

TEMATY PRAC DYPLOMOWYCH MAGISTERSKICH – kier. architektura

W R.AK. 2021/2022

Lp.	Temat	Opiekun pracy	Recenzent
1.	Architektura zmysłów: ośrodek wsparcia osób z niepełnosprawnością wzroku w Sopocie	dr hab. inż. arch. Robert Idem	dr hab. inż. arch. Agnieszka Gębczyńska- Janowicz
2.	Eko-osiedle. Studium ukształtowania przedpola Nowego Portu w Gdańsku	prof. dr hab. inż. arch. Piotr Lorens dr inż. arch. Anna Gołędzinowska	dr hab. inż. arch. Katarzyna Zielonko-Jung
3.	Zajezdnia tramwajów konnych w Gdańsku-Oliwie. Studium przekształceń	prof. dr hab. inż. arch. Piotr Lorens dr inż. arch. Agnieszka Błażko, doc. PG dr inż. arch. Łukasz Bugalski	dr hab. inż. arch. Dorota Wojtowicz-Jankowska
4.	Jachty pasażerskie jako element projektowania architektonicznego. Projekt koncepcyjny jachtu motorowego	dr inż. arch. Elżbieta Marczak	dr inż. arch. Marek Gawdzik
5.	Architektura w środowisku chronionych obszarów. Projekt Centrum Edukacji Przyrodniczej – Ulinia	dr hab. inż. arch. Dorota Wojtowicz-Jankowska	dr inż. arch. Elżbieta Marczak
6.	Współczesne postrzeganie krajobrazu i tradycji. Hotel Spa na skarpie w Gdyni Orłowie	dr inż. arch. Jacek Poplatek	dr hab. inż. arch. Dorota Wojtowicz-Jankowska
7.	Barwinkowa Ostoja – Centrum opiekuńczo-terapeutyczne dostosowane do potrzeb osób z zaburzeniami spektrum autyzmu, Gdynia Orłowo, Kolibki	prof. dr hab. inż. arch. Antoni Taraszkiewicz mgr inż. arch. Stanisław Dopierała	dr inż. arch. Marek Gawdzik
8.	Z przeszłości w przeszłość. Centrum astronomiczne śladami Jaćwingów. Rewitalizacja terenu kopalni odkrywkowej na terenie miasta i gminy Suwałki	dr hab. inż. arch. Agnieszka Gębczyńska- Janowicz	dr inż. arch. Magdalena Rembeza
9.	Inkluzywność poprzez architekturę. Projekt mediateki w gdańskiej dzielnicy Przeróbka	dr inż. arch. Joanna Kabrońska	dr inż. arch. Magdalena Rembeza
10.	Jakość życia w mieście na początku XXI wieku. Projekt ośrodka sportu i rekreacji w Gdyni	dr inż. arch. Izabela Burda	dr hab. inż. arch. Katarzyna Zielonko-Jung
11.	Architektura na styku lądu i wody. Koncepcja ośrodka sportów wodnych w Rewie	dr inż. arch. Izabela Burda	dr hab. inż. arch. Katarzyna Zielonko-Jung
12.	Rewitalizacja poprzez kulturę: funkcja kultury w procesie rewitalizacji. <i>Park Dźwięku</i> na terenach dawnych Zakładów Mięsnych w Gdańsku/Gdańskiej Rzeźni Miejskiej	dr inż. arch. Justyna Borucka	dr inż. arch. Andrzej Prusiewicz
13.	Ośrodek społeczno-edukacyjny w strukturze wioski dziecięcej w Gdańsku	dr inż. arch. Andrzej Prusiewicz	dr inż. arch. Jarosław Bąkowski
14.	Baza Gdańskiego Klubu Żeglarskiego w Jelitkowie – rewitalizacja strefy nadmorskiej	dr inż. arch. Andrzej Prusiewicz	dr inż. arch. Tomasz Szymański
15.	Problem ciągłości dziedzictwa architektonicznego na przykładzie dolnośląskiej wsi Miłkowo	dr hab. inż. arch. Anna Górka	dr inż. arch. Małgorzata Skrzypek-Łachińska, doc. PG
16.	Historyczne dziedzictwo styku miasta i wody. Nowa przestrzeń publiczna wyspy Spichrzów w Elblągu	dr inż. arch. Małgorzata Skrzypek-Łachińska, doc. PG	dr inż. arch. Małgorzata Kostrzewska
17.	Modele spędzania czasu pozaszkolnego współczesnych nastolatków. Młodzieżowe Centrum Czasu Wolnego	dr hab. inż. arch. Katarzyna Zielonko-Jung	dr hab. inż. arch. Agnieszka Gębczyńska- Janowicz
18.	Housing politics gentrification of revitalised neighbourhoods. Model housing solutions for Nowy Port Polityka mieszkaniowa a gentryfikacja rewitalizowanych dzielnic. Modelowe rozwiązania mieszkaniowe dla Nowego Portu	dr hab. inż. arch. Katarzyna Zielonko-Jung	dr inż. arch. Magdalena Rembeza
