

**POKTILO**

**IDA PACER**

# SPIS TREŚCI



DOM DLA KOBIET



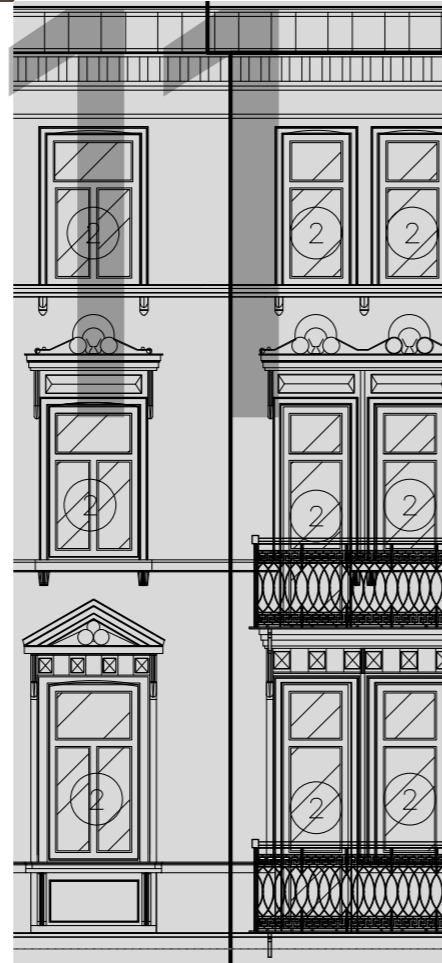
FABRYKA SAMOCHODÓW



DWORZEC KOLEJOWY RACIBÓRZ



DOM JEDNORODZINNY



ZABYTKOWA KAMIENICA



DWORZEC KOLEJOWY DĄBROWA GÓRNICZA



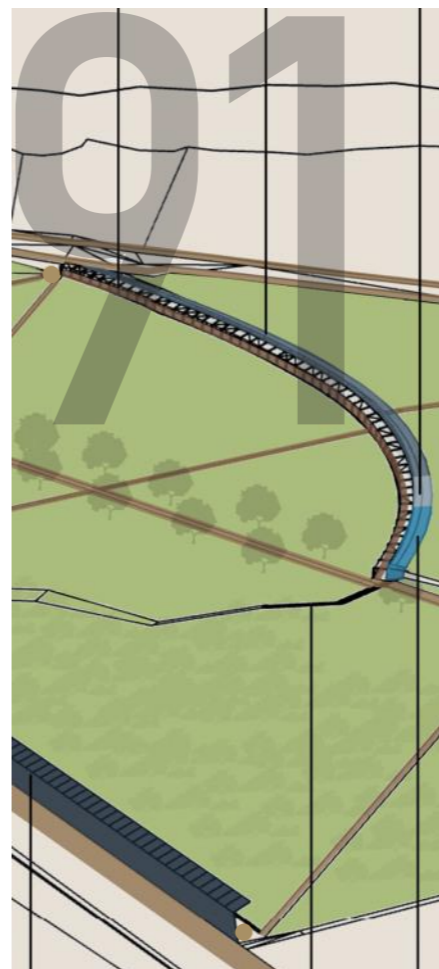
OŚRODEK REHABILITACJI



BUDYNEK BIUROWY



OSIEDLE MIESZKANIOWE



ZAMEK KOLSKI



MEBLE MIEJSKIE I  
FORMA UŻYTKOWA



OŚRODEK ZOOTERAPII

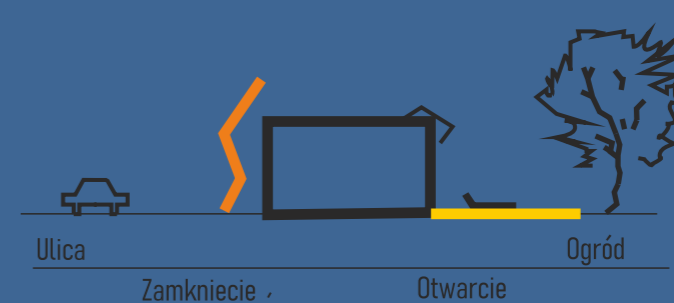


CENTRUM KULTURY I SZTUKI  
JAPŃSKIEJ

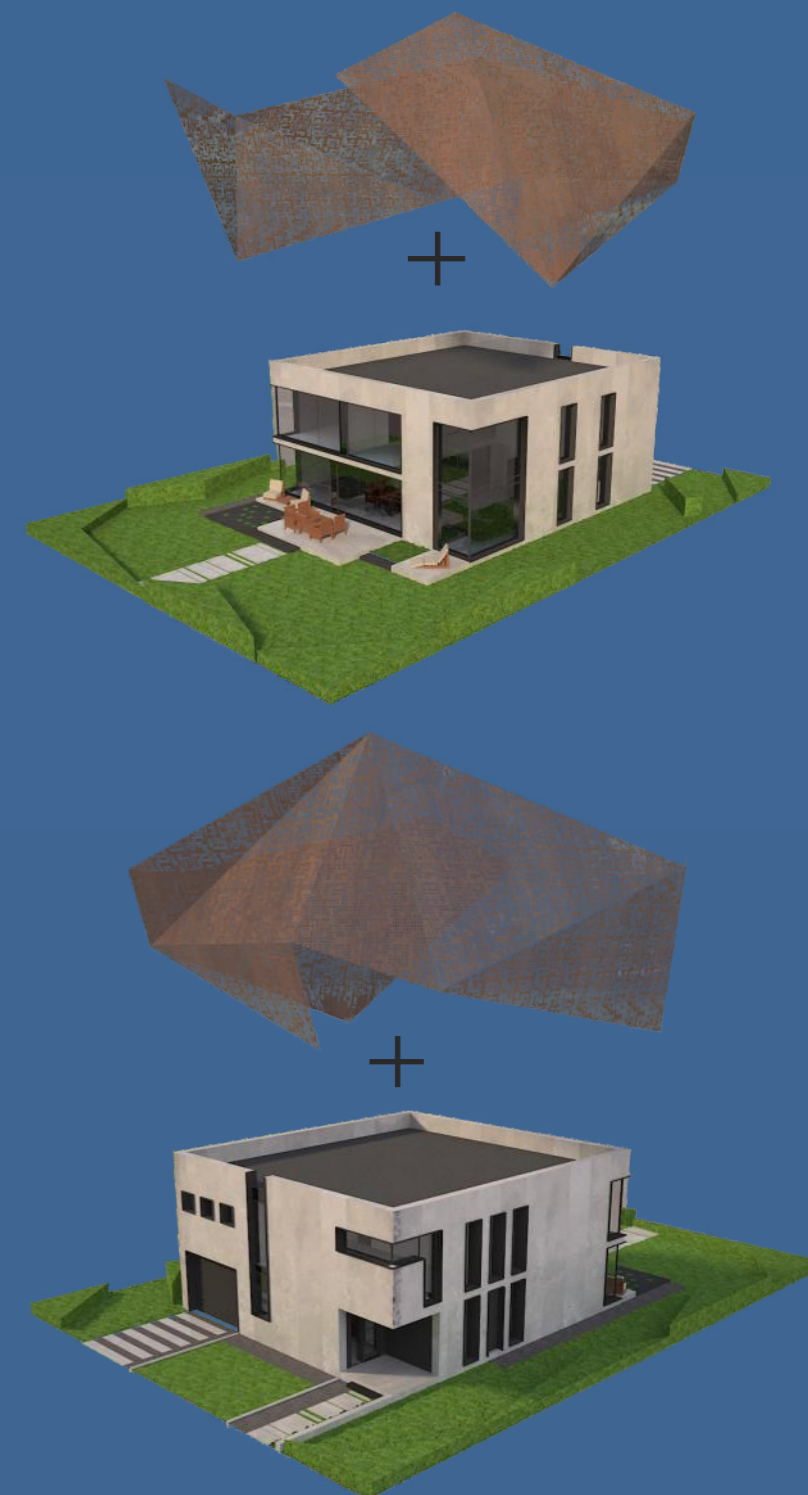


DOLINA 5 STAWÓW

# 2Skins



WYTYCZNE KOMPOZYCYJNE



PROJEKT: 2Skins - dom jednorodzinny  
 LOKALIZACJA: ul. Poznańska 79, Skórzewo  
 ROK POWSTANIA: 2019 (konceptcja studencka)



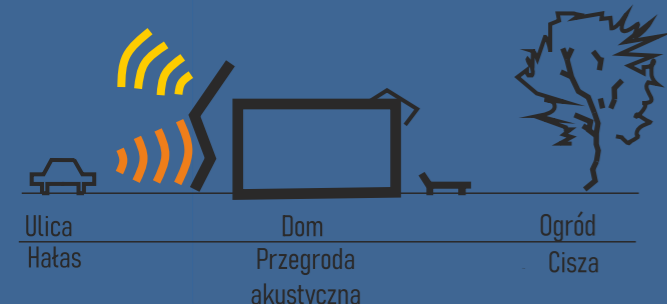
+



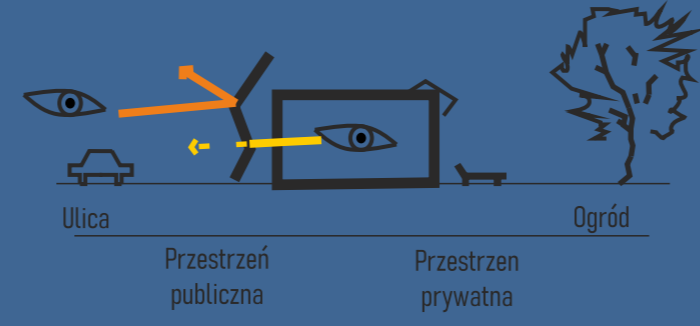
=>



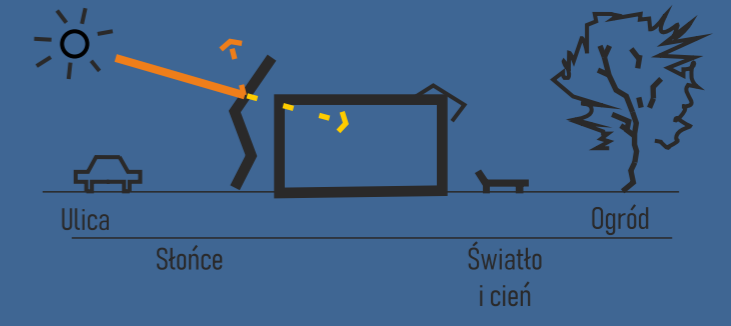
FORMA ARCHITEKTONICZNA



OCHRONA PRZED HAŁASEM



OCHRONA PRZED PENETRACJĄ WZROKOWĄ



OCHRONA PRZED NADMIERNYM NASŁONECZNIENIEM

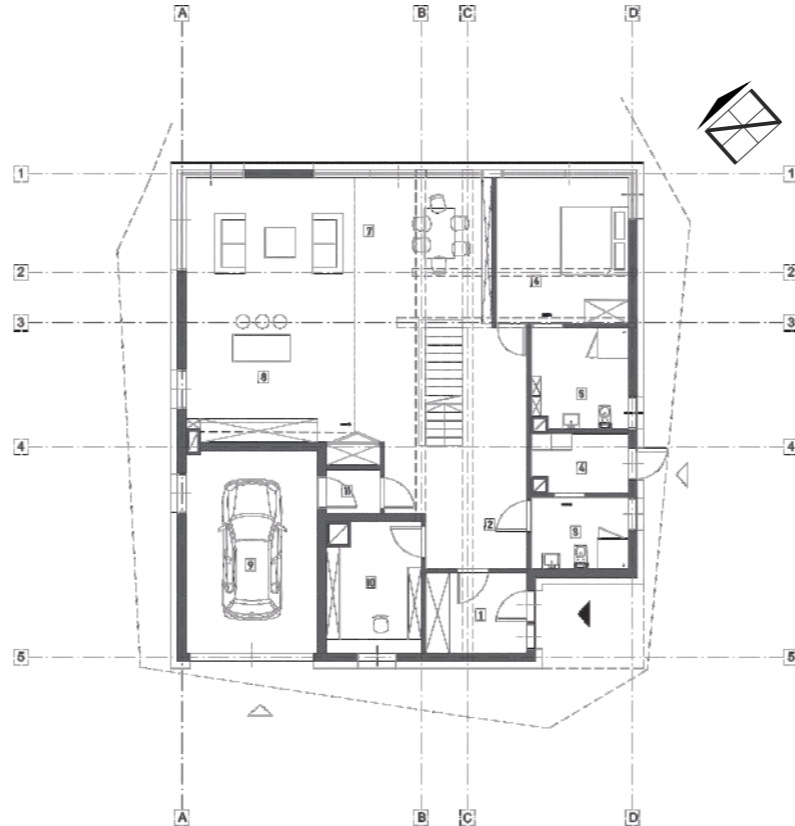
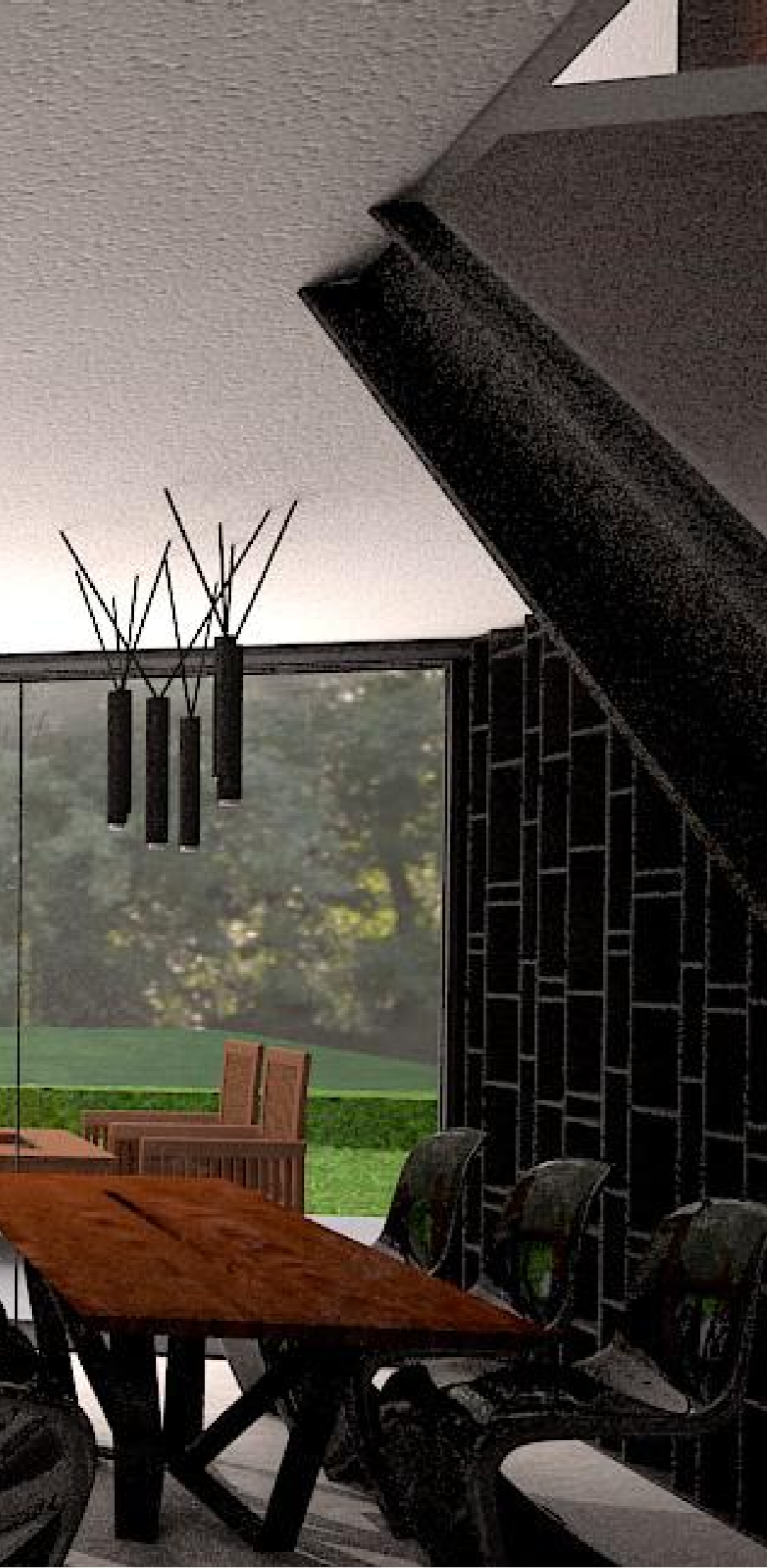


