspolnych-cwiczeniach>

Rośnie napięcie na Morzu Południowochińskim

<https://radar.rp.pl/swiat/chiny/13037-chiny-zwiekszaja-nacisk-w-regionie-morza-poludniowochinskiego>

<http://web.archive.org/web/20190529154224/https://radar.rp.pl/swiat/chiny/13037-chiny-zwiekszaja-nacisk-w-regionie-morza-poludniowochinskiego>

MIT i NASA prezentują nowy typ skrzydła

<https://radar.rp.pl/technologie/12931-mit-i-nasa-prezentuja-nowy-typ-skrzydla>

<http://web.archive.org/web/20190416162415/https://radar.rp.pl/technologie/12931-mit-i-nasa-prezentuja-nowy-typ-skrzydla>

Brytyjskie samoloty F-35B polecą na Cypr

<https://radar.rp.pl/swiat/nato/12960-brytyjskie-samoloty-f-35b-zostana-przebazowane-na-cypr>

<http://web.archive.org/web/20190416163117/https://radar.rp.pl/swiat/nato/12960-brytyjskie-samoloty-f-35b-zostana-przebazowane-na-cypr>

Amerykanie nałożą sankcje na Egipt?

<https://radar.rp.pl/swiat/nato/13015-amerykanie-naloza-sankcje-na-egipt-za-zakup-su-35>

<http://web.archive.org/web/20190416163306/https://radar.rp.pl/swiat/nato/13015-amerykanie-naloza-sankcje-na-egipt-za-zakup-su-35>

## **polska-zbrojna.pl**

As wojskowego lotnictwa z Poznania

<http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/20296?t=As-wojskowego-lotnictwa-z-Poznania>

<http://web.archive.org/web/20161029021424/http://www.polska-zbrojna.pl/home/articleshow/20296?t=As-wojskowego-lotnictwa-z-Poznania>

Serce F-16, czyli silnik Pratt & Whitney F100-PW-229

<http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/20615?t=Serce-F-16-czyli-silnik-Pratt-Whitney-F100-PW-229>

<http://web.archive.org/web/20180731024427/http://www.polska-zbrojna.pl/home/articleshow/20615>

Odpal i zapomnij, czyli uzbrojenie F-16

<http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/20762?t=Odpal-i-zapomnij-czyli-uzbrojenie-F-16>

<http://web.archive.org/web/20170322182339/http://www.polska-zbrojna.pl/home/articleshow/20762?t=Odpal-i-zapomnij-czyli-uzbrojenie-F-16>

Działko leciwe, lecz wciąż zabójcze

<http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/20933?t=Dzialko-leciwe-lecz-wciaz-zabojcze>

<http://web.archive.org/web/20161218063420/http://www.polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21304?t=W-jakich-bezsalogowcach-moze-wyberac-wojsko->

W jakich bezzałogowcach może wybierać wojsko?

<http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21304?t=W-jakich-bezzałogowcach-moze-wybierec-wojsko->

<http://web.archive.org/web/20161218063420/http://www.polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21304?t=W-jakich-bezzałogowcach-moze-wybierec-wojsko->

Pilotowanie F-16, czyli HOTAS

<http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21305?t=Pilotowanie-F-16-czyli-HOTAS>

<http://web.archive.org/web/20170302105230/http://www.polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21305?t=Pilotowanie-F-16-czyli-HOTAS>

Pierwszy Polak, który szkolił się na F-16

<http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21323?t=Pierwszy-Polak-ktory-szkolil-sie-na-F-16>

<http://web.archive.org/web/20180123140232/http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21323?t=Pierwszy-Polak-ktory-szkolil-sie-na-F-16>

Zmiana pokoleniowa w siłach powietrznych Izraela

<http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21501?t=Zmiana-pokoleniowa-w-silach-powietrznych-Izraela>

<http://web.archive.org/web/20170309080824/http://www.polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21501?t=Zmiana-pokoleniowa-w-silach-powietrznych-Izraela>

Drobny błąd pilota akrobacyjnego może kosztować go życie

<http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21503?t=Drobny-blad-pilota-akrobacyjnego-moze-kosztowac-go-zycie>

<http://web.archive.org/web/20180123005219/http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21503?t=Drobny-blad-pilota-akrobacyjnego-moze-kosztowac-go-zycie>

AGM-154C JSOW – bomba szybująca dużego zasięgu

<http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21269?t=AGM-154C-JSOW-bomba-szybujaca-duzego-zasiegu>

<http://web.archive.org/web/20170112044508/http://www.polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21269?t=AGM-154C-JSOW-bomba-szybujaca-duzego-zasiegu>

QF-16: życie po życiu myśliwca

<http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21563?t=QF-16-zycie-po-zyciu-mysliwca>

<http://web.archive.org/web/20190416174214/http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21563?t=QF-16-zycie-po-zyciu-mysliwca>

Su-22M4 – warto zachować ten przeżytek

<http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21549?t=Su-22M4-warto-zachowac-ten-przezytek>

<http://web.archive.org/web/20190416174120/http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21549?t=Su-22M4-warto-zachowac-ten-przezytek>

Przyszłość tuż za rogiem – rój bezzałogowców

<http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21632?t=Przyszlosc-tuz-za-rogiem-roj-bezzalogowcow>

<http://web.archive.org/web/20180305030858/http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21632?t=Przyszlosc-tuz-za-rogiem-roj-bezzalogowcow>

Arabia Saudyjska. Nadlatują F-15SA

<http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21547?t=Arabia-Saudyjska-Nadlatuja-F-15SA>

<http://web.archive.org/web/20170317225837/http://www.polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21547?t=Arabia-Saudyjska-Nadlatuja-F-15SA>

ALIS – cyfrowa rewolucja w lotnictwie wojskowym

<http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21723>

<http://web.archive.org/web/20190416173907/http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21723>

Czy broń laserowa obroni pilota?

<http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21850?t=Czy-bron-laserowa-obroni-pilota->

<http://web.archive.org/web/20190416173751/http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21850?t=Czy-bron-laserowa-obroni-pilota->

Bezzałogowiec Sharp Sword – milowy krok dla Chin?

<http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21873?t=Bezzalogowiec-Sharp-Sword-milowy-krok-dla-Chin->

<http://web.archive.org/web/20190416173531/http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21873?t=Bezzalogowiec-Sharp-Sword-milowy-krok-dla-Chin->

Innowacyjne, przeciwpancerne drony

<http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21964?t=Innowacyjne-przeciwpancerne-drony>

<http://web.archive.org/web/20190416173306/http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/21964?t=Innowacyjne-przeciwpancerne-drony>

Samoloty piątej generacji na świecie

<http://polska-zbrojna.pl/home/articleshow/22255?t=Samoloty-piatej-generacji-na-swiecie>

<http://web.archive.org/web/20170907022611/http://www.polska-zbrojna.pl/home/articleshow/22255?t=Samoloty-piatej-generacji-na-swiecie>

**zbiam.pl**

Lockheed Martin dostarcza 200. operacyjny egzemplarz F-35

<http://zbiam.pl/lockheed-martin-dostarcza-200-operacyjny-egzemplarz-f-35/>

<http://web.archive.org/web/20190416173126/http://zbiam.pl/lockheed-martin-dostarcza-200-operacyjny-egzemplarz-f-35/>

Wielozadaniowy samolot myśliwski Lockheed Martin F-16V

<http://zbiam.pl/wielozadaniowy-samolot-mysliwski-lockheed-martin-f-16v/>

<http://web.archive.org/web/20190416170025/http://zbiam.pl/wielozadaniowy-samolot-mysliwski-lockheed-martin-f-16v/>

Trudnowykrywalne F-35A Lightning II po raz pierwszy na „Red Flag”

<http://zbiam.pl/f-35a-lightning-na-red-flag/>

<http://web.archive.org/web/20190416165907/http://zbiam.pl/f-35a-lightning-na-red-flag/>

### **Poligon – sekcja militarna portalu Geex**

Sky Saber. Brytyjski nowoczesny system obrony powietrznej

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/sky-saber-brytyjski-nowoczesny-system-obrony-powietrznej>

<https://web.archive.org/web/20220325092907/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/sky-saber-brytyjski-nowoczesny-system-obrony-powietrznej/>

Drony General Atomics MQ-9 Reaper dla Polski

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/drony-general-atomics-mq-9-reaper-dla-polski/>

<https://web.archive.org/web/20220325093025/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/drony-general-atomics-mq-9-reaper-dla-polski/>

Pociski Kalibr

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/3m-54-kalibr-i-3m-14-kalibr-czyli-rosyjskie-pociski-manewrujace/>

<https://web.archive.org/web/20220325093204/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/3m-54-kalibr-i-3m-14-kalibr-czyli-rosyjskie-pociski-manewrujace/>

Suchoj Su-34

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/suchoj-su-34-czyli-nowoczesny-bombowiec-po-rosyjsku/>

<https://web.archive.org/web/20220325093312/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/suchoj-su-34-czyli-nowoczesny-bombowiec-po-rosyjsku/>

Pociski Iskander

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/9k720-iskander-rosyjski-ladowy-pocisk-balistyczny/>

<https://web.archive.org/web/20220325093458/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/9k720-iskander-rosyjski-ladowy-pocisk-balistyczny/>

Kamow Ka-52 Aligator

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/kamow-ka-52-aligator/>

<https://web.archive.org/web/20220325093627/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/kamow-ka-52-aligator/>

FGM-148 Javelin

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/fgm-148-javelin/>

<https://web.archive.org/web/20220325093935/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/fgm-148-javelin/>

FIM-92 Stinger

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/fim-92-stinger/>

<https://web.archive.org/web/20220325094044/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/fim-92-stinger/>

10 najlepszych czołgów świata

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/10-najlepszych-czolgow-swiata/>

<https://web.archive.org/web/20220325094258/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/10-najlepszych-czolgow-swiata/>

Donieck i Ługańsk niepodległe. Rosja ruszyła

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/donieck-i-lugansk-niepodlegle-rosja-ruszyla/>

<https://web.archive.org/web/20220325094434/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/donieck-i-lugansk-niepodlegle-rosja-ruszyla/>

X-59 Quesst

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/x-59-quesst-przyszlosc-superszybkich-lotow-pasazerskich/>

<https://web.archive.org/web/20220325094553/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/x-59-quesst-przyszlosc-superszybkich-lotow-pasazerskich/>

Duma chce by Donieck i Ługańsk były niepodległe

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/duma-chce-by-donieck-i-lugansk-byly-niepodlegle-rosja-sie-wycofuje/>

<https://web.archive.org/web/20220325094838/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/duma-chce-by-donieck-i-lugansk-byly-niepodlegle-rosja-sie-wycofuje/>

Kiedy Rosja zaatakuje?