19.	Odnawialne źródła energii jako alternatywna względem budowy elektrowni atomowych. Adaptacja ruin elektrowni w Żarnowcu na ośrodek edukacyjno-laboratoryjny	prof. dr hab. inż. arch. Lucyna Nyka dr inż. arch. Jakub Kołodziejczak	dr hab. inż. arch. Katarzyna Zielonko-Jung

20.	Integrated development of the new waterfront in Giżycko Zintegrowane zagospodarowanie nowego frontu wodnego Giżycka	dr hab. inż. arch. Karolina Krośnicka	dr hab. inż. arch. Anna Górka
21.	Architektura metodą walki ze smogiem. Projekt willi w Zakopanem	dr inż. arch. Jan Cudzik	dr inż. arch. Mateusz Gerigk
22.	Wyzwania dla mieszkańców w dobie starzejącego się społeczeństwa – poszukiwania modelu architektonicznego	dr inż. arch. Małgorzata Skrzypek-Łachińska, doc. PG	dr inż. arch. Tomasz Szymański
23.	Budownictwo dostępne jako szansa na poprawę jakości życia i przestrzeni publicznej w polskich miastach	dr inż. arch. Monika Arczyńska	dr inż. arch. Piotr Czyż
24.	Architecture In the face of social problems. Schelter for women affected by domestic violence. Architektura wobec problemów społecznych. Schronienie dla kobiet dotkniętych przemocą domową	dr inż. arch. Justyna Borucka	dr inż. arch. Monika Arczyńska
25.	Wpływ wody na dobrostan człowieka. Adaptacja zespołu zabytków przy Śluzie Kamiennej w Gdańsku	dr inż. arch. Monika Arczyńska	dr hab. inż. arch. Jacek Krenz
26.	Poza transhumanizm architektura jako nośnik wyciszenia i odbudowy powiązań z żywiołami. Miejsce wyciszenia nad Zalewem Solińskim	prof. dr hab. inż. arch. Lucyna Nyka	dr hab. inż. arch. Anna Górka
27.	Aktywizacja waterfrontu w strefie poprzemysłowej. Adaptacja elewatorów zbożowych na funkcje muzealną i hotelową	dr inż. arch. Ksenia Piątkowska	dr inż. arch. Anna Orchowska-Smolińska
28.	Ekologiczna modernizacja z rozbudową ośrodka czasowego w miejscowości Drzewicz	dr inż. arch. Bogusława Konarzewska	dr inż. arch. Jarosław Bąkowski
29.	W zgodzie z naturą – zabudowa mieszkaniowa XXI wieku. Projekt zrównoważonego podmiejskiego osiedla domów jednorodzinnych w technologii szkieletowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą	dr inż. arch. Małgorzata Skrzypek-Łachińska, doc. PG	dr inż. arch. Monika Arczyńska
30.	Senior w XXI w. – architektura przyjazna osobom starszym. Dom Aktywnego Seniora w Tczewie	dr inż. arch. Elżbieta Marczak	dr inż. arch. Anna Wanclaw, doc. PG
31.	Architektura a świadomość dziedzictwa kulturowego. Adaptacja browaru w Myśliczynie na Centrum Zabytku	prof. dr hab. inż. arch. Jakub Szczepański	dr inż. arch. Magdalena Podwojewska
32.	Architektura zintegrowana z krajobrazem. Rozwój turystyki rowerowej na Islandii	dr inż. arch. Piotr Marczak	dr inż. arch. Małgorzata Kostrzewska
33.	Budapeszt – Ferencvaros – nowe oblicze dzielnicy	prof. dr hab. inż. arch. Jakub Szczepański	dr inż. arch. Piotr Czyż
34.	Projekt obiektu wielofunkcyjnego jako element zszywający przestrzeń miejską	dr inż. arch. Agnieszka Błażko, doc. PG	dr inż. arch. Tomasz Szymański
35.	Architektura tymczasowa – architektura trwała. Ośrodek dla uchodźców w Jemenie	prof. dr hab. inż. arch. Jakub Szczepański	dr inż. arch. Monika Arczyńska
36.	Historyczna konstrukcja betonowa. Adaptacja dawnej elektrowni na centrum pomocy dla bezdomnych	prof. dr hab. inż. arch. Jakub Szczepański	dr inż. arch. Agnieszka Błażko, doc. PG
37.	Tożsamość miejsca w procesie regeneracji terenów popartowych – nowe oblicze Waterfrontu Molo Królewskiego w brytyjskim mieście Southampton	dr inż. arch. Małgorzata Skrzypek-Łachińska, doc. PG	prof. dr hab. inż. arch. Piotr Lorens
38.	Schronienie dla ofiar przemocy w kontekście terapeutycznej roli architektury	dr inż. arch. Jan Cudzik	dr inż. arch. Mateusz Gerigk
39.	Założenie modularnego miasta na wodzie w odpowiedzi na globalne ocieplenie klimatu	dr inż. arch. Jan Cudzik	dr inż. arch. Mateusz Gerigk