WIDOK OD STRONY OGRODU

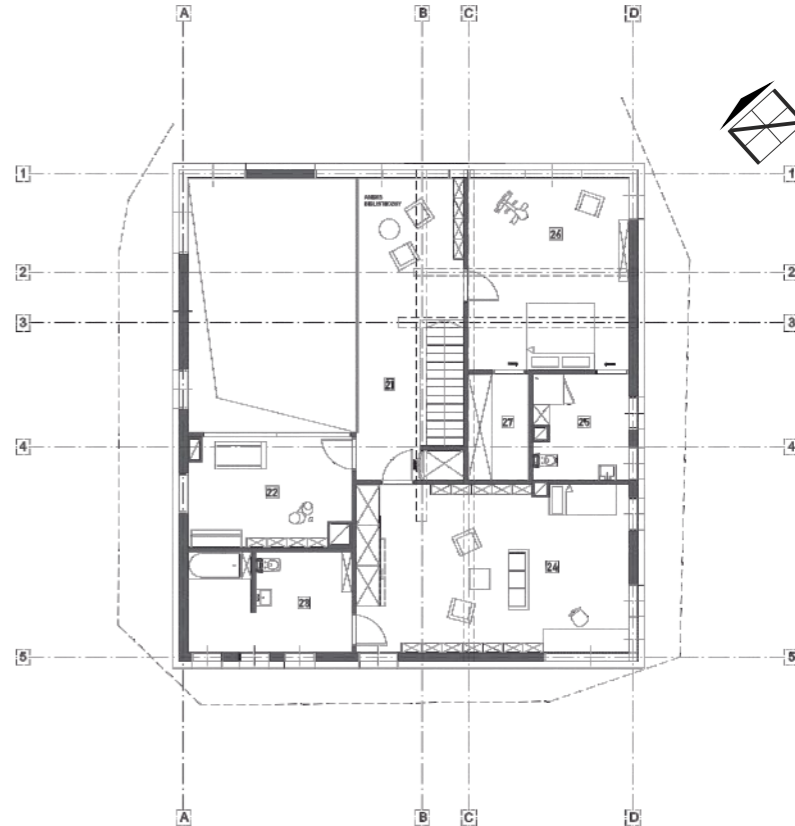




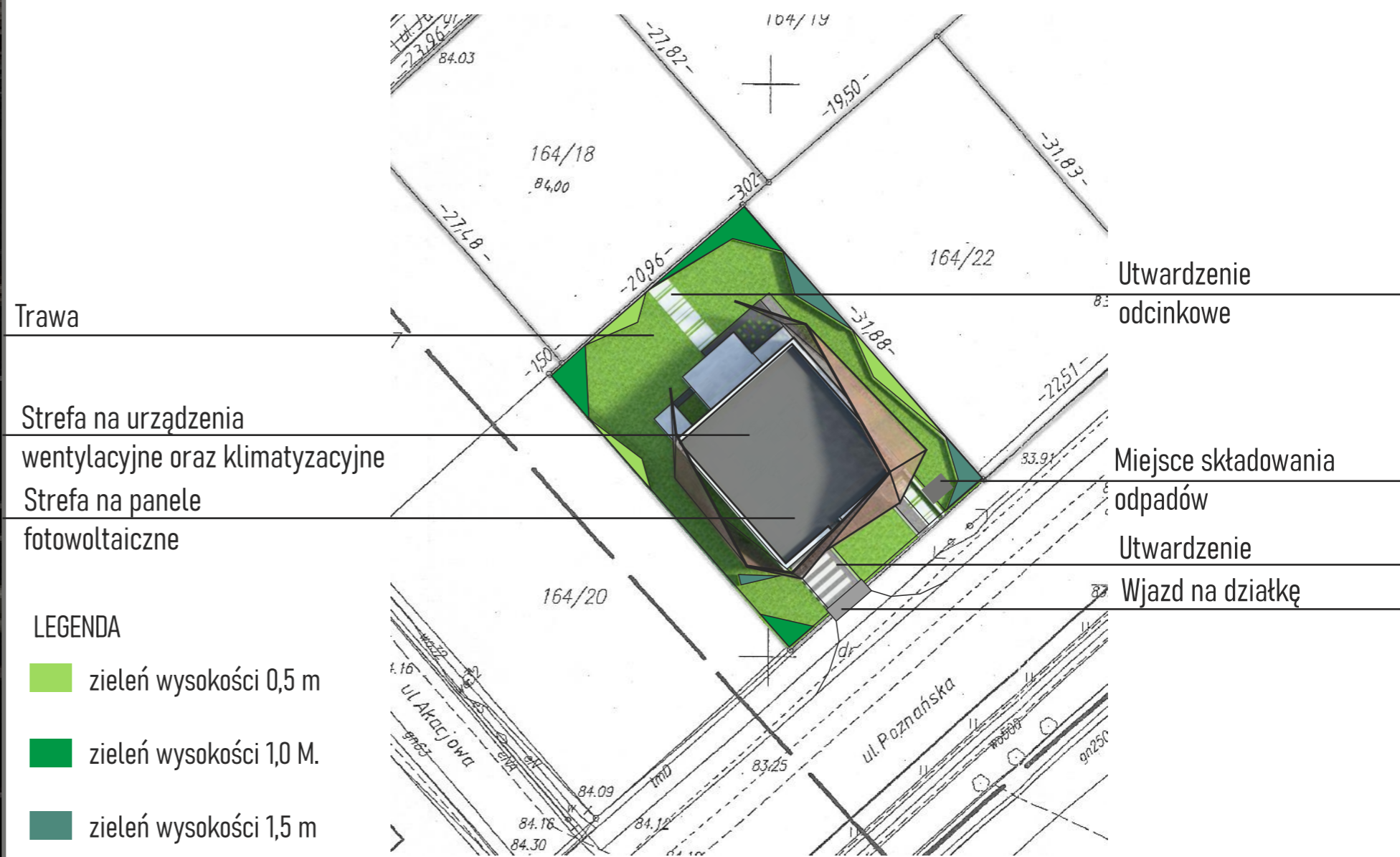
WIDOK NA SALON



RZUT PARTERU



RZUT PIĘTRA



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU



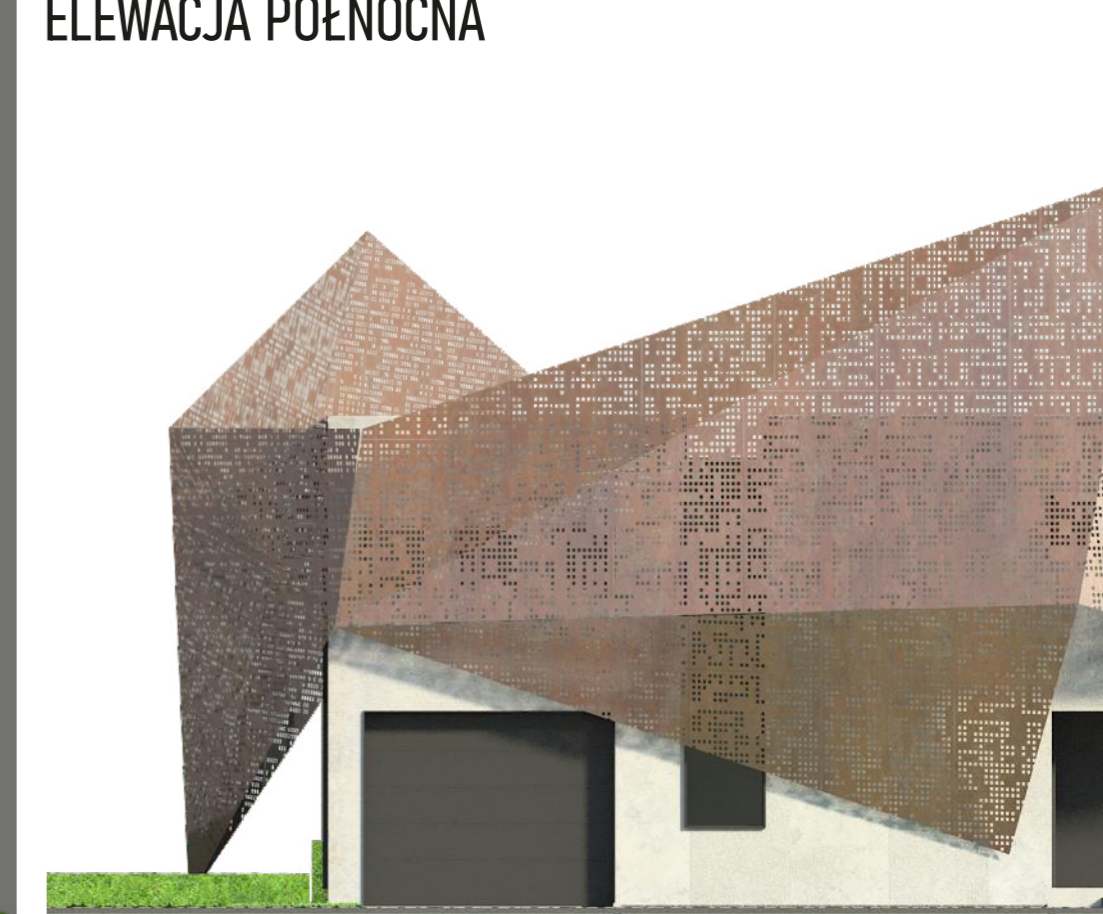
PRZEKRÓJ A-A



ELEWACJA PÓŁNOCNA



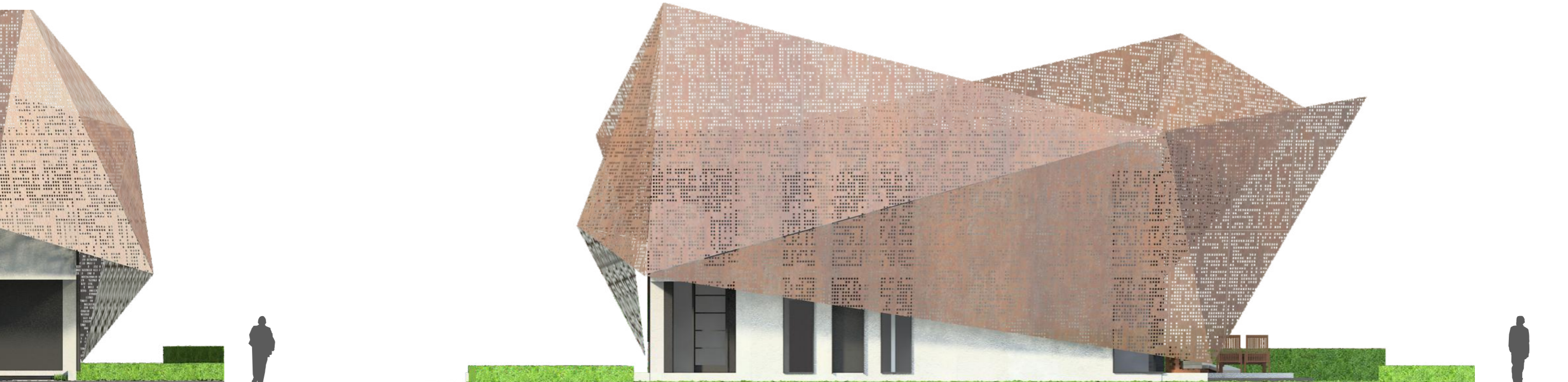
PRZEKRÓJ B-B



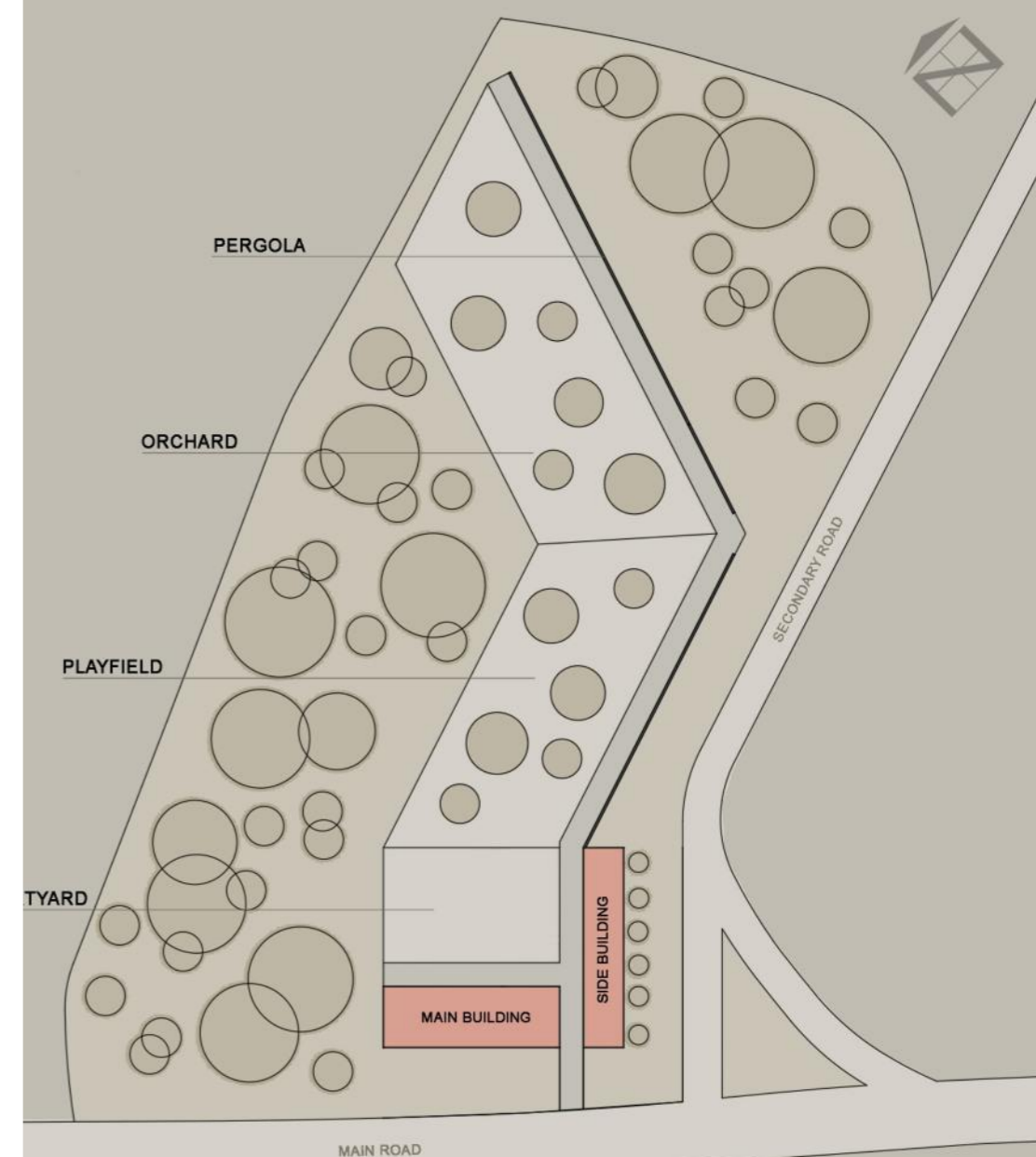
ELEWACJA POŁUDNIOWA



ELEWACJA ZACHODNIA



ELEWACJA WSCHODNIA



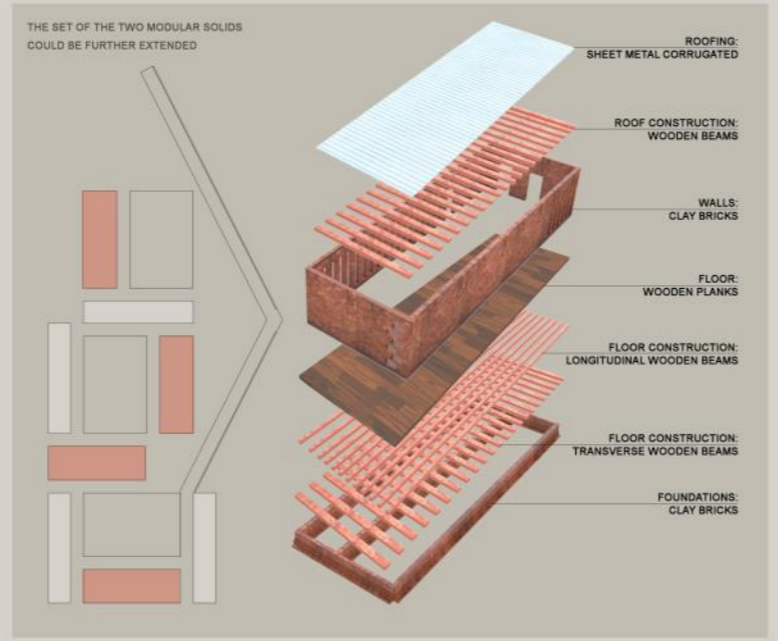
## ZAGOSPODAROWANIE TERENU



## WNĘTRZE

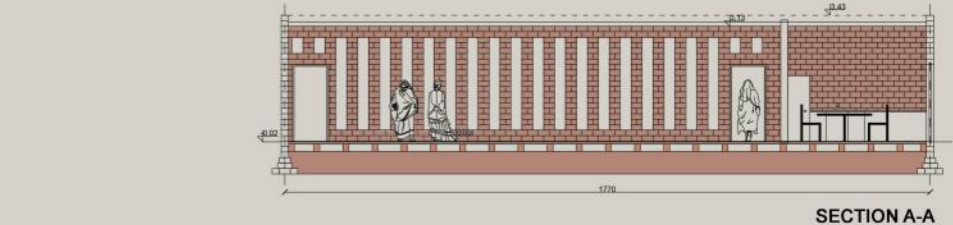
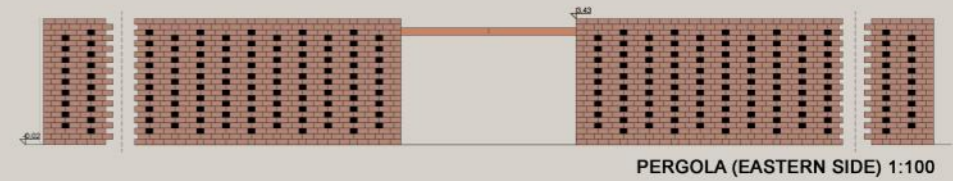
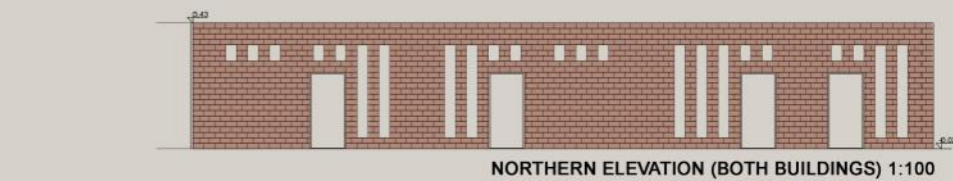
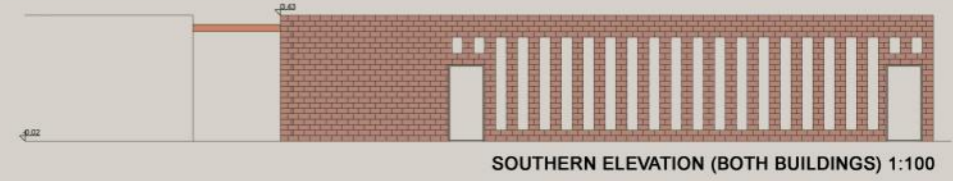
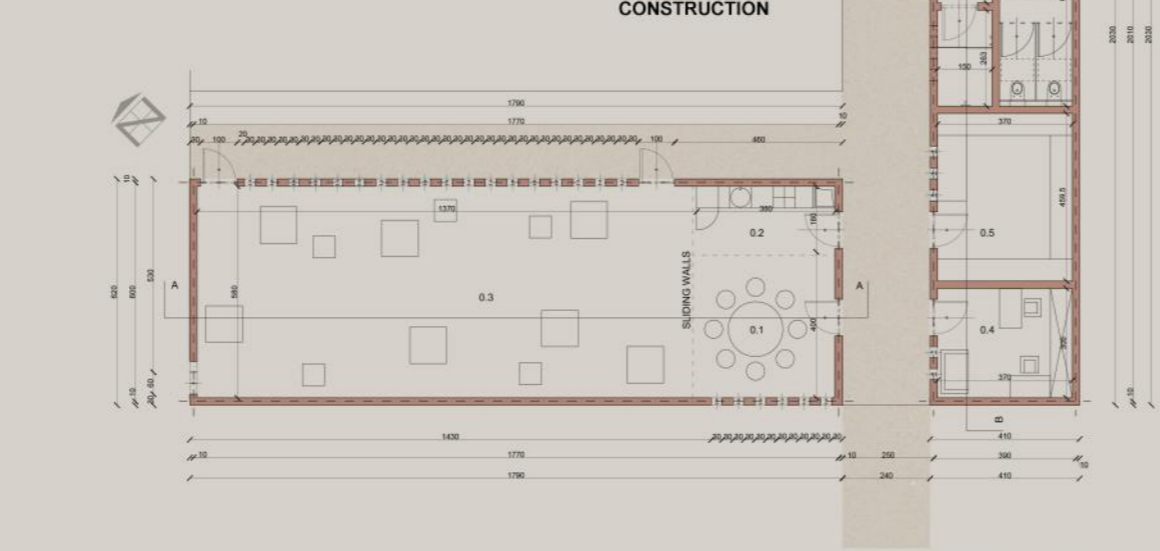
PROJEKT: Red Link - Dom dla Kobiet  
 LOKALIZACJA: Baghere Village, Senegal  
 ROK POWSTANIA: 2021 (projekt konkursowy)

RED LINK



THE SET OF THE TWO MODULAR SOLIDS COULD BE FURTHER EXTENDED

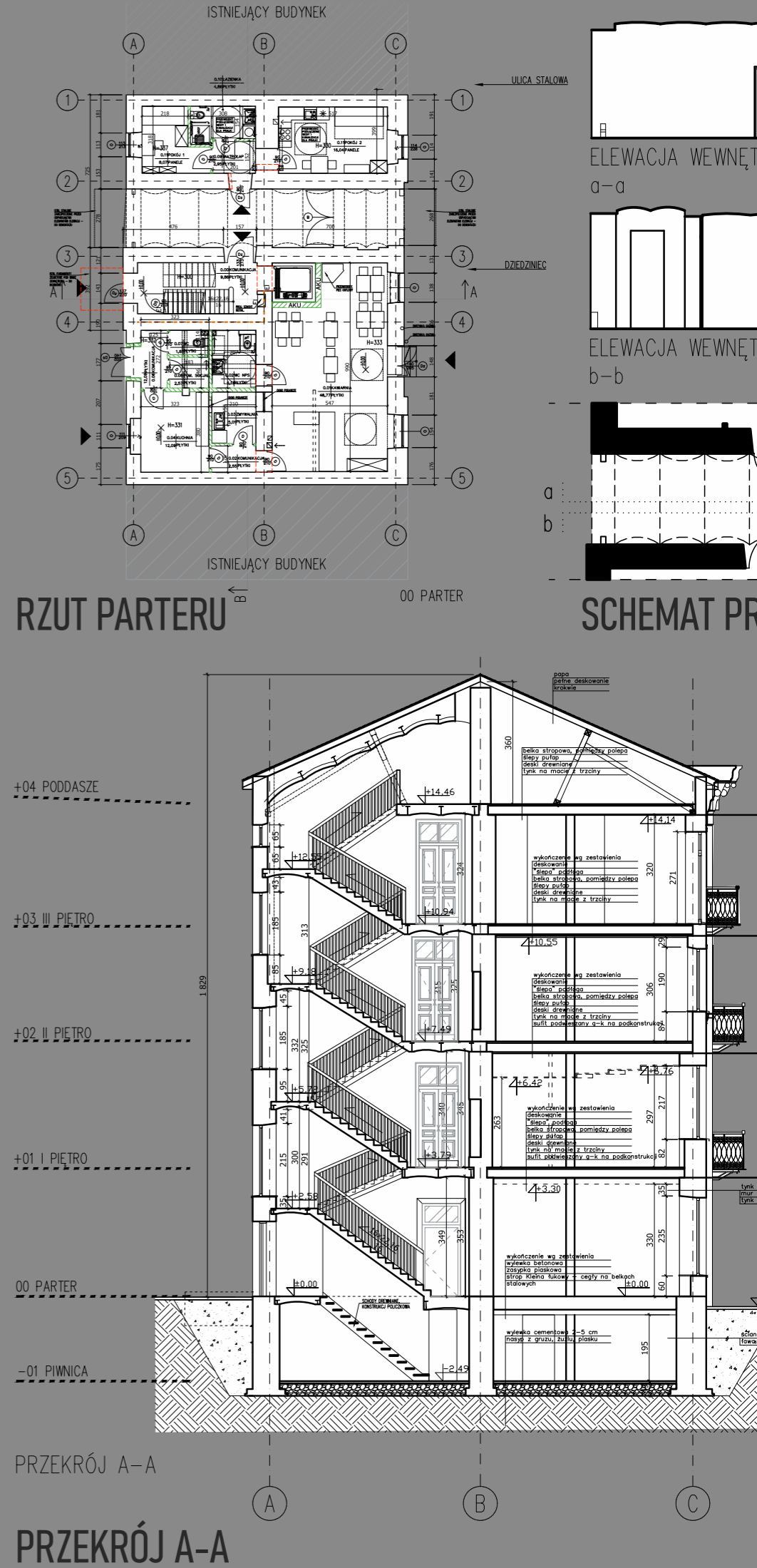
0.1	MEETING ROOM	14,4 m <sup>2</sup>
0.2	KITCHEN	6,8 m <sup>2</sup>
0.3	MULTI FUNCTIONAL SPACE	78,3 m <sup>2</sup>
0.4	ADMINISTRATION	11,1 m <sup>2</sup>
0.5	GARDENING ROOM	17,0 m <sup>2</sup>
0.6	WOMEN'S RESTROOM	21,7 m <sup>2</sup>
0.7	MEN'S RESTROOM	18,6 m <sup>2</sup>

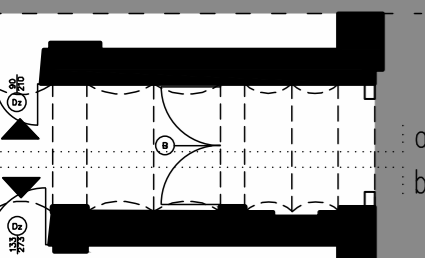
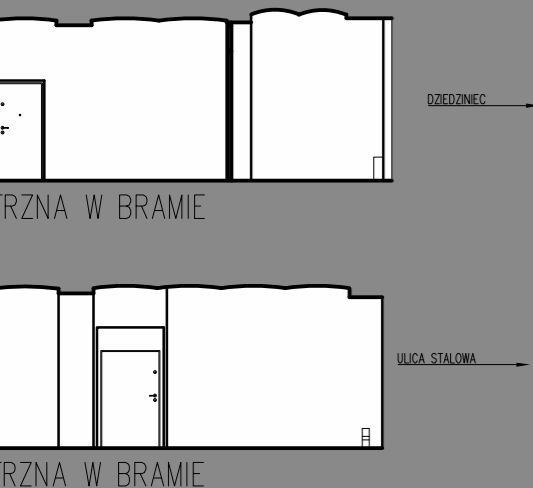




praca  
zawodowa

**PROJEKT:** Kamienica przy ul. Stalowej (przebudowa i remont konserwatorski)  
**LOKALIZACJA:** ul. Stalowa 54, Warszawa  
**ROK POWSTANIA:** 2023 (PAB + PW)





RZEJŚCIA

zawieszony  
centry  
wewnątrz

L0.38

ul. Stalowa



ELEWACJA PÓŁNOCNA  
WIDOK OD UL. STALOWEJ

ELEWACJA FRONTOWA

- ① ODTWORZENIE FRYZU, GZYMSÓW KORDONOWYCH ORAZ WIĘCZĄCEGO NA PODSTAWIE MATERIAŁÓW ARCHIWALNYCH
- ② ODTWORZENIE STOLARKI OKIENNEJ WRAZ NACZÓŁKAMI ORAZ OBRAMOWANIEM W MASIE SZTUKATORSKIEJ, ODTWORZENIE GLIFÓW OD WNĘTRZA – NA PODSTAWIE MATERIAŁÓW ARCHIWALNYCH
- ③ MONTAŻ STOLARKI DRZWIOWEJ ODTWORZONEJ LUB STYLIZOWANEJ – NA PODSTAWIE MATERIAŁÓW ARCHIWALNYCH

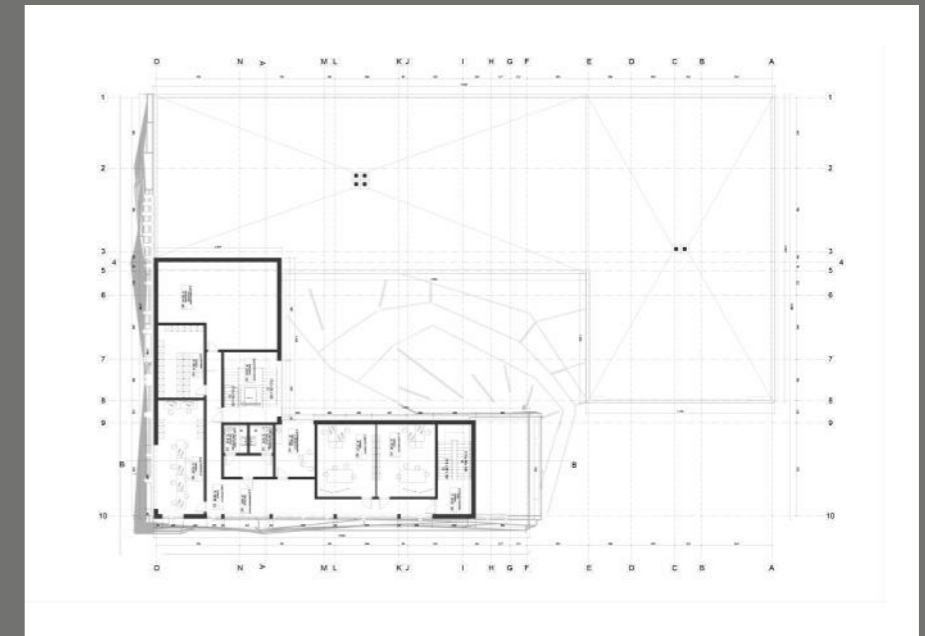
WYMIANA RYNIEN ORAZ RUR SPUSTOWYCH  
NA NOWE, TYTAN-CYNKOWE

ZABEZPIECZENIE ELEWACJI POWŁOKĄ  
ANTYGRAFITTI NA WYSOKOŚĆ PARTERU

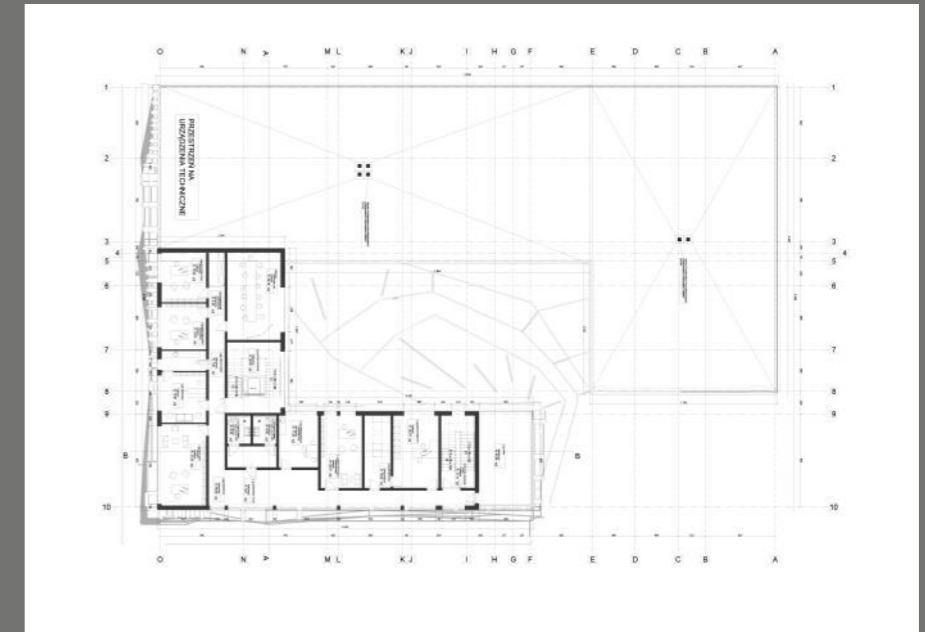
DEMONTAŻ SKRZYNEK GAZOWYCH

DEMONTAŻ KRAT OKIENNYCH  
ODTWORZENIE WROT BRAMNYCH  
NA PODSTAWIE MATERIAŁÓW ARCHIWALNYCH

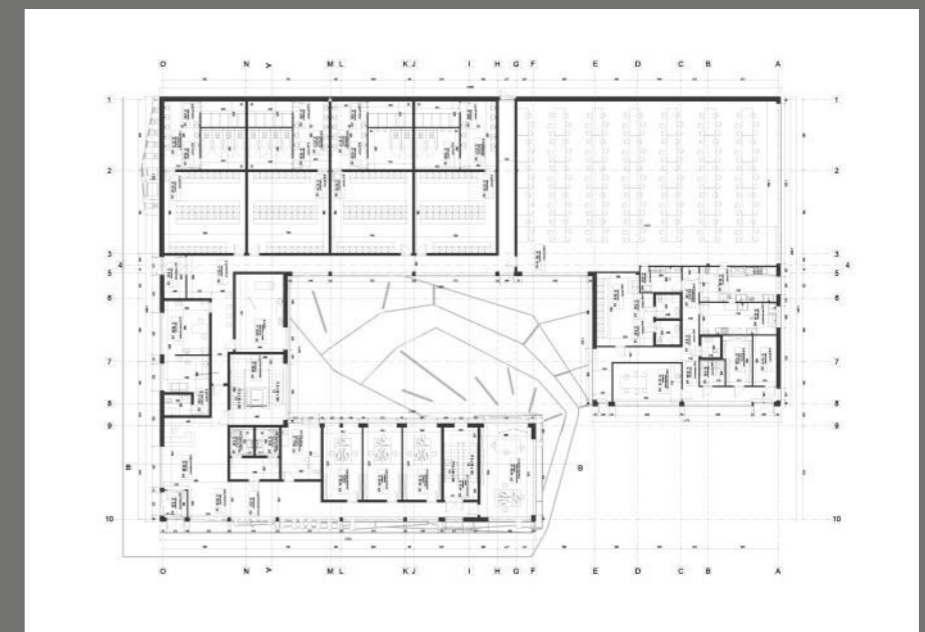
# Horse Power Factory



RZUT DRUGIEGO PIĘTRA



RZUT PIERWSZEGO PIĘTRA

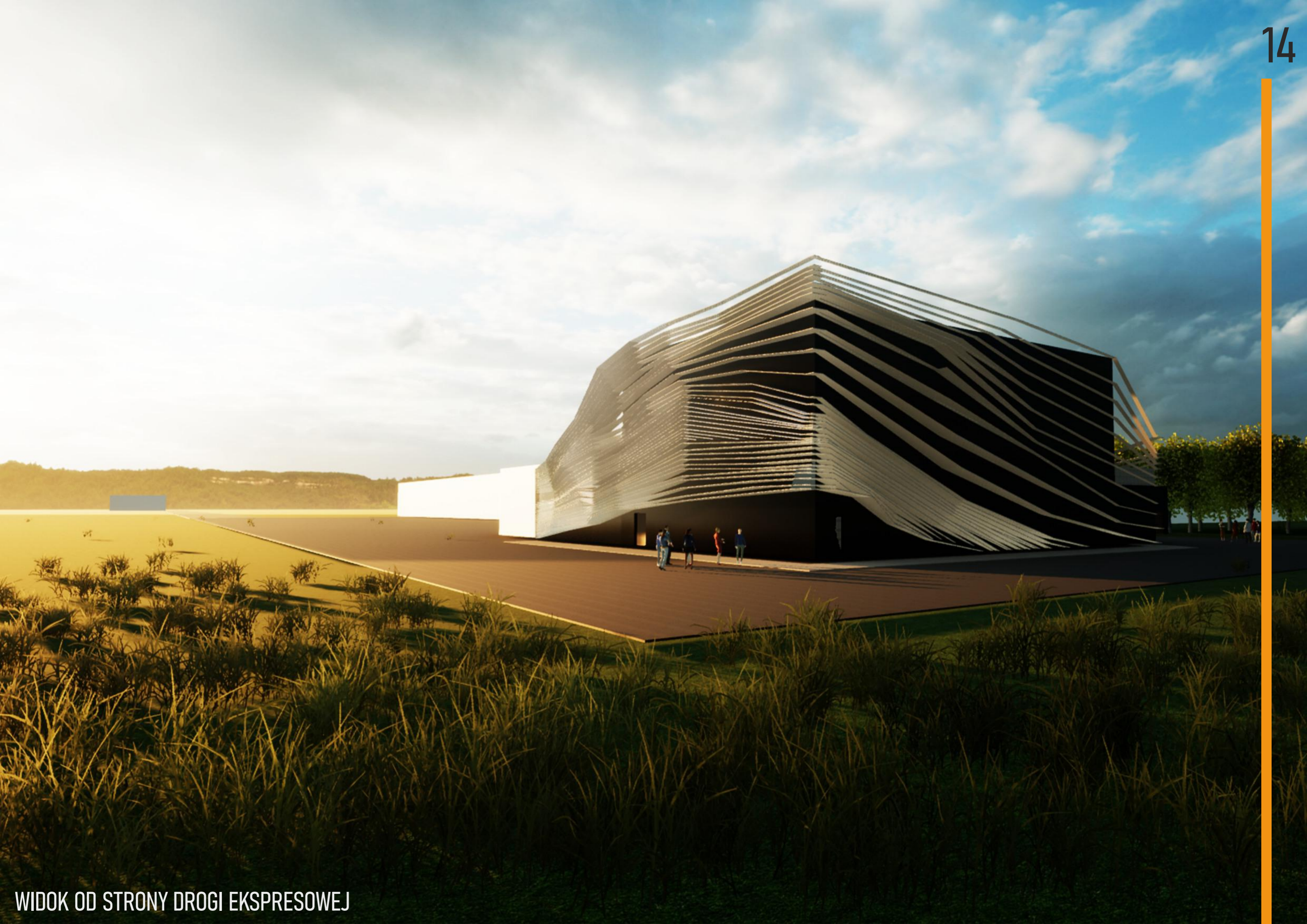


RZUT PARTERU

PROJEKT: Horse Power Factory - fabryka samochodów ekskluzywnych

LOKALIZACJA: ul. Magazynowa, Gądky

ROK POWSTANIA: 2022 (konceptcja studencka)





praca  
zawodowa

konkurs  
Dworzec Roku  
nagroda  
publiczności

konkurs  
Modernizacja Roku  
wyróżnienie

PROJEKT: Dworzec kolejowy Dąbrowa Górnicza (przebudowa)

LOKALIZACJA: ul. Kościuszki, Dąbrowa Górnicza

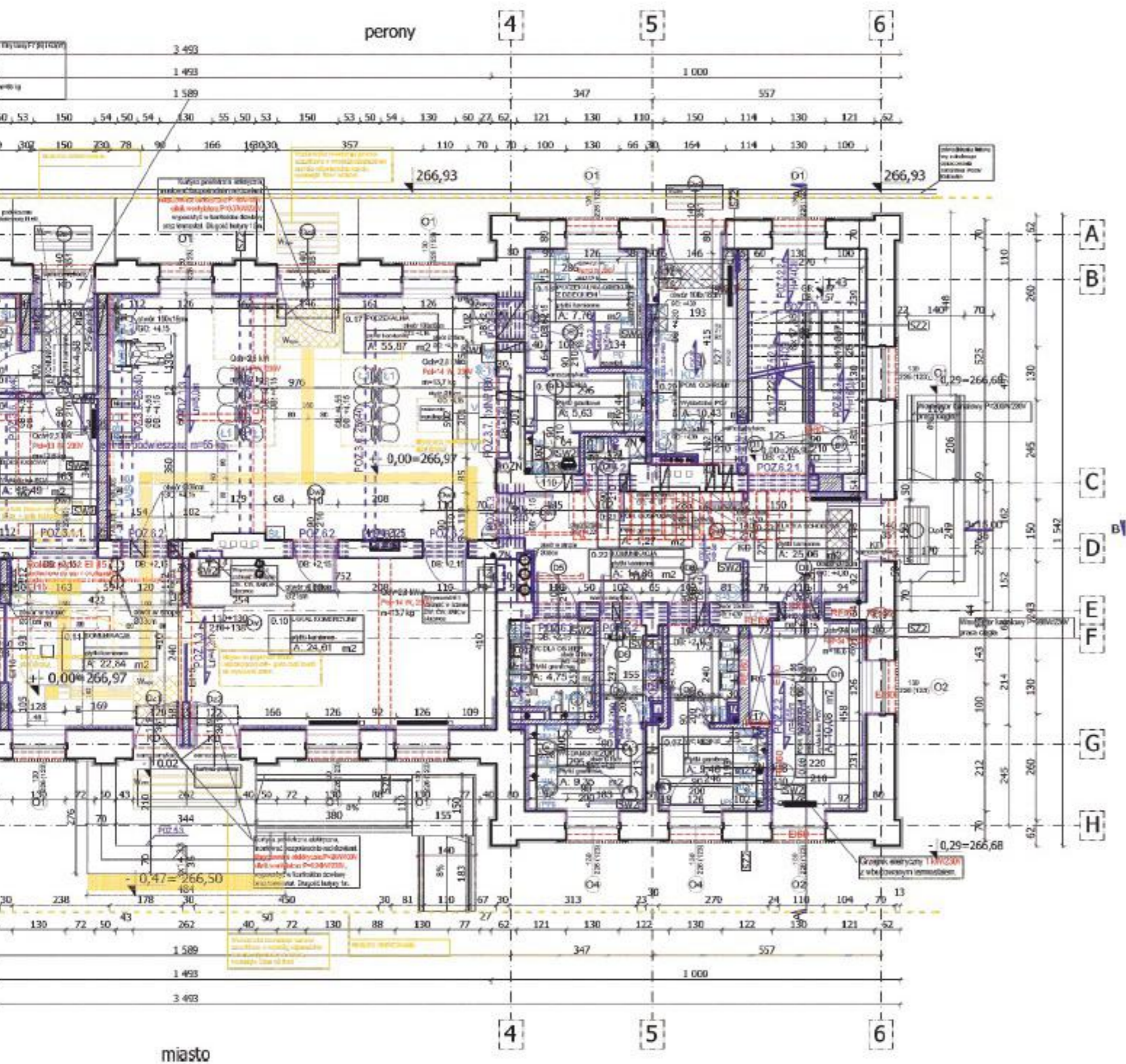
ROK POWSTANIA: 2020 (PAB + PW)