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/kiedy-rosja-zaatakuje-ukraine-wojska-na-pozycjach-wyjsciowych/>

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/kiedy-rosja-zaatakuje-ukraine-wojska-na-pozycjach-wyjsciowych/>

Rosja zapowiada ćwiczenia na Morzu Czarnym

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/rosja-zapowiada-cwiczenia-na-morzu-czarnym-co-jest-nie-tak/>

<https://web.archive.org/web/20220325095157/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/rosja-zapowiada-cwiczenia-na-morzu-czarnym-co-jest-nie-tak/>

Rosyjskie desantowce na Morzu Czarnym

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/rosyjskie-desantowce-na-morzu-czarnym-czyli-ropuchy-w-sadzawce/>



<https://web.archive.org/web/20220325095403/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/rosyjskie-desantowce-na-morzu-czarnym-czyli-ropuchy-w-sadzawce/>

Trzy lotniskowce NATO na Morzu Śródziemny

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/trzy-lotniskowce-nato-na-morzu-sroziemnym-w-tle-rosja/>

<https://web.archive.org/web/20220325095550/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/trzy-lotniskowce-nato-na-morzu-sroziemnym-w-tle-rosja/>

Sojusz Chin i Rosji z igrzyskami w tle

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/sojusz-chin-i-rosji-z-igrzyskami-w-pekynie-w-tle/>

<https://web.archive.org/web/20220325095708/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/sojusz-chin-i-rosji-z-igrzyskami-w-pekynie-w-tle/>

Sztuczna inteligencja trafi na UH-60 Black Hawk

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/sztuczna-inteligencja-trafi-na-uh-60-black-hawk/>

<https://web.archive.org/web/20220325095810/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/sztuczna-inteligencja-trafi-na-uh-60-black-hawk/>

Pociski Piorun trafiają na Ukrainę

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/pociski-piorun-trafia-na-ukraine-co-o-nich-wiemy/>

<https://web.archive.org/web/20220325095934/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/pociski-piorun-trafia-na-ukraine-co-o-nich-wiemy/>

Izrael wykorzysta broń laserową do obrony powietrznej

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/izrael-wykorzysta-bron-laserowa-do-obrony-powietrznej/>

<https://web.archive.org/web/20220325100116/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/izrael-wykorzysta-bron-laserowa-do-obrony-powietrznej/>

Korea Północna wystrzeliła pocisk Hwasong-12

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/korea-polnocna-wystrzelila-pocisk-hwasong-12-guam-w-zasiegu/>

<https://web.archive.org/web/20220325100240/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/korea-polnocna-wystrzelila-pocisk-hwasong-12-guam-w-zasiegu/>

Sytuacja na Ukrainie na koniec stycznia

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/sytuacja-na-ukrainie-na-koniec-stycznia/>

<https://web.archive.org/web/20220325100440/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/sytuacja-na-ukrainie-na-koniec-stycznia/>

Litwa, Łotwa i Estonia wyślą pociski na Ukrainę

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/litwa-lotwa-i-estonia-wysla-pociski-na-ukraine/>

<https://web.archive.org/web/20220325100609/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/litwa-lotwa-i-estonia-wysla-pociski-na-ukraine/>

NLAW na Ukrainie

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/nlaw-na-ukrainie-co-wiemy-o-tych-pociskach/>

<https://web.archive.org/web/20220325100717/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/nlaw-na-ukrainie-co-wiemy-o-tych-pociskach/>

Rosyjskie okręty desantowe wyszły w morze

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/rosyjskie-okrety-desantowe-wyszly-w-morze/>

<https://web.archive.org/web/20220325100842/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/rosyjskie-okrety-desantowe-wyszly-w-morze/>

Niemcy utrudniają transport broni na Ukrainę

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/niemcy-utrudniają-transport-broni-na-ukrainie/>

<https://web.archive.org/web/20220325100945/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/niemcy-utrudniają-transport-broni-na-ukrainie/>

Chiny budują sztuczny księżyc

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/chiny-budują-sztuczny-ksiezyc-by-zdobyc-ten-prawdziwy/>

<https://web.archive.org/web/20220325101053/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/chiny-budują-sztuczny-ksiezyc-by-zdobyc-ten-prawdziwy/>

Perun strzela piratem

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/perun-strzela-piratem-czyli-bojowy-robot-z-polski/>

<https://web.archive.org/web/20220325101154/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/perun-strzela-piratem-czyli-bojowy-robot-z-polski/>

Avenger z zasobnikiem Legion Pod

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/avenger-z-zasobnikiem-legion-pod-buduje-swiadomosc-sytuacyjna/>

<https://web.archive.org/web/20220325101300/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/avenger-z-zasobnikiem-legion-pod-buduje-swiadomosc-sytuacyjna/>

Chiny i Rosja zbudują bazę na księżycu

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/chiny-i-rosja-zbudują-baze-na-ksiezycu-znacznie-wczesniej-niz-planowano/>

<https://web.archive.org/web/20220325101627/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/chiny-i-rosja-zbudują-baze-na-ksiezycu-znacznie-wczesniej-niz-planowano/>

Korea Północna testuje pocisk

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/korea-polnocna-testuje-pocisk-i-wchodzi-z-przytupem-w-nowy-rok/>

<https://web.archive.org/web/20220325101742/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/korea-polnocna-testuje-pocisk-i-wchodzi-z-przytupem-w-nowy-rok/>

Francja pobije USA? Morski Rafale rusza do Indii

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/francja-pobije-usa-morski-rafale-rusza-do-indii/>

<https://web.archive.org/web/20220325101858/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/francja-pobije-usa-morski-rafale-rusza-do-indii/>

Amerykanie wzmocnią F-35

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/amerykanie-wzmocnia-f-35-poprzez-laser-peening/>

<https://web.archive.org/web/20220325102002/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/amerykanie-wzmocnia-f-35-poprzez-laser-peening/>

Arabia Saudyjska i pociski balistyczne z Chin

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/arabia-saudyjska-pociski-balistyczne-chiny/>

<https://web.archive.org/web/20220325102253/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/arabia-saudyjska-pociski-balistyczne-chiny/>

S-550 w służbie?

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/s-550-w-sluzbie-tak-twierdza-informatorzy-tass/>

<https://web.archive.org/web/20220325102555/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/s-550-w-sluzbie-tak-twierdza-informatorzy-tass/>

Japonia zapłaci za utajnienie patentów o znaczeniu wojskowym

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/japonia-zaplaci-za-utajnienie-patentow-o-znaczeniu-wojskowym/>

<https://web.archive.org/web/20220325102652/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/japonia-zaplaci-za-utajnienie-patentow-o-znaczeniu-wojskowym/>

Arachne. Energia słoneczna z kosmosu na ziemię

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/arachne-energia-sloneczna-z-kosmosu-na-ziemie/>

<https://web.archive.org/web/20220325102803/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/arachne-energia-sloneczna-z-kosmosu-na-ziemie/>

Ruszyła produkcja seryjna myśliwców J-20

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/ruszyła-produkcja-seryjna-mysliwcow-j-20/>

<https://web.archive.org/web/20220325103243/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/ruszyła-produkcja-seryjna-mysliwcow-j-20/>

Rapid Dragon

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/rapid-dragon-przetestowany-system-paletowy-dziala/>

<https://web.archive.org/web/20220325103408/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/rapid-dragon-przetestowany-system-paletowy-dziala/>

USS Portland strzela laserem

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/uss-portland-strzela-laserem-i-trafia/>

<https://web.archive.org/web/20220325103542/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/uss-portland-strzela-laserem-i-trafia/>

Nowy S-70 Ochoтник

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/nowy-s-70-ochotnik-z-ochota-na-stealth/>

<https://web.archive.org/web/20220325103702/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/nowy-s-70-ochotnik-z-ochota-na-stealth/>

Eren. Turecki dron zbrojony w laser

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/eren-turecki-dron-uzbrojony-w-laser/>

<https://web.archive.org/web/20220325103810/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/eren-turecki-dron-uzbrojony-w-laser/>

DARPA testuje offset

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/darpa-testuje-offset-ostatnia-proba-poligonowa/>

<https://web.archive.org/web/20220325103900/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/darpa-testuje-offset-ostatnia-proba-poligonowa/>

Dron Mojave

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/mojave-dron-do-zadan-specjalnych/>

<https://web.archive.org/web/20220325104021/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/mojave-dron-do-zadan-specjalnych/>

Stany Zjednoczone odtajnią broń kosmiczną

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/stany-zjednoczone-odtajnia-bron-kosmiczna/>

<https://web.archive.org/web/20220325104104/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/stany-zjednoczone-odtajnia-bron-kosmiczna/>

Cornucopia, czyli jedzenie z powietrza, wody i prądu

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/cornucopia-czyli-jedzenie-z-powietrza-wody-i-pradu-od-darpa/>

<https://web.archive.org/web/20220325104319/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/cornucopia-czyli-jedzenie-z-powietrza-wody-i-pradu-od-darpa/>

Indie i Rosja zacieśniają współpracę

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/indie-i-rosja-zaciesniaja-wspolprace/>

<https://web.archive.org/web/20220325104411/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/indie-i-rosja-zaciesniaja-wspolprace/>

Największy samolot świata

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/najwiekszy-samolot-swiata/>

<https://web.archive.org/web/20220325104455/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/najwiekszy-samolot-swiata/>

MQ-25 trafia na lotniskowiec

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/mq-25a-trafia-na-lotniskowiec-uss-george-h-w-bush/>

<https://web.archive.org/web/20220325104608/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/mq-25a-trafia-na-lotniskowiec-uss-george-h-w-bush/>

Drony z granatnikami przeciwpancernymi

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/drony-z-granatnikami-przeciwpancernymi-sa-przyszloscia/>

<https://web.archive.org/web/20220325104717/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/drony-z-granatnikami-przeciwpancernymi-sa-przyszloscia/>

Rozszerzona rzeczywistość Inveris

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/rozszerzona-rzeczywistosc-od-inveris-pomoze-szkolic-zolnierzy/>

<https://web.archive.org/web/20220325104825/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/rozszerzona-rzeczywistosc-od-inveris-pomoze-szkolic-zolnierzy/>

Morskie drony z Chin

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/morskie-drony-z-chin-kolejny-element-ukladanki/>

<https://web.archive.org/web/20220325104943/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/morskie-drony-z-chin-kolejny-element-ukladanki/>

Sytuacja na Ukrainie

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/sytuacja-na-ukrainie/>

<https://web.archive.org/web/20220325105141/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/sytuacja-na-ukrainie/>

Miony zastąpią GPS

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/miony-zastapia-gps-rewolucja-w-pozycjonowaniu/>

<https://web.archive.org/web/20220325105230/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/miony-zastapia-gps-rewolucja-w-pozycjonowaniu/>

Turcja chce zbudować lotniskowiec

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/turcja-chce-zbudowac-lotniskowiec/>

<https://web.archive.org/web/20220325105324/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/turcja-chce-zbudowac-lotniskowiec/>

UFO istnieje. Nawet Pentagon to przyznaje

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/ufo-istnieje-nawet-pentagon-to-przyznaje-i-bada-temat/>

<https://web.archive.org/web/20220325105413/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/ufo-istnieje-nawet-pentagon-to-przyznaje-i-bada-temat/>

Chiny mają nowy tunel aerodynamiczny

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/chiny-maja-nowy-tunel-aerodynamiczny-do-badan-pociskow-hipersonicznych/>

<https://web.archive.org/web/20220325105557/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/chiny-maja-nowy-tunel-aerodynamiczny-do-badan-pociskow-hipersonicznych/>

Aegis Ashore w Redzikowie w 2022

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/aegis-ashore-w-redzikowie-ruszy-w-2022-roku/>

<https://web.archive.org/web/20220325105709/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/aegis-ashore-w-redzikowie-ruszy-w-2022-roku/>

USAF w kiepskiej kondycji

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/usaf-w-kiepskiej-kondycji-ale-ma-byc-lepiej-podobno/>

<https://web.archive.org/web/20220325105816/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/usaf-w-kiepskiej-kondycji-ale-ma-byc-lepiej-podobno/>

Rosjanie zostawiają masę kosmicznych śmieci

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/rosjanie-zostawiaja-mase-kosmicznych-smieci-po-tescie-pocisku-przeciwsatelitarnego/>

<https://web.archive.org/web/20220325105938/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/rosjanie-zostawiaja-mase-kosmicznych-smieci-po-tescie-pocisku-przeciwsatelitarnego/>

Rusza produkcja samolotów Suchoj Checkmate

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/rusza-produkcja-prototypow-suchoj-checkmate-rosjanie-nie-czekaja/>

<https://web.archive.org/web/20220325110310/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/rusza-produkcja-prototypow-suchoj-checkmate-rosjanie-nie-czekaja/>

Technologia 5G idzie do wojska

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/technologia-5g-idzie-do-wojska-lockheed-martin-i-verizon-sie-o-to-postaraja/>

<https://web.archive.org/web/20220325110442/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/technologia-5g-idzie-do-wojska-lockheed-martin-i-verizon-sie-o-to-postaraja/>

Dostawy zaopatrzenia dronami

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/dostawy-zaopatrzenia-dronami-u-s-navy-testuje-dwa-modele/>

<https://web.archive.org/web/20220325110531/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/dostawy-zaopatrzenia-dronami-u-s-navy-testuje-dwa-modele/>

Chiny mają okręty na piasku

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/chiny-maja-okrety-na-piasku-imituja-flote-usa/>

<https://web.archive.org/web/20220325110647/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/chiny-maja-okrety-na-piasku-imituja-flote-usa/>

X-61 Gremlin z programu DARPA złapany z C-130

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/x-61-gremlin-z-programu-darpa-zlapany-z-c-130/>

<https://web.archive.org/web/20220325110801/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/x-61-gremlin-z-programu-darpa-zlapany-z-c-130/>

Chińska marynarka wojenna największą na świecie

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/chinska-marynarka-wojenna-najwieksza-na-swiecie/>

<https://web.archive.org/web/20220325111007/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/chinska-marynarka-wojenna-najwieksza-na-swiecie/>

Skyborg na Orange Flag

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/skyborg-na-orange-flag-autonomiczne-drony-coraz-blizej/>

<https://web.archive.org/web/20220325111056/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/skyborg-na-orange-flag-autonomiczne-drony-coraz-blizej/>