40.	Szkoła Rzemiosła Artystycznego. Studium możliwości rozbudowy i adaptacji zespołów poprzemysłowych na przykładzie kadyńskiej manufaktury Majoliki	dr inż. arch. Bartosz Macikowski	dr inż. arch. Małgorzata Skrzypek-Łachińska, doc. PG
41.	Zrzesz Kaszubska. Aktywizacja lokalnej społeczności wiejskiej a sezonowość ruchu turystycznego. Przekształcenie przestrzeni publicznej Chmielna	dr inż. arch. Magdalena Podwojewska	dr hab. inż. arch. Anna Górka
42.	Przestrzeń integrująca społeczność lokalną. Ośrodek społeczno-usługowy z funkcją biblioteki	dr hab. inż. arch. Robert Idem	dr inż. arch. Magdalena Podwojewska
43.	Biophilic design w architekturze bibliotek – na przykładzie nowej biblioteki w Dublinie	dr inż. arch. Karolina Zielińska-Dąbkowska	dr inż. arch. Monika Arczyńska
44.	Ośrodek terapeutyczny i weterynaryjny –	dr inż. arch. Piotr Marczak	dr inż. arch. Marek

	poszukiwanie wspólnej płaszczyzny rozwoju. Ośrodek zoo terapii w Trewirze		Sztafrowski
45.	Znaczenie zmysłów w kreowaniu architektury terapeutycznej. Ośrodek redukujący negatywne bodźce zewnętrzne we wsi Puchły	dr inż. arch. Jacek Poplatek	dr inż. arch. Małgorzata Skrzypek-Łachińska, doc. PG
46.	Aktywizacja małych miast w procesie rewitalizacji. Adaptacja starego młyna w Starogardzie Gdańskim	dr inż. arch. Jacek Poplatek	dr hab. inż. arch. Justyna Martyniuk-Pęczek
47.	Centrum Medytacji i Snu	dr inż. arch. Marek Gawdzik	dr inż. arch. Małgorzata Skrzypek-Łachińska, doc. PG
48.	Ożywienie zdegradowanych terenów pofabrycznych poprzez kształtowanie przyjaznej architektury mieszkaniowej – Dolne Miasto Gdańsk	dr inż. arch. Agnieszka Błażko, doc. PG	dr inż. arch. Marek Gawdzik
49.	Śródmieście Gdyni – wykorzystanie potencjału przestrzeni publicznej miasta	dr inż. arch. Piotr Marczak	dr inż. arch. Joanna Kabrońska
50.	Kształtowanie nowej jakości przestrzeni publicznej poprzez wprowadzenie do niej funkcji muzealnej – na podstawie projektu Muzeum Żeglarstwa Sportowego w Gdyni	dr inż. arch. Piotr Marczak	dr inż. arch. Joanna Kabrońska
51.	Architektura dostosowana do potrzeb osób ze spektrum autyzmu. Budynek mieszkalny oparty na idei cohousingu	dr inż. arch. Elżbieta Marczak	dr hab. inż. arch. Marek Wysocki
52.	Architektura jako narzędzie pomocy w kryzysie humanitarnym. Ośrodek resocjalizacyjny dla byłych dzieci – żołnierzy w Nigerii	dr inż. arch. Agnieszka Błażko, doc. PG	dr hab. inż. arch. Katarzyna Zielonko-Jung
53.	Rehabilitacja wielkiej płyty na przykładzie budynku znajdującego się na ulicy Konrada Guderskiego 3, 5 i 7 w Warszawie	dr inż. arch. Agnieszka Błażko, doc. PG mgr inż. arch. Stanisław Dopierała	dr inż. arch. Joanna Kabrońska
54.	Przyszłość architektury oświaty w Polsce. Projekt technikum architektonicznego na terenie Młodego Miasta w Gdańsku	prof. dr hab. inż. arch. Antoni Taraszewicz mgr inż. arch. Marta Radziwiłowicz	dr inż. arch. Marek Sztafrowski
55.	Problem zaniedbanej przestrzeni buforowej wzdłuż torów kolejowych. Nowe zagospodarowanie terenów dworca kolejowego w Wejherowie	dr inż. arch. Małgorzata Skrzypek-Łachińska, doc. PG	dr inż. arch. Marek Sztafrowski
56.	Architektura jako element rozwoju aktywności turystycznej oraz integracji mieszkańców. Przystań jachtowa w miejscowości Ruciane-Nida	dr inż. arch. Jacek Poplatek	dr hab. inż. arch. Robert Idem
57.	Architektura na wodzie. Wpływ zmian klimatycznych na kształtowanie rozwiązań architektonicznych	dr inż. arch. Jan Cudzik	dr inż. arch. Mateusz Gerigk
58.	Problematyka kształtowania przestrzeni dla najmłodszych	dr inż. arch. Jan Cudzik	dr inż. arch. Mateusz Gerigk