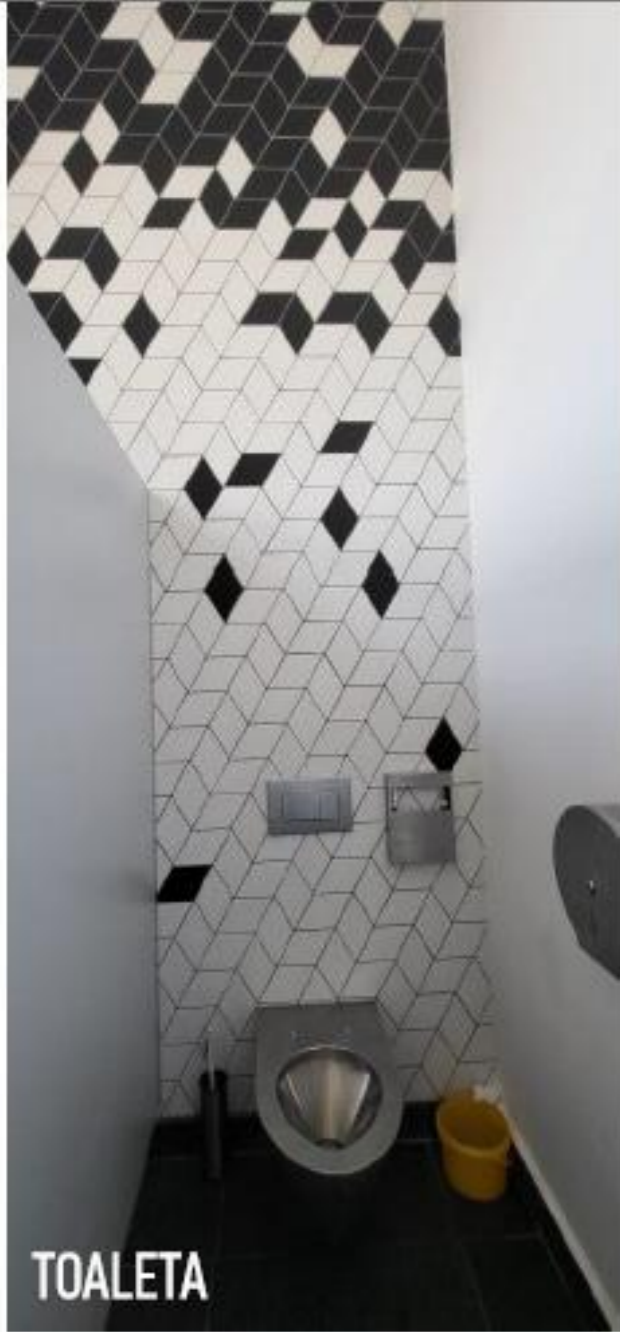
WIDOK OD STRONY MIASTA







DETAL ELEWACJI



TOALETA



POCZEKALNIA



POCZEKALNIA



ELEWACJA FRONTOWA

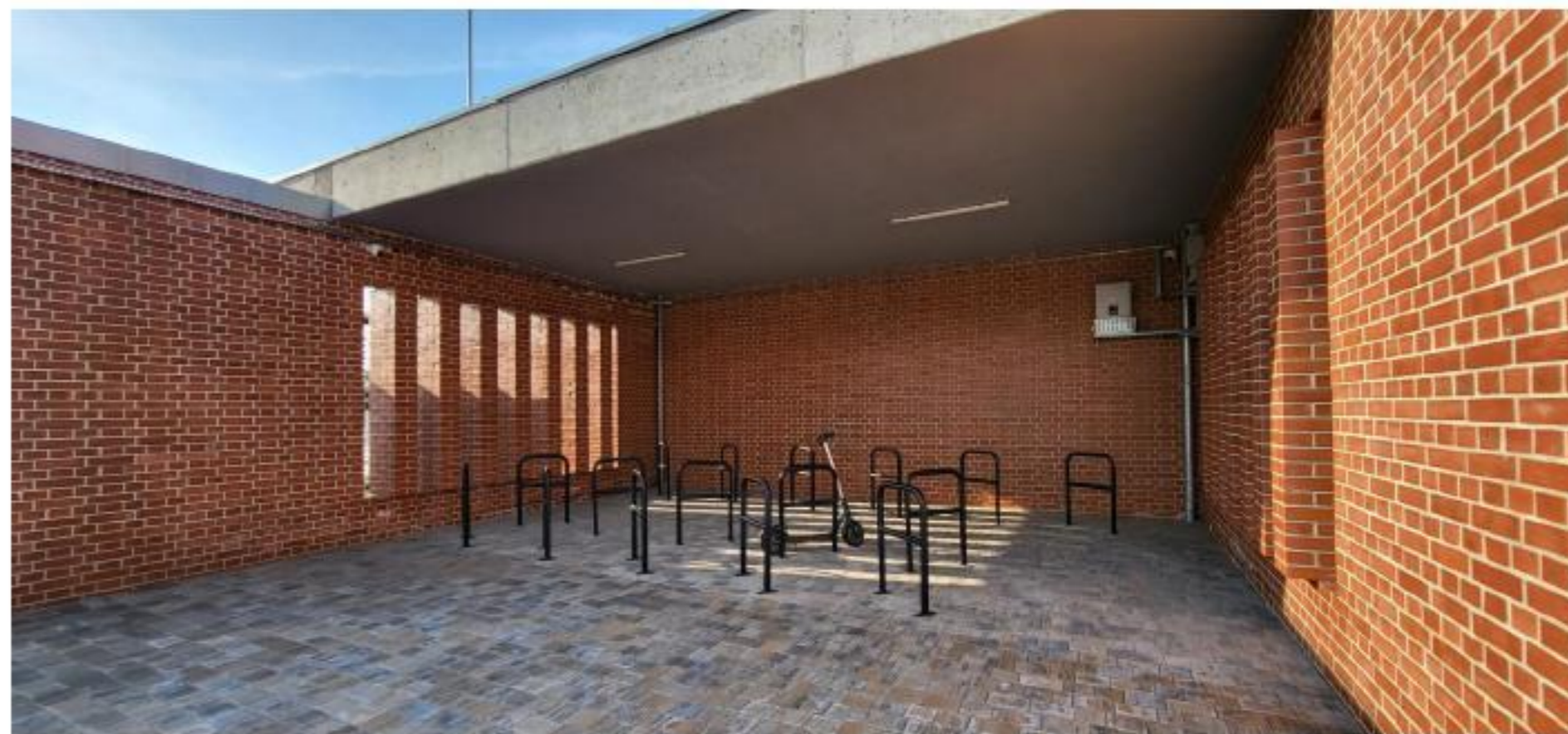


WIDOK OD STRONY PERONÓW





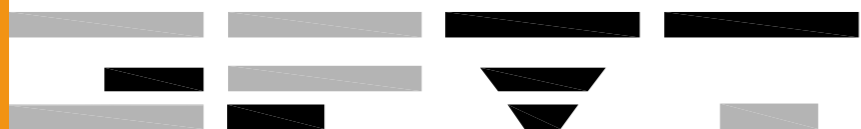
POCZEKALNIA LETNIA I WIATA ROWEROWA



WIATA ROWEROWA



WIDOK NA BUDYNEK DWORCA Z POCZEKALNI LETNIEJ



GPVT Pracownia Architektoniczna S.C.

**PROJEKT:** Dworzec kolejowy Racibórz (przebudowa)  
**LOKALIZACJA:** plac Dworcowy 1, Racibórz  
**ROK POWSTANIA:** 2020-2024 (PAB + PW)



ELEWACJA FRONTOWA





ELEWACJA FRONTOWA



ELEWACJA BOCZNA



POCZEKALNIA



ELEWACJA FRONTOWA





POCHYLNIA NA TARAS WIDOKOWY



ELEWACJA OD STRONY PERONÓW



TARAS WIDOKOWY



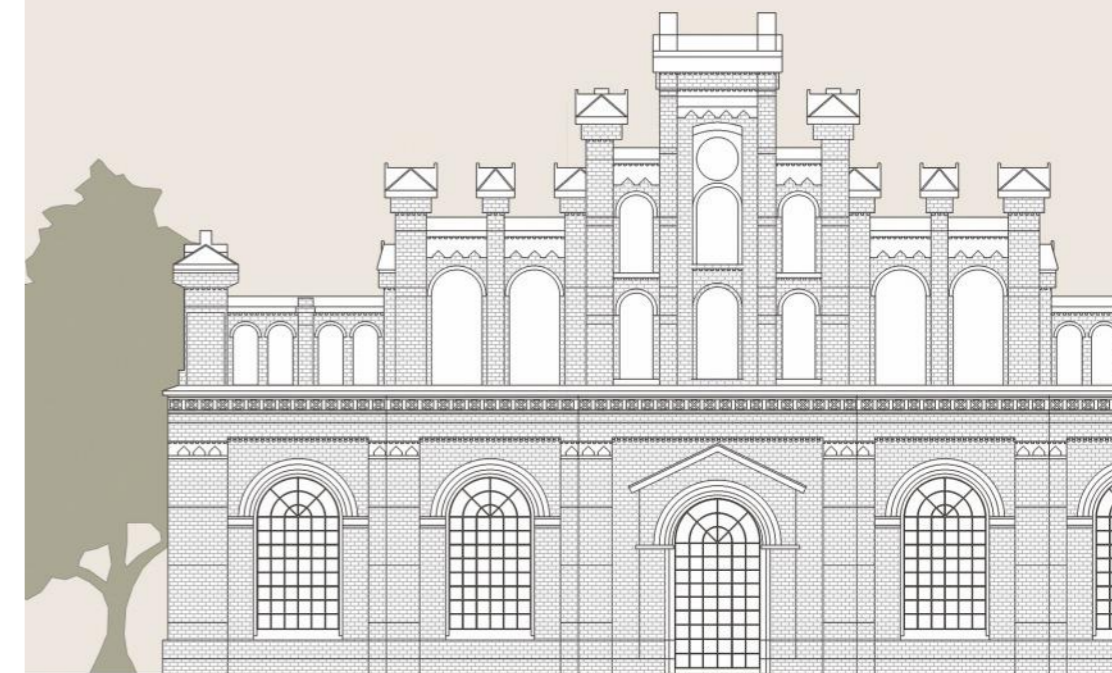


WIDOK Z TARASU WIDOKOWEGO



TARAS WIDOKOWY



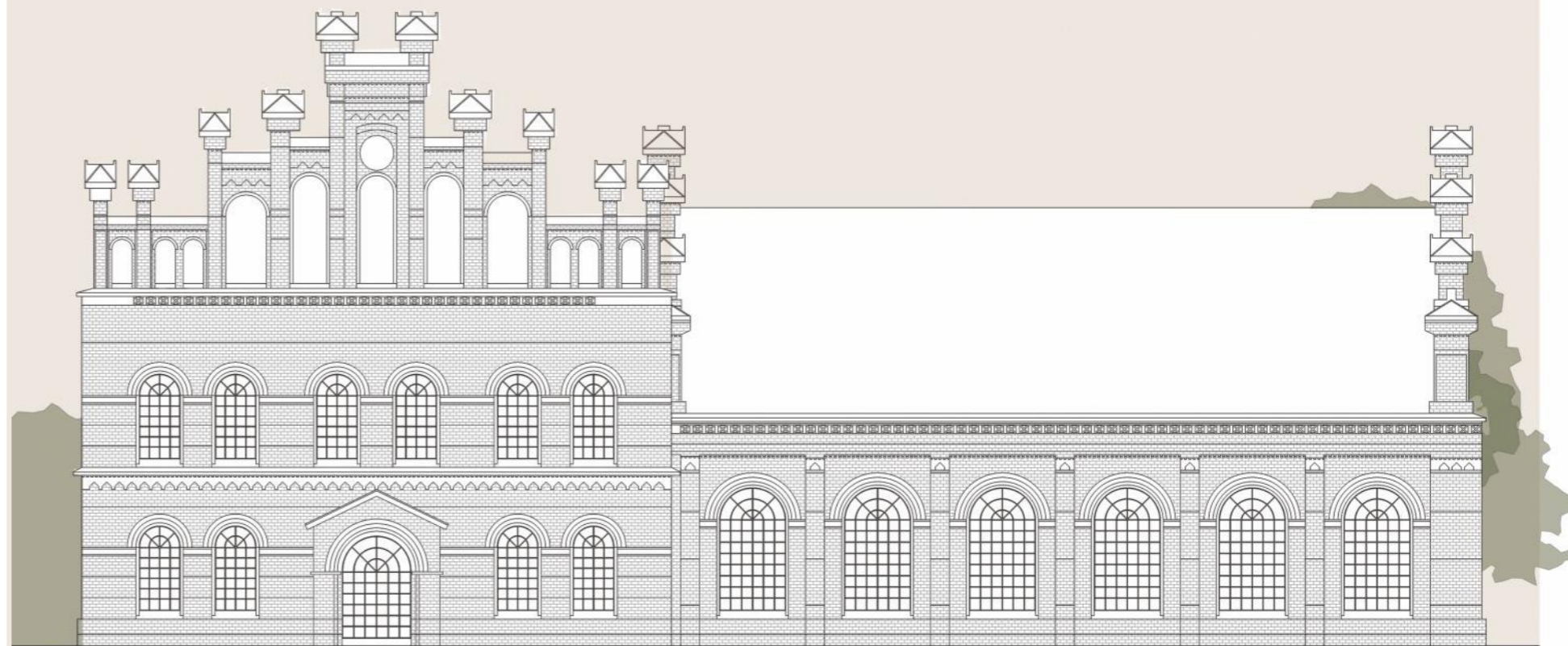
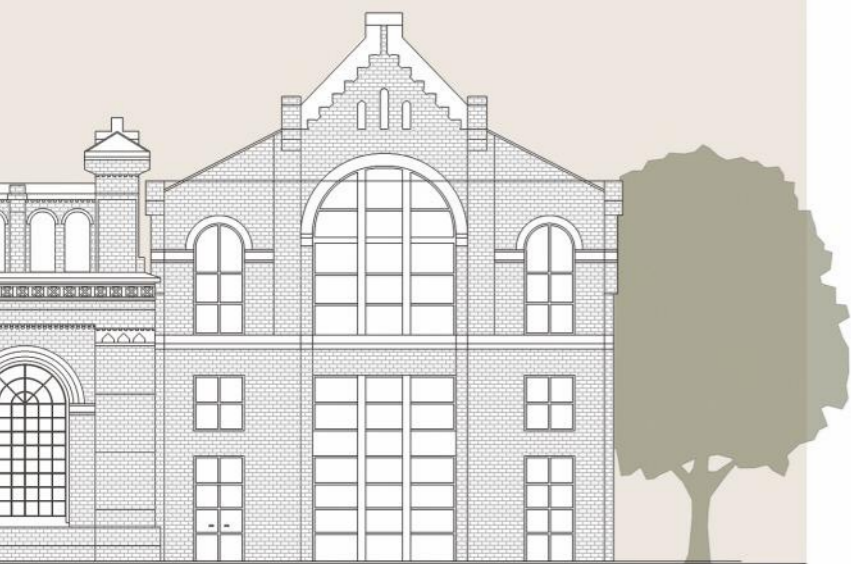


ELEWACJA POŁUDNIOWA

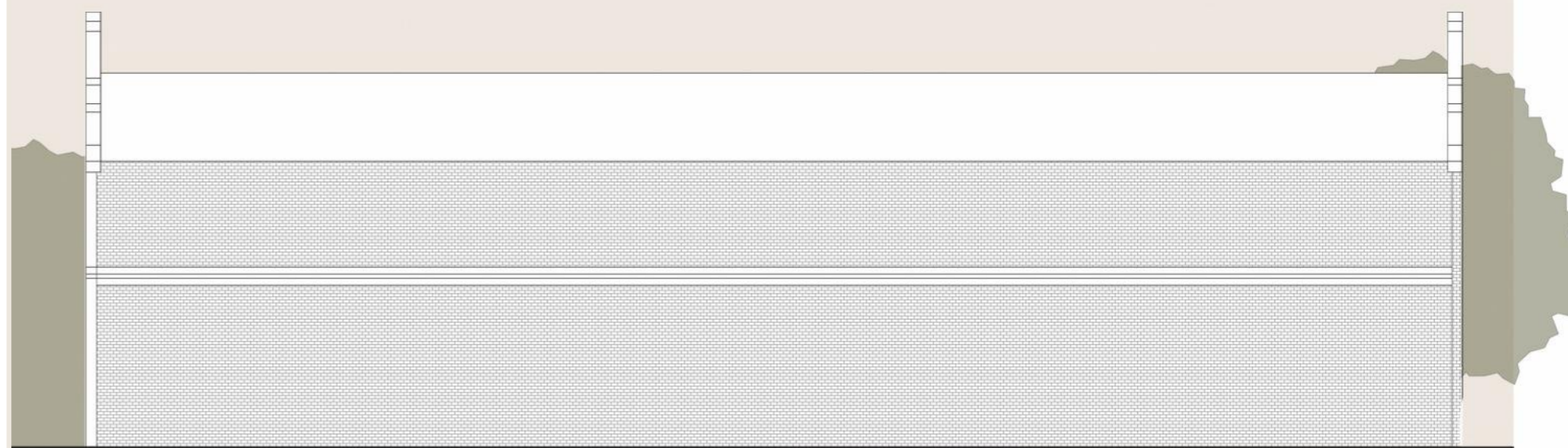
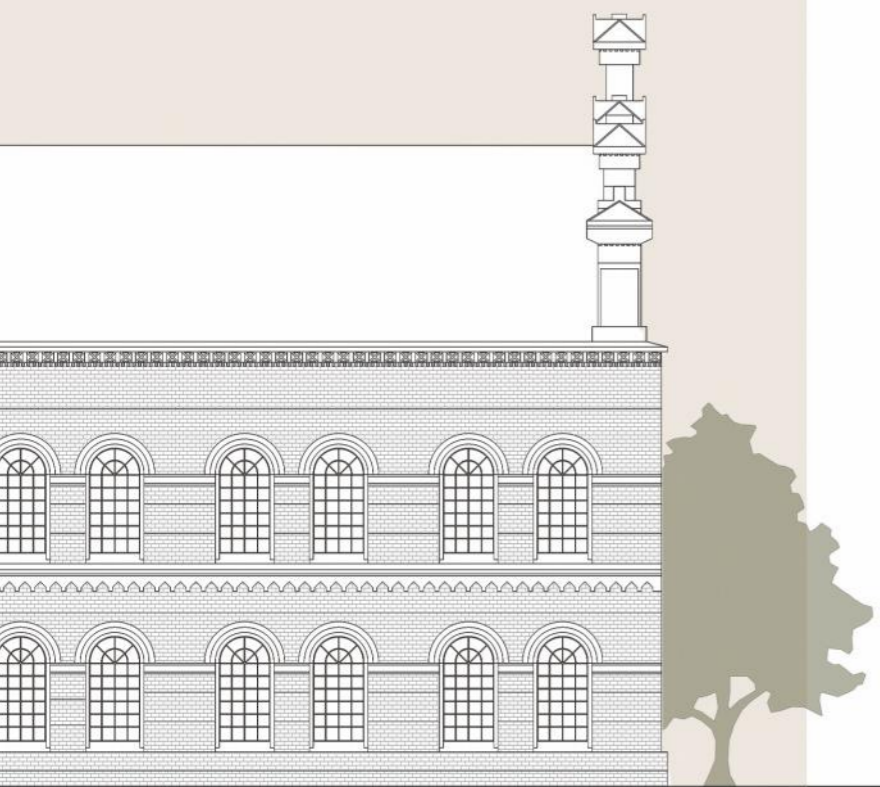


ELEWACJA PÓŁNOCNA

PROJEKT: Stara Gazownia - Centrum Rehabilitacji Poudarowej  
LOKALIZACJA: ul. Grobla 25, Poznań  
ROK POWSTANIA: 2023 (projekt konkursowy)



ELEWACJA ZACHODNIA



ELEWACJA WSCHODNIA



**LEGEND**

- WALLS
- OBSTACLE-FREE PATH
- LOW GREENERY
- MIDDLE-HEIGHT GREENERY
- HIGH GREENERY
- MAIN ENTRANCE
- ENTRANCE

**1** SENSORIAL GARDEN

**2** ENTRANCE AREA

**3** CANTEEN

**4** REHABILITATION ROOM

**5** SECOND ENTRANCE

**6** SKYLIGHT

**7** ACCESIBILITY

**8** FELT ON WALLS

RZUT PARTERU

**1** MEZZANINE

**2** ENTRANCE AREA

**3** TECHNICAL SPACE

**4** SKYLIGHT

**5** SPACE FLEXIBILITY

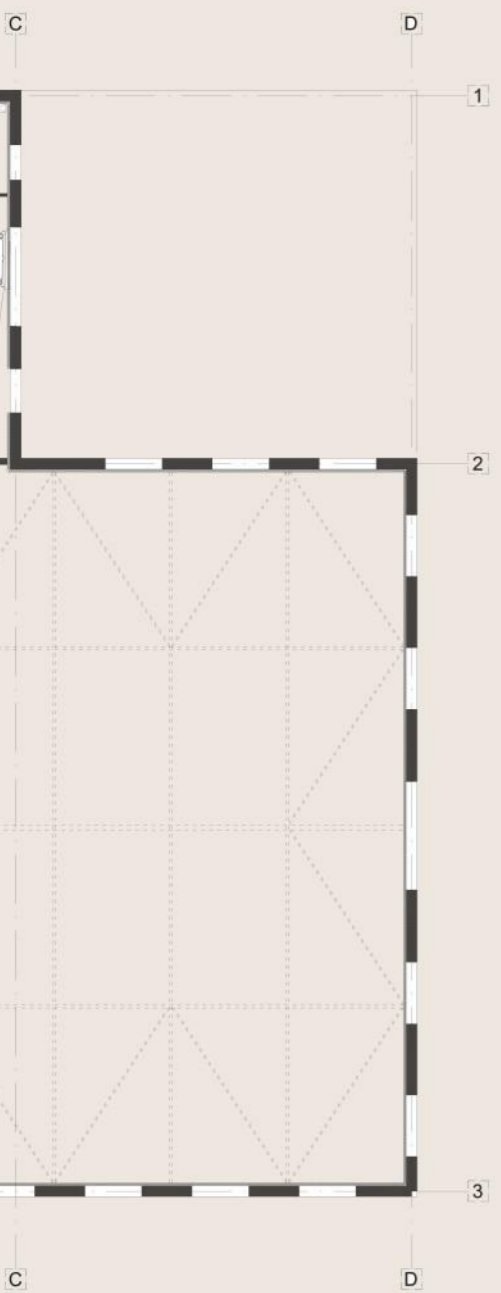
STED DEVELOPMENT  
IT ROOMS



RZUT PIĘTRA



WIDOK NA ZAŁOŻENIE



ART PAVILION

EXISTING PARK

CONNECTION WITH THE PARK

GROBLA STREET

WATER-PERMEABLE PAVEMENT

ENTRANCE

EXISTING PARKING

# ZAGOSPODAROWANIE TERENU

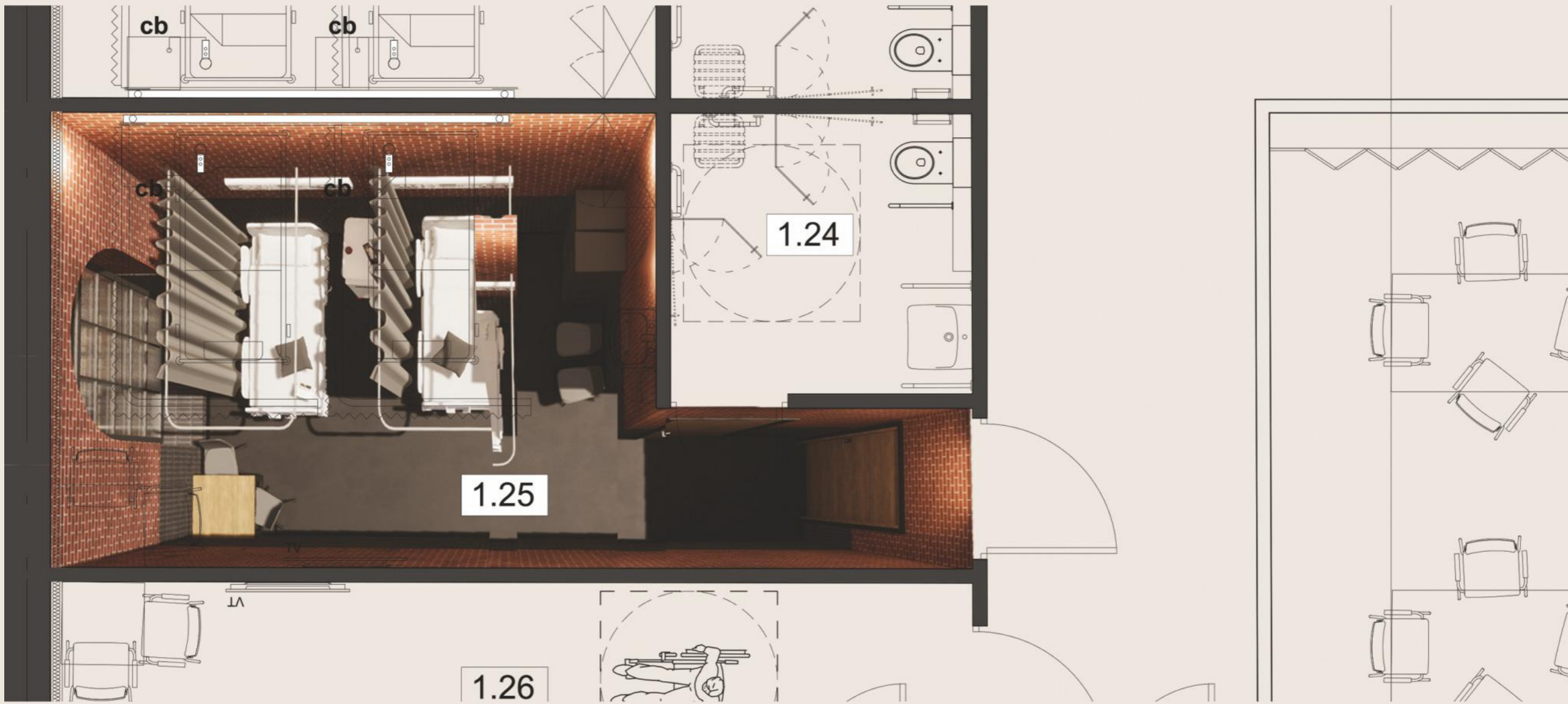


**LEGEND**

- DESIGNED PLOT
- DESIGNED BUILDING
- PAVEMENTS
- LOW GREENERY
- MIDDLE-HEIGHT GREENERY
- HIGH GREENERY
- MAIN ENTRANCE
- ENTRANCE