Nowy myśliwiec Northrop Grumman

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/nowy-mysliwiec-northrop-grumman-uchyla-rabka-tajemnicy/>

<https://web.archive.org/web/20220325111214/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/nowy-mysliwiec-northrop-grumman-uchyla-rabka-tajemnicy/>

10 najlepszych bombowców świata

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/10-najlepszych-bombowcow-swiata/>

<https://web.archive.org/web/20220325111416/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/10-najlepszych-bombowcow-swiata/>

Ukraina wykorzystuje bojowo drony Bayraktar TB2

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/ukraina-wykorzystuje-bojowo-drony-bayraktar-tb2/>

<https://web.archive.org/web/20220325113058/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/ukraina-wykorzystuje-bojowo-drony-bayraktar-tb2/>

Bojowy laser o mocy 300 KW

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/bojowy-laser-o-mocy-300-kw-przelom/>

<https://web.archive.org/web/20220325113303/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/bojowy-laser-o-mocy-300-kw-przelom/>

Leonidas na podwoziu Stryker

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/leonidas-na-podwoziu-stryker-usmazy-drony/>

<https://web.archive.org/web/20220325113433/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/leonidas-na-podwoziu-stryker-usmazy-drony/>

Paliwo lotnicze z CO2

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/paliwo-lotnicze-z-co2-e-jet-z-powietrza-w-usaf/>

<https://web.archive.org/web/20220325113612/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/paliwo-lotnicze-z-co2-e-jet-z-powietrza-w-usaf/>

Starlab. Komercyjna stacja kosmiczna

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/starlab-komercyjna-stacja-kosmiczna-juz-w-roku-2027/>  
<https://web.archive.org/web/20220325113815/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/starlab-komercyjna-stacja-kosmiczna-juz-w-roku-2027/>

Coded Visibility od DARPA

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/coded-visibility-darpa-chce-przeniknac-fog-of-war/>  
<https://web.archive.org/web/20220325113918/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/coded-visibility-darpa-chce-przeniknac-fog-of-war/>

Korea Północna wystrzeliła pocisk balistyczny z okrętu podwodnego

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/korea-polnocna-wystrzelila-pocisk-balistyczny-z-okretu-podwodnego/>  
<https://web.archive.org/web/20220325114003/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/korea-polnocna-wystrzelila-pocisk-balistyczny-z-okretu-podwodnego/>

Chiny testują hipersoniczny FOBS

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/chiny-testuja-hipersoniczny-fobs-stany-nic-o-tym-nie-wiedza/>  
<https://web.archive.org/web/20220325114217/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/chiny-testuja-hipersoniczny-fobs-stany-nic-o-tym-nie-wiedza/>

MADFOX, czyli brytyjski dron morski

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/madfox-czyli-brytyjski-dron-morski-odpala-pocisk/>  
<https://web.archive.org/web/20220325114310/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/madfox-czyli-brytyjski-dron-morski-odpala-pocisk/>

Rosja się odgraża. 70 samolotów Su-57 do roku 2027

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/rosja-sie-odgraza-70-samolotow-su-57-do-roku-2027/>  
<https://web.archive.org/web/20220325114352/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/rosja-sie-odgraza-70-samolotow-su-57-do-roku-2027/>

APKWS. Nowy bat na drony

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/apkws-nowy-bat-na-drony/>  
<https://web.archive.org/web/20220325114433/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/apkws-nowy-bat-na-drony/>

Zakończono etap testów GBU-72

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/zakonczono-etap-testow-gbu-72-nowy-bunker-buster/>  
<https://web.archive.org/web/20220325114526/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/zakonczono-etap-testow-gbu-72-nowy-bunker-buster/>



### Orion UAV

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/orion-uav-rosyjski-kronsztadt-chce-nim-zawojowac-swiat/>  
<https://web.archive.org/web/20220325114716/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/orion-uav-rosyjski-kronsztadt-chce-nim-zawojowac-swiat/>

### Bitwa pod Waterloo

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/bitwa-pod-waterloo-czyli-musztarda-po-obiedzie/>  
<https://web.archive.org/web/20220325114806/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/bitwa-pod-waterloo-czyli-musztarda-po-obiedzie/>

### USS Connecticut zderza się pod wodą z jakimś obiektem

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/uss-connecticut-ssn-22-zderzyl-sie-pod-woda-z-jakims-obiektem/>  
<https://web.archive.org/web/20220325114846/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/uss-connecticut-ssn-22-zderzyl-sie-pod-woda-z-jakims-obiektem/>

### Modernizacja B-52 trwa

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/modernizacja-b-52-trwa-czas-na-systemy-samoobrony-an-alq-172/>  
<https://web.archive.org/web/20220325114931/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/modernizacja-b-52-trwa-czas-na-systemy-samoobrony-an-alq-172/>

### Next Generation Interceptor – kolejna faza programu

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/next-generation-interceptor-kolejna-faza-programu/>  
<https://web.archive.org/web/20220325115037/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/next-generation-interceptor-kolejna-faza-programu/>

### Chiny testują Tajwan

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/chiny-testuja-tajwan-mysliwce-i-bombowce-w-adiz/>  
<https://web.archive.org/web/20220325115123/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/chiny-testuja-tajwan-mysliwce-i-bombowce-w-adiz/>

### Armia rosyjska po nowemu

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/egzoszkielety-drony-i-wearable-robotics-armia-rosyjska-po-nowemu/>  
<https://web.archive.org/web/20220325115217/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/egzoszkielety-drony-i-wearable-robotics-armia-rosyjska-po-nowemu/>

### Amerykańska sieć

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/amerykanska-siec-lotniskowce-na-pacyfiku/>  
<https://web.archive.org/web/20220325115303/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/amerykanska-siec-lotniskowce-na-pacyfiku/>

AVIC zapowiada nowy chiński myśliwiec

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/avic-zapowiada-nowy-chinski-mysliwiec-do-konca-roku/>

<https://web.archive.org/web/20220325115346/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/avic-zapowiada-nowy-chinski-mysliwiec-do-konca-roku/>

Stryker do walki elektronicznej

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/tls-bct-czyli-stryker-do-walki-elektronicznej-kolejna-faza>

<https://web.archive.org/web/20220325115430/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/tls-bct-czyli-stryker-do-walki-elektronicznej-kolejna-faza/>

Concorde - samolot marzenie

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/concorde-samolot-marzenie/>

<https://web.archive.org/web/20220325115517/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/concorde-samolot-marzenie/>

Iron Dome przegrywa w USA

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/iron-dome-przegrywa-w-usa-z-enduring-shield/>

<https://web.archive.org/web/20220325115622/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/iron-dome-przegrywa-w-usa-z-enduring-shield/>

Nowy silnik dla B-52

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/nowy-silnik-dla-b-52h-od-rolls-royce/>

<https://web.archive.org/web/20220325115725/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/nowy-silnik-dla-b-52h-od-rolls-royce/>

Kanadyjskie F-18 z nowym radarem

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/kanadyjskie-f-18-z-nowym-radarem-lepiej-pozno-niz-pozniej/>

<https://web.archive.org/web/20220325115812/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/kanadyjskie-f-18-z-nowym-radarem-lepiej-pozno-niz-pozniej/>

O krok bliżej do BGSD

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/o-krok-blizej-do-gbsd-nowe-nuklearne-ostrze-usa/>

<https://web.archive.org/web/20220325115858/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/o-krok-blizej-do-gbsd-nowe-nuklearne-ostrze-usa/>

F-117 powraca

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/f-117-powraca-niczym-fenix-z-popiolow/>

<https://web.archive.org/web/20220325115951/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/f-117-powraca-niczym-fenix-z-popiolow/>

Boeing LRAAM

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/boeing-lraam/>

<https://web.archive.org/web/20220325120046/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/boeing-lraam/>

C-130 jako wodnosamolot

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/c-130-jako-wodnosamolot-sily-specjalne-usa-juz-nad-nim-pracuja/>

<https://web.archive.org/web/20220325120138/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/c-130-jako-wodnosamolot-sily-specjalne-usa-juz-nad-nim-pracuja/>

Korea Północna wystrzeliła pocisk z wyrzutni kolejowej

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/korea-polnocna-wystrzelila-pocisk-balistyczny-z-wyrzutni-kolejowej/>

<https://web.archive.org/web/20220325120224/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/korea-polnocna-wystrzelila-pocisk-balistyczny-z-wyrzutni-kolejowej/>

Australia kupi okręty atomowe od USA i Wielkiej Brytanii

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/australia-kupi-atomowe-okrety-podwodne-od-usa-i-wielkiej-brytanii/>

<https://web.archive.org/web/20220325120318/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/australia-kupi-atomowe-okrety-podwodne-od-usa-i-wielkiej-brytanii/>

Tankowanie w kosmosie

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/tankowanie-w-kosmosie-orbit-fab/>

<https://web.archive.org/web/20220325120508/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/tankowanie-w-kosmosie-orbit-fab/>

Korea Północna testuje nowy pocisk cruise

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/korea-polnocna-testuje-nowy-pocisk-cruise/>

<https://web.archive.org/web/20220325120554/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/korea-polnocna-testuje-nowy-pocisk-cruise/>

Grecja dokupuje Rafale

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/grecja-dokupuje-rafale-modernizacja-lotnictwa-nabiera-rozpedu/>

<https://web.archive.org/web/20220325120736/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/grecja-dokupuje-rafale-modernizacja-lotnictwa-nabiera-rozpedu/>

Northrop Grumman SABR NGEW

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/norhtrop-grumman-sabr-ngew/>

<https://web.archive.org/web/20220325120824/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/norhtrop-grumman-sabr-ngew/>

Metale ziem rzadkich

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/metale-ziem-rzadkich-nowe-oczko-w-glowie-usa/>

<https://web.archive.org/web/20220325121043/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/metale-ziem-rzadkich-nowe-oczko-w-glowie-usa/>

F-35 dla Polski

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/f-35-dla-polski/>

<https://web.archive.org/web/20220325121154/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/f-35-dla-polski/>

S-400 wzmocni Białoruś

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/s-400-wzmocni-bialorus-lukaszenka-sie-zbroi/>

<https://web.archive.org/web/20220325121307/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/s-400-wzmocni-bialorus-lukaszenka-sie-zbroi/>

Afganistan i Chiny pójda ręka w rękę

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/afganistan-i-chiny-pojda-reka-w-reke-tego-chca-talibowie/>

<https://web.archive.org/web/20220325121445/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/afganistan-i-chiny-pojda-reka-w-reke-tego-chca-talibowie/>

F-35 nie tak dobre jak zakładano

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/f-35-nie-tak-dobre-jak-zakladano-co-teraz/>

<https://web.archive.org/web/20220325121542/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/f-35-nie-tak-dobre-jak-zakladano-co-teraz/>

F-22 vs f-35

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/f-22-vs-f-35-pojedynek-gigantow-na-red-flag/>

<https://web.archive.org/web/20220325121623/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/f-22-vs-f-35-pojedynek-gigantow-na-red-flag/>

Amerykanie opuszczają Afganistan

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/amerykanie-opuszczaja-afganistanu-co-po-sobie-zostawili/>

<https://web.archive.org/web/20220325121721/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/amerykanie-opuszczaja-afganistanu-co-po-sobie-zostawili/>

Ostatni Zumwalt

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/ostatni-zumwalt-na-probach-morskich-koniec-pewnej-ery/>

<https://web.archive.org/web/20220325121830/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/ostatni-zumwalt-na-probach-morskich-koniec-pewnej-ery/>

Oragnoidy od Airbusa

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/airbus-defence-and-space-organoidy/>

<https://web.archive.org/web/20220325121937/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/airbus-defence-and-space-organoidy/>

Rusza produkcja seryjna AARGM

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/rusza-produkcja-seryjna-aargm-er-polska-powinna-go-kupic/>

<https://web.archive.org/web/20220325122027/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/rusza-produkcja-seryjna-aargm-er-polska-powinna-go-kupic/>

US Army chce wykastrować komary

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/u-s-army-chce-wykastrowac-komary/>

<https://web.archive.org/web/20220325122217/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/u-s-army-chce-wykastrowac-komary/>

Systemy paletowe

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/systemy-paletowe-przeciwko-chinom-ostatnia-deska-ratunku/>

<https://web.archive.org/web/20220325122312/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/systemy-paletowe-przeciwko-chinom-ostatnia-deska-ratunku/>

Suchoj Checkmate. Rosja mówi szach i mat

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/suchoj-checkmate-rosja-mowi-szach-i-mat/>