59.	Adaptacja Ośrodka Sportów Wodnych w Rynie jako przykład inwestycji odpowiedzialnej ekologicznie i wspierającej zrównoważoną turystykę	dr inż. arch. Magdalena Podwojewska	dr hab. inż. arch. Katarzyna Zielonko-Jung
60.	Aktywizacja starzejącego się społeczeństwa na przykładzie Elbląga i jego okolic. Dom seniora z ośrodkiem tworzenia rękodziela nad Kanalem Jagiellońskim	dr inż. arch. Magdalena Podwojewska	dr hab. inż. arch. Katarzyna Zielonko-Jung
61.	Adaptacja warsztatów naprawczych kolei wąskotorowej w Bytomiu	dr hab. inż. arch. Robert Hirsch	dr inż. arch. Małgorzata Skrzypek-Łachińska, doc. PG
62.	Po drugiej stronie Wisły. Adaptacja Zamku Dybowskiego w Toruniu	prof. dr hab. inż. arch. Jakub Szczepański	dr inż. arch. Piotr Czyż
63.	Kształtowanie pasa nadmorskiego w małych miejscowościach. Ośrodek wypoczynkowy w Osłoninie	dr inż. arch. Elżbieta Marczak	dr inż. arch. Mateusz Gerigk
64.	Rewaloryzacja barokowego założenia pałacowego Finckenstein w Kamieńcu	dr hab. inż. arch. Robert Hirsch	dr inż. arch. Elżbieta Marczak
65.	Revitalisation of the area of the Winter Port In Toruń Rewitalizacja obszaru Portu Zimowego w Toruniu	dr inż. arch. Wojciech Targowski	dr inż. arch. Marek Gawdzik
66.	Zatarcie granic pomiędzy wodą a architekturą. Centrum zmian klimatu z przestrzeniami dla startupów i coworkingu w towarzystwie	prof. dr hab. inż. arch. Lucyna Nyka	dr inż. arch. Magdalena Rembeza

	hydrofitowego parku		
67.	Odkrywanie historii na nowo przez kulturę. Muzeum Historii Przemysłu z przystanią kajakową w Starogardzie Gdańskim	dr inż. arch. Tomasz Szymański	dr inż. arch. Magdalena Rembeza
68.	Koncepcja rewitalizacji rejonu Biskupiej Górki w Gdańsku jako element gminnego programu rewitalizacji	dr inż. arch. Piotr Czyż	dr inż. arch. Magdalena Podwojewska
69.	Wykorzystanie potencjału obszarów pokolejowych dla rozwoju Bocianowa – projekt zagospodarowania terenów oraz adaptacja budynku dawnego dworca towarowego w Bydgoszczy	dr hab. inż. arch. Robert Hirsch	dr inż. arch. Magdalena Podwojewska
70.	Rewaloryzacja założenia pałacowego w Bożympolu Małym – Centrum Ekoturystyki	dr hab. inż. arch. Robert Hirsch	dr inż. arch. Tomasz Szymański
71.	Architecture Soothing academic stress. Design of a contemplation center on the campus of the Gdańsk University of Technology Architektura kojąca stres akademicki. Projekt ośrodka wyciszenia na terenie kampusu Politechniki Gdańskiej	dr hab. inż. arch. Robert Idem	dr hab. inż. arch. Agnieszka Gębczyńska-Janowicz
72.	Zagospodarowanie strefy brzegowej jezior na potrzeby żeglarstwa sportowego. Projekt żeglarskiego ośrodka rekreacyjno-sportowego z funkcją konstrukcyjno-sportową w Tatrach	dr inż. arch. Tomasz Szymański	dr inż. arch. Marek Szafrowski
73.	Adaptacja hall stoczniowych w Gdańsku	dr hab. inż. arch. Robert Hirsch	dr hab. inż. arch. Elżbieta Ratajczyk-Piątkowska
74.	Biophilic design jako odpowiedź na nowe potrzeby mieszkańców Walencji wywołane pandemią COVID-19. Kompleks wielorodzinnych budynków mieszkalnych	dr inż. arch. Karolina Zielińska-Dąbkowska	dr hab. inż. arch. Katarzyna Zielonko-Jung
75.	Rola rynków i placów w tkance miasta. Rewitalizacja Rynku Wieluńskiego w Częstochowie	dr inż. arch. Ksenia Piątkowska	dr inż. arch. Magdalena Rembeza
76.	Koncepcja recyklingu przestrzeni miejskiej na przykładzie Gdańska Oruni	prof. dr hab. inż. arch. Piotr Lorens	dr inż. arch. Ksenia Piątkowska
77.	Revitalization of hutongs in China. The case study of Yinbeimen in Xinghua City, Jiangsu Province Rewitalizacja hutongów w Chinach. Studium przypadku Yinbeimen w mieście Xinghua, prowincji Jiangsu	dr inż. arch. Karolina Krośnicka	dr inż. arch. Magdalena Podwojewska