BASED ON GOOGLE MAPS 3D MODEL

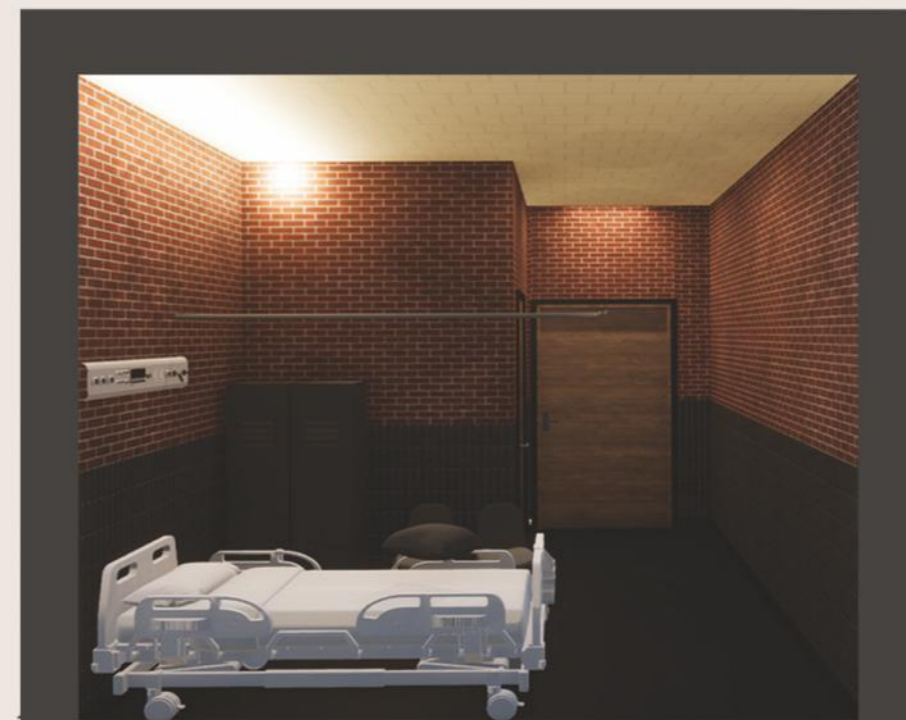


RZUT

BUFET



PRZEKRÓJ PODŁUŻNY

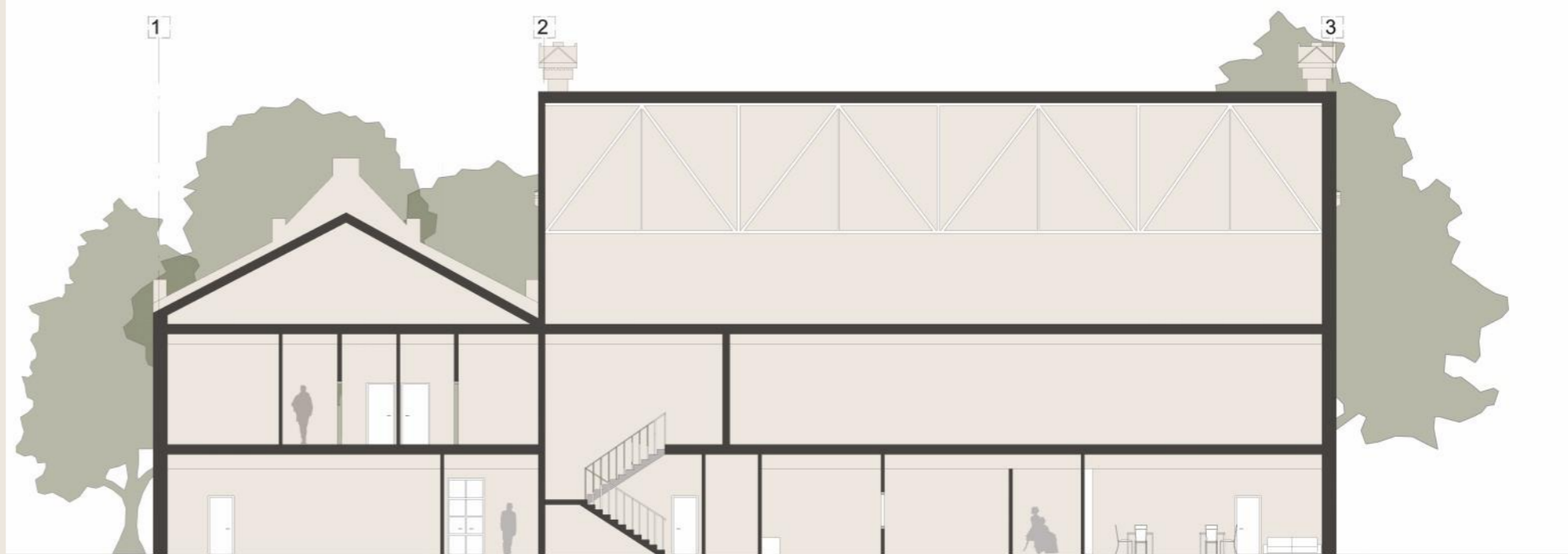


PRZEKRÓJ POPRZECZNY

SALA ŁÓŻK

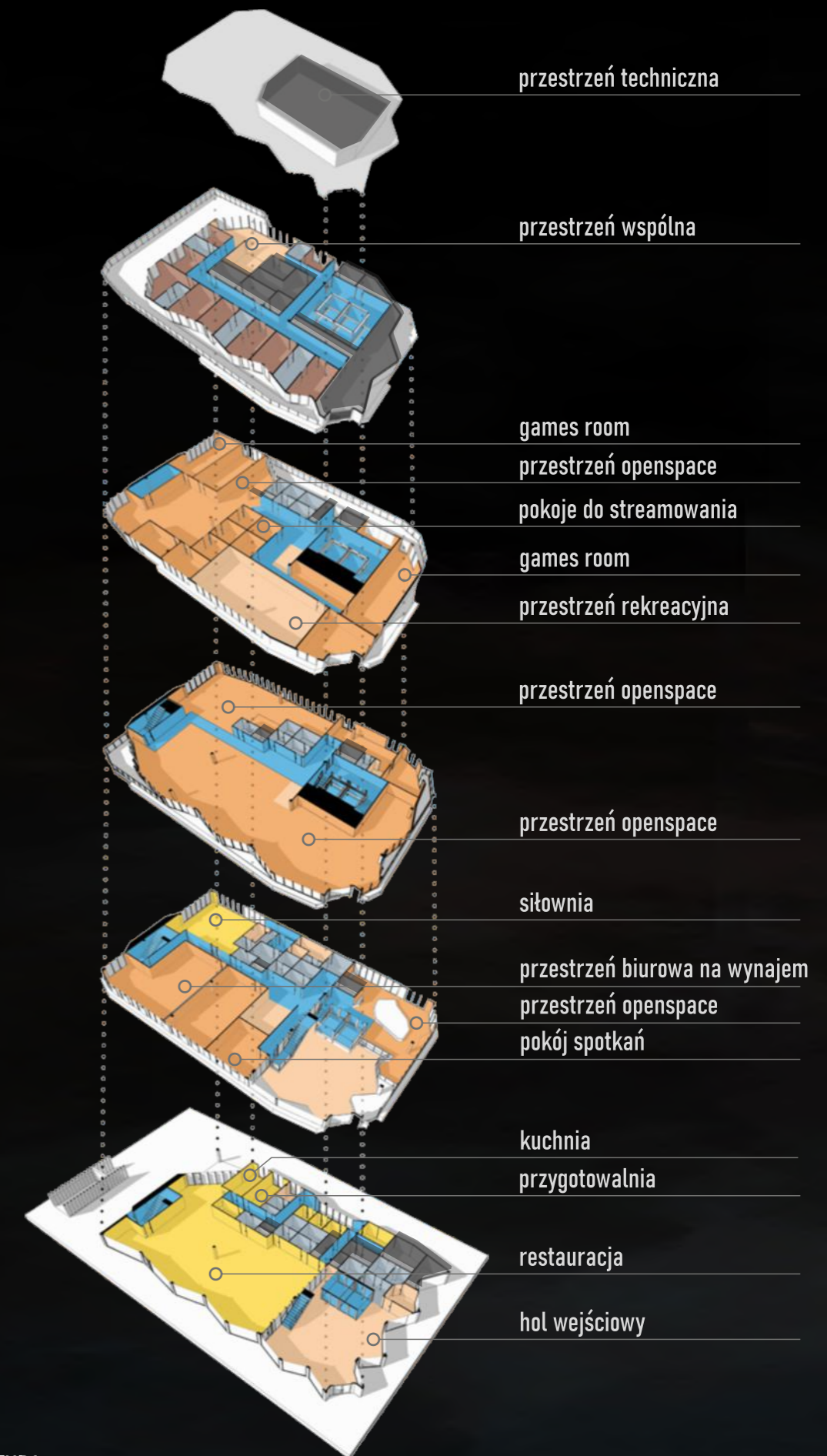


PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B

# GG building



## LEGENDA

biura

toalety i łazienki

przeźrzenie wspólna

pokoje go

komunikacja

usługi

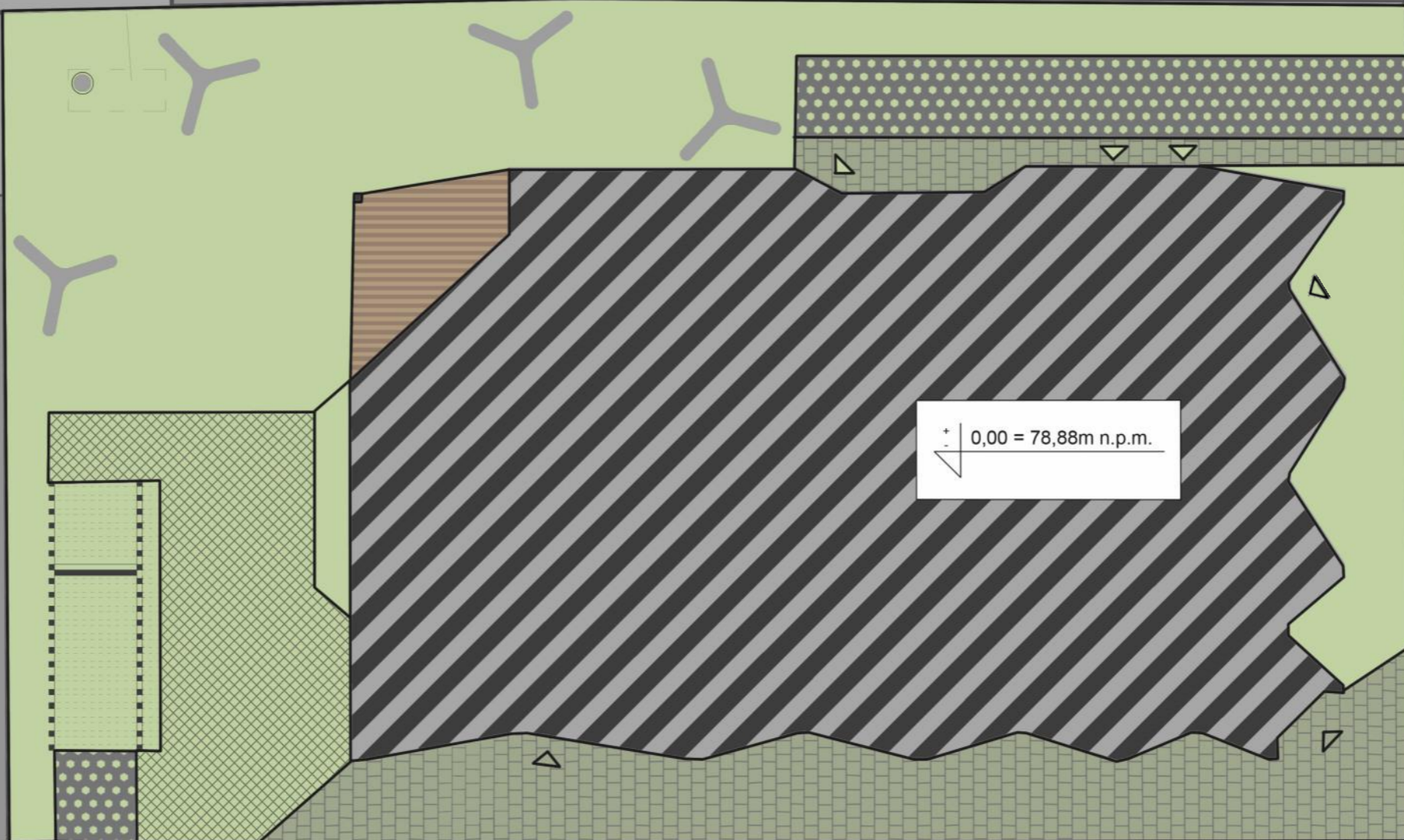
przeźrzenie techniczne

## SCHEMAT FUNKCJONALNY


PROJEKT: GG building - budynek biurowy dla firmy e-sportowej  
 LOKALIZACJA: ul. Mickiewicza 13/11, Poznań  
 ROK POWSTANIA: 2022 (projekt inżynierski)

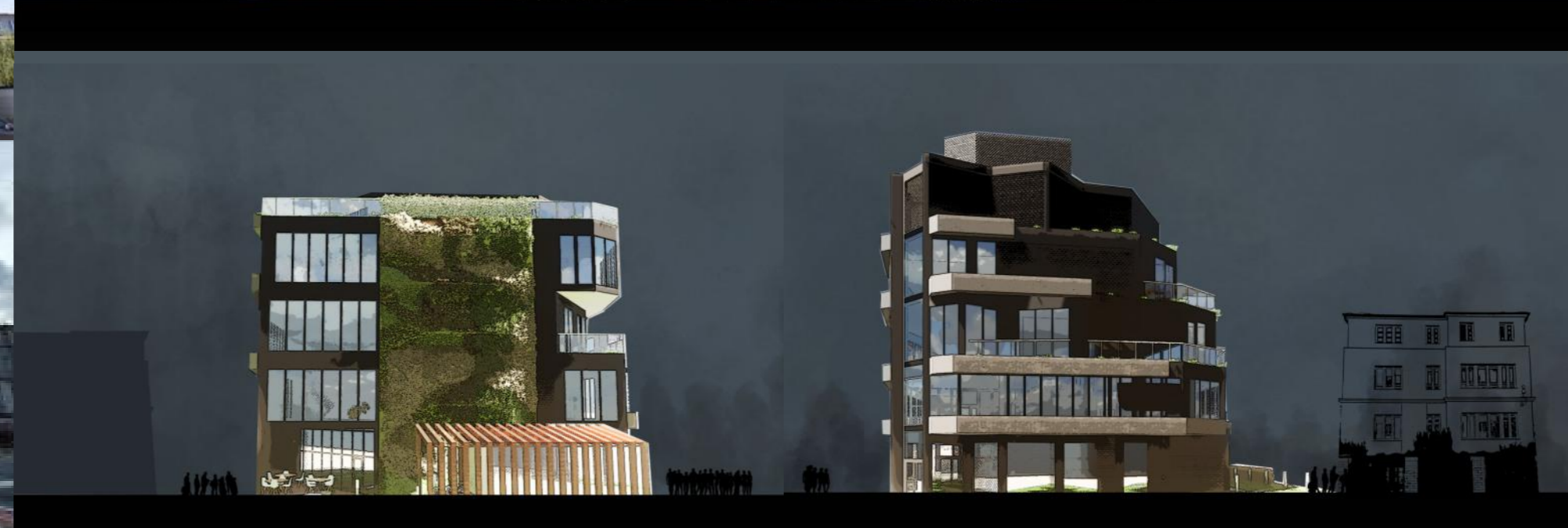
An architectural rendering of a modern building with a dark facade and large glass windows, featuring several balconies with lush greenery. The building is situated on a street corner, with a classic multi-story building to its right. The sky is filled with dramatic, dark clouds, and the scene is illuminated by a low sun, creating a warm, golden glow. A car is visible on the street in the distance, and a misty or smoky atmosphere hangs over the foreground.

WIDOK OD STRONY UL. MICKIEWICZA



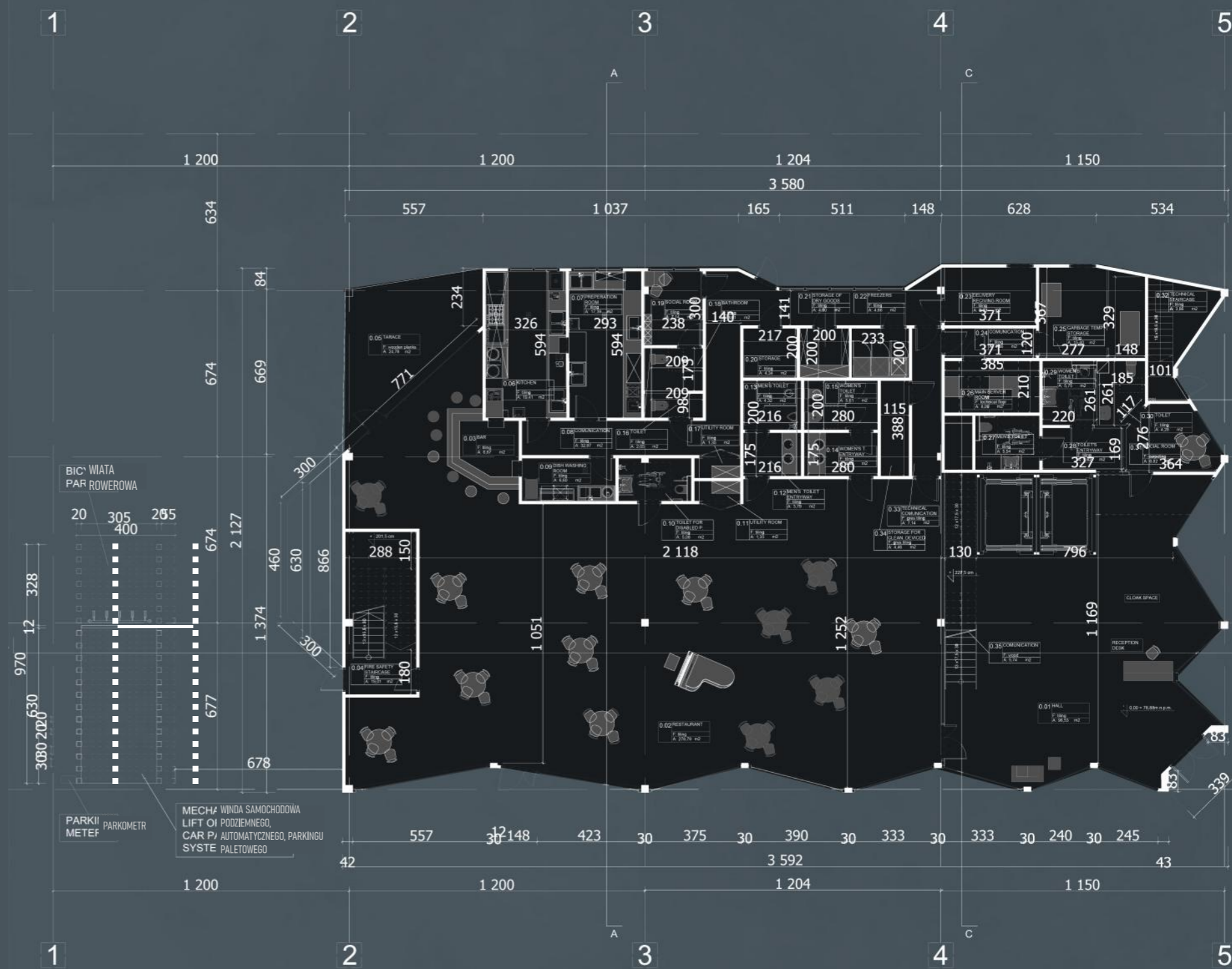
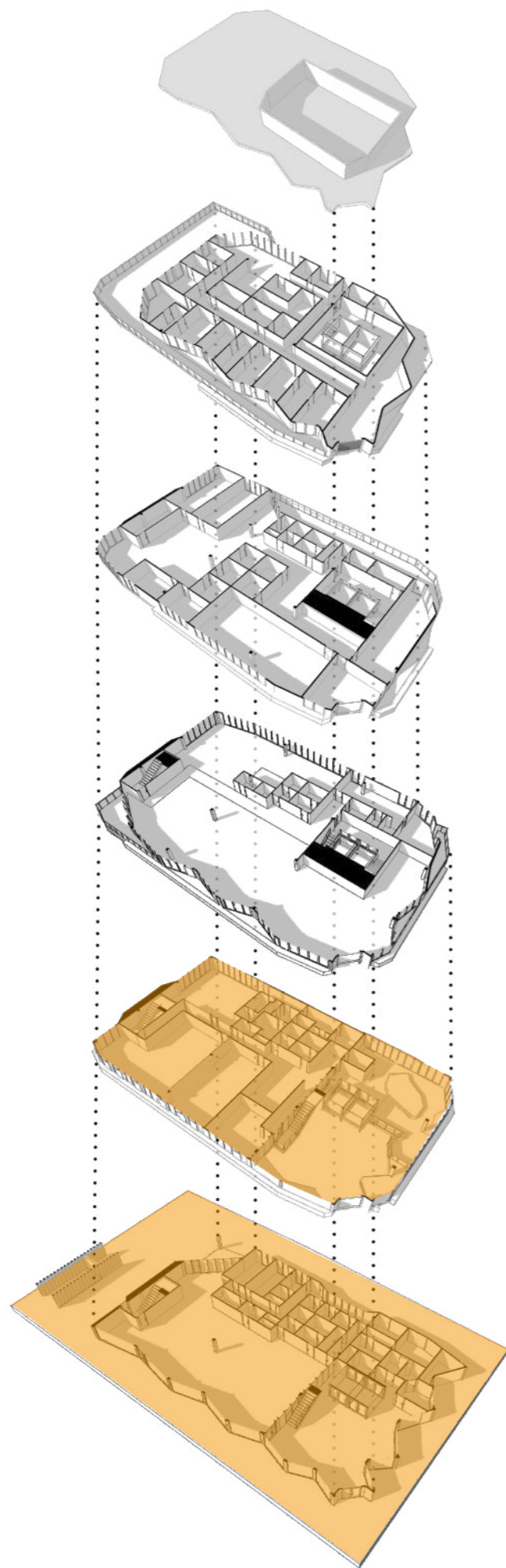
**LEGENDA**

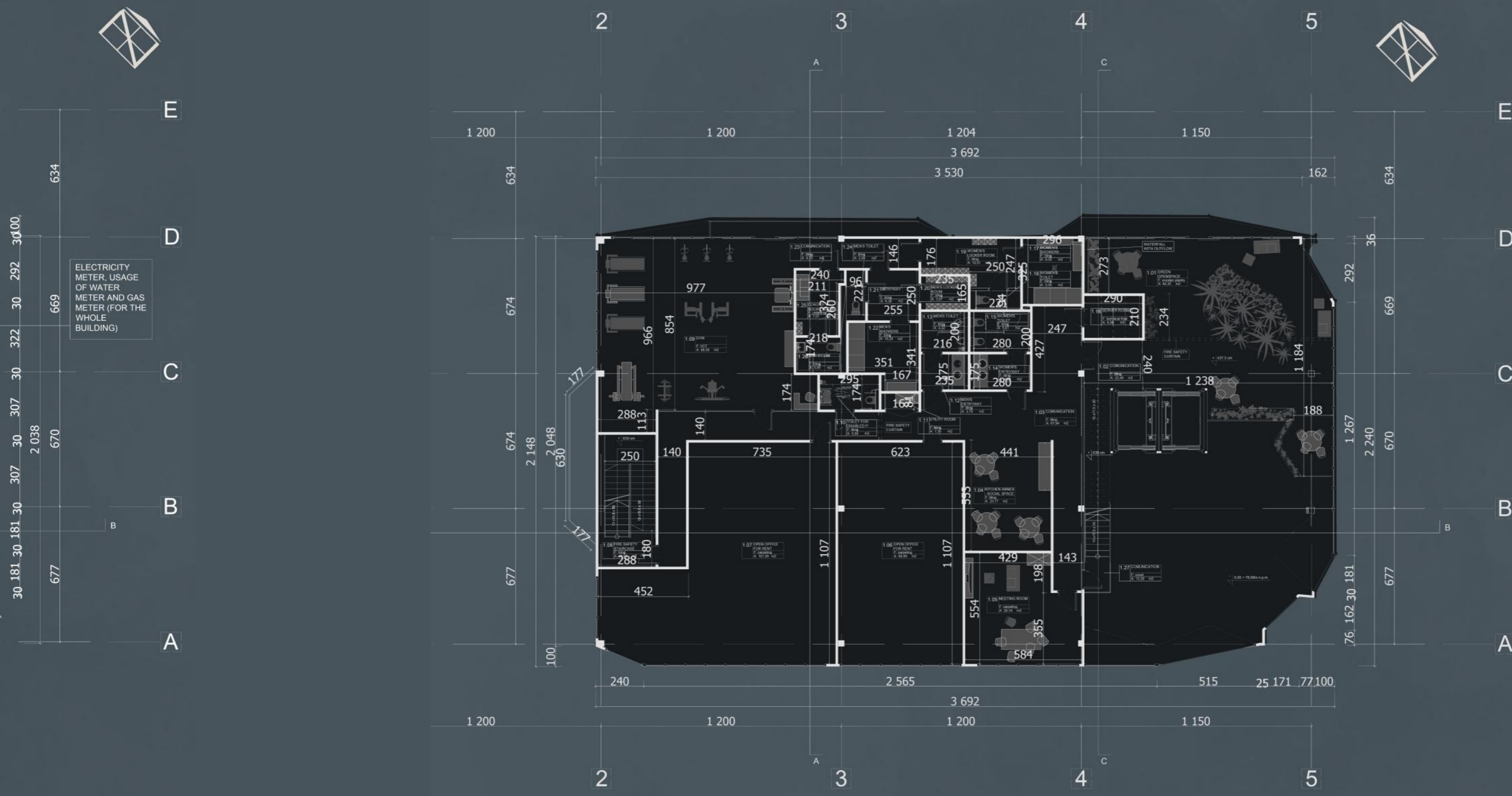
	powierzchnia niezabudowana	
	istniejąca zabudowa	
	zieleń niska	
	projektowany budynek	
	drewniany taras	
	eko-krata	
	chodnik	
	geokrata	
	ławka	
	studzienka	
	wejście główne	
	wejście	

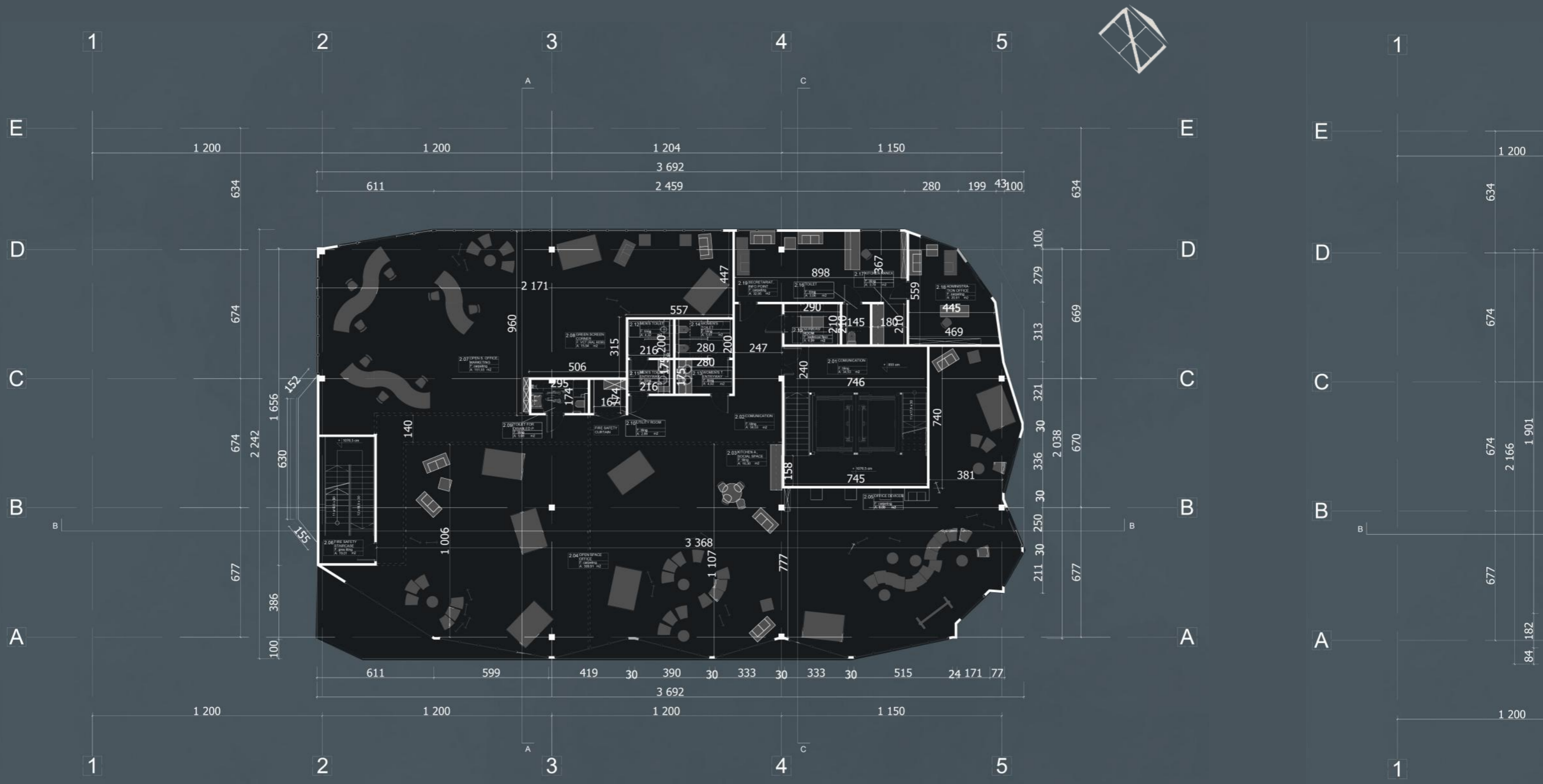


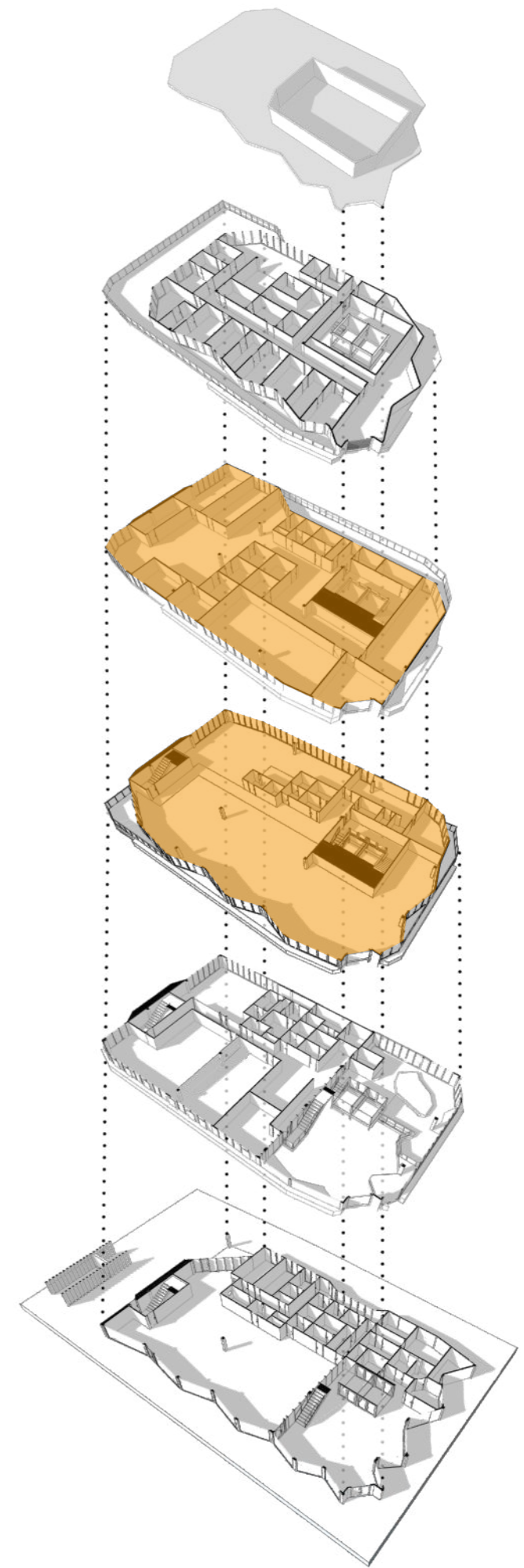
ZDJĘCIA DZIAŁKI I KONTEKSTU

ELEWACJE

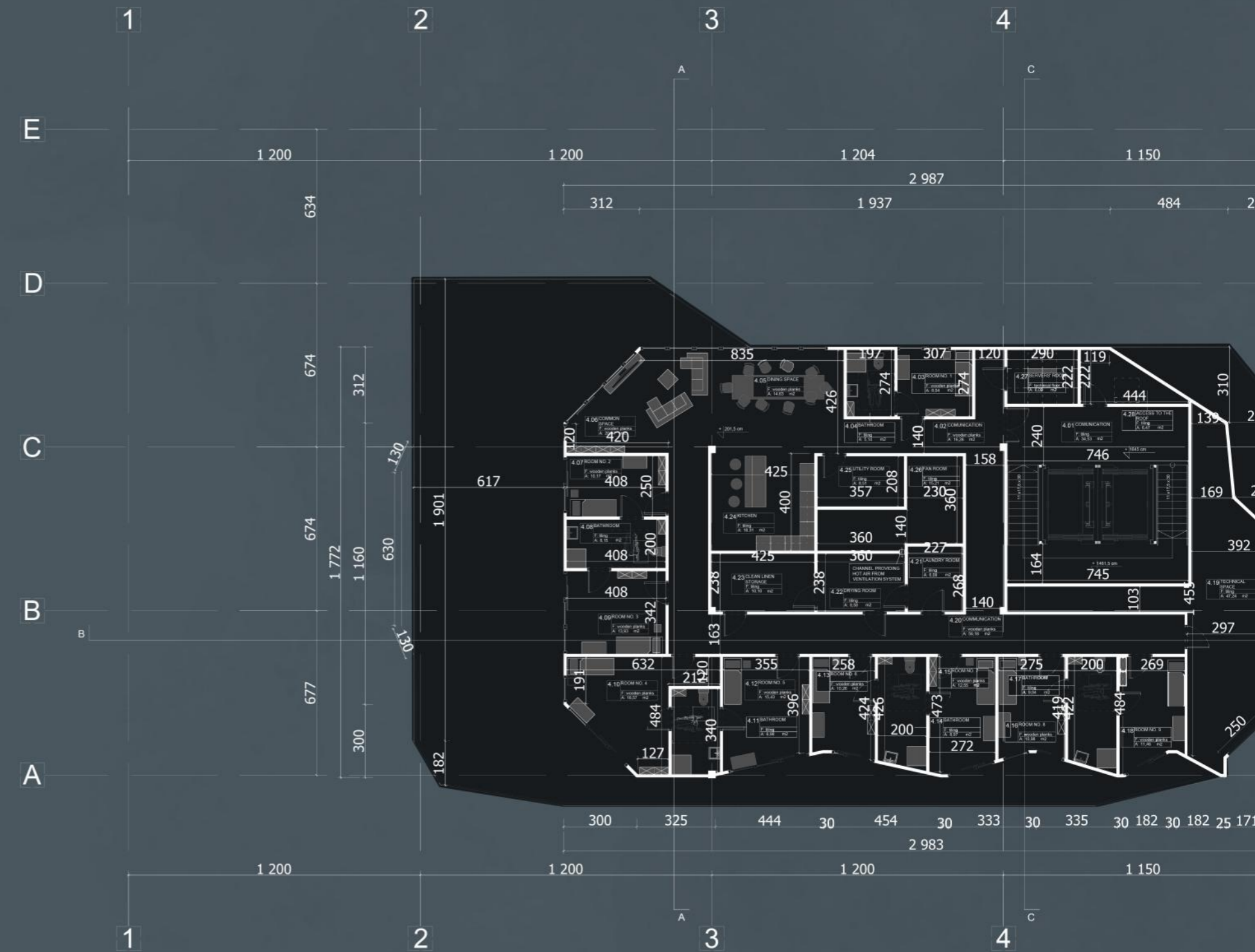
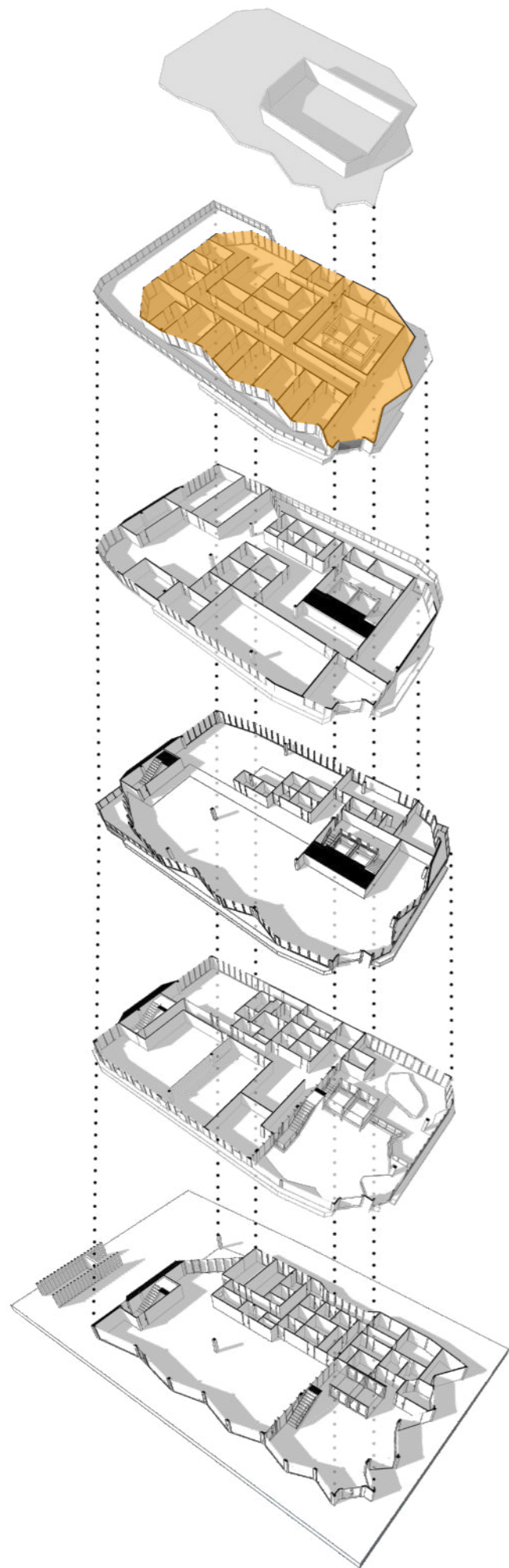