<https://web.archive.org/web/20220325122415/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/suchoj-checkmate-rosja-mowi-szach-i-mat/>

Samoloty produkcji amerykańskiej w rękach Talibów

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/samoloty-produkcji-amerykanskiej-w-rekach-talibow-co-to-oznacza/>

<https://web.archive.org/web/20220325122507/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/samoloty-produkcji-amerykanskiej-w-rekach-talibow-co-to-oznacza/>

640 uciekinierów na pokładzie C-17

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/640-uciekinirow-na-pokladzie-c-17-rekordowa-ewakuacja-z-kabulu/>

<https://web.archive.org/web/20220325122554/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/640-uciekinirow-na-pokladzie-c-17-rekordowa-ewakuacja-z-kabulu/>

Silnik odrzutowy

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/silnik-odrzutowy-jak-jest-zbudowany-jak-dziala/>

<https://web.archive.org/web/20220325122731/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/silnik-odrzutowy-jak-jest-zbudowany-jak-dziala/>

Stryker uzbrojony w laser

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/stryker-uzbrojony-w-laser-testy-u-s-army/>

<https://web.archive.org/web/20220325122819/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/stryker-uzbrojony-w-laser-testy-u-s-army/>

Ewakuacja Kabulu

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/ewakuacja-kabulu-z-problemami-amerykanie-wysylaja-wojsko/>

<https://web.archive.org/web/20220325122900/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/ewakuacja-kabulu-z-problemami-amerykanie-wysylaja-wojsko/>

Ruszyła produkcja seryjna pocisków S-500

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/ruszyła-produkcja-seryjna-pociskow-systemu-s-500/>  
<https://web.archive.org/web/20220325122947/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/ruszyła-produkcja-seryjna-pociskow-systemu-s-500/>

Ładowanie na drodze

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/ladowanie-na-drozdze-amerykanie-cwicza-nowa-stara-wojne/>  
<https://web.archive.org/web/20220325123037/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/ladowanie-na-drozdze-amerykanie-cwicza-nowa-stara-wojne/>

Żaglowe drony

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/zaglowe-drony-zapoluja-na-okrety-podwodne/>  
<https://web.archive.org/web/20220325123211/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/zaglowe-drony-zapoluja-na-okrety-podwodne/>

Chiny szykują się do inwazji?

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/chiny-szykuja-sie-do-inwazji-na-to-wyglada/>  
<https://web.archive.org/web/20220325123352/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/chiny-szykuja-sie-do-inwazji-na-to-wyglada/>

Bell pokazał samolot HSVTOL

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/bell-pokazal-samolot-hsvtol-poczatek-rewolucji/>  
<https://web.archive.org/web/20220325123442/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/bell-pokazal-samolot-hsvtol-poczatek-rewolucji/>

Mjólnir zastąpi system THOR

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/mjolnir-zastapi-system-thor/>  
<https://web.archive.org/web/20220325123526/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/mjolnir-zastapi-system-thor/>

Pasożyty częścią nowego pancierza

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/pasozyty-beda-czescia-nowego-pancerza-tego-chce-darpa/>  
<https://web.archive.org/web/20220325123609/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/pasozyty-beda-czescia-nowego-pancerza-tego-chce-darpa/>

Radar. Co to jest?

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/radar-co-to-jest-i-do-czego-sluzy/>  
<https://web.archive.org/web/20220325123655/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/radar-co-to-jest-i-do-czego-sluzy/>

Fregaty w programie Miecznik zamówione

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/fregaty-w-programie-miecznik-zamowione/>

<https://web.archive.org/web/20220325123741/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/fregaty-w-programie-miecznik-zamowione/>

Mithril w armii

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/mithril-w-armii-nowy-pancerz-na-horyzoncie/>

<https://web.archive.org/web/20220325123834/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/mithril-w-armii-nowy-pancerz-na-horyzoncie/>

Google Cloud rozwiąże problemy USAF

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/google-cloud-rozwiaze-problemy-usaf/>

<https://web.archive.org/web/20220325123923/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/google-cloud-rozwiaze-problemy-usaf/>

Czołg przyszłości

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/czolg-przyszlosci-moze-nie-byc-czolgiem-tak-twierdza-amerykanie/>

<https://web.archive.org/web/20220325124015/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/czolg-przyszlosci-moze-nie-byc-czolgiem-tak-twierdza-amerykanie/>

Czołgi Abram dla Polski

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/czolgi-abrams-m1a2-sepv3-dla-polski/>

<https://web.archive.org/web/20220325124104/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/czolgi-abrams-m1a2-sepv3-dla-polski/>

Zęby z drukarki 3D

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/zeby-z-drukarki-3d-po-raz-pierwszy-u-marines/>

<https://web.archive.org/web/20220325124201/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/zeby-z-drukarki-3d-po-raz-pierwszy-u-marines/>

Prędkość dźwięku

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/predkosc-dzwieku/>

<https://web.archive.org/web/20220325124254/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/predkosc-dzwieku/>

Laserowy system antydronowy

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/laserowy-system-antydronowy-zabezpieczy-igrzyska-we-francji/>

<https://web.archive.org/web/20220325124348/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/laserowy-system-antydronowy-zabezpieczy-igrzyska-we-francji/>

Izrael atakuje Gazę

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/izrael-atakuje-gaze-dronami-roj-w-natarciu/>

<https://web.archive.org/web/20220325124502/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/izrael-atakuje-gaze-dronami-roj-w-natarciu/>

Pentagon anulował kontrakt JEDI

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/pentagon-anulowal-kontrakt-jedi/>

<https://web.archive.org/web/20220325124550/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/pentagon-anulowal-kontrakt-jedi/>

Kamery neuromorficzne

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/kamery-neuromorficzne-od-darpa/>

<https://web.archive.org/web/20220325124712/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/kamery-neuromorficzne-od-darpa/>

Chińska stacja kosmiczna w budowie

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/chinska-stacja-kosmiczna-w-budowie-pierwszy-spacer-tajkonautow/>

<https://web.archive.org/web/20220325124803/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/chinska-stacja-kosmiczna-w-budowie-pierwszy-spacer-tajkonautow/>

Izraelski robot Jaguar

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/izraelski-robot-jaguar-na-granicy-z-gaza/>

<https://web.archive.org/web/20220325124929/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/izraelski-robot-jaguar-na-granicy-z-gaza/>

Pigułka przeciw starzeniu się

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/pigulka-przeciwno-starzeniu-sie-od-sil-specjalnych-usa/>

<https://web.archive.org/web/20220325125032/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/pigulka-przeciwno-starzeniu-sie-od-sil-specjalnych-usa/>

NTS-3

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/nts-3-navigation-technology-satellite-3/>

<https://web.archive.org/web/20220325125124/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/nts-3-navigation-technology-satellite-3/>

Kawa to za mało. Czas na pobudzanie prądem

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/kawa-to-za-malo-czas-na-pobudzanie-pradem/>

<https://web.archive.org/web/20220325125230/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/kawa-to-za-malo-czas-na-pobudzanie-pradem/>

Satellite Bus

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/satellite-bus/>

<https://web.archive.org/web/20220328042026/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/satellite-bus/>

Nowy kamuflaż w Izraelu

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/nowy-kamuflaz-w-izraelu-niczym-plaszcz-e-elfow/>



<https://web.archive.org/web/20220328042122/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/nowy-kamuflaz-w-izraelu-niczym-plaszczce-elfow/>

Cywilne loty w kosmos z amerykańskich baz

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/cywilne-loty-w-kosmos-z-amerykanskich-baz-wojskowych/>  
<https://web.archive.org/web/20220328042201/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/cywilne-loty-w-kosmos-z-amerykanskich-baz-wojskowych/>

Teleportacja, czy bilokacja. W co grają Rosjanie

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/teleportacja-czy-bilokacja-w-co-graja-rosjanie/>  
<https://web.archive.org/web/20220328042345/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/teleportacja-czy-bilokacja-w-co-graja-rosjanie/>

TSMC. Bezpieczeństwo produkcji zagrożone

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/tsmc-bezpieczenstwo-produkcji-procesorow-zagrozone/>  
<https://web.archive.org/web/20220328042506/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/tsmc-bezpieczenstwo-produkcji-procesorow-zagrozone/>

Roboty i sztuczna inteligencja

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/roboty-i-sztuczna-inteligencja-korea-poludniowa-z-nowa-granica/>  
<https://web.archive.org/web/20220328042553/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/roboty-i-sztuczna-inteligencja-korea-poludniowa-z-nowa-granica/>

Programowalne włókno

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/programowalne-wlokno-pozwoli-na-transfer-danych-z-mundurow/>  
<https://web.archive.org/web/20220328042718/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/programowalne-wlokno-pozwoli-na-transfer-danych-z-mundurow/>

Skyborg

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/skyborg/>  
<https://web.archive.org/web/20220328042802/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/skyborg/>

Grzyby, modyfikacje genetyczne i US Army

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/grzyby-modyfikacje-genetyczne-i-u-s-army/>  
<https://web.archive.org/web/20220328043121/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/grzyby-modyfikacje-genetyczne-i-u-s-army/>

Golden Horde. Złota Orda po amerykańsku

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/golden-horde-zlota-orda-po-amerykansku/>  
<https://web.archive.org/web/20220328043212/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/golden-horde-zlota-orda-po-amerykansku/>

Rocket Cargo

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/rocket-cargo/>

<https://web.archive.org/web/20220328043256/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/rocket-cargo/>

Thor. System antydronowy w akcji

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/thor-system-antydronowy-w-akcji/>

<https://web.archive.org/web/20220328043341/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/thor-system-antydronowy-w-akcji/>

Bayraktar TB2

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/bayraktar-tb2/>

<https://web.archive.org/web/20220328043419/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/bayraktar-tb2/>

F-18 Super Hornet tankowany przez MQ-25

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/tankowanie-f-18-super-hornet-z-mq-25-drony-w-natarciu/>

<https://web.archive.org/web/20220328043515/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/tankowanie-f-18-super-hornet-z-mq-25-drony-w-natarciu/>

Immersyjna rzeczywistość wirtualna pomoże US Army

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/immersyjna-rzeczywistosc-wirtualna-wspomoze-u-s-army/>

<https://web.archive.org/web/20220328043605/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/immersyjna-rzeczywistosc-wirtualna-wspomoze-u-s-army/>

Karabin maszynowy z drukarki 3D

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/karabin-maszynowy-z-drukarki-3d-to-mozliwe/>

<https://web.archive.org/web/20220328043659/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/karabin-maszynowy-z-drukarki-3d-to-mozliwe/>

Iron Dome

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/iron-dome/>

<https://web.archive.org/web/20220328043744/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/iron-dome/>

Broń laserowa

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/bron-laserowa/>

<https://web.archive.org/web/20220328043930/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/bron-laserowa/>

10 najlepszych myśliwców świata

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/10-najlepszych-mysliwcow-swiata/>

<https://web.archive.org/web/20220328044019/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/10-najlepszych-mysliwcow-swiata/>

Hololens Microsoftu coraz bliżej US Army

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/hololens-microsoftu-coraz-blizej-u-s-army/>

<https://web.archive.org/web/20220328044411/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/hololens-microsoftu-coraz-blizej-u-s-army/>

Bitwa o Midway

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/bitwa-o-midway/>

<https://web.archive.org/web/20220328051200/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/bitwa-o-midway/>

F-117 Nighthawk

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/f-117-nighthawk/>

<https://web.archive.org/web/20220328051304/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/f-117-nighthawk/>

Bitwa pod Maratonem

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/bitwa-pod-maratonem/>

<https://web.archive.org/web/20220328051439/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/bitwa-pod-maratonem/>

## **bithub.pl**

100 miliardów euro pomocy dla francuskiej gospodarki

<https://bithub.pl/ekonomia/100-miliardow-euro-pomocy-dla-francuskiej-gospodarki/>

<https://web.archive.org/web/20201017120423/https://bithub.pl/ekonomia/100-miliardow-euro-pomocy-dla-francuskiej-gospodarki/>

Giełdy w USA nurkują oddając sporą część zysków

<https://bithub.pl/ekonomia/giedy-w-usa-nurkuja-oddajac-spora-czesc-zyskow/>

<https://web.archive.org/web/20201017120554/https://bithub.pl/ekonomia/giedy-w-usa-nurkuja-oddajac-spora-czesc-zyskow/>

Wojna na Pacyfiku coraz bliżej? Przygotowania trwają!