78.	Rynek we współczesnym mieście – nowe oblicze Starego Rynku w Słupsku	dr inż. arch. Piotr Czyż	dr inż. arch. Marek Szafrowski
79.	Atrakcyjne przestrzenie zielone w mieście – Kompleks rekreacyjno-edukacyjny w Bydgoszczy	dr inż. arch. Marek Szafrowski	dr inż. arch. Piotr Czyż
80.	Architektura tymczasowa jako katalizator interakcji społecznych na przykładzie Gdańska Oruni	dr hab. inż. arch. Robert Idem	dr inż. arch. Piotr Czyż
81.	Budynek proekologiczny wspierający całoroczną atrakcyjność miejscowości turystycznej. Basen ze sferą Wellnes – SPA w Gdańsku Sobieszewie	dr inż. arch. Elżbieta Marczak dr inż. arch. Magdalena Podwojewska	dr inż. arch. Marek Szafrowski
82.	Nowe życie Martwej Wisły. Przekształcenia terenów poprzemysłowych to nie tylko ład. Projekt przestrzeni publicznych odpornych na zmiany klimatu przy Pirsie w Gdańsku	prof. dr hab. inż. arch. Lucyna Nyka	dr inż. arch. Karolina Życzkowska
83.	Problemy pochówków w miastach europejskich XXIw.. Próba stworzenia modelowego wielofunkcyjnego założenia cmentarnego	dr inż. arch. Agnieszka Błażko, doc. PG	dr hab. inż. arch. Anna Górka
84.	Dom Młodej Matki. Rola architektury w rozwiązywaniu problemów społecznych	dr inż. arch. Jacek Poplatek	dr hab. inż. arch. Robert Idem
85.	Projektowanie przez doświadczenie. Szkoła architektury oraz rozwoju świadomości społecznej postrzegania wizualnego	dr inż. arch. Ksenia Piątkowska	dr inż. arch. Marek Gawdzik
86.	Kłęski żywiołowe i konieczność szybkiej odbudowy, na przykładzie Morawskiej Nowej wsi dotkniętej tornadem w czerwcu 2021 roku	prof. dr hab. inż. arch. Antoni Taraszkiewicz dr inż. arch. Agnieszka Błażko, doc. PG	dr inż. arch. Magdalena Rembeza
87.	Wpływ architektury na kształtowanie relacji międzyludzkich. Ośrodek pobytowo-terapeutyczny dla par i małżeństw	dr hab. inż. arch. Agnieszka Gębczyńska-Janowicz	dr inż. arch. Magdalena Rembeza
88.	Próba rozwiązania problemu osób bezdomnych	dr inż. arch. Agnieszka	dr hab. inż. arch. Robert

	w Toruniu – adaptacja fortu Jakuba i jego otoczenia na potrzeby centrum społecznego	Błażko, doc. PG	Hirsch
89.	Dylematy architektury powojennej – jak ocalić zapomniane i zaniedbane obiekty na przykładzie Okrągłaków <i>Lucień</i>	dr inż. arch. Małgorzata Skrzypek-Łachińska, doc. PG	dr inż. arch. Marek Gawdzik
90.	Problematyka integracji różnic kulturowych wśród mieszkańców Gdańska – projekt Centrum Spotkań Międzykulturowych	dr hab. inż. arch. Agnieszka Gębczyńska-Janowicz	dr inż. arch. Małgorzata Skrzypek-Łachińska, doc. PG
91.	Obiekty wielokulturowego miasta ważne w jednoczeniu społeczeństwa. Ponadwyznaniowe centrum ostatniego pożegnania na wzgórzu św. Marii Magdaleny w Białymstoku	dr inż. arch. Magdalena Podwojewska	dr inż. arch. Małgorzata Skrzypek-Łachińska, doc. PG
92.	Przywracanie równowagi środowiska naturalnego z wykorzystaniem środków i metod pro-ekologicznych – budynek Morskiego Instytutu Badawczego w Gdyni	dr hab. inż. arch. Agnieszka Gębczyńska-Janowicz	dr hab. inż. arch. Katarzyna Zielonko-Jung
93.	Znaczenie przestrzeni architektonicznej w procesie wspomagania aktywnej fizjoterapii i hipoterapii na przykładzie Ośrodka Jeździeckiego koło Lubartowa	dr hab. inż. arch. Katarzyna Zielonko-Jung	dr inż. arch. Magdalena Podwojewska
94.	Workation Hub. Koncepcja ośrodka dedykowanego pracownikom IT, łączącego funkcję biura oraz założeń colivingu, na terenie wyludnionej wsi Brzeźnica	dr hab. inż. arch. Robert Idem	dr inż. arch. Marek Szafrowski
95.	Kolarski Młyn, ulica 3 Maja 11, Żukowo	dr inż. arch. Marek Szafrowski	mgr inż. arch. Marta Radziwiłowicz
96.	Uwydatnienie wartości zabytku za pomocą nowej architektury. Adaptacja zamku w Szymbarku na założenie hotelowe	prof. dr hab. inż. arch. Jakub Szczepański	dr hab. inż. arch. Elżbieta Ratajczyk-Piątkowska