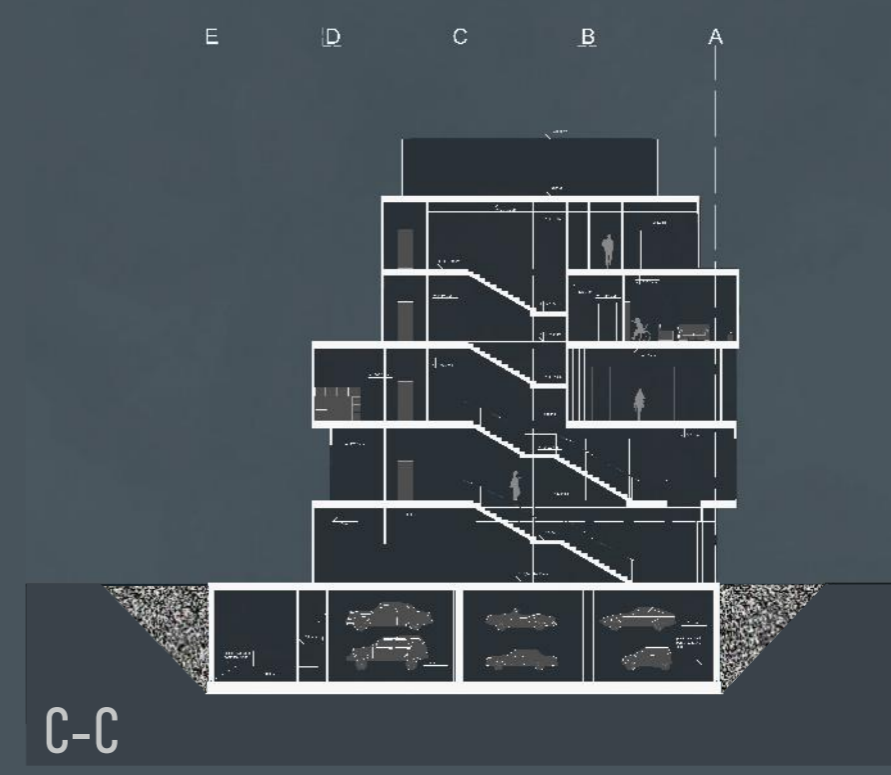
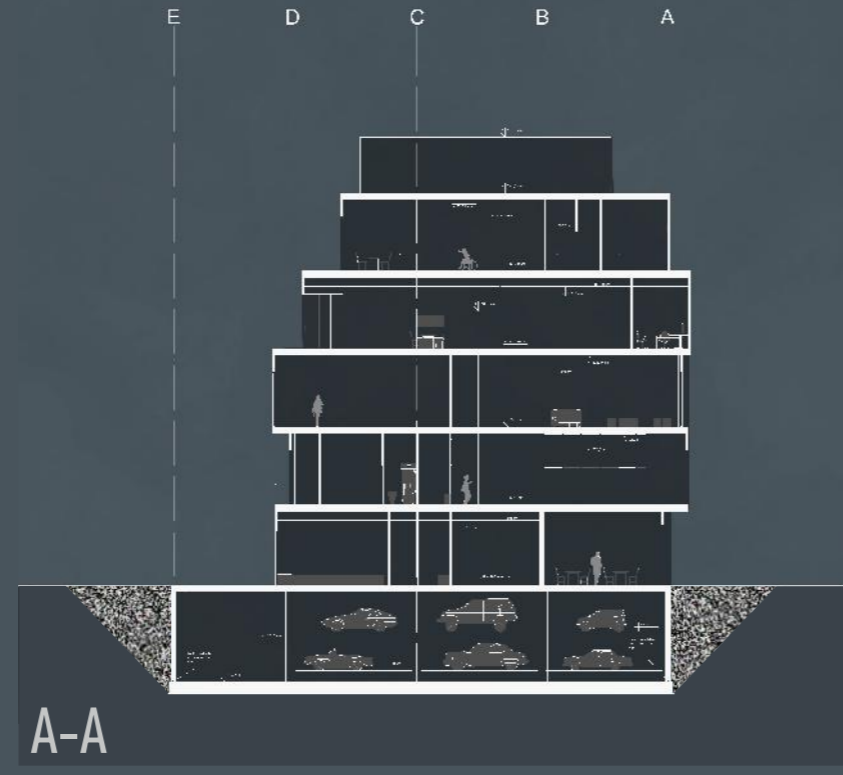




skala 1:200



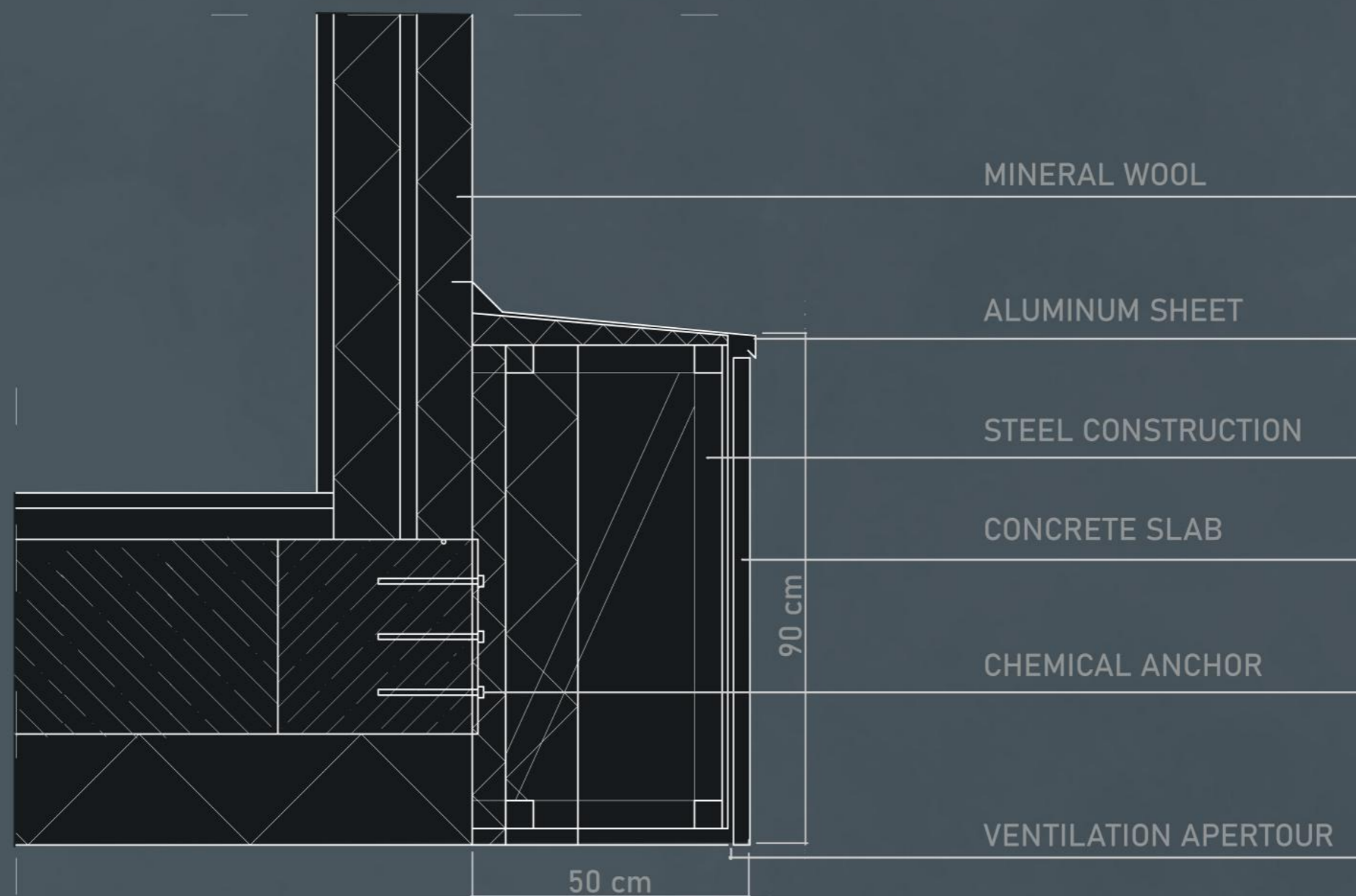
KONDYGNACJA PIĄTA



skala 1:200

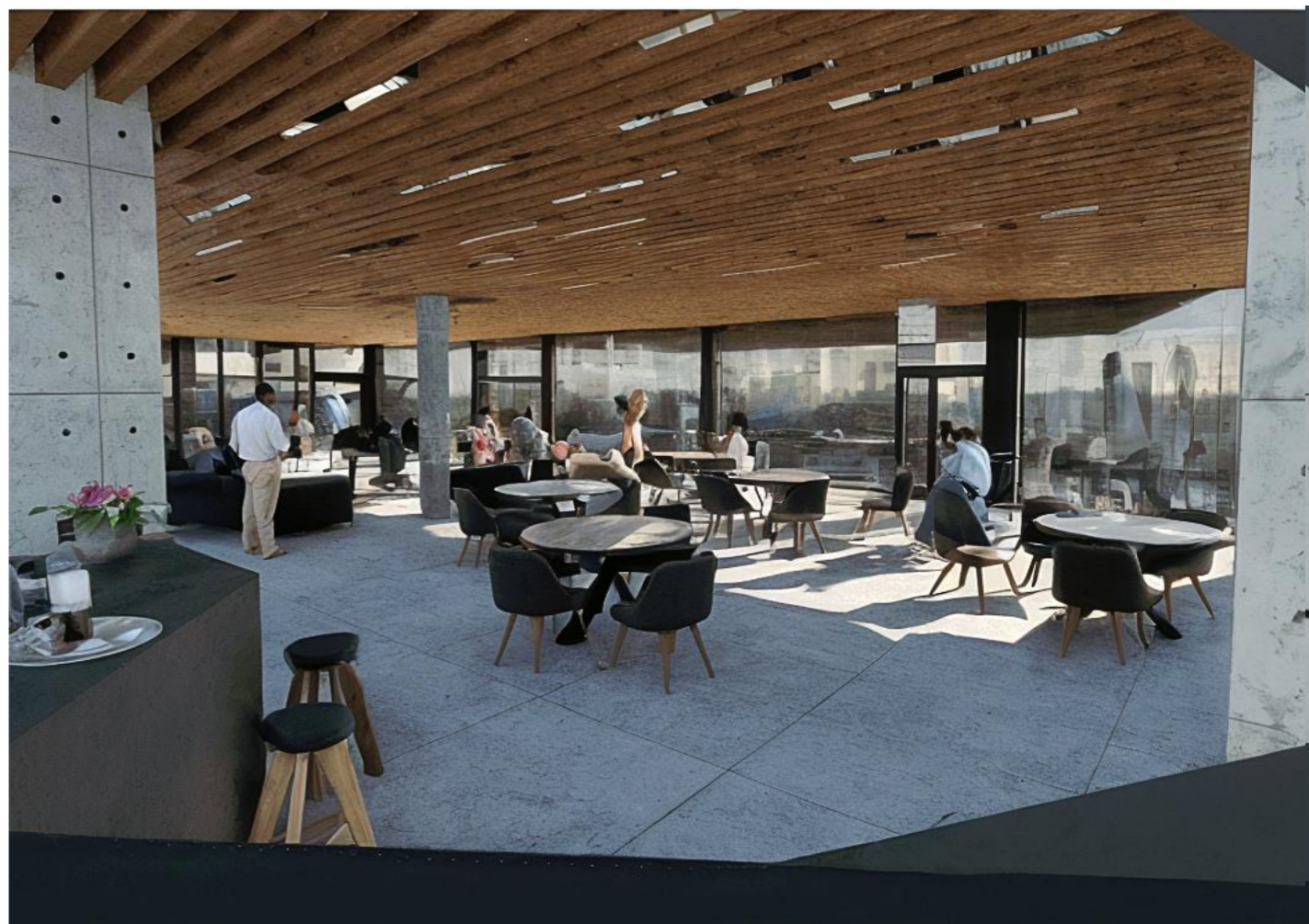
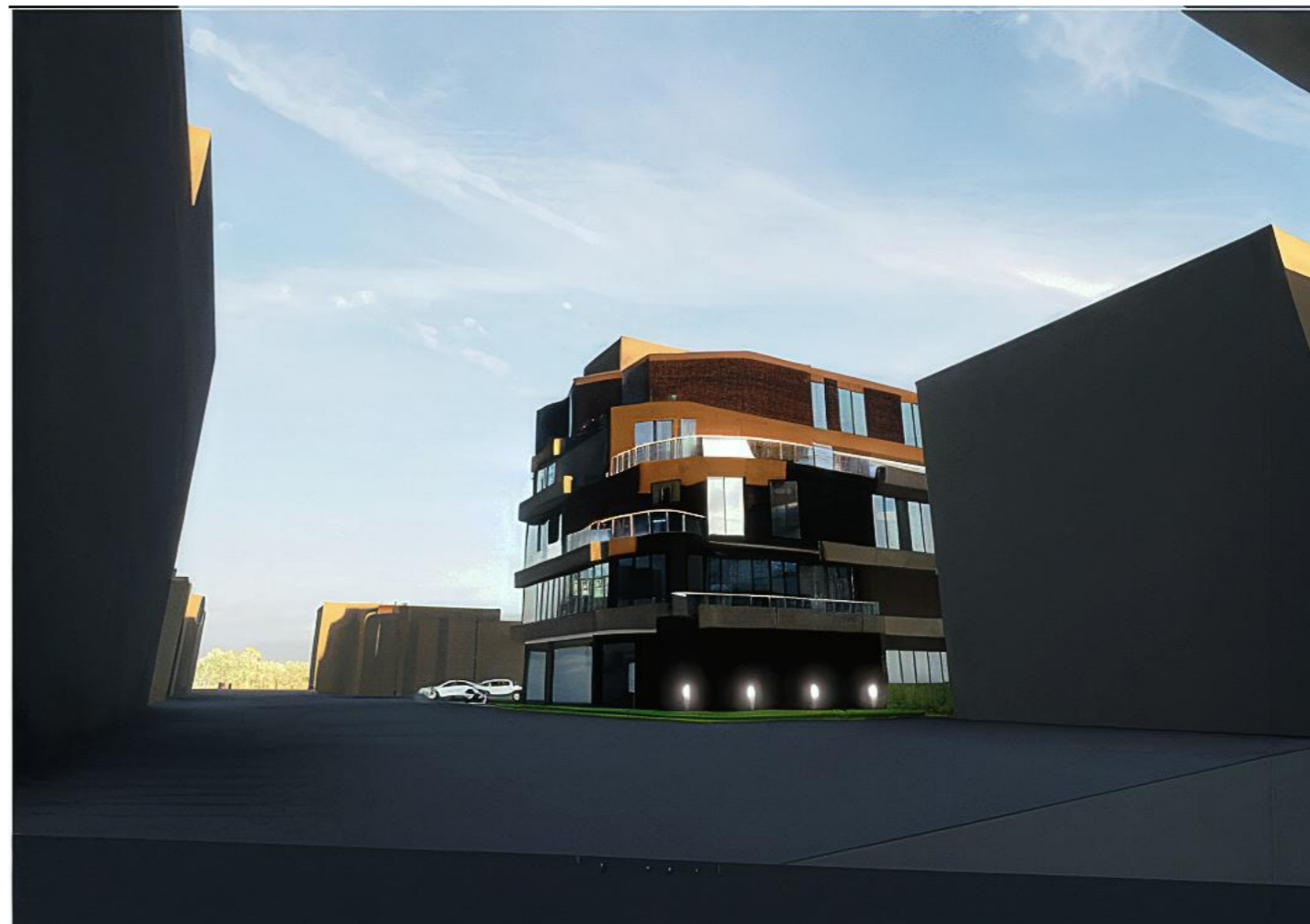
PRZEKROJE

skala 1:200



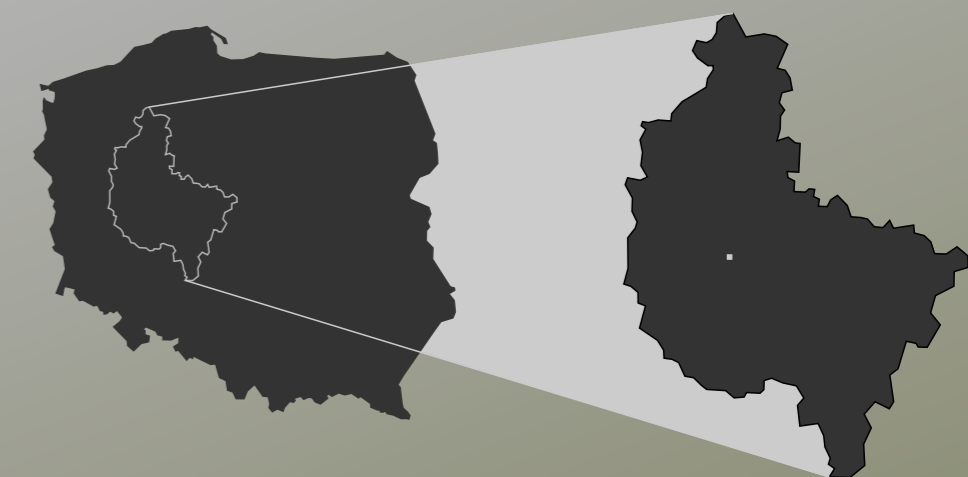




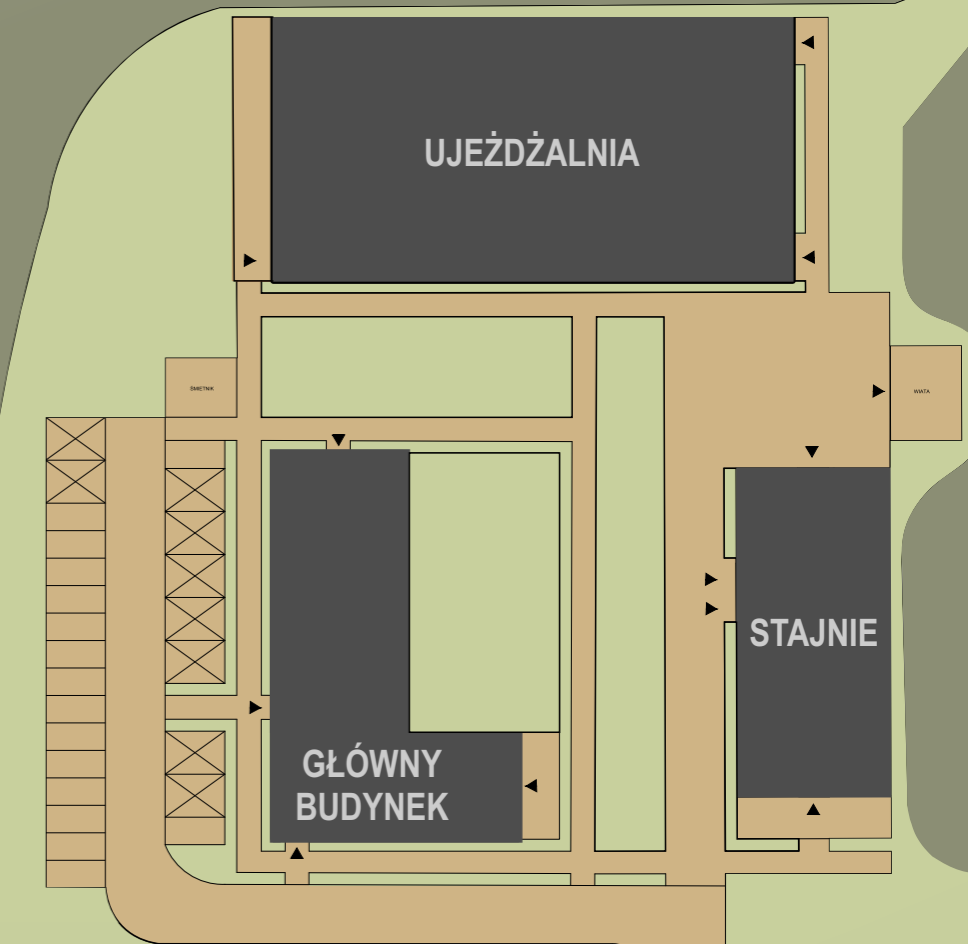




# STODOŁA



## LOKALIZACJA



## PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

PROJEKT: Stodoła - ośrodek alpakoterapii, hipoterapii i „goat yoga”

LOKALIZACJA: Czołowo koło Kórnik








ROK POWSTANIA: 2021 (konceptcja studencka)

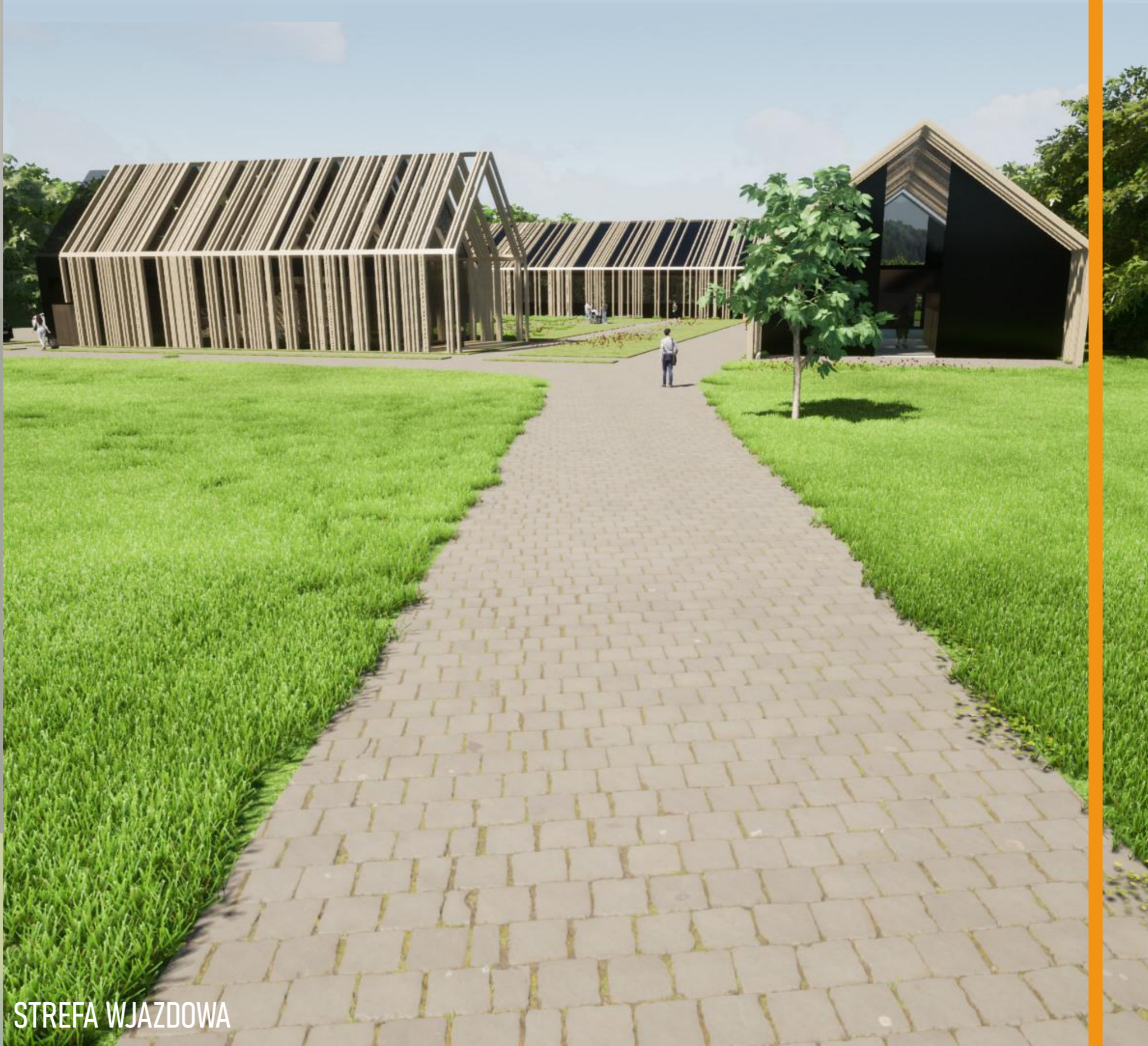


WIDOK NA ZAŁOŻENIE

PASTWISKO

## LEGENDA

-  ZIELEŃ NISKA
-  ZIELEŃ WYSOKA
-  UTWARDZENIE
-  ZABUDOWA
-  MIEJSCE POSTOJOWE
-  MIEJSCE POSTOJOWE PRZEZNACZONE DLA OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNEJ
-  WEJŚCIE DO BUDYNKU