<https://bithub.pl/geopolityka/wojna-na-pacyfiku-coraz-blizej-przygotowania-trwaja/>

<https://web.archive.org/web/20201017120745/https://bithub.pl/geopolityka/wojna-na-pacyfiku-coraz-blizej-przygotowania-trwaja/>

Spada bezrobocie w USA. Co dalej z miejscami pracy?

<https://bithub.pl/ekonomia/spada-bezrobocie-w-usa-co-dalej-z-miejscami-pracy/>

<https://web.archive.org/web/20201017120932/https://bithub.pl/ekonomia/spada-bezrobocie-w-usa-co-dalej-z-miejscami-pracy/>

Silne spadki na ropie. Baryłka znów poniżej 40 dolarów.

<https://bithub.pl/ekonomia/silne-spadki-na-ropie-barylka-znow-ponizej-40-dolarow/>

<https://web.archive.org/web/20201017121131/https://bithub.pl/ekonomia/silne-spadki-na-ropie-barylka-znow-ponizej-40-dolarow/>

Spadki na giełdach utrzymane. Indeksy w USA znów w dół

<https://bithub.pl/giedy/spadki-na-giედach-utrzymane-indeksy-w-usa-znow-w-dol/>  
<https://web.archive.org/web/20201017121345/https://bithub.pl/giedy/spadki-na-giედach-utrzymane-indeksy-w-usa-znow-w-dol/>

Niemcy i gaz z Rosji. Brać czy nie brać?

<https://bithub.pl/gospodarka/niemcy-i-gaz-z-rosji-brac-czy-nie-brac/>  
<https://web.archive.org/web/20201017121613/https://bithub.pl/gospodarka/niemcy-i-gaz-z-rosji-brac-czy-nie-brac/>

Izrael i Zjednoczone Emiraty Arabskie. „Przyjaźń” na dłużej?

<https://bithub.pl/geopolityka/izrael-i-zjednoczone-emiraty-arabskie-przyjazn-na-dluzej/>  
<https://web.archive.org/web/20201017121754/https://bithub.pl/geopolityka/izrael-i-zjednoczone-emiraty-arabskie-przyjazn-na-dluzej/>

Microsoft i JEDI nadal aktualne pomimo wątpliwości

<https://bithub.pl/giedy/spolki/microsoft-i-jedi-nadal-aktualne-pomimo-watpliwosci/>  
<https://web.archive.org/web/20201017121939/https://bithub.pl/giedy/spolki/microsoft-i-jedi-nadal-aktualne-pomimo-watpliwosci/>

Wielka Brytania zmieni prawo celne. Będzie Brexit ze zgrzytem?

<https://bithub.pl/wiadomosci/wielka-brytania-zmieni-prawo-celne-bedzie-brex-it-ze-zgrzytem/>  
<https://web.archive.org/web/20201017122118/https://bithub.pl/wiadomosci/wielka-brytania-zmieni-prawo-celne-bedzie-brex-it-ze-zgrzytem/>

Samsung dostarczy 5G dla sieci Verizon

<https://bithub.pl/wiadomosci/samsung-dostarczy-5g-dla-sieci-verizon/>  
<https://web.archive.org/web/20201017122309/https://bithub.pl/wiadomosci/samsung-dostarczy-5g-dla-sieci-verizon/>

Tania ropa uderza w giganta. ExxonMobil w tarapatach?

<https://bithub.pl/giedy/spolki/tania-ropa-uderza-w-giganta-exxonmobil-w-tarapatach/>  
<https://web.archive.org/web/20201017122456/https://bithub.pl/giedy/spolki/tania-ropa-uderza-w-giganta-exxonmobil-w-tarapatach/>

Ropa spada blisko minimów z czerwca. Będzie kontynuacja?

<https://bithub.pl/giedy/surowce/ropa-spada-blisko-minimow-z-czerwca-bedzie-kontynuacja/>  
<https://web.archive.org/web/20201017122716/https://bithub.pl/giedy/surowce/ropa-spada-blisko-minimow-z-czerwca-bedzie-kontynuacja/>

Giędy spadają. Za oceanem przecena trwa w najlepsze.

<https://bithub.pl/giedy/giedy-spadaja-za-oceanem-przecena-trwa-w-najlepsze/>

<https://web.archive.org/web/20201017123004/https://bithub.pl/giedy/giedy-spadaja-za-oceanem-przecena-trwa-w-najlepsze/>

Nikola ostro w górę po umowie z GM. Tesla ma się czego bać?

<https://bithub.pl/giedy/spolki/nikola-ostro-w-gore-po-umowie-z-gm-tesla-ma-sie-czego-bac/>

<https://web.archive.org/web/20201017123143/https://bithub.pl/giedy/spolki/nikola-ostro-w-gore-po-umowie-z-gm-tesla-ma-sie-czego-bac/>

Spadki zatrzymane. Giędy pójda do góry?

<https://bithub.pl/giedy/spadki-zatrzymane-giedy-pojda-do-gory/>

<https://web.archive.org/web/20201017123320/https://bithub.pl/giedy/spadki-zatrzymane-giedy-pojda-do-gory/>

Demokracy a Brexit. Pelosi grozi blokowaniem porozumienia

<https://bithub.pl/geopolityka/demokracy-a-brexit-pelosi-grozi-blokowaniem-porozumienia/>

<https://web.archive.org/web/20201017123615/https://bithub.pl/geopolityka/demokracy-a-brexit-pelosi-grozi-blokowaniem-porozumienia/>

Niemcy przeciwko Big Tech. Będzie specjalna ustawa?

<https://bithub.pl/gospodarka/niemcy-przeciwko-big-tech-bedzie-specjalna-ustawa/>

<https://web.archive.org/web/20201017124014/https://bithub.pl/gospodarka/niemcy-przeciwko-big-tech-bedzie-specjalna-ustawa/>

EBC lał wodę to i reakcja rozwodniona. Spokój na rynkach

<https://bithub.pl/wiadomosci/ebc-lal-wode-to-i-reakcja-rozwodniona-spokoj-na-rynkach/>

<https://web.archive.org/web/20201017124217/https://bithub.pl/wiadomosci/ebc-lal-wode-to-i-reakcja-rozwodniona-spokoj-na-rynkach/>

Citroën chce poszerzyć grono odbiorców o... dzieci!

<https://bithub.pl/felietony/citroen-chce-poszerzyc-grono-odbiorcow-o-dzieci/>

<https://web.archive.org/web/20201017124354/https://bithub.pl/felietony/citroen-chce-poszerzyc-grono-odbiorcow-o-dzieci/>

Pakiet pomocowy w USA dopiero po wyborach?

<https://bithub.pl/ekonomia/pakiet-pomocowy-w-usa-dopiero-po-wyborach/>

<https://web.archive.org/web/20201017124542/https://bithub.pl/ekonomia/pakiet-pomocowy-w-usa-dopiero-po-wyborach/>

Główna wygrana Eurojackpot w Polsce. Tym razem 96 milionów

<https://bithub.pl/wiadomosci/glowna-wygrana-eurojackpot-w-polsce-tym-razem-96-milionow/>

<https://web.archive.org/web/20201017124715/https://bithub.pl/wiadomosci/glowna-wygrana-eurojackpot-w-polsce-tym-razem-96-milionow/>

Wenezuela sprzedaje rurowości na złom. Kraj na krawędzi?

<https://bithub.pl/gospodarka/wenezuela-sprzedaje-rurowosci-na-zlom-kraj-na-krawedzi/>  
<https://web.archive.org/web/20201017130630/https://bithub.pl/gospodarka/wenezuela-sprzedaje-rurowosci-na-zlom-kraj-na-krawedzi/>

Japonia i obligacje bez ograniczeń. Kopia QE z USA?

<https://bithub.pl/ekonomia/japonia-i-obligacje-bez-ograniczen-kopia-qe-z-usa/>  
<https://web.archive.org/web/20201017131020/https://bithub.pl/ekonomia/japonia-i-obligacje-bez-ograniczen-kopia-qe-z-usa/>

Moody's obniża rating Turcji do poziomu B2

<https://bithub.pl/wiadomosci/moodys-obniza-rating-turcji-do-poziomu-b2/>  
<https://web.archive.org/web/20201017131209/https://bithub.pl/wiadomosci/moodys-obniza-rating-turcji-do-poziomu-b2/>

Grecja kupuje uzbrojenie z Francji. Będzie odpowiedź Turcji?

<https://bithub.pl/geopolityka/grecja-kupuje-uzbrojenie-z-francji-bedzie-odpowiedz-turcji/>  
<https://web.archive.org/web/20201017131348/https://bithub.pl/geopolityka/grecja-kupuje-uzbrojenie-z-francji-bedzie-odpowiedz-turcji/>

TikTok trafi pod skrzydła Oracle. A może jednak nie?

<https://bithub.pl/biznes/tiktok-trafi-pod-skrzydla-oracle-a-moze-jednak-nie/>  
<https://web.archive.org/web/20201017131514/https://bithub.pl/biznes/tiktok-trafi-pod-skrzydla-oracle-a-moze-jednak-nie/>

UBS połączy się z Credit Suisse? Co na to urzędnicy?

<https://bithub.pl/wiadomosci/ubs-polaczy-sie-z-credit-suisse-co-na-to-urzednicy/>  
<https://web.archive.org/web/20201017131635/https://bithub.pl/wiadomosci/ubs-polaczy-sie-z-credit-suisse-co-na-to-urzednicy/>

Allegro wchodzi na giełdę. Pociągnie GPW?

<https://bithub.pl/gielder/allegro-wchodzi-na-gielde-pociagnie-gpw/>  
<https://web.archive.org/web/20201017131802/https://bithub.pl/gielder/allegro-wchodzi-na-gielde-pociagnie-gpw/>

Posiedzenie RPP nie przynosi zmian. Dobrze? Źle?

<https://bithub.pl/gospodarka/gospodarka-polski/posiedzenie-rpp-nie-przynosi-zmian-dobrze-zle>  
<https://web.archive.org/web/20201017131958/https://bithub.pl/gospodarka/gospodarka-polski/posiedzenie-rpp-nie-przynosi-zmian-dobrze-zle/>

Bezrobocie w Wielkiej Brytanii rośnie. Co po finalizacji Brexitu?

<https://bithub.pl/gospodarka/bezrobocie-w-wielkiej-brytanii-rosnie-co-po-finalizacji-brexitu>

<https://web.archive.org/web/20201017132119/https://bithub.pl/gospodarka/bezrobocie-w-wielkiej-brytanii-rosnie-co-po-finalizacji-brexitu/>

Tesla ma w nosie rynki. Co się dzieje ze spółką Muska?

<https://bithub.pl/giedy/spolki/tesla-ma-w-nosie-rynki-co-sie-dzieje-ze-spolka-muska/>

<https://web.archive.org/web/20201017132335/https://bithub.pl/giedy/spolki/tesla-ma-w-nosie-rynki-co-sie-dzieje-ze-spolka-muska/>

Posiedzenie Fed za nami. Krajobraz po bitwie

<https://bithub.pl/ekonomia/posiedzenie-fed-za-nami-krajobraz-po-bitwie/>

<https://web.archive.org/web/20201017132512/https://bithub.pl/ekonomia/posiedzenie-fed-za-nami-krajobraz-po-bitwie/>

Ropa znów mocno w górę. Jaka reakcja spółek?

<https://bithub.pl/giedy/surowce/ropa-znow-mocno-w-gore-jaka-reakcja-spolek/>

<https://web.archive.org/web/20201017132649/https://bithub.pl/giedy/surowce/ropa-znow-mocno-w-gore-jaka-reakcja-spolek/>

Alstom kupi Bombardiera. Wojna z Chinami na torach

<https://bithub.pl/biznes/alstom-kupi-bombardiera-wojna-z-chinami-na-torach/>

<https://web.archive.org/web/20201017132829/https://bithub.pl/biznes/alstom-kupi-bombardiera-wojna-z-chinami-na-torach/>

Kryzys się kończy? Tak myślą w JPMorgan

<https://bithub.pl/gospodarka/kryzys-sie-konczy-tak-mysla-w-jpmorgan/>

<https://web.archive.org/web/20201017132951/https://bithub.pl/gospodarka/kryzys-sie-konczy-tak-mysla-w-jpmorgan/>

Łukaszenko zamyka granicę z Polską i Litwą

<https://bithub.pl/geopolityka/lukaszenko-zamyka-granice-z-polska-i-litwa/>

<https://web.archive.org/web/20201017133144/https://bithub.pl/geopolityka/lukaszenko-zamyka-granice-z-polska-i-litwa/>

Ray Dalio dla MarketWatch: świat zmieni się w szokujący sposób

<https://bithub.pl/ekonomia/ray-dalio-dla-marketwatch-swiat-zmieni-sie-w-szokujacy-sposob>

<https://web.archive.org/web/20201017133454/https://bithub.pl/ekonomia/ray-dalio-dla-marketwatch-swiat-zmieni-sie-w-szokujacy-sposob/>

Rozchwiane rynki. Tydzień kończy się czerwienią

<https://bithub.pl/giedy/rozchwiane-rynki-tydzien-konczy-sie-czerwienia/>

<https://web.archive.org/web/20201017133615/https://bithub.pl/giedy/rozchwiane-ryniki-tydzien-konczy-sie-czerwienia/>

WeChat i TikTok za murem w USA? Trump blokuje aplikacje

<https://bithub.pl/geopolityka/wechat-i-tiktok-za-murem-w-usa-trump-blokuje-aplikacje/>  
<https://web.archive.org/web/20201017133747/https://bithub.pl/geopolityka/wechat-i-tiktok-za-murem-w-usa-trump-blokuje-aplikacje/>

WeChat uratowany, Trump zablokowany. Sąd zdecyduje.