97.	Adaptacja obszarów i obiektów poportowych basenu Morza Północnego na funkcje publiczne oraz kulturowe	dr hab. inż. arch. Robert Hirsch	dr inż. arch. Roman Ruczyński
98.	Architektura jako narzędzie sprzyjające integracji pokoleń. projekt zespołu dom seniora – przedszkole w Palermo	dr inż. arch. Wojciech Targowski	dr hab. inż. arch. Agnieszka Gębczyńska-Janowicz
99.	Elisium Rozbudowa i adaptacja skrzydła wschodniego dawnego klasztoru cysterskiego w Gdańsku-Oliwie. Połączenie zabudowy projektowanej z historyczną uwzględniające uwarunkowania konserwatorskie	prof. dr hab. inż. arch. Aleksander Piwek	dr inż. arch. Małgorzata Skrzypek-Łachińska, doc. PG
100.	Architecture solving the Leeds of inhabitants. Multifunctioning object in Gdańsk Architektura jako rozwiązanie potrzeb sportu mieszkańców. Wielofunkcyjny obiekt w Gdańsku	dr inż. arch. Marek Szafrowski	dr inż. arch. Magdalena Podwojewska
101.	Adaptacja dawnego browaru w Dukli	dr inż. arch. Bartosz Macikowski	dr inż. arch. Małgorzata Kostrzewska
102.	Wzorcownia o charakterze coworkingu. Adaptacja zabytkowego budynku dawnego Lombardu Miejskiego przy placu Wałowym w Gdańsku	dr inż. arch. Bartosz Macikowski	dr inż. arch. Małgorzata Kostrzewska
103.	Suburbanizacja jako problem współczesnych miast. Projekt przekształceń południowych dzielnic Gdańska-Jasienia i Ujeściska-Łostowic	dr inż. arch. Małgorzata Kostrzewska	dr inż. arch. Bartosz Macikowski
104.	Miasto odporne na kryzysy transportowe. Projekt przekształcenia dzielnicy Oksywie w Gdyni	dr inż. arch. Małgorzata Kostrzewska	dr inż. arch. Bartosz Macikowski
105.	Centrum kulturalno-muzealne jako forma rewitalizacji Stoczni Cesarskiej	dr inż. arch. Mateusz Gerigk	dr inż. arch. Marek Szafrowski
106.	Od miasta zorientowanego na samochody do miasta zorientowanego na człowieka. Tworzenie przyjaznej przestrzeni miejskiej na przykładzie Sopotu Kamiennego Potoku	dr inż. arch. Małgorzata Kostrzewska	dr inż. arch. Bartosz Macikowski
107.	Transformacja miasta w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym. Projekt cyrkularnej dzielnicy w Gdańsku Letnicy	dr inż. arch. Małgorzata Kostrzewska	dr hab. inż. arch. Dorota Wojtowicz-Jankowska
108.	Architektura zrównoważona gór wysokich. Sieć schronień w Górach Fogaraskich, Rumunia	dr inż. arch. Karolina Zielińska-Dąbkowska	dr hab. inż. arch. Karolina Krośnicka
109.	Centrum Rozwoju Niezależności Osób Niewidomych i Słabowidzących	dr hab. inż. arch. Rafał Janowicz	dr inż. arch. Magdalena Podwojewska
110.	Firmitas, utilitas, venustas. Bryła Domu Meblowego,	prof. dr hab. inż. arch.	dr inż. arch. Magdalena

	elementu kompozycyjnego Targu Węglowego w Gdańsku	Jakub Szczepański	Podwojewska
111.	Bywalnik jako kluczowy element strategii zapobiegania ucieczki młodych osób i marginalizacji miasta Kalisza	dr inż. arch. Łukasz Pancewicz	dr inż. arch. Piotr Czyż
112.	Przestrzeń publiczna – przemiany społeczne i przestrzenne dzielnicy Witomino	dr hab. inż. arch. Justyna Martyniuk-Pęczek	dr hab. inż. arch. Dorota Wojtowicz-Jankowska
113.	Mieszkać z widokiem – studium kształtowania struktury przestrzennej zespołu zabudowy mieszkaniowej w Kartuzach	dr hab. inż. arch. Justyna Martyniuk-Pęczek	dr hab. inż. arch. Agnieszka Gębczyńska-Janowicz
114.	Centrum edukacyjne w Słupsku jako przykład architektury optymalizującej środowisko do nauki i rozwoju	dr hab. inż. arch. Dorota Wojtowicz-Jankowska	dr inż. arch. Elżbieta Marczak
115.	Dostępność bibliotek naukowych w Polsce	dr inż. arch. Jan Cudzik	dr inż. arch. Mateusz Gerigk
116.	Seasonality in tourism and its` effect on villages Sezonowość w turystyce i jej efekt na tereny wiejskie	dr inż. arch. Tomasz Szymański	dr hab. inż. arch. Anna Górka