STREFA WJAZDOWA



WIDOK OD STRONY BUDYNKU WIELOFUNKCYJNEGO



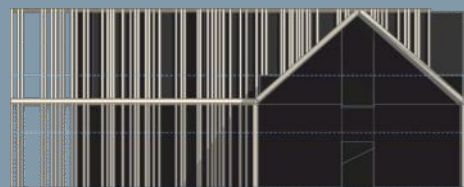
WIDOK OD STRONY PASTWISKA



WIDOK OD STRONY UJEŹDŹALNI



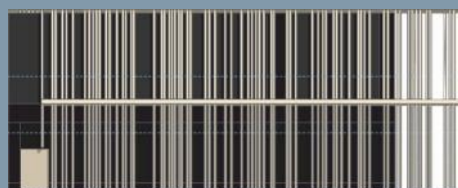
SALA WIELOFUNKCYJNA



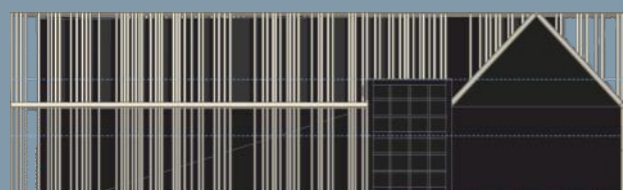
ELEWACJA PÓŁNOCNA



ELEWACJA WSCHODNIA

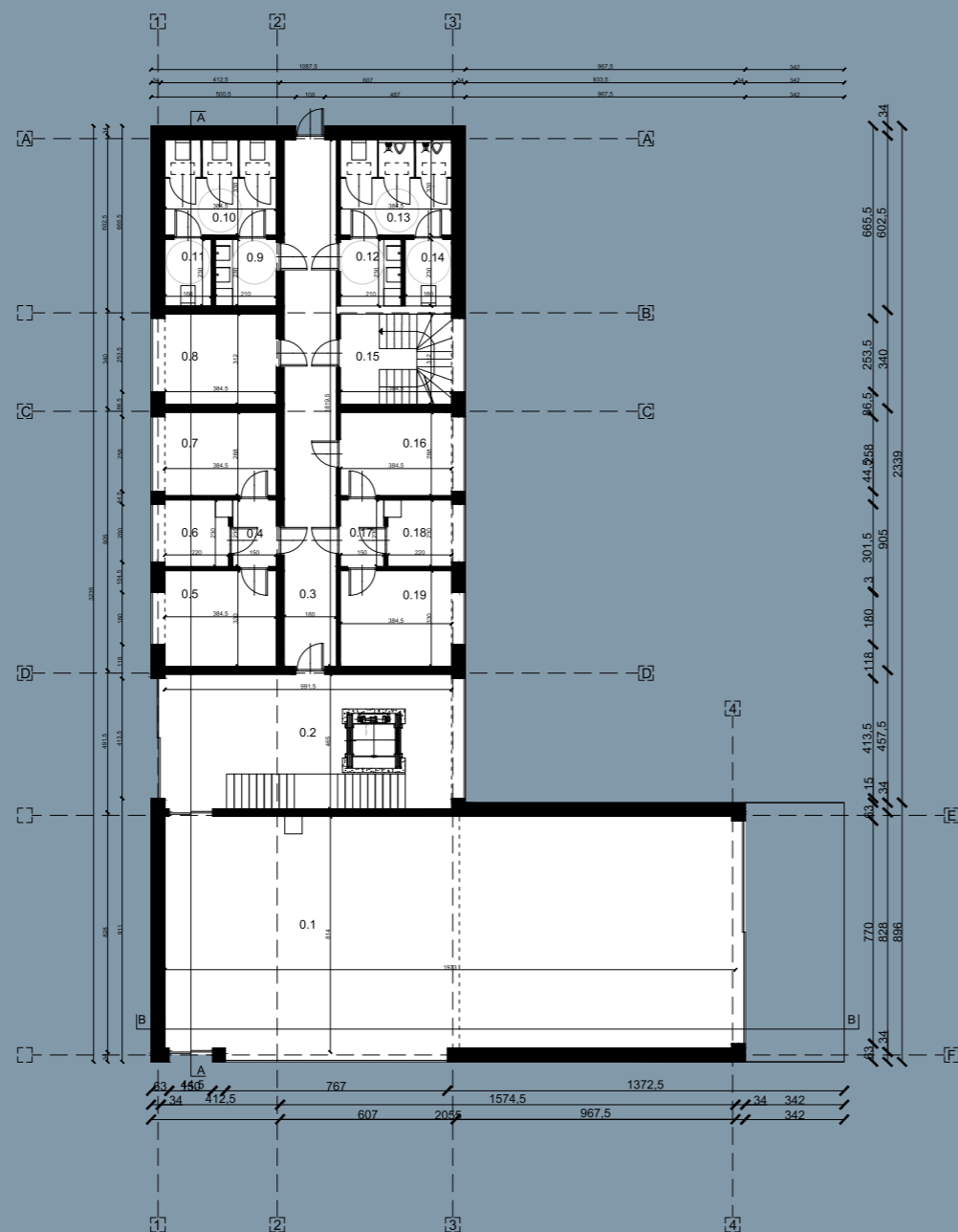


ELEWACJA POŁUDNIOWA

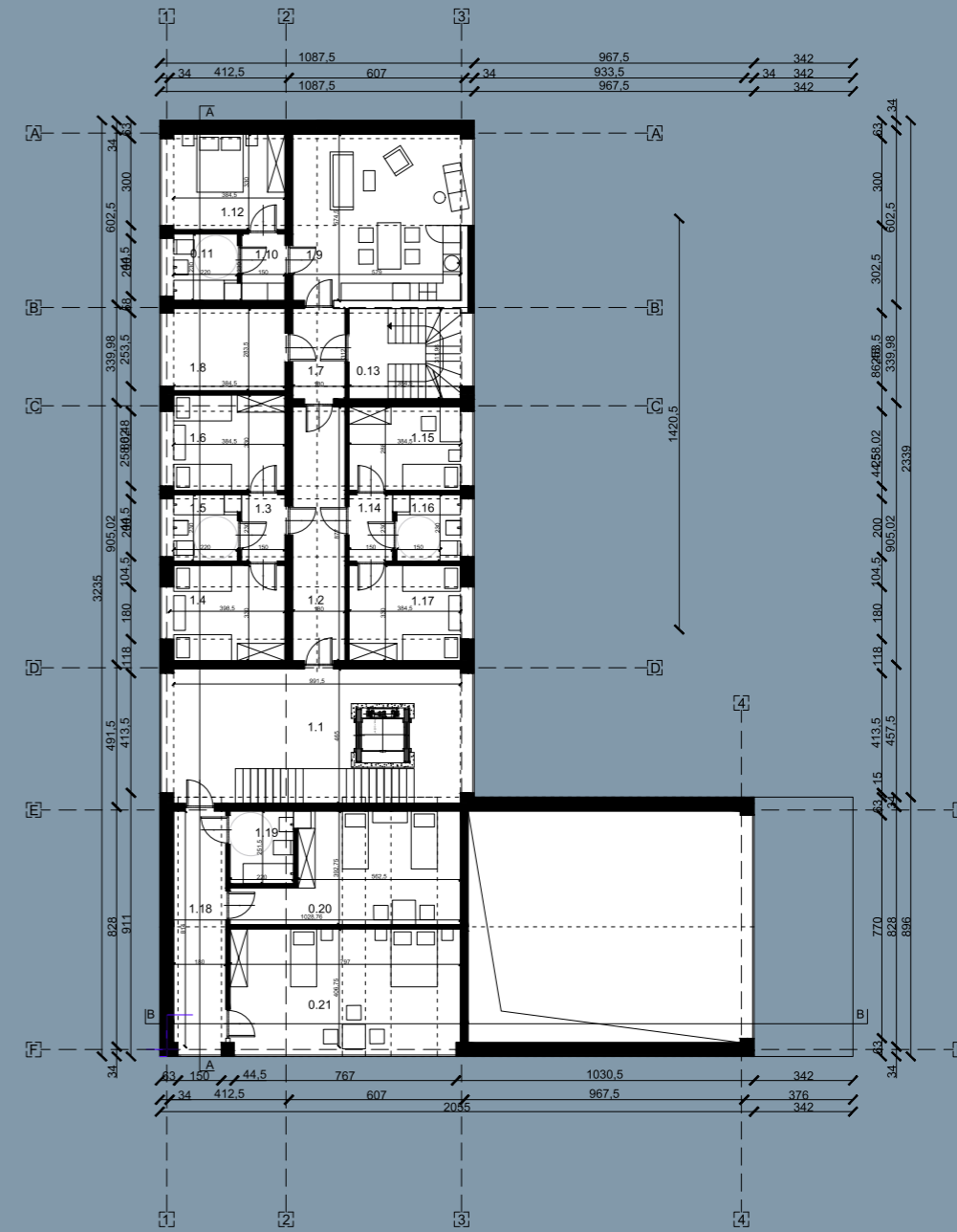


ELEWACJA ZACHODNIA

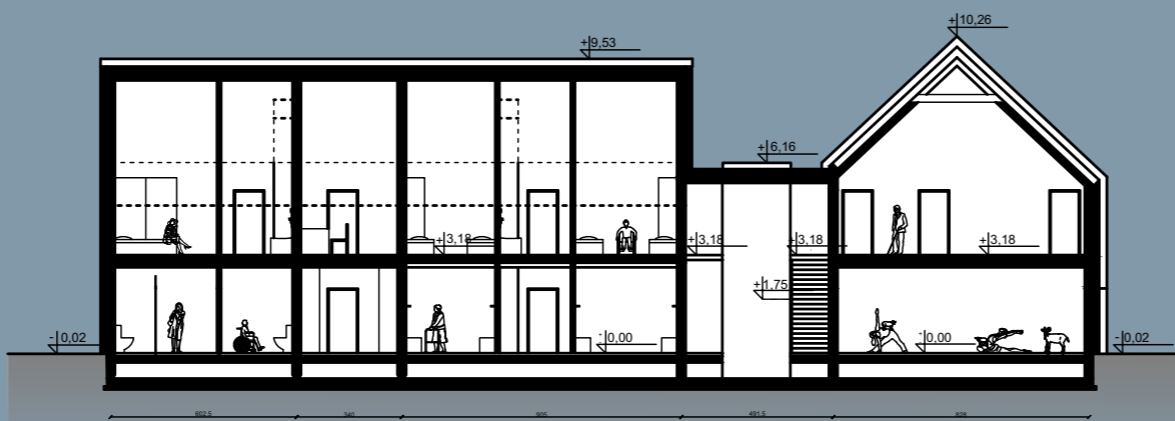
BUDYNEK WIELOFUNKCYJNY



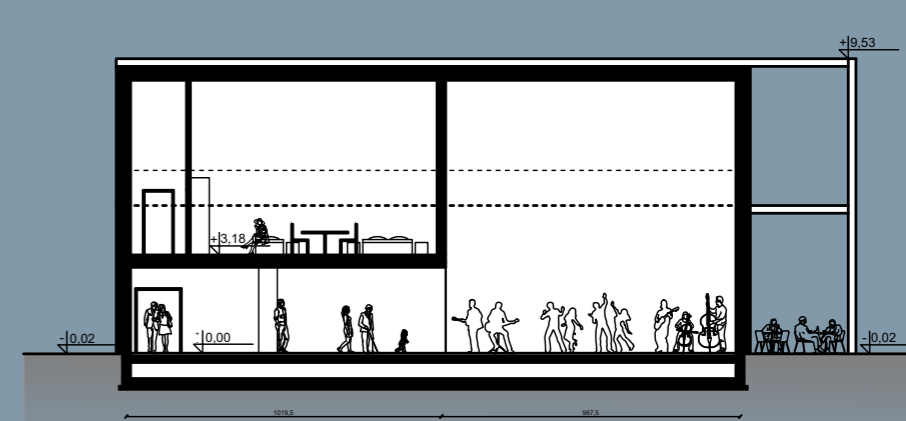
RZUT PARTERU



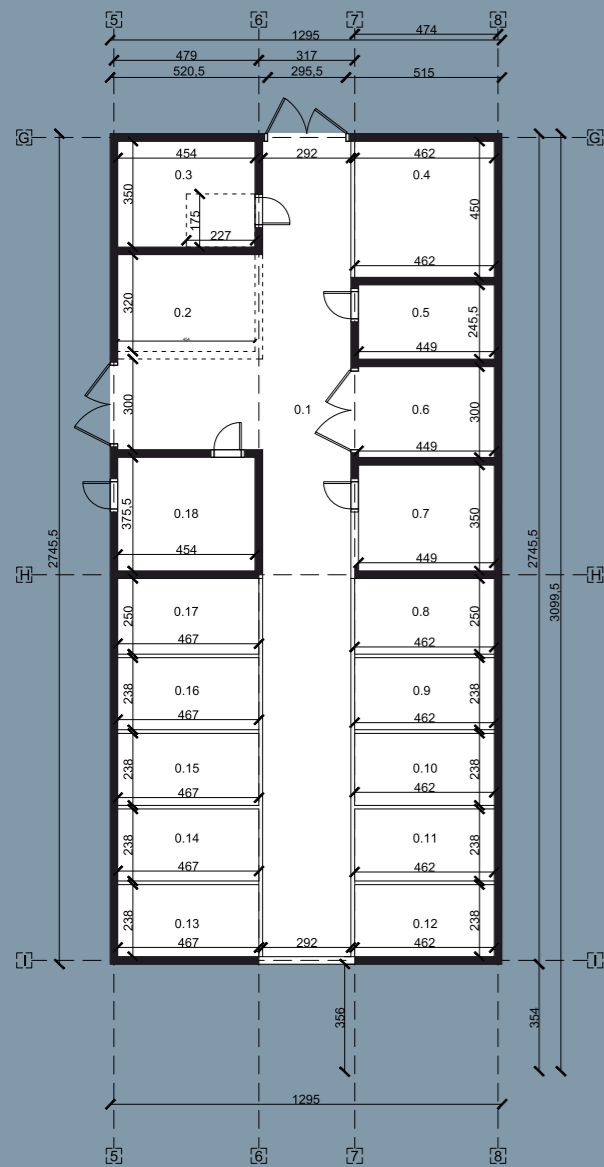
RZUT PIĘTRA



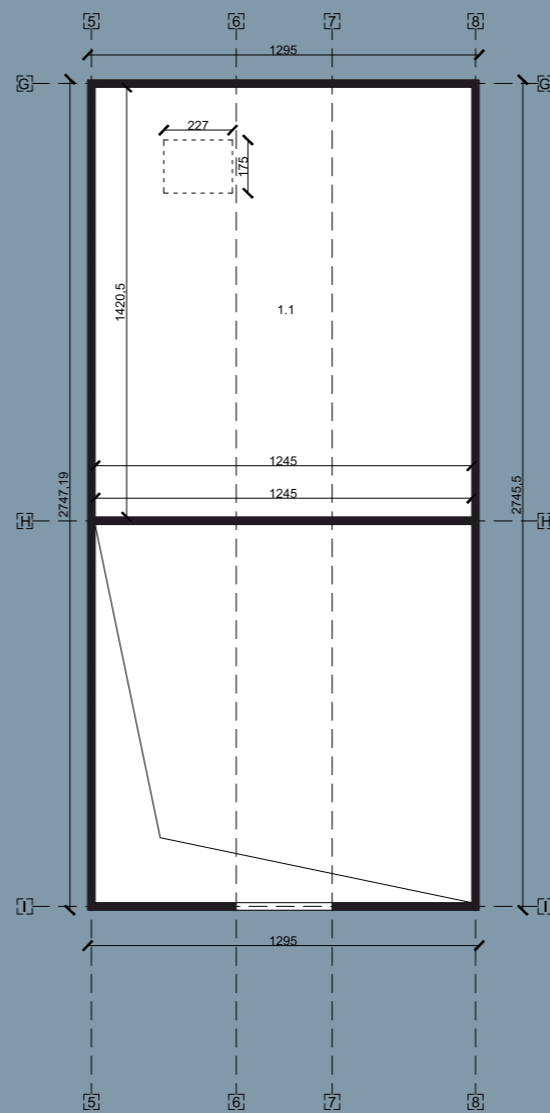
PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



RZUT PARTERU



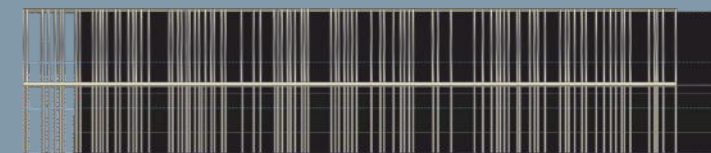
RZUT PIĘTRA



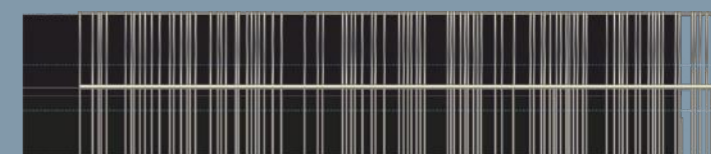
ELEWACJA WSCHODNIA



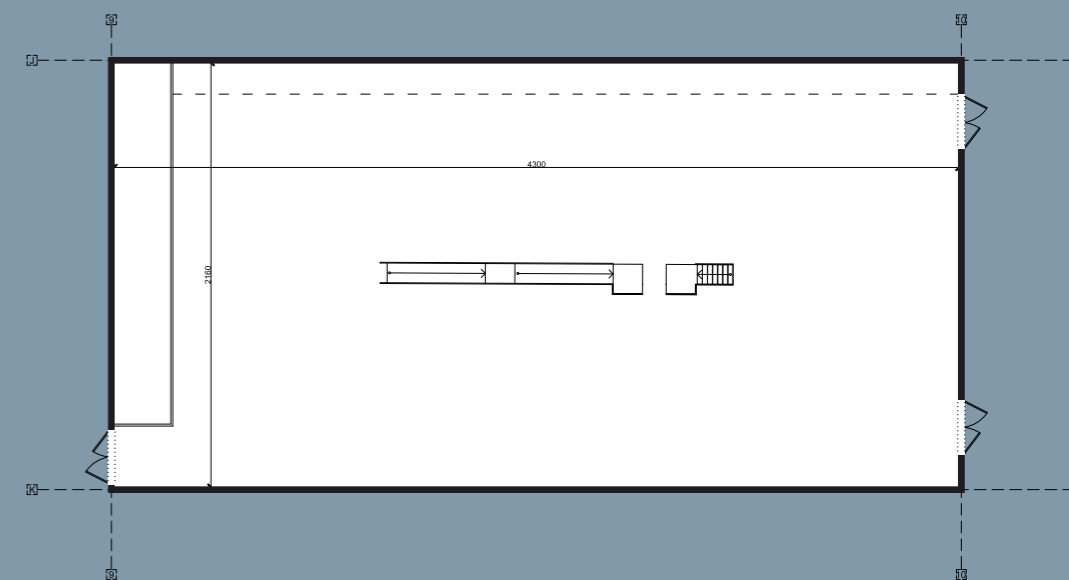
ELEWACJA ZACHODNIA



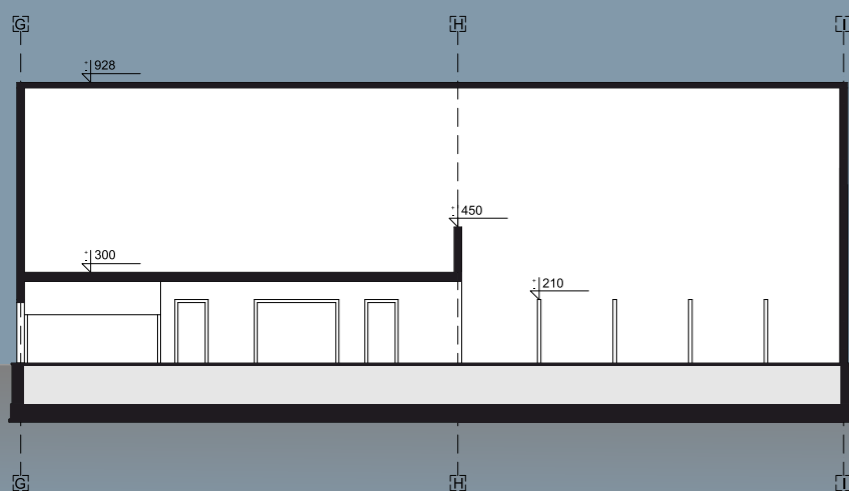
ELEWACJA POŁUDNIOWA



ELEWACJA PÓŁNOCNA



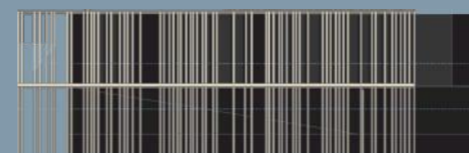
RZUT PARTERU



PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



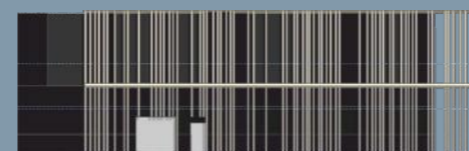
ELEWACJA PÓŁNOCNA



ELEWACJA WSCHODNIA



ELEWACJA POŁUDNIOWA



ELEWACJA ZACHODNIA



RZUT PARTERU



WIDOK Z TARASU SALI WIELOFUNKCYJNEJ



WIDOK OD STRONY UJEŹDŻALNI

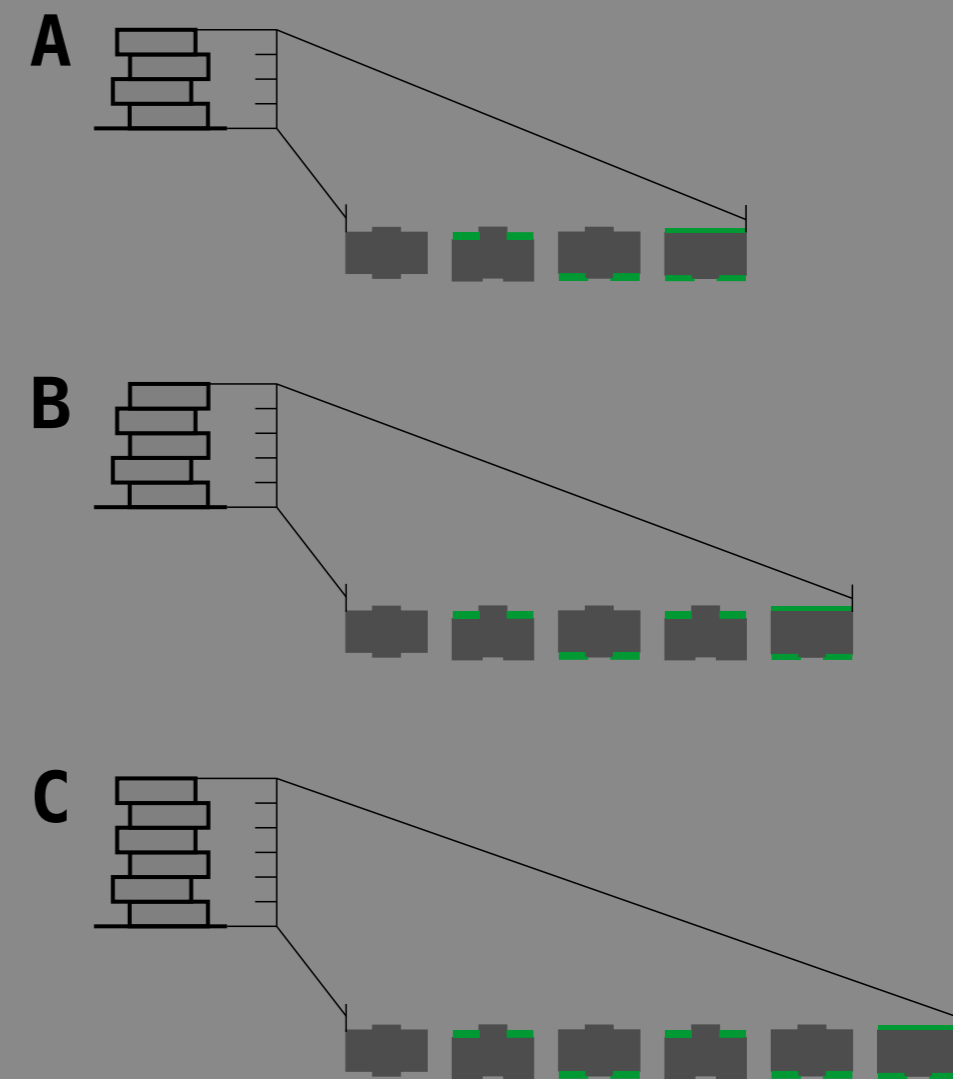


UJEŹDŻALNIA

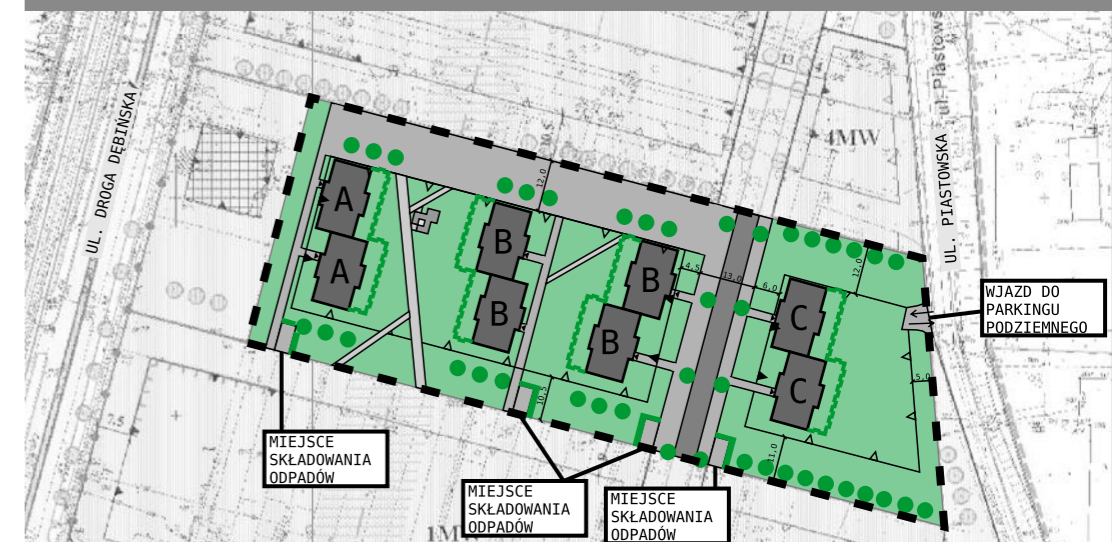


WIDOK NA UJEŹDŻALNIĘ

# Z Zielone Apartamenty A



SCHEMAT MODUŁOWOŚCI



## LEGENDA

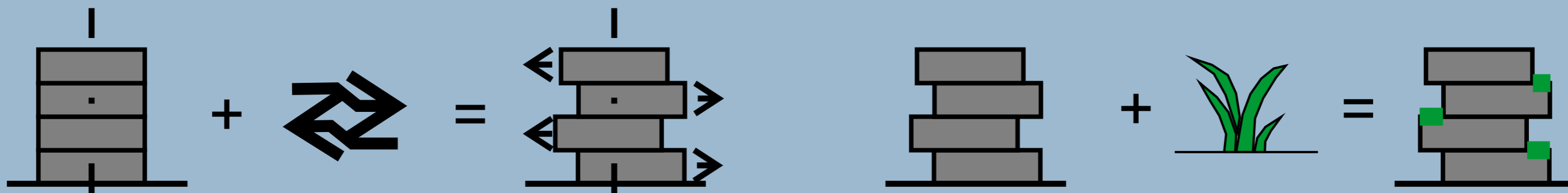
	ZABUDOWA		ZIELEŃ ŚREDNIA
	UTWARDZENIE - ASFALT		ZIELEŃ WYSOKA
	UTWARDZENIE - CHODNIK		WEJŚCIE DO BUDYNKU
	ZIELEŃ NISKA		KIERUNEK RUCHU KOŁOWEGO
			ZAKRES OPRACOWANIA

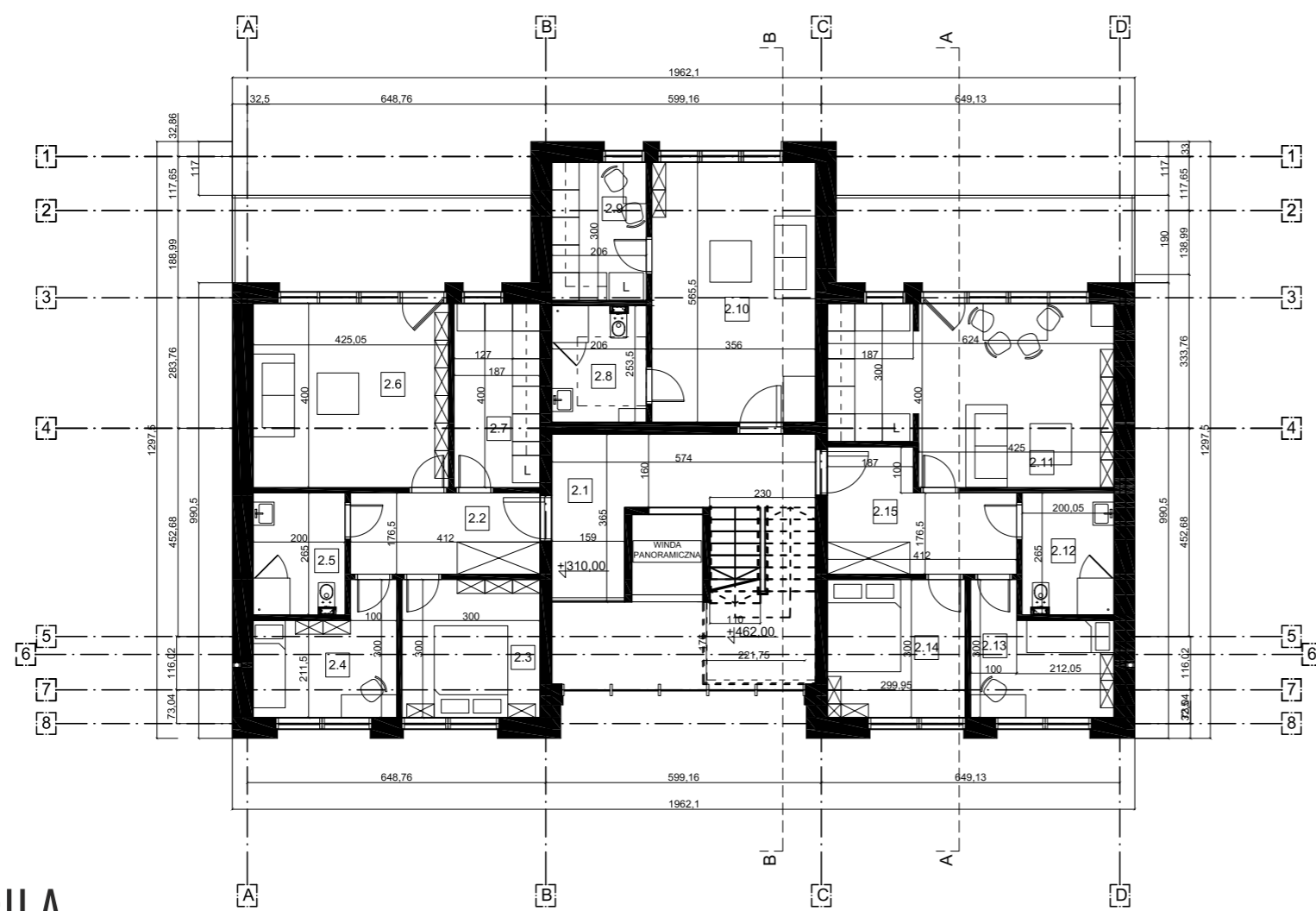
PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