<https://bithub.pl/wiadomosci/wechat-uratowany-trump-zablokowany-sad-zdecyduje/>  
<https://web.archive.org/web/20201017133928/https://bithub.pl/wiadomosci/wechat-uratowany-trump-zablokowany-sad-zdecyduje/>

FinCEN files uderzą w banki? Dojdzie do aresztowań?

<https://bithub.pl/wiadomosci/fincen-files-uderza-w-banki-dojdzie-do-aresztowan/>  
<https://web.archive.org/web/20201017134136/https://bithub.pl/wiadomosci/fincen-files-uderza-w-banki-dojdzie-do-aresztowan/>

Norwegia wspiera linie lotnicze Norwegian Air. Trend trwa?

<https://bithub.pl/ekonomia/norwegia-wspiera-linie-lotnicze-norwegian-air-trend-trwa/>  
<https://web.archive.org/web/20201017134312/https://bithub.pl/ekonomia/norwegia-wspiera-linie-lotnicze-norwegian-air-trend-trwa/>

Nikola w trybie wodospadu. GM twardo przy swoim

<https://bithub.pl/giedy/spolki/nikola-w-trybie-wodospadu-gm-twardo-przy-swoim/>  
<https://web.archive.org/web/20201017134538/https://bithub.pl/giedy/spolki/nikola-w-trybie-wodospadu-gm-twardo-przy-swoim/>

FinCEN files atakuje. Rynki toną. Brudne bankowe ręce?

<https://bithub.pl/giedy/fincen-files-atakuje-ryniki-tona-brudne-bankowe-rece/>  
<https://web.archive.org/web/20201017134822/https://bithub.pl/giedy/fincen-files-atakuje-ryniki-tona-brudne-bankowe-rece/>

Sankcje na Iran. Trump dokreca śrubę. Będzie kryzys?

<https://bithub.pl/geopolityka/sankcje-na-iran-trump-dokreca-srube-bedzie-kryzys/>  
<https://web.archive.org/web/20201017135014/https://bithub.pl/geopolityka/sankcje-na-iran-trump-dokreca-srube-bedzie-kryzys/>

Allegro z prospektem emisyjnym. Harmonogram wejścia na GPW

<https://bithub.pl/giedy/allegro-z-prospektem-emisyjny-harmonogram-wejscia-na-gpw/>  
<https://web.archive.org/web/20201017135200/https://bithub.pl/giedy/allegro-z-prospektem-emisyjny-harmonogram-wejscia-na-gpw/>



Praca z domu ma uratować Wielką Brytanię przed COVID-19

<https://bithub.pl/ekonomia/praca-z-domu-ma-uratowac-wielka-brytanie-przed-covid-19/>  
<https://web.archive.org/web/20201017135433/https://bithub.pl/ekonomia/praca-z-domu-ma-uratowac-wielka-brytanie-przed-covid-19/>

Tesla battery day. Co ujawnił Elon Musk?

<https://bithub.pl/giedy/spolki/tesla-battery-day-co-ujawnil-elon-musk/>  
<https://web.archive.org/web/20201017135633/https://bithub.pl/giedy/spolki/tesla-battery-day-co-ujawnil-elon-musk/>

Nowe monety i nowe oddziały. FlyingAtom rośnie!

<https://bithub.pl/inwestycje/zloto/nowe-monety-i-nowe-oddzialy-flyingatom-rosnie/>  
<https://web.archive.org/web/20201017135810/https://bithub.pl/inwestycje/zloto/nowe-monety-i-nowe-oddzialy-flyingatom-rosnie/>

JPMorgan wybiera Niemcy. Ucieczka z Wielkiej Brytanii.

<https://bithub.pl/ekonomia/jpmorgan-wybiera-niemcy-ucieczka-z-wielkiej-brytanii/>  
<https://web.archive.org/web/20201017135930/https://bithub.pl/ekonomia/jpmorgan-wybiera-niemcy-ucieczka-z-wielkiej-brytanii/>

Fed chce pobudzenia gospodarki. Rynki w dół

<https://bithub.pl/ekonomia/fed-chce-pobudzenia-gospodarki-ryнки-w-dol/>  
<https://web.archive.org/web/20201017140209/https://bithub.pl/ekonomia/fed-chce-pobudzenia-gospodarki-ryнки-w-dol/>

Bat na hegemonię Apple? Bunt producentów aplikacji!

<https://bithub.pl/giedy/spolki/bat-na-hegemonie-apple-bunt-producentow-aplikacji/>  
<https://web.archive.org/web/20201017140339/https://bithub.pl/giedy/spolki/bat-na-hegemonie-apple-bunt-producentow-aplikacji/>

Kim Dzong Un i jego nowe „zabawki” latające

<https://bithub.pl/geopolityka/kim-dzong-un-i-jego-nowe-zabawki-latajace/>  
<https://web.archive.org/web/20201017140518/https://bithub.pl/geopolityka/kim-dzong-un-i-jego-nowe-zabawki-latajace/>

Trump i Bliski Wschód. Fiasko polityki na horyzoncie?

<https://bithub.pl/geopolityka/trump-i-bliski-wschod-fiasko-polityki-na-horyzoncie/>  
<https://web.archive.org/web/20201017140628/https://bithub.pl/geopolityka/trump-i-bliski-wschod-fiasko-polityki-na-horyzoncie/>

**combat.pl**

Oświetlenie bez prądu

<https://www.combat.pl/blog/post/oswietlenie-bez-pradu-swiatlo-w-altanie-balkonie-i-awaryjne-w-razie-blackout>

<https://web.archive.org/web/20221230112155/https://www.combat.pl/blog/post/oswietlenie-bez-pradu-swiatlo-w-altanie-balkonie-i-awaryjne-w-razie-blackout>

Ogrzewacze do rąk

<https://www.combat.pl/blog/post/ogrzewacze-do-rak-czyli-gdy-za-oknem-chwyci-mroz>

<https://web.archive.org/web/20221230112302/https://www.combat.pl/blog/post/ogrzewacze-do-rak-czyli-gdy-za-oknem-chwyci-mroz>

Samowystarczalność energetyczna domu

<https://www.combat.pl/blog/post/samowystarczalnosc-energetyczna-domu>

<https://web.archive.org/web/20221230112445/https://www.combat.pl/blog/post/samowystarczalnosc-energetyczna-domu>

Kryzys energetyczny w Polsce i na świecie

<https://www.combat.pl/blog/post/kryzysy-energetyczne-w-polsce-i-na-swiecie-historia-czy-przyszlosc>

<https://web.archive.org/web/20221230112547/https://www.combat.pl/blog/post/kryzysy-energetyczne-w-polsce-i-na-swiecie-historia-czy-przyszlosc>

Rezerwy gazu w Polsce

<https://www.combat.pl/blog/post/rezerwy-gazu-w-polsce-i-europie-czy-jestesmy-bezpieczni>

<https://web.archive.org/web/20221230112656/https://www.combat.pl/blog/post/rezerwy-gazu-w-polsce-i-europie-czy-jestesmy-bezpieczni>

Jaką latarkę warto mieć w domu

<https://www.combat.pl/blog/post/jaka-latarke-warto-miec-w-domu>

<https://web.archive.org/web/20221230112753/https://www.combat.pl/blog/post/jaka-latarke-warto-miec-w-domu>

Jedzenie na wyjazd bez lodówki

<https://www.combat.pl/blog/post/jedzenie-na-wyjazd-bez-lodowki>

<https://web.archive.org/web/20221230112946/https://www.combat.pl/blog/post/jedzenie-na-wyjazd-bez-lodowki>

Jak skompletować zestaw przetrwania

<https://www.combat.pl/blog/post/jak-skompletowac-zestaw-przetrwania>

<https://web.archive.org/web/20221230113111/https://www.combat.pl/blog/post/jak-skompletowac-zestaw-przetrwania>

Jakie ochronniki słuchu do strzelania

<https://www.combat.pl/blog/post/jakie-ochronniki-sluchu-do-strzelania-pasywne-aktywne-czy-zatyczki>

<https://web.archive.org/web/20221230113225/https://www.combat.pl/blog/post/jakie-ochronniki-sluchu-do-strzelania-pasywne-aktywne-czy-zatyczki>

Gotowanie w terenie

<https://www.combat.pl/blog/post/gotowanie-w-terenie-czyli-posilek-z-ogniska>

<https://web.archive.org/web/20221230113450/https://www.combat.pl/blog/post/gotowanie-w-terenie-czyli-posilek-z-ogniska>

Blackout. Jak się przygotować i co kupić

<https://www.combat.pl/blog/post/blackout-czyli-jak-sie-przygotowac-i-co-kupic-lista-must-have>  
<https://web.archive.org/web/20221230110700/https://www.combat.pl/blog/post/blackout-czyli-jak-sie-przygotowac-i-co-kupic-lista-must-have>

Jaki monokular wybrać

<https://www.combat.pl/blog/post/jaki-monokular-wybrac>  
<https://web.archive.org/web/20221230113645/https://www.combat.pl/blog/post/jaki-monokular-wybrac>

Impregnacja butów

<https://www.combat.pl/blog/post/impregnacja-butow-czyli-jak-dbasz-tak-masz>  
<https://web.archive.org/web/20221230113750/https://www.combat.pl/blog/post/impregnacja-butow-czyli-jak-dbasz-tak-masz>

Jaki polar wybrać

<https://www.combat.pl/blog/post/jaki-polar-wybrac-wszystko-o-polarze-i-bluzach-polarowych>  
<https://web.archive.org/web/20221230114237/https://www.combat.pl/blog/post/jaki-polar-wybrac-wszystko-o-polarze-i-bluzach-polarowych>

Jaka latarka w góry

<https://www.combat.pl/blog/post/jaka-latarka-w-gory-na-co-zwrocic-uwage>  
<https://web.archive.org/web/20221230114453/https://www.combat.pl/blog/post/jaka-latarka-w-gory-na-co-zwrocic-uwage>

Krótkofalówki, CB Radio i inna łączność awaryjna

<https://www.combat.pl/blog/post/krotkofalowki-cb-radio-i-inna-lacznosc-awaryjna>  
<https://web.archive.org/web/20221230114600/https://www.combat.pl/blog/post/krotkofalowki-cb-radio-i-inna-lacznosc-awaryjna>

Szlaki górskie, turystyczne i ich kolory

<https://www.combat.pl/blog/post/szlaki-gorskie-turystyczne-i-ich-kolory-wszystko-co-musisz-wiedziec-o-szlakach>  
<https://web.archive.org/web/20221230114924/https://www.combat.pl/blog/post/szlaki-gorskie-turystyczne-i-ich-kolory-wszystko-co-musisz-wiedziec-o-szlakach>

Jaka latarka samochodowa

<https://www.combat.pl/blog/post/jaka-latarka-samochodowa>  
<https://web.archive.org/web/20221230120257/https://www.combat.pl/blog/post/jaka-latarka-samochodowa>

Ranking termosów obiadowych

<https://www.combat.pl/blog/post/ranking-termosow-obiadowych>  
<https://web.archive.org/web/20221230120401/https://www.combat.pl/blog/post/ranking-termosow-obiadowych>

Spizarnia preppersa

<https://www.combat.pl/blog/post/spizarnia-preppersa-czyli-slow-kilka-o-gromadzeniu-zapasow>  
<https://web.archive.org/web/20221230120617/https://www.combat.pl/blog/post/spizarnia-preppersa-czyli-slow-kilka-o-gromadzeniu-zapasow>

Kijki trekkingowe

<https://www.combat.pl/blog/post/kijki-trekkingowe-wszystko-co-musisz-o-nich-wiedziec>  
<https://web.archive.org/web/20221230120728/https://www.combat.pl/blog/post/kijki-trekkingowe-wszystko-co-musisz-o-nich-wiedziec>

Ranking butelek na wodę

<https://www.combat.pl/blog/post/ranking-butelek-na-wode-czyli-czlowiek-nie-wielblad>  
<https://web.archive.org/web/20221230120817/https://www.combat.pl/blog/post/ranking-butelek-na-wode-czyli-czlowiek-nie-wielblad>

Bikepacking. Jak zacząć?