117.	Architektura jako odpowiedź na problem marnowania żywności, czyli kompleks turystyczno – usługowy w duchu <i>less waste</i> w Staniszowie	dr inż. arch. Elżbieta Marczak	dr hab. inż. arch. Dorota Wojtowicz-Jankowska
118.	Center for intergenerational integration – a housing estate center byt the Madaliński reservoir in Gdańsk Centrum integracji międzypokoleniowej – ośrodek osiedlowy nad zbiornikiem Madalińskiego w Gdańsku	dr inż. arch. Magdalena Podwojewska	dr inż. arch. Roman Ruczyński
119.	Adaptacja zespołu rzeźni miejskiej w Grudziądzu	dr inż. arch. Anna Orchowska-Smolińska	dr inż. arch. Małgorzata Skrzypek-Łachińska, doc. PG
120.	Ośrodek badań nad zapobieganiem zanieczyszczeniu mórz – Szaniec Zachodni, Gdańsk Nowy Port	dr inż. arch. Wojciech Targowski	dr inż. arch. Magdalena Podwojewska
121.	Wpływ zmian klimatycznych na kształtowanie architektury terenów przybrzeżnych zagrożonych powodzią. Centrum świadomości ekologicznej w Sacavém w okolicy Lizbony	dr inż. arch. Elżbieta Marczak	dr inż. arch. Małgorzata Skrzypek-Łachińska, doc. PG
122.	Problem gospodarki odpadami w Rzymie. Projekt ekologicznej spalarni odpadów z funkcjami towarzyszącymi	dr inż. arch. Marek Szafrowski	dr inż. arch. Joanna Kabrońska
123.	Building rural community as a response to the problem of adaption of historic buildings on the ex ample of the park and manor complex in Kotomierz Budowanie wspólnotowości miejskiej jako odpowiedź na problem adaptacji obiektów zabytkowych na przykładzie założenia parkowo-dworskiego w Kotomierzu	dr hab. inż. arch. Dorota Wojtowicz-Jankowska	dr inż. arch. Magdalena Rembeza
124.	Architektura w odniesieniu do idei Cittaslow – Centrum popularyzacji regionu w miasteczku Chełmno	dr hab. inż. arch. Robert Idem	dr inż. arch. Marek Szafrowski
125.	Biuro przyszłości nowoczesny model biznesowy i pracy oraz wpływ na kształtowanie architektury	dr inż. arch. Jan Cudzik	dr inż. arch. Mateusz Gerigk
126.	Termy nad Atlantykiem, architektura zmysłów	dr hab. inż. arch. Agnieszka Gębczyńska- Janowicz mgr inż. arch. Jacek Droszcz	dr inż. arch. Marek Szafrowski
127.	Ośrodek psychoterapii dla młodzieży w Konarzynach jako krajobrazowa interpretacja architektury na styku trzech regionów	dr inż. arch. Karolina Życzkowska	dr hab. inż. arch. Dorota Wojtowicz-Jankowska
128.	Kształtowanie wyborów konsumenckich a ochrona środowiska. Projekt centrum etycznego handlu i rękodziela	dr hab. inż. arch. Katarzyna Zielonko-Jung	dr inż. arch. Magdalena Podwojewska
129.	Ways of interpreting the regional style in the architecture of the Ziemia Lubawska Sposoby interpretacji stylu regionalnego w architekturze Ziemi Lubawskiej	dr hab. inż. arch. Katarzyna Zielonko-Jung	dr inż. arch. Magdalena Podwojewska
130.	Centrum aktywizacji artystycznej w Poznaniu	dr hab. inż. arch. Katarzyna Zielonko-Jung	dr hab. inż. arch. Agnieszka Gębczyńska-Janowicz
131.	Coliving jako oferta mieszkaniowa dla osób młodych	dr hab. inż. arch. Katarzyna Zielonko-Jung	dr inż. arch. Marek Szafrowski

132.	Współczesna architektura organiczna jako wyraz działań przestrzennych zgodnych z ideą rozwoju zrównoważonego	prof. dr hab. inż. arch. Antoni Taraszkiewicz	dr hab. inż. arch. Dotota Wojtowicz-Jankowska
133.	Współczesna forma i kondycja polskiej architektury drewnianej. Gdańskie Centrum Promocji Drewna w Architekturze	dr hab. inż. arch. Agnieszka Gębczyńska-Janowicz mgr inż. arch. Jacek Droszcz	dr inż. arch. Marek Sztafrowski