PROJEKT: Zielone Apartamenty - modułowa mieszkaniówka wielorodzinna

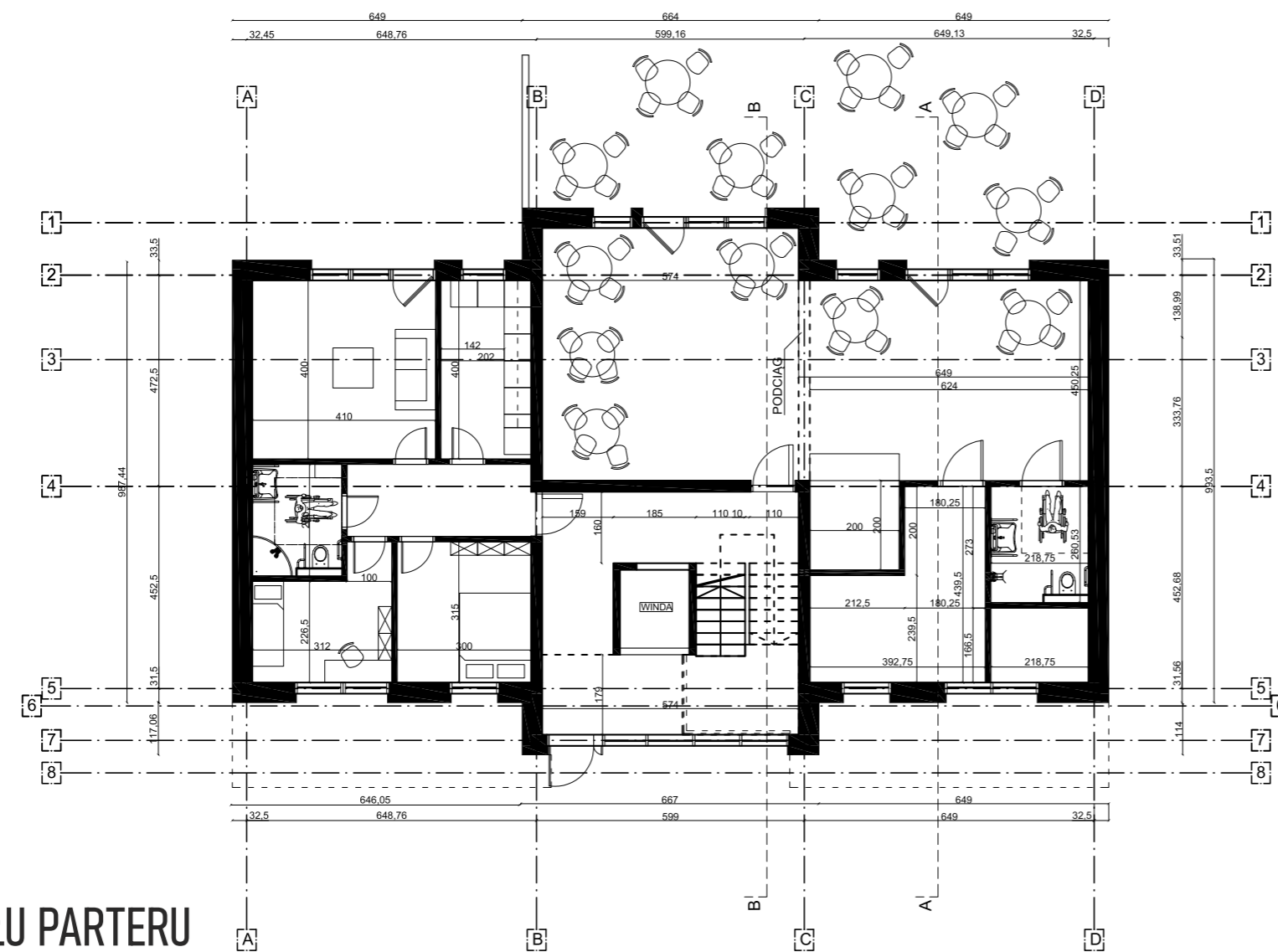
LOKALIZACJA: ul. Piastowska, Poznań

ROK POWSTANIA: 2020 (konceptcja studencka)





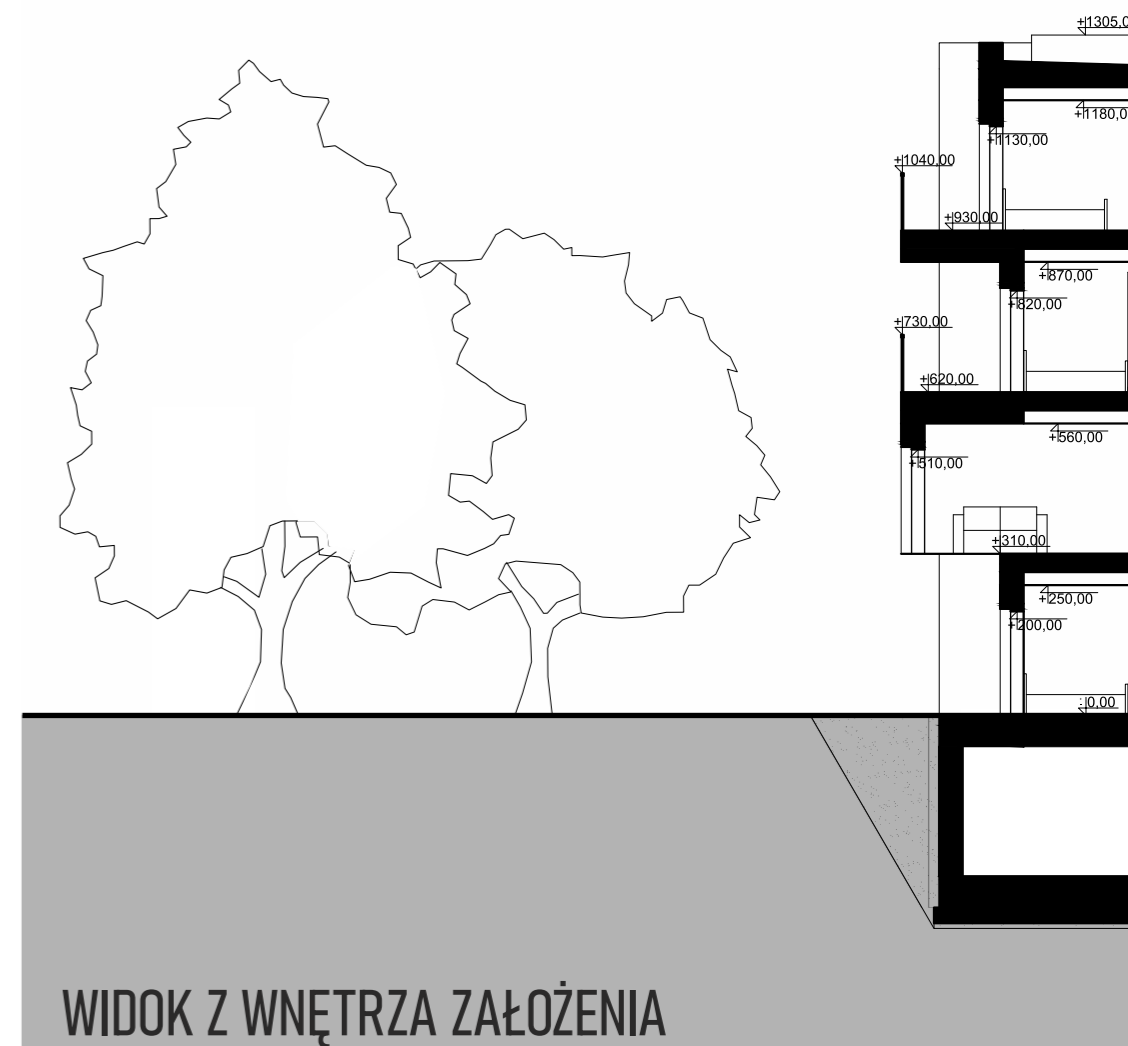
RZUT MODUŁU A



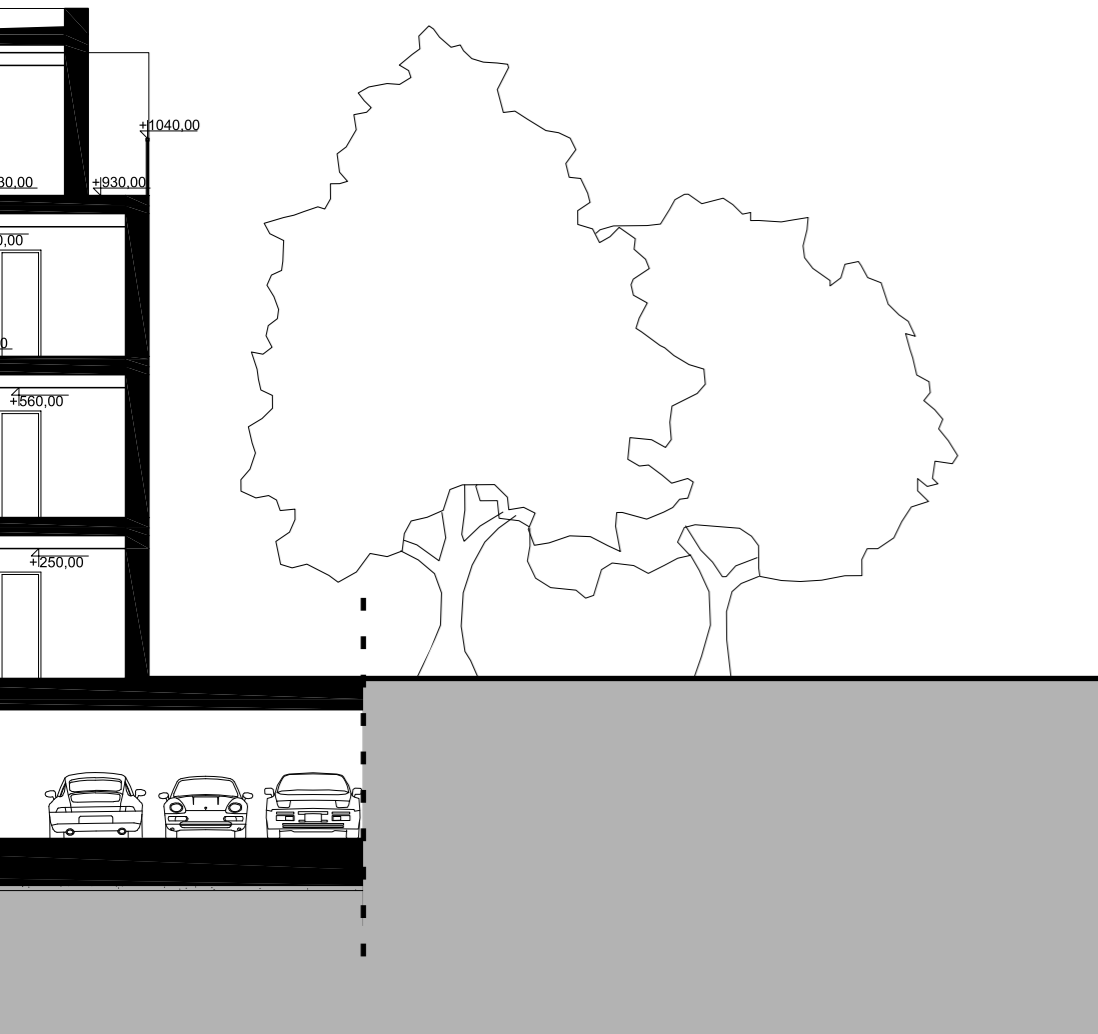
RZUT MODUŁU PARTERU



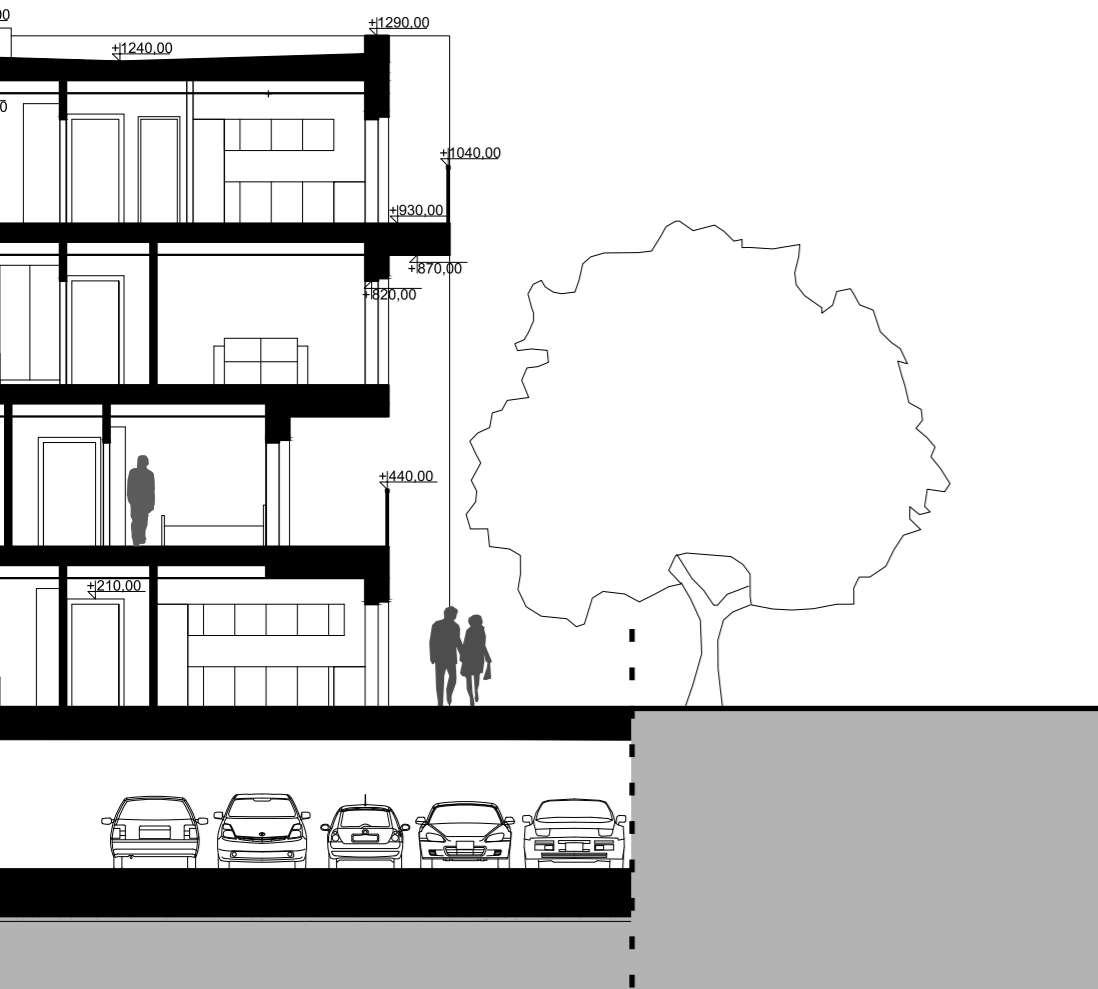
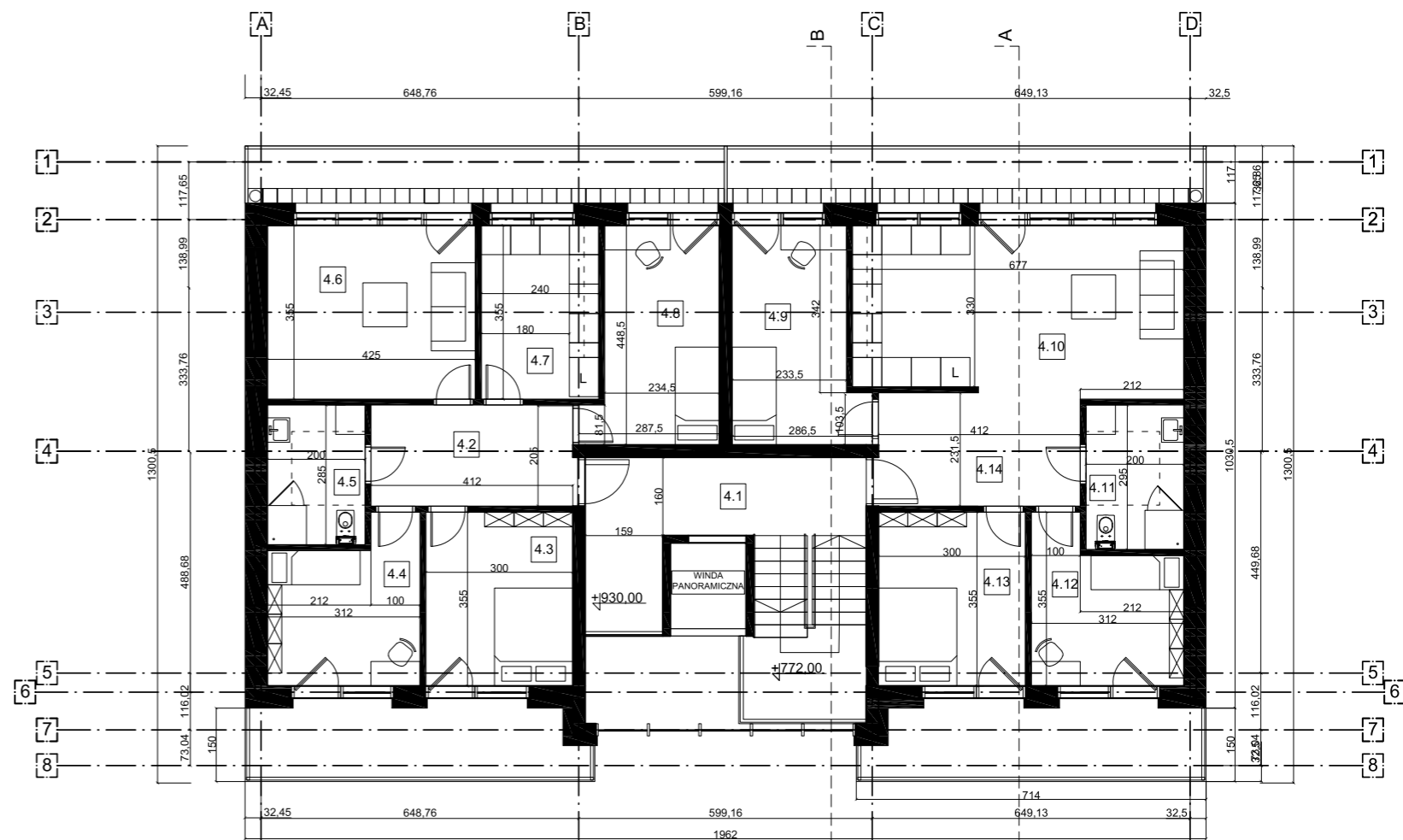
WIDOK Z WNĘTRZA ZAŁOŻENIA



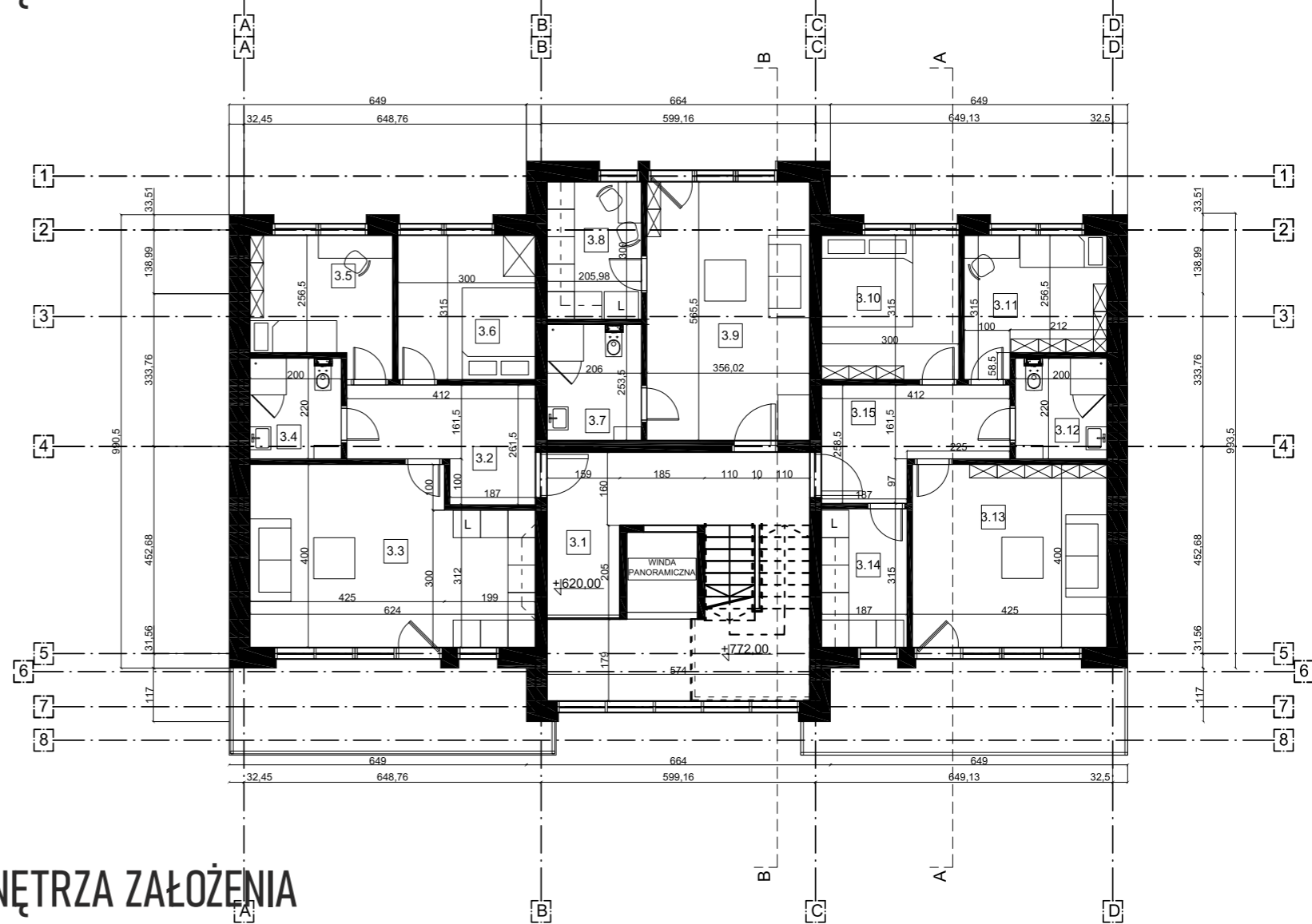
WIDOK Z WNĘTRZA ZAŁOŻENIA



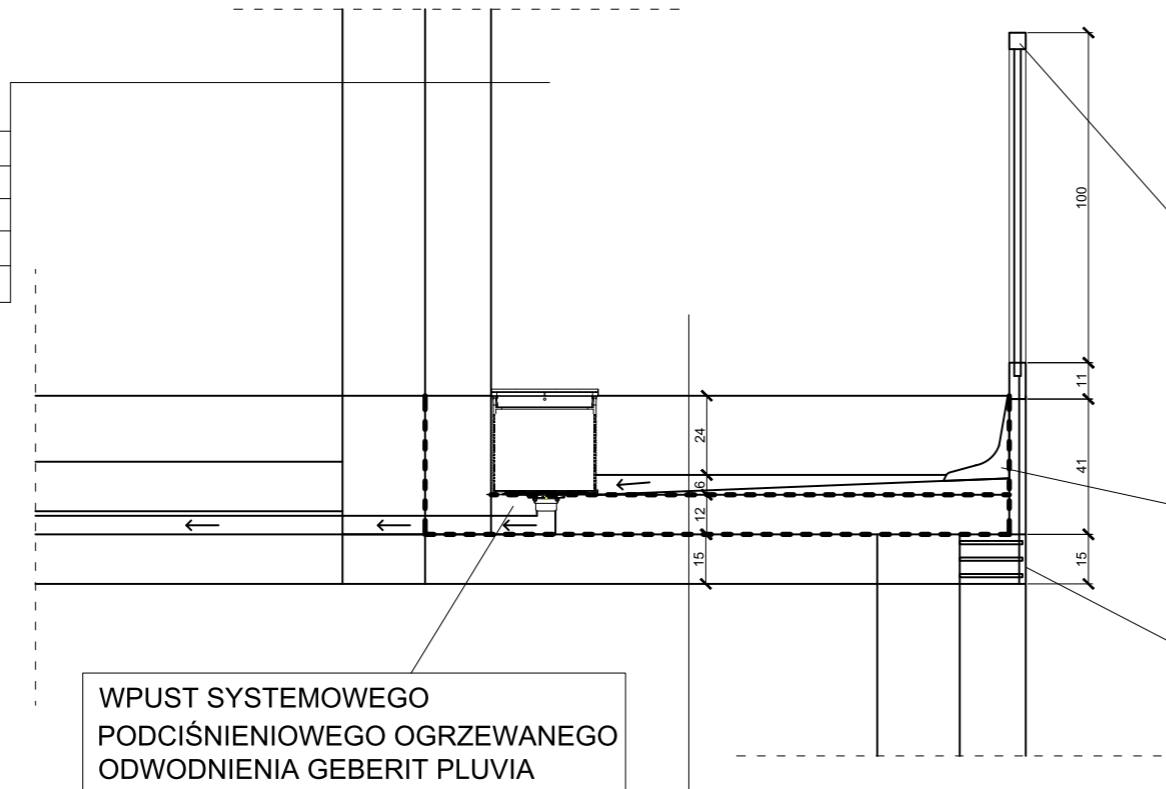
WIDOK Z WNĘTRZA ZAŁOŻENIA



WIDOK Z WNĘTRZA ZAŁOŻENIA



TYNK ELEWACYJNY  
 FOLIA PE  
 TERMOIZOLACJA  
 FOLIA PE  
 KONSTRUKCJA  
 TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY



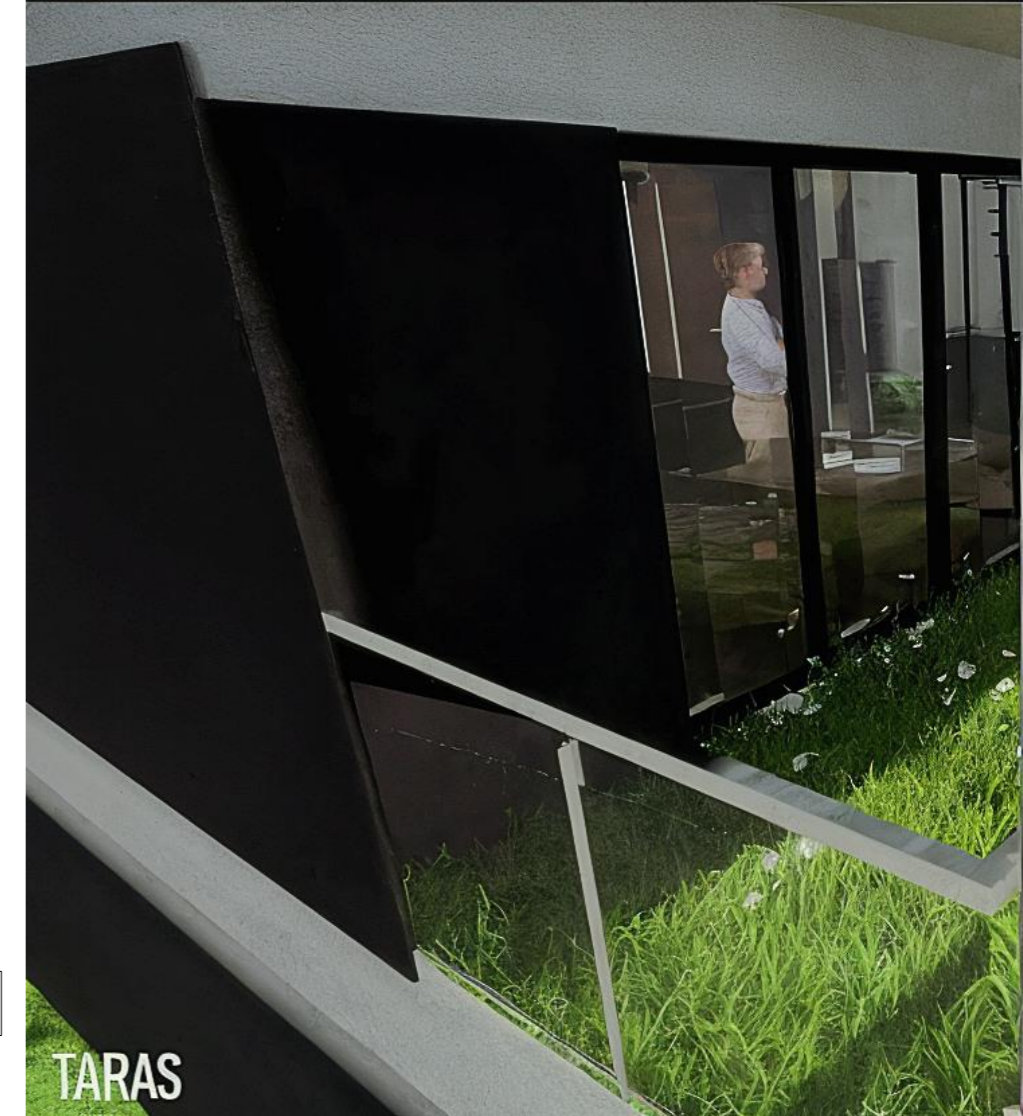
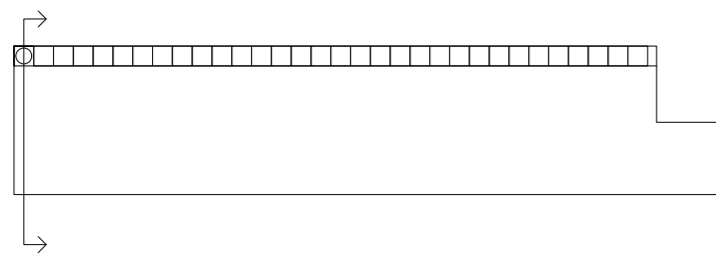
WPUST SYSTEMOWEGO  
 PODCIŚNIENIOWEGO OGRZEWANEGO  
 ODWODNIENIA GEBERIT PLUVIA