<https://www.combat.pl/blog/post/bikepacking-jak-zaczac-i-dlaczego-jazda-na-lekko-to-moze-byc-to>  
<https://web.archive.org/web/20221230120909/https://www.combat.pl/blog/post/bikepacking-jak-zaczac-i-dlaczego-jazda-na-lekko-to-moze-byc-to>

Sekatory. Jaki sekator wybrać

<https://www.combat.pl/blog/post/sekatory-jaki-sekator-wybrac>  
<https://web.archive.org/web/20221230121031/https://www.combat.pl/blog/post/sekatory-jaki-sekator-wybrac>

Ranking termowizorów

<https://www.combat.pl/blog/post/ranking-termowizorow>  
<https://web.archive.org/web/20221230121144/https://www.combat.pl/blog/post/ranking-termowizorow>

Ranking wykrywaczy metali

<https://www.combat.pl/blog/post/ranking-wykrywaczy-metali>  
<https://web.archive.org/web/20221230121255/https://www.combat.pl/blog/post/ranking-wykrywaczy-metali>

Systemy przenoszenia oporządzenia

<https://www.combat.pl/blog/post/systemy-przenoszenia-oporzadzenia-od-m1910-do-molle>  
<https://web.archive.org/web/20221230121357/https://www.combat.pl/blog/post/systemy-przenoszenia-oporzadzenia-od-m1910-do-molle>

Jaki termos obiadowy wybrać

<https://www.combat.pl/blog/post/jaki-termos-obiadowy-wybrac>  
<https://web.archive.org/web/20221230121553/https://www.combat.pl/blog/post/jaki-termos-obiadowy-wybrac>

Jaka kuchenka turystyczna na wyprawę w teren

<https://www.combat.pl/blog/post/jaka-kuchenka-turystyczna-na-wyprawe-w-teren>  
<https://web.archive.org/web/20221230121646/https://www.combat.pl/blog/post/jaka-kuchenka-turystyczna-na-wyprawe-w-teren>

Jak wyczyścić scyzoryk i multitool

<https://www.combat.pl/blog/post/jak-wyczyscic-szczoryk-i-multitool>  
<https://web.archive.org/web/20221230121746/https://www.combat.pl/blog/post/jak-wyczyscic-szczoryk-i-multitool>

Jakie buty taktyczne wybrać

<https://www.combat.pl/blog/post/jakie-buty-taktyczne-wybrac>  
<https://web.archive.org/web/20221230121841/https://www.combat.pl/blog/post/jakie-buty-taktyczne-wybrac>

Polar Helikon Liberty. Recenzja

<https://www.combat.pl/blog/post/polar-helikon-liberty-recenzja-po-4-latach-uzytowania>  
<https://web.archive.org/web/20221230121932/https://www.combat.pl/blog/post/polar-helikon-liberty-recenzja-po-4-latach-uzytowania>

Sczoryk, czy multitool. Co wybrać

<https://www.combat.pl/blog/post/sczoryk-czy-multitool-co-wybrac>  
<https://web.archive.org/web/20221230122025/https://www.combat.pl/blog/post/sczoryk-czy-multitool-co-wybrac>

Sczoryki szwajcarskie. Zastosowanie

<https://www.combat.pl/blog/post/sczoryki-szwajcarskie-zastosowanie>  
<https://web.archive.org/web/20221230120052/https://www.combat.pl/blog/post/sczoryki-szwajcarskie-zastosowanie>

Jak skompletować apteczkę na różne okoliczności

<https://www.combat.pl/blog/post/jak-skompletowac-apteczke-na-rozne-okolicznosci>  
<https://web.archive.org/web/20221230115910/https://www.combat.pl/blog/post/jak-skompletowac-apteczke-na-rozne-okolicznosci>

## **Portal Geex – poradniki, teksty o technologii i kosmosie**

Linux dla programisty

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/jaki-linux-dla-programisty-najlepsze-systemy-linux-do-programowania/>  
<https://web.archive.org/web/20221230084313/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/jaki-linux-dla-programisty-najlepsze-systemy-linux-do-programowania/>

Windows S Mode

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/jak-zmienic-tryb-windows-s-mode-na-windows-home/>  
<https://web.archive.org/web/20221230084513/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/jak-zmienic-tryb-windows-s-mode-na-windows-home/>

Co to jest brief?

<https://geex.x-kom.pl/lifestyle/co-to-jest-brief-i-jak-go-napisac/>  
<https://web.archive.org/web/20221230084633/https://geex.x-kom.pl/lifestyle/co-to-jest-brief-i-jak-go-napisac/>

Jak przygotować plik do druku?

<https://geex.x-kom.pl/lifestyle/jak-przygotowac-plik-do-druku/>

<https://web.archive.org/web/20221230084953/https://geex.x-kom.pl/lifestyle/jak-przygotowac-plik-do-druku/>

Czcionki z polskimi znakami

<https://geex.x-kom.pl/lifestyle/czcionki-z-polskimi-znakami/>

<https://web.archive.org/web/20221230085052/https://geex.x-kom.pl/lifestyle/czcionki-z-polskimi-znakami/>

Jak zmniejszyć plik pdf w adobe reader

<https://geex.x-kom.pl/lifestyle/jak-zmniejszyc-plik-pdf-w-adobe-reader/>

<https://web.archive.org/web/20221230085152/https://geex.x-kom.pl/lifestyle/jak-zmniejszyc-plik-pdf-w-adobe-reader/>

Czym jest infografika i jak ją stworzyć

<https://geex.x-kom.pl/lifestyle/czym-jest-infografika-i-jak-ja-stworzyc/>

<https://web.archive.org/web/20221230085331/https://geex.x-kom.pl/lifestyle/czym-jest-infografika-i-jak-ja-stworzyc/>

Grafika komputerowa. Co to jest i jak zacząć

<https://geex.x-kom.pl/lifestyle/grafika-komputerowa-co-to-jest-i-jak-zaczac/>

<https://web.archive.org/web/20221230085505/https://geex.x-kom.pl/lifestyle/grafika-komputerowa-co-to-jest-i-jak-zaczac/>

Kompresja plików graficznych

<https://geex.x-kom.pl/lifestyle/kompresja-plikow-graficznych-zalety-wady-i-jak-ja-przeprowadzic/>

<https://web.archive.org/web/20221230085918/https://geex.x-kom.pl/lifestyle/kompresja-plikow-graficznych-zalety-wady-i-jak-ja-przeprowadzic/>

Co zamiast Adobe Flash Player

<https://geex.x-kom.pl/lifestyle/co-zamiast-adobe-flash-player/>

<https://web.archive.org/web/20221126163735/https://geex.x-kom.pl/lifestyle/co-zamiast-adobe-flash-player/>

Co to jest typografia

<https://geex.x-kom.pl/lifestyle/co-to-jest-typografia/>

<https://web.archive.org/web/20221230090130/https://geex.x-kom.pl/lifestyle/co-to-jest-typografia/>

Rastrowe i wektorowe formaty plików graficznych

<https://geex.x-kom.pl/lifestyle/rastrowe-i-wektorowe-formaty-plikow-graficznych-ktore-wybrac/>

<https://web.archive.org/web/20221230090251/https://geex.x-kom.pl/lifestyle/rastrowe-i-wektorowe-formaty-plikow-graficznych-ktore-wybrac/>

Delta chat. Prywatna komunikacja przy pomocy poczty email

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/delta-chat-czyli-prywatna-komunikacja-przy-pomocy-poczty-e-mail/>

<https://web.archive.org/web/20221230090511/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/delta-chat-czyli-prywatna-komunikacja-przy-pomocy-poczty-e-mail/>

W kosmosie wykryto dziwne fale radiowe

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/w-kosmosie-wykryto-dziwne-fale-radiowe-co-to-moze-byc/>

<https://web.archive.org/web/20221230090627/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/w-kosmosie-wykryto-dziwne-fale-radiowe-co-to-moze-byc/>

Windows i Office także dla osób z niepełnosprawnością

<https://geex.x-kom.pl/lifestyle/windows-i-office-takze-dla-osob-z-niepelnosprawnoscia/>

<https://web.archive.org/web/20221230090754/https://geex.x-kom.pl/lifestyle/windows-i-office-takze-dla-osob-z-niepelnosprawnoscia/>

Czy sztuczna inteligencja opracowała już swój własny język

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/czy-sztuczna-inteligencja-opracowala-juz-swoj-wlasny-jezyk/>

<https://web.archive.org/web/20220927121332/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/czy-sztuczna-inteligencja-opracowala-juz-swoj-wlasny-jezyk/>

NASA zamawia nowe kombinezony kosmiczne

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/nasa-zamawia-nowe-kombinezony-kosmiczne/>

<https://web.archive.org/web/20221230091425/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/nasa-zamawia-nowe-kombinezony-kosmiczne/>

Polski łazik Kalman z AGH leci do USA

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/polski-lazik-kalman-z-agh-leci-do-usa-podbije-ameryke/>

<https://web.archive.org/web/20221230091529/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/polski-lazik-kalman-z-agh-leci-do-usa-podbije-ameryke/>

Rustore dołącza do grona rosyjskich alternatyw dla systemów zachodnich

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/rustore-dolacza-do-grona-rosyjskich-alternatyw-dla-systemow-zachodnich/>

<https://web.archive.org/web/20221230091637/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/rustore-dolacza-do-grona-rosyjskich-alternatyw-dla-systemow-zachodnich/>

DuckDuckGo gra nieczysto. Umowa z Microsoft w tle

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/duckduckgo-gra-nieczysto-umowa-z-microsoft-w-tle/>

<https://web.archive.org/web/20221230091837/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/duckduckgo-gra-nieczysto-umowa-z-microsoft-w-tle/>

Image. Sztuczna inteligencja od Google zamienia tekst w obraz

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/imagen-sztuczna-inteligencja-od-google-zamienia-tekst-w-obraz/>

<https://web.archive.org/web/20221230091931/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/imagen-sztuczna-inteligencja-od-google-zamienia-tekst-w-obraz/>

Chiny, USA i wyścig po kasę zakopaną na księżycu

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/chiny-usa-i-wyscig-po-kase-zakopana-na-ksiezycu/>

<https://web.archive.org/web/20221230092255/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/chiny-usa-i-wyscig-po-kase-zakopana-na-ksiezycu/>

Sonda Voyager-1 wysyła zastanawiające dane

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/sonda-voyager-1-wysyla-zastanawiajace-dane/>

<https://web.archive.org/web/20221230092931/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/sonda-voyager-1-wysyla-zastanawiajace-dane/>

Volocopter z Microsoft stworzy chmurę lotniczą Voloiq

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/volocopter-z-microsoft-stworzy-chmure-lotnicza-voloiq/>  
<https://web.archive.org/web/20221230093038/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/volocopter-z-microsoft-stworzy-chmure-lotnicza-voloiq/>

Marsjański łazik Perseverance niebawem wyruszy na poszukiwanie życia

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/marsjanski-lazik-perseverance-niebawem-wyruszy-na-poszukiwanie-zycia/>  
<https://web.archive.org/web/20221230093150/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/marsjanski-lazik-perseverance-niebawem-wyruszy-na-poszukiwanie-zycia/>

Darmowe mapy offline na Androida szanujące prywatność

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/darmowe-mapy-offline-na-androida-szanujace-prywatnosc/>  
<https://web.archive.org/web/20221230093304/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/darmowe-mapy-offline-na-androida-szanujace-prywatnosc/>

Teleskop Jamesa Webba na ostatniej prostej

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/teleskop-jamesa-webba-na-ostatniej-prostej/>  
<https://web.archive.org/web/20221230093500/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/teleskop-jamesa-webba-na-ostatniej-prostej/>