134.	Cultural architecture in the face of depopulation of the Young generation in small and medium cities on the example of Konin Architektura kulturotwórcza w obliczu depopulacji młodego pokolenia w małych i średnich miastach na przykładzie Konina	dr inż. arch. Tomasz Szymański	dr hab. inż. arch. Dotota Wojtowicz-Jankowska
135.	Historia i sztuka narzędziem do ożywienia miejsca i aktywizacji społeczeństwa. Rozbudowa Muzeum w Koszalinie	dr inż. arch. Agnieszka Błażko, doc. PG	dr hab. inż. arch. Dotota Wojtowicz-Jankowska
136.	Ośrodek rekreacyjny nad jeziorem Wulpińskim. Zmieniający się krajobraz i charakter wsi, a presja urbanizacji ze strony miasta na przykładzie Tomaszkowa i okolic jeziora Wulińskiego pod Olsztynem	dr hab. inż. arch. Agnieszka Gębczyńska-Janowicz mgr inż. arch. Jacek Droszcz	dr inż. arch. Marek Sztafrowski
137.	Rewitalizacja zabudowy mieszkaniowej z wielkiej płyty wobec potrzeb osób starszych	prof. dr hab. inż. arch. Antoni Taraszkiewicz mgr inż. arch. Marta Radziwiłowicz	dr inż. arch. Marek Sztafrowski
138.	Geometria formy architektonicznej a kontekst otoczenia	dr inż. arch. Anna Wanclaw, doc. PG dr inż. arch. Magdalena Podwojewska	dr hab. inż. arch. Katarzyna Zielonko-Jung
139.	Ośrodek dla osób z zespołem Downa i niepełnosprawnościami intelektualnymi	dr inż. arch. Małgorzata Skrzypek-Łachińska, doc. PG	dr hab. inż. arch. Agnieszka Gębczyńska-Janowicz
140.	Potencjał opuszczonych terenów przemysłowych o złożonej historii miejsca. Fenomen wyspy – muzeum. Hashima, Japonia	dr inż. arch. Małgorzata Skrzypek-Łachińska, doc. PG	prof. dr hab. inż. arch. Jakub Szczepański
141.	Aiport City w Gdańsku. Wpływ pandemii COVID-19 na rozwój dzielnic około lotniskowych	prof. dr hab. inż. arch. Piotr Lorens	dr inż. arch. Małgorzata Skrzypek-Łachińska, doc. PG
142.	Nowa jakość mieszkalnictwa. Studium zagospodarowania terenów wzdłuż ul. Jana z Kolna w Gdańsku	prof. dr hab. inż. arch. Piotr Lorens	dr hab. inż. arch. Dorota Wojtowicz-Jankowska
143.	Model Eko-osiedla opartego na zasadach gospodarki cyrkularnej na przykładzie miasta Rumi	dr hab. inż. arch. Karolina Krośnicka	dr inż. arch. Małgorzata Skrzypek-Łachińska, doc. PG
144.	Budowanie dostępności miasta Elbląg z wykorzystaniem przestrzeni nadwodnej	dr inż. arch. Piotr Marczał	dr inż. arch. Andrzej Prusiewicz
145.	Koszary Dragonów w Olsztynie – rewitalizacja XIX-wiecznych terenów pomilitarnych w wielofunkcyjną przestrzeń publiczną miasta	dr inż. arch. Andrzej Prusiewicz	dr inż. arch. Jarosław Bąkowski
146.	Rozbudowa dworca kolejowego w Gdyni jako forma rewitalizacji przestrzeni publicznej	dr inż. arch. Marek Gawdzik	dr inż. arch. Agnieszka Błażko, doc. PG
147.	Fenomen przebywania nad wodą. Koncepcja przekształcenia fragmentu strefy nadwodnej rejonu Santos-o-Velho w Lizbonie	dr inż. arch. Izabela Burda	dr hab. inż. arch. Katarzyna Zielonko-Jung
148.	Funkcja komunikacji w przestrzeni publicznej współczesnego miasta. Centrum Komunikacyjne Przymorze – Uniwersytet	dr inż. arch. Izabela Burda	dr inż. arch. Anna Wanclaw, doc. PG
149.	Wartości społeczno-przestrzenne osiedli mieszkaniowych. Nowe centrum dzielnicy Zaspą	dr inż. arch. Izabela Burda	dr inż. arch. Anna Wanclaw, doc. PG
150.	Radomski budynek mieszkalny dla uchodźców. Problematyka działań architektonicznych wspierających osoby w kryzysie bezdomności	dr hab. inż. arch. Dorota Wojtowicz-Jankowska	dr inż. arch. Magdalena Podwojewska
151.	Kształtowanie nowego centrum społecznego jako czynnik stanowiący poprawę jakości życia	dr hab. inż. arch. Justyna Martyniuk-Pęczek	dr inż. arch. Bartosz Macikowski
152.	Spacer wśród fal. Koncepcja urbanistyczno-architektoniczna jako propozycja ochrony zabudowy brzegowej przed destrukcyjnym wpływem żywiołu	prof. dr hab. inż. arch. Lucyna Nyka	dr inż. arch. Bartosz Macikowski