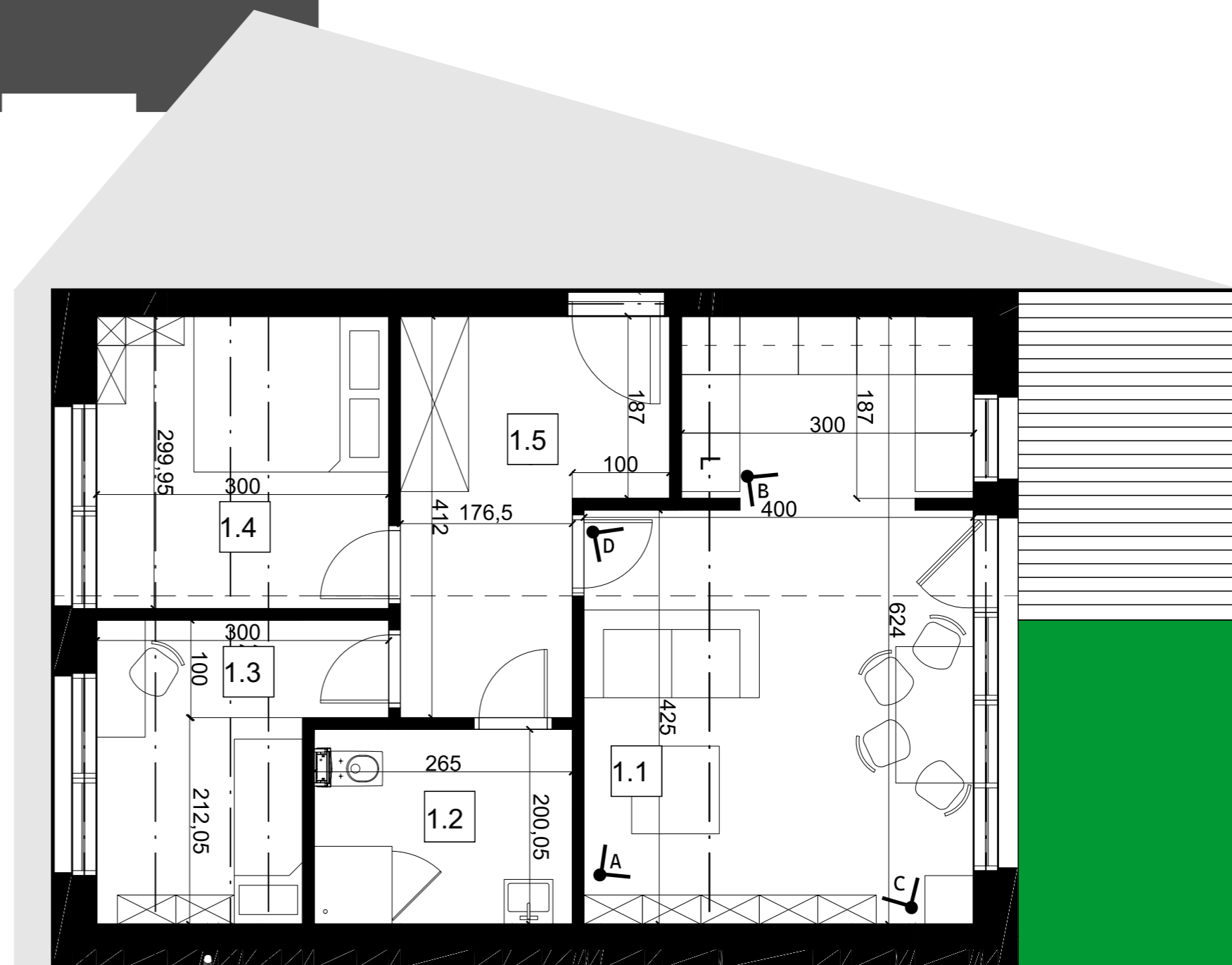
BALUSTRADA  
 STALOWO-SZKLANA  
 MOCOWANA NA ŚRUBY DO  
 ELEMENTU KONSTRUKCJI

PREFABRYKOWANY PROFIL  
 W "L" Z BETONU W8

PROFIL MASKUJĄCY  
 MOCOWANIE

ROŚLINNOŚĆ  
 SUBSTRAT  
 GEOWŁÓKNINA FILTRACYJNA  
 SYSTEMOWA MATA DRENAŻOWA  
 GEOWŁÓKNINA CHŁONNO-OCHRONNA  
 MEMBRANA HYDROIZOLACYJNA  
 TERMOIZOLACJA - PIR  
 KONSTRUKCJA  
 TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY





PRZYKŁADOWE MIESZKANIE





WIDOK Z SĄSIEDNIEJ DZIAŁKI



WIDOK NA WNĘTRZE ZAŁOŻENIA



WIDOK NA ELEWACJĘ



WIDOK NA STREFĘ WEJŚCIOWĄ BUDYNKU



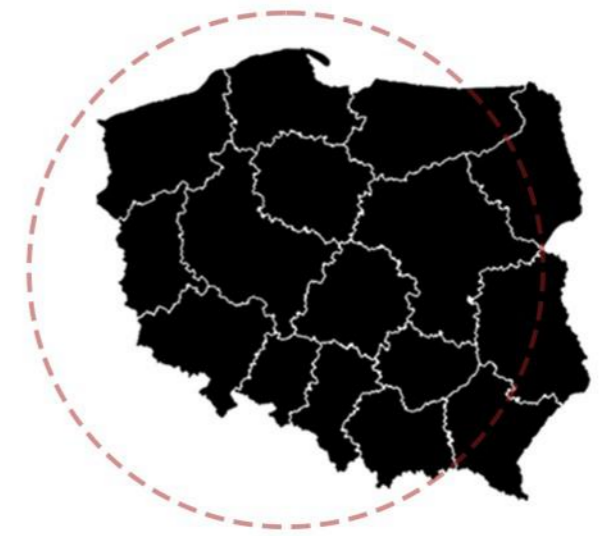
KITSU\_NE

OŚRODEK KULTURY I SZTUKI JAPONSKIEJ

日本文化芸術の中心地



praca  
magisterska

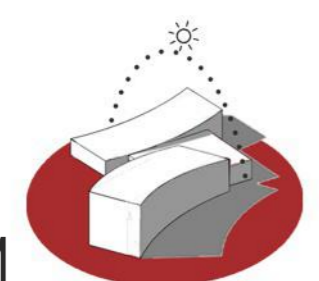
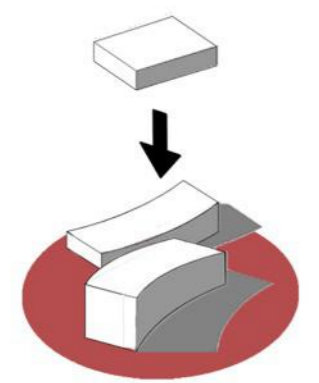
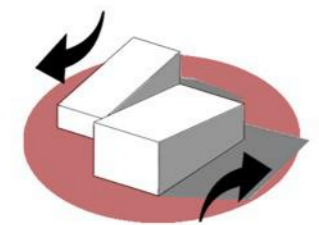
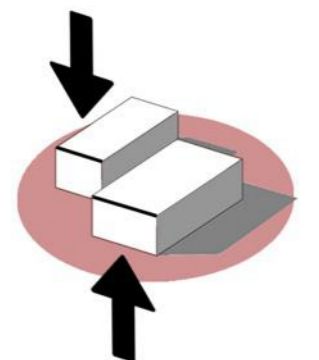
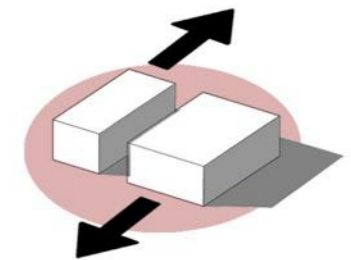
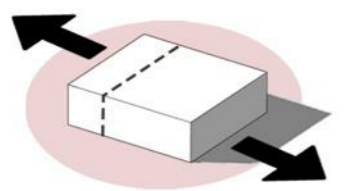


PROJEKT: KITSU\_NE - Ośrodek kultury i sztuki japońskiej

LOKALIZACJA: ul. E. Estkowskiego, Poznań

ROK POWSTANIA: 2023 (projekt magisterski)

LOKALIZACJA



IDEOGRAM



WIDOK OD STRONY STAWU



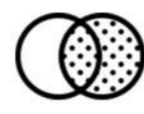
PARKING



WARTA



TERENY ZALEWOWE



POŁĄCZENIE



STAW



PAWILON HERBACIANY



WEJŚCIE



PARKING



PRZESTRZEŃ WSPÓLNA



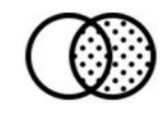
SIW



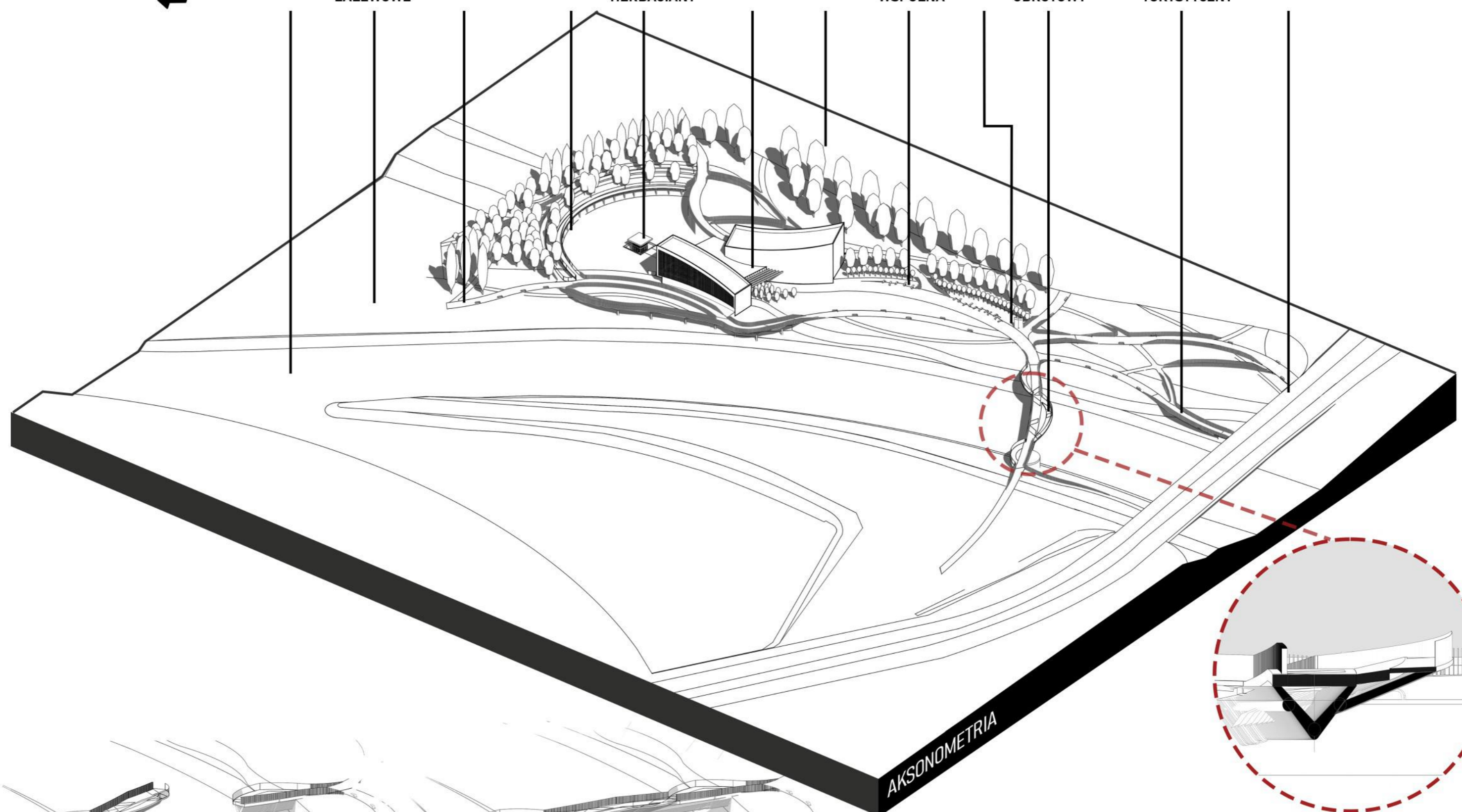
MOST OBROTOWY



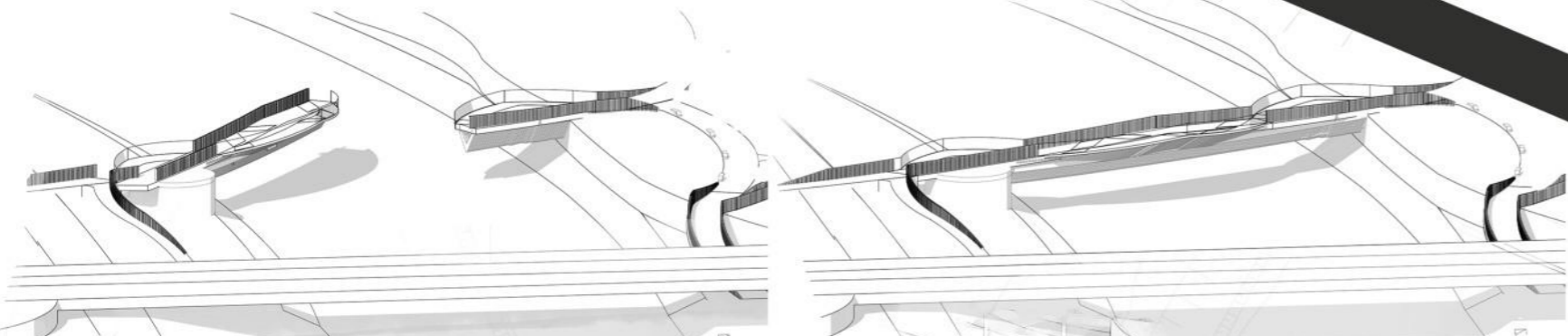
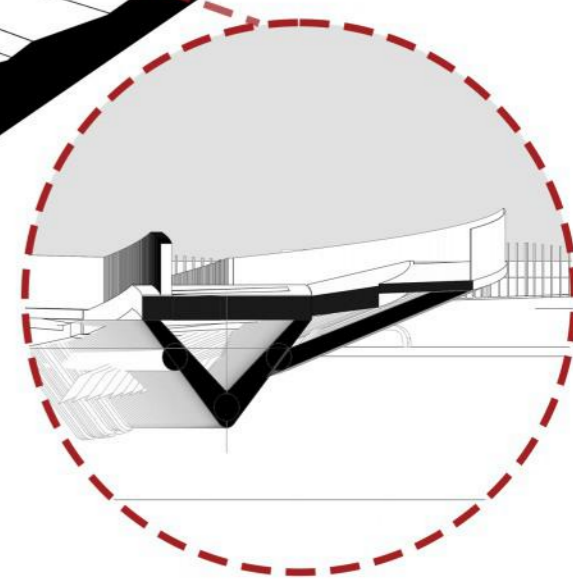
STATEK TURYSTYCZNY



POŁĄCZENIE

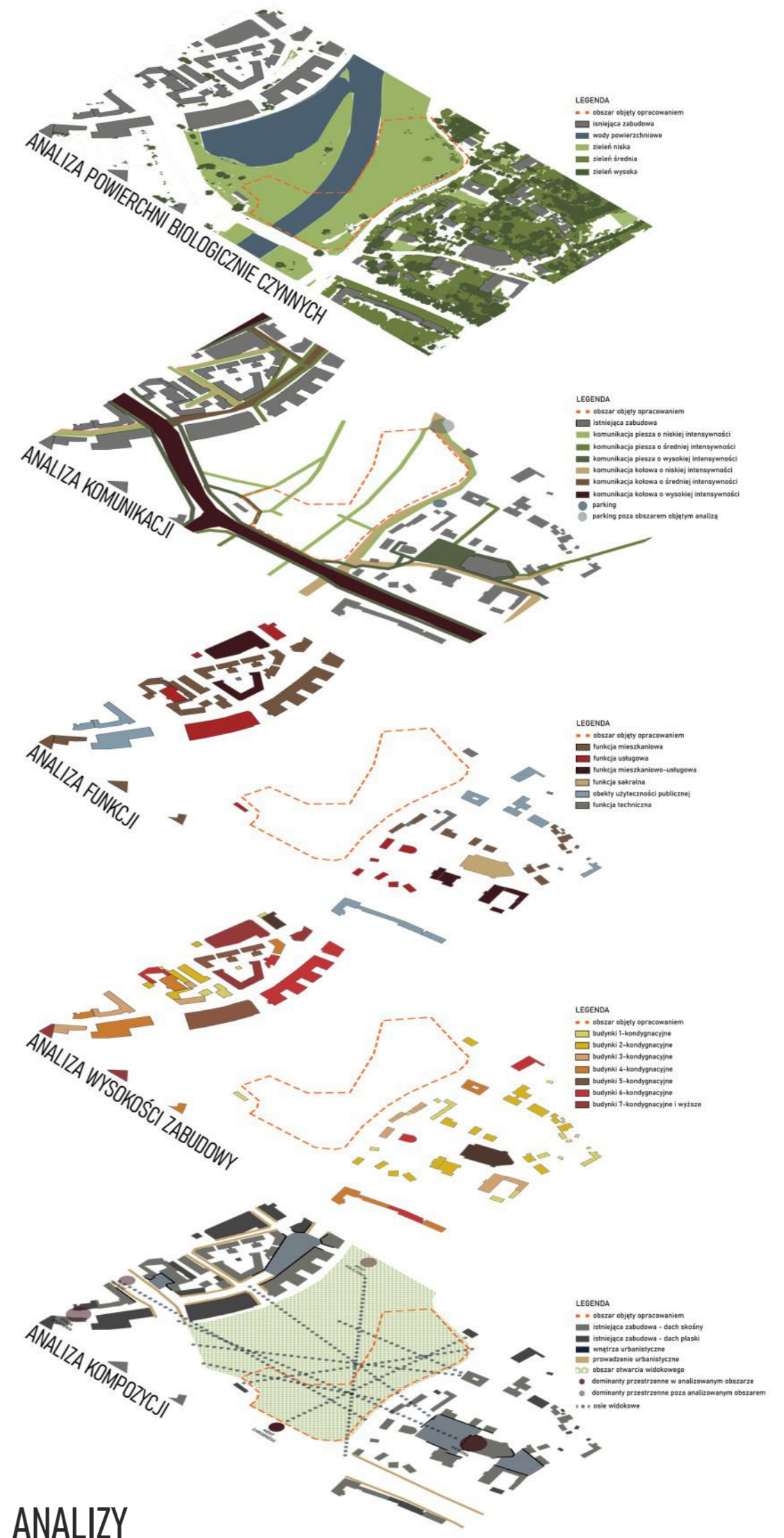
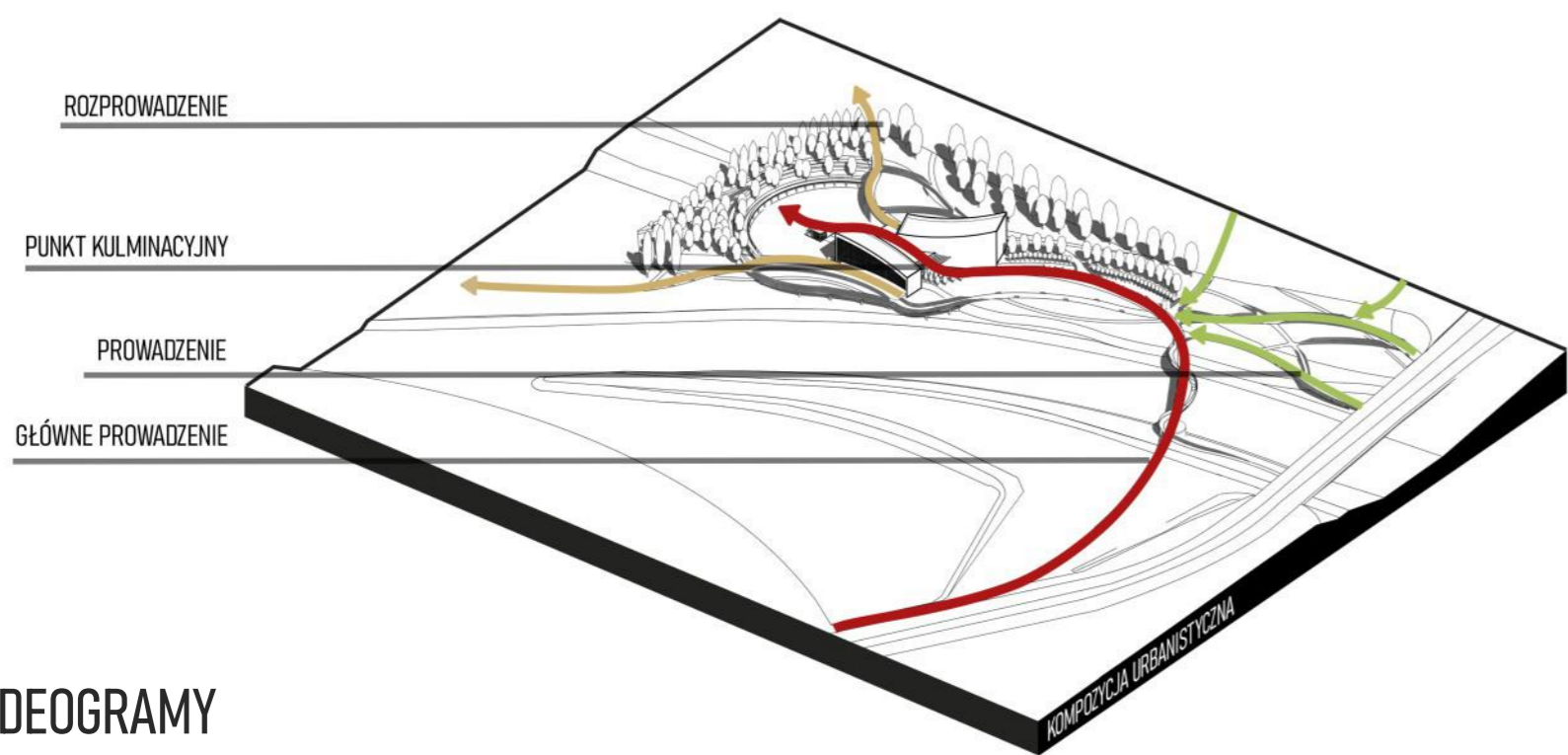
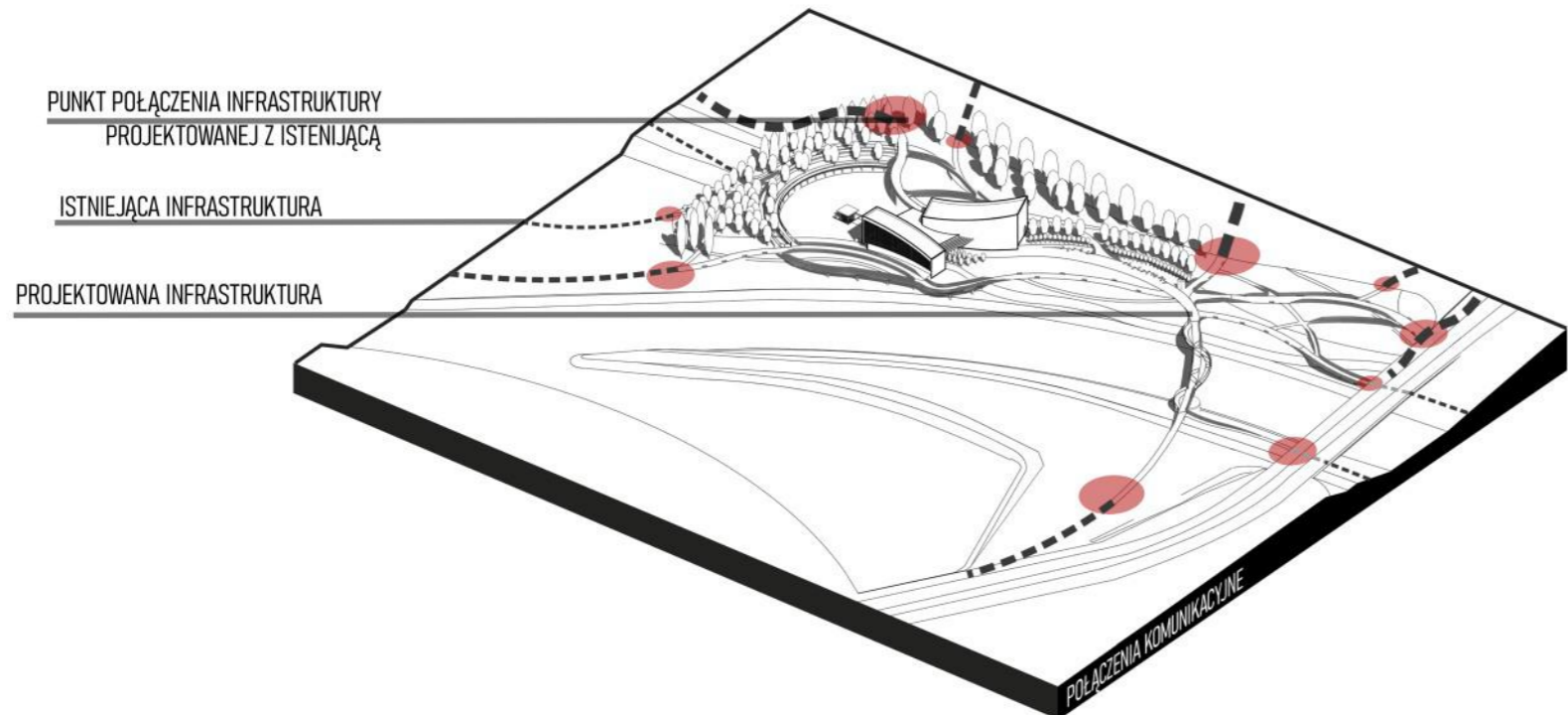
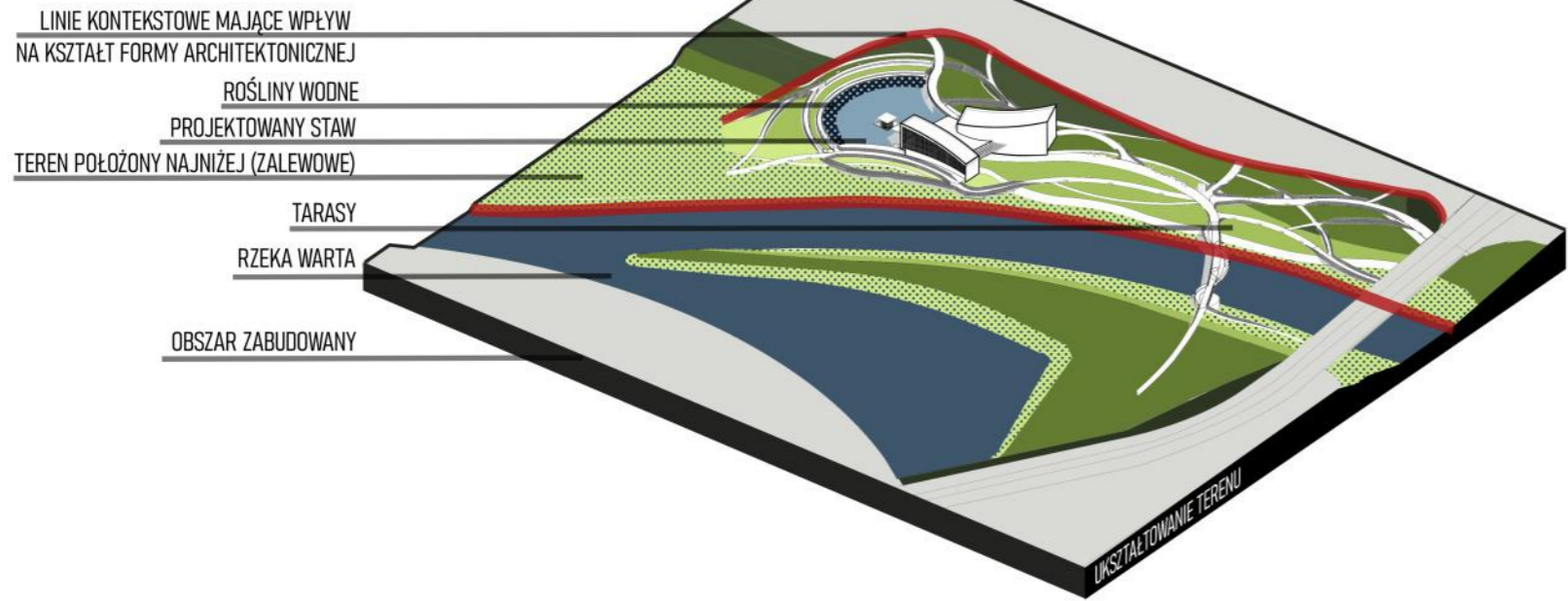


AKSONOMETRIA



OBROTOWA KŁADKA PIESZO-ROWEROWA "OTWARTA"

OBROTOWA KŁADKA PIESZO-ROWEROWA "ZAMKNIĘTA"





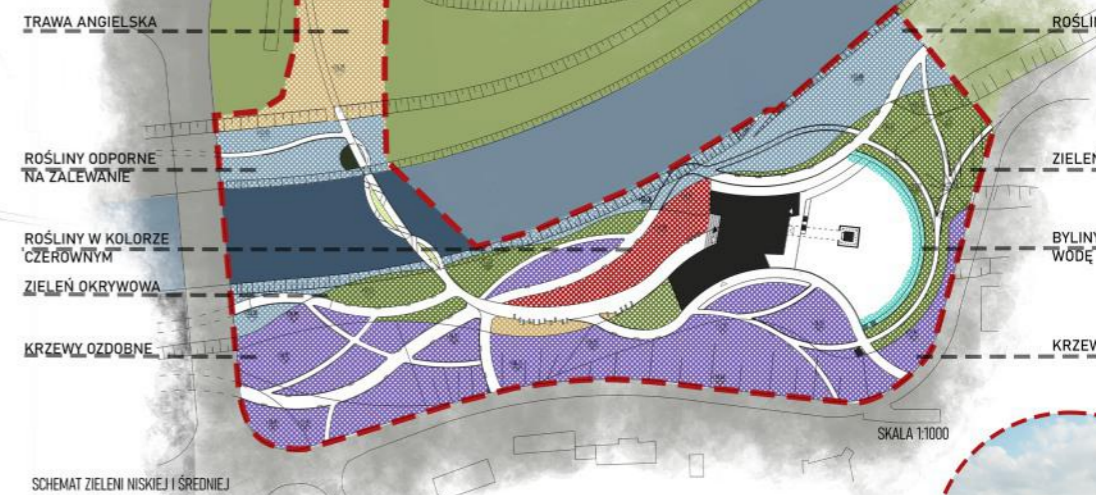
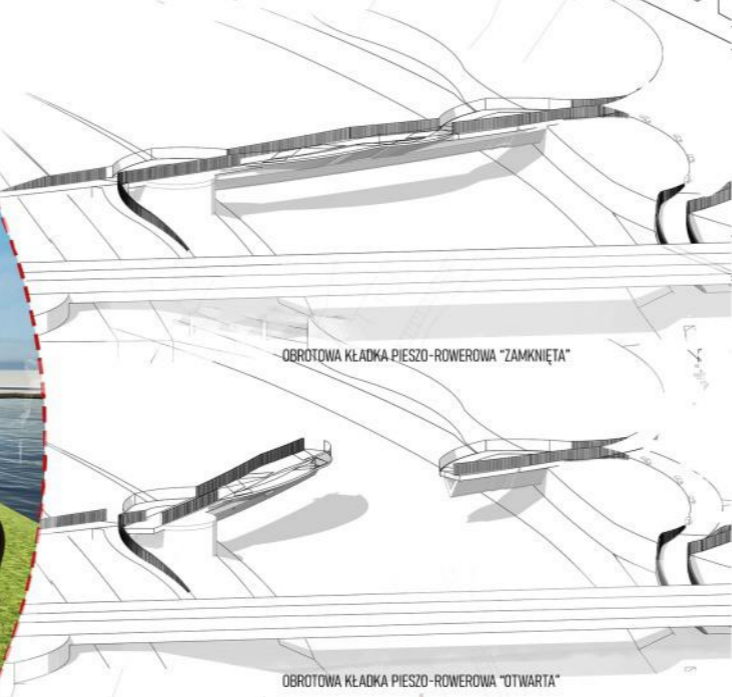
WIDOK Z LOTU PTAKA

WIDOK NA WEJŚCIE