Nowy gadżet pomoże diabetykom

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/nowy-gadzet-pomoze-diabetykom/>  
<https://web.archive.org/web/20221230093633/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/nowy-gadzet-pomoze-diabetykom/>

Niektóre BMW tymczasowo bez obsługi Android Auto

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/niektore-bmw-tymczasowo-bez-obslugi-android-auto-i-apple-carplay/>  
<https://web.archive.org/web/20221230093749/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/niektore-bmw-tymczasowo-bez-obslugi-android-auto-i-apple-carplay/>

Verbatim oferuje dysk long life SSD z jednorazowym zapisem

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/verbatim-oferuje-dysk-long-life-ssd-z-jednorazowym-zapisem/>  
<https://web.archive.org/web/20221230093900/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/verbatim-oferuje-dysk-long-life-ssd-z-jednorazowym-zapisem/>

Teleskop Webba w pełni zogniskowany

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/teleskop-webba-w-pelni-zogniskowany-przygoda-zaczyna-sie-na-dobre/>  
<https://web.archive.org/web/20221230093957/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/teleskop-webba-w-pelni-zogniskowany-przygoda-zaczyna-sie-na-dobre/>

Knack, czyli NASA opracowuje plecak księżycowy

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/knack-czyli-nasa-opracowuje-plecak-ksiezycowy/>  
<https://web.archive.org/web/20221230094125/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/knack-czyli-nasa-opracowuje-plecak-ksiezycowy/>

Bezpieczny i prywatny email. Który wybrać

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/bezpieczny-i-prywatny-e-mail-ktory-wybrac/>  
<https://web.archive.org/web/20221230094225/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/bezpieczny-i-prywatny-e-mail-ktory-wybrac/>



Spaceship Neptune

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/spaceship-neptune/>

<https://web.archive.org/web/20221230094327/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/spaceship-neptune/>

Uran następnym celem NASA

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/uran-nastepnym-celem-nasa/>

<https://web.archive.org/web/20221230094433/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/uran-nastepnym-celem-nasa/>

Teleskop Webba jest już mocno zmrożony

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/teleskop-webba-jest-juz-mocno-zmrozony-i-niemal-gotowy-do-dzialania/>

<https://web.archive.org/web/20221230094552/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/teleskop-webba-jest-juz-mocno-zmrozony-i-niemal-gotowy-do-dzialania/>

DuckDuckGo prezentuje przeglądarkę internetową na komputery macOS

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/duckduckgo-prezentuje-przegladarke-internetowa-na-komputery-macos/>

<https://web.archive.org/web/20221230094727/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/duckduckgo-prezentuje-przegladarke-internetowa-na-komputery-macos/>

Chiny szukają w kosmosie Ziemi 2.0

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/chiny-szukaja-w-kosmosie-ziemi-2-0/>

<https://web.archive.org/web/20221230094828/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/chiny-szukaja-w-kosmosie-ziemi-2-0/>

HarmonyOS 3.0

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/harmonyos-3-0/>

<https://web.archive.org/web/20221230094942/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/harmonyos-3-0/>

W kosmosie zderzyły się galaktyki i astronomowie to zaobserwowali

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/w-kosmosie-zderzyly-sie-galaktyki-i-astronomowie-to-zaobserwowali/>

<https://web.archive.org/web/20221230095046/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/w-kosmosie-zderzyly-sie-galaktyki-i-astronomowie-to-zaobserwowali/>

Darmowy VPN na telefon i komputer

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/darmowy-vpn-na-telefon-i-komputer-jest-taki-ktory-wybrac/>

<https://web.archive.org/web/20221230095344/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/darmowy-vpn-na-telefon-i-komputer-jest-taki-ktory-wybrac/>

Panele słoneczne które pracują w nocy

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/panele-sloneczne-ktore-pracuja-w-nocy-sa-w-stanie-naladowac-telefon/>

<https://web.archive.org/web/20221230095449/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/panele-sloneczne-ktore-pracuja-w-nocy-sa-w-stanie-naladowac-telefon/>

Naukowcy zsekwencjonowali cały ludzki genom

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/naukowcy-zsekwencjonowali-caly-ludzki-genom-t2t-chm13/>  
<https://web.archive.org/web/20221230095719/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/naukowcy-zsekwencjonowali-caly-ludzki-genom-t2t-chm13/>

Zapomniany bliźniak Jowisza

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/zapomniany-blizniak-jowisza-odkopany-w-archiwum-keplera/>  
<https://web.archive.org/web/20221230095916/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/zapomniany-blizniak-jowisza-odkopany-w-archiwum-keplera/>

Jak ustawić prywatny DNS na telefonie, w przeglądarce i na komputerze

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/jak-ustawic-prywatny-dns-na-telefonie-w-przegladarce-na-komputerze-i-w-domu/>  
<https://web.archive.org/web/20221230100021/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/jak-ustawic-prywatny-dns-na-telefonie-w-przegladarce-na-komputerze-i-w-domu/>

Arkenfox, czyli utwardzamy Firefoxa

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/arkenfox-czyli-utwardzamy-firefoxa-dzieki-user-js/>  
<https://web.archive.org/web/20221230100143/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/arkenfox-czyli-utwardzamy-firefoxa-dzieki-user-js/>

Firewall na Androida krok po kroku

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/firewall-na-androida-krok-po-kroku/>  
<https://web.archive.org/web/20221230100245/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/firewall-na-androida-krok-po-kroku/>

Jak ustawić przeglądarkę Google Chrome dla większej prywatności

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/jak-ustawic-przegladarke-google-chrome-dla-wiekszej-prywatnosci/>  
<https://web.archive.org/web/20221230100431/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/jak-ustawic-przegladarke-google-chrome-dla-wiekszej-prywatnosci/>

Jak ustawić Firefoxa dla większej prywatności

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/jak-ustawic-firefoxa-dla-wiekszej-prywatnosci/>  
<https://web.archive.org/web/20221230100557/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/jak-ustawic-firefoxa-dla-wiekszej-prywatnosci/>

Spoofing. Czym jest i jak się przed nim bronić

<https://geex.x-kom.pl/lifestyle/spoofing-czym-jest-i-jak-sie-przed-nim-chronic/>  
<https://web.archive.org/web/20221230100735/https://geex.x-kom.pl/lifestyle/spoofing-czym-jest-i-jak-sie-przed-nim-chronic/>

Prywatny DNS. Po co i który wybrać

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/prywatny-dns-po-co-i-ktory-wybrac/>  
<https://web.archive.org/web/20221230100952/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/prywatny-dns-po-co-i-ktory-wybrac/>

Co to jest DNS. Jak działa system DNS

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/co-to-jest-dns-jak-dziala-system-dns/>  
<https://web.archive.org/web/20221230101050/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/co-to-jest-dns-jak-dziala-system-dns/>

Wyszukiwarka Yandex, czyli rosyjska wersja Google

<https://geex.x-kom.pl/lifestyle/wyszukiwarka-yandex-rosyjska-wersja-google/>

<https://web.archive.org/web/20221230101359/https://geex.x-kom.pl/lifestyle/wyszukiwarka-yandex-rosyjska-wersja-google/>

Starlab. Komercyjna stacja kosmiczna już w roku 2027

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/starlab-komercyjna-stacja-kosmiczna-juz-w-roku-2027/>

<https://web.archive.org/web/20221230101520/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/starlab-komercyjna-stacja-kosmiczna-juz-w-roku-2027/>

Laptop bez systemu

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/laptopy-bez-systemu-kiedy-warto-je-kupic-ktore-modele-sa-do-tego-najlepsze/>

<https://web.archive.org/web/20221230101726/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/laptopy-bez-systemu-kiedy-warto-je-kupic-ktore-modele-sa-do-tego-najlepsze/>

eActros. Pierwszy krok Mercedesa na długiej drodze

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/eactros-pierwszy-krok-mercedesa-na-dlugiej-drodze/>

<https://web.archive.org/web/20221230102324/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/eactros-pierwszy-krok-mercedesa-na-dlugiej-drodze/>

Karawaning. Co to jest?

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/karawaning-co-to-jest/>

<https://web.archive.org/web/20221230102434/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/karawaning-co-to-jest/>

Domowy symulator lotu

<https://geex.x-kom.pl/lifestyle/domowy-symulator-lotu/>

<https://web.archive.org/web/20221230102605/https://geex.x-kom.pl/lifestyle/domowy-symulator-lotu/>

Internet kwantowy. Nowy projekt Unii Europejskiej

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/internet-quantowy-nowy-projekt-unii-europejskiej/>

<https://web.archive.org/web/20221230103049/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/internet-quantowy-nowy-projekt-unii-europejskiej/>

Casio GSTB400 1a. Najcieńszy G Shock

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/casio-gstb400-1a-najcienszy-g-shock-z-serii-g-steel/>

<https://web.archive.org/web/20221230103505/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/casio-gstb400-1a-najcienszy-g-shock-z-serii-g-steel/>

Casio GSW-h1000

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/casio-gsw-h1000/>

<https://web.archive.org/web/20221230103821/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/casio-gsw-h1000/>

Jak zainstalować Linuxa

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/jak-zainstalowac-linuxa/>

<https://web.archive.org/web/20221230103954/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/jak-zainstalowac-linuxa/>

Karta SIM

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/karta-sim/>

<https://web.archive.org/web/20221230104100/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/karta-sim/>

Youtube bez reklam

<https://geex.x-kom.pl/lifestyle/youtube-bez-reklam/>

<https://web.archive.org/web/20221230104334/https://geex.x-kom.pl/lifestyle/youtube-bez-reklam/>

Android bez Google

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/android-bez-google/>

<https://web.archive.org/web/20221230104834/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/android-bez-google/>

Linux. Wybór Środowiska pulpitu

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/jak-korzystac-z-linuxa-wybor-srodowiska-pulpitu/>

<https://web.archive.org/web/20221230105118/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/jak-korzystac-z-linuxa-wybor-srodowiska-pulpitu/>

Jak skonfigurować router bezprzewodowy

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/jak-skonfigurowac-router-bezprzewodowy/>

<https://web.archive.org/web/20221230105248/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/jak-skonfigurowac-router-bezprzewodowy/>

Darmowe edytory tekstu

<https://geex.x-kom.pl/lifestyle/word-odpada-polecamy-darmowe-edytory-tekstu-do-pisania/>

<https://web.archive.org/web/20221230105437/https://geex.x-kom.pl/lifestyle/word-odpada-polecamy-darmowe-edytory-tekstu-do-pisania/>

Prawo do naprawy, które wcale nie jest takie pewne

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/prawo-do-naprawy-ktore-wcale-nie-jest-takie-pewne/>

<https://web.archive.org/web/20221230105710/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/prawo-do-naprawy-ktore-wcale-nie-jest-takie-pewne/>

Wybór dystrybucji Linuxa

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/jak-korzystac-z-linuxa-wybor-dystrybucji-czyli-jaki-linux/>

<https://web.archive.org/web/20221230110144/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/jak-korzystac-z-linuxa-wybor-dystrybucji-czyli-jaki-linux/>

uBlock Origin

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/ublock-origin-wtyczka-ktora-odmieni-twoje-zycie-w-sieci/>

<https://web.archive.org/web/20221230110346/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/ublock-origin-wtyczka-ktora-odmieni-twoje-zycie-w-sieci/>

Android 11. Co nowego

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/android-11-co-nowego/>

<https://web.archive.org/web/20221230110552/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/android-11-co-nowego/>

Co to jest Linux?

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/jak-korzystac-z-linuxa-1-pierwsze-kroki-co-to-jest-linux/>

<https://web.archive.org/web/20221230110758/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/jak-korzystac-z-linuxa-1-pierwsze-kroki-co-to-jest-linux/>

Motorola zaprezentuje nowe smartwatche

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/motorola-zaprezentuje-nowe-smartwatche-bedzie-mala-niespodzianka/>

<https://web.archive.org/web/20221230110912/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/motorola-zaprezentuje-nowe-smartwatche-bedzie-mala-niespodzianka/>

Huawei porzuca Androida i stawia na HarmonyOS

<https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/w-kwietniu-huawei-porzucza-androida-i-stawia-na-harmonyos/>

<https://web.archive.org/web/20221230171235/https://geex.x-kom.pl/wiadomosci/w-kwietniu-huawei-porzucza-androida-i-stawia-na-harmonyos/>

6 nowych funkcji Androida

<https://geex.x-kom.pl/lifestyle/6-nowych-funkcji-androida-przydadza-sie/>

<https://web.archive.org/web/20221230111729/https://geex.x-kom.pl/lifestyle/6-nowych-funkcji-androida-przydadza-sie/>