

**Zestawienie tematów posiedzeń  
Komisji Geologii i Górnictwa  
Śląskiego Związku Gmin i Powiatów w 2021 r.**

LP.	DATA	TEMAT	ZAPROSZENI GOŚCIE/ PREZENTUJĄCY TEMATY
1.	14 stycznia 2021 r.	Propozycje zmian w ustawie Prawo geologiczne i górnicze – dyskusja	
2.	11 lutego 2021 r.	Badania wpływu nielegalnego składowania odpadów niebezpiecznych na wody podziemne w ramach działań zespołu ds. zdarzeń incydentalnych Państwowej Służby Hydrogeologicznej na terenie województwa śląskiego. Problemy związane z obowiązkami gmin i powiatów w zakresie nielegalnego składowania i gromadzenia odpadów <i>Wspólne posiedzenie z Komisją Ekologii Śląskiego Związku Gmin i Powiatów</i>	Przedstawiciele Oddziału Górnośląskiego Państwowego Instytutu Geologicznego - Państwowego Instytutu Badawczego: p. dr Lidia Razowska-Jaworek, p. mgr Marcin Pasternak, p. mgr inż. Marcin Karpiński oraz Przedstawiciele Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska: p. Agata Bucko-Serafin, Śląski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska, p. Łukasz Kuczmierczyk, Zastępca Naczelnika Wydziału Inspekcji Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska
3.	4 marca 2021 r.	Aktualne problemy jednostek samorządu terytorialnego w dziedzinie geologii i zasobów naturalnych	p. Anna Szulik, p.o. Geolog Wojewódzki, Kierownik Referatu ds. geologii i zasobów naturalnych w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Śląskiego
4.	8 kwietnia 2021 r.	Aktualne problemy z zakresu ochrony środowiska i górnictwa występujące w poszczególnych gminach w związku z planowaną transformacją górnictwem województwa śląskiego	p. Romuald Pasternok oraz p. Adam Bartela, Przedstawiciele Wydziału Ochrony Środowiska i Górnictwa Urzędu Miasta w Rudzie Śląskiej
5.	6 maja 2021 r.	Pożegnanie p. Haliny Frolik, Przewodniczącej Komisji ; Doświadczenia w zakresie gromadzenia, archiwizacji i udostępniania dokumentacji mierniczo-geologicznej zlikwidowanych zakładów górniczych oraz ocena zagrożeń ze strony zlikwidowanych podziemnych zakładów górniczych.	p. Janusz Orlof, Zastępca Dyrektora Departamentu Ochrony Środowiska i Gospodarki Żyłem Wyższego Urzędu Górniczego w Katowicach
6.	9 czerwca 2021 r.	Wybory Prezydium Komisji oraz Monitoring złoża i warunków wodnych w odkrywkowej kopalni piasków kwarcowych na przykładzie Sibelco Poland Sp. z o.o. Zakład Bukowno	p. Bartosz Doległo, Geolog Operacyjny, Specjalista ds. zrównoważonego rozwoju w Sibelco Poland Spółka z o.o.
7.	9 września 2021 r.	Omówienie obszarów możliwej współpracy administracji geologicznej z Państwowym Instytutem Geologicznym - Państwowym Instytutem Badawczym, zawartość i dostępność baz danych oraz programu	p. dr hab. Stanisław Wołkowicz, prof. nadzw. PIG-PIB, p. dr Olimpia Kozłowska oraz p. mgr inż. Joanna Krasuska, Przedstawiciele Państwowego Instytutu

		szkoleń dla administracji geologicznej	Geologicznego - Państwowego Instytutu Badawczego w Warszawie
8.	7 października 2021 r.	Podsumowanie spotkania z przedstawicielami Państwowego Instytutu Geologicznego - Państwowego Instytutu Badawczego w Warszawie (Jaworzno, 9 września 2021 r.); Plan pracy Komisji w II półroczu 2021 r.; Sprawy bieżące	
9.	4 listopada 2021 r.	Kompetencje organu administracji geologicznej do wpływania na treść projektu robót geologicznych oraz dokumentacji geologicznej – procedura. Zgoda właściciela nieruchomości w odniesieniu do planowanego wykonywania robót geologicznych	p. mec. Ewelina Koszel-Gryglewicz z Państwowego Instytutu Geologicznego - Państwowego Instytutu Badawczego w Warszawie
10.	9 listopada 2021 r.	Omówienie projektu ustawy o zmianie ustawy Prawo geologiczne i górnicze oraz niektórych innych ustaw, który będzie rozpatrywany na posiedzeniu Zespołu ds. Infrastruktury, Rozwoju Lokalnego, Polityki Regionalnej oraz Środowiska Komisji Wspólnej Rządu i Samorządu Terytorialnego w dn. 18 listopada 2021 r. <i>posiedzenie dodatkowe</i>	
11.	2 grudnia 2021 r.	Aplikacja PIG-PIB do obsługi geologicznych baz danych", w ramach którego zostały omówione następujące zagadnienia: Centralna Baza Danych Geologicznych – zakres i udostępnianie zgromadzonej informacji geologicznej; System Gospodarki i Ochrony Bogactw Mineralnych Polski MIDAS – informacje o złożach kopalin; System Gospodarki i Ochrony Bogactw Mineralnych Polski MIDAS – rejestr obszarów górniczych i zamkniętych podziemnych składowisk dwutlenku węgla	p. mgr inż. Joanna Krasuska, p. mgr Dominik Stańczuk, p. mgr Martyna Czapigo-Czapla oraz p. mgr Elwira Drążek, Przedstawiciele Państwowego Instytutu Geologicznego - Państwowego Instytutu Badawczego w Warszawie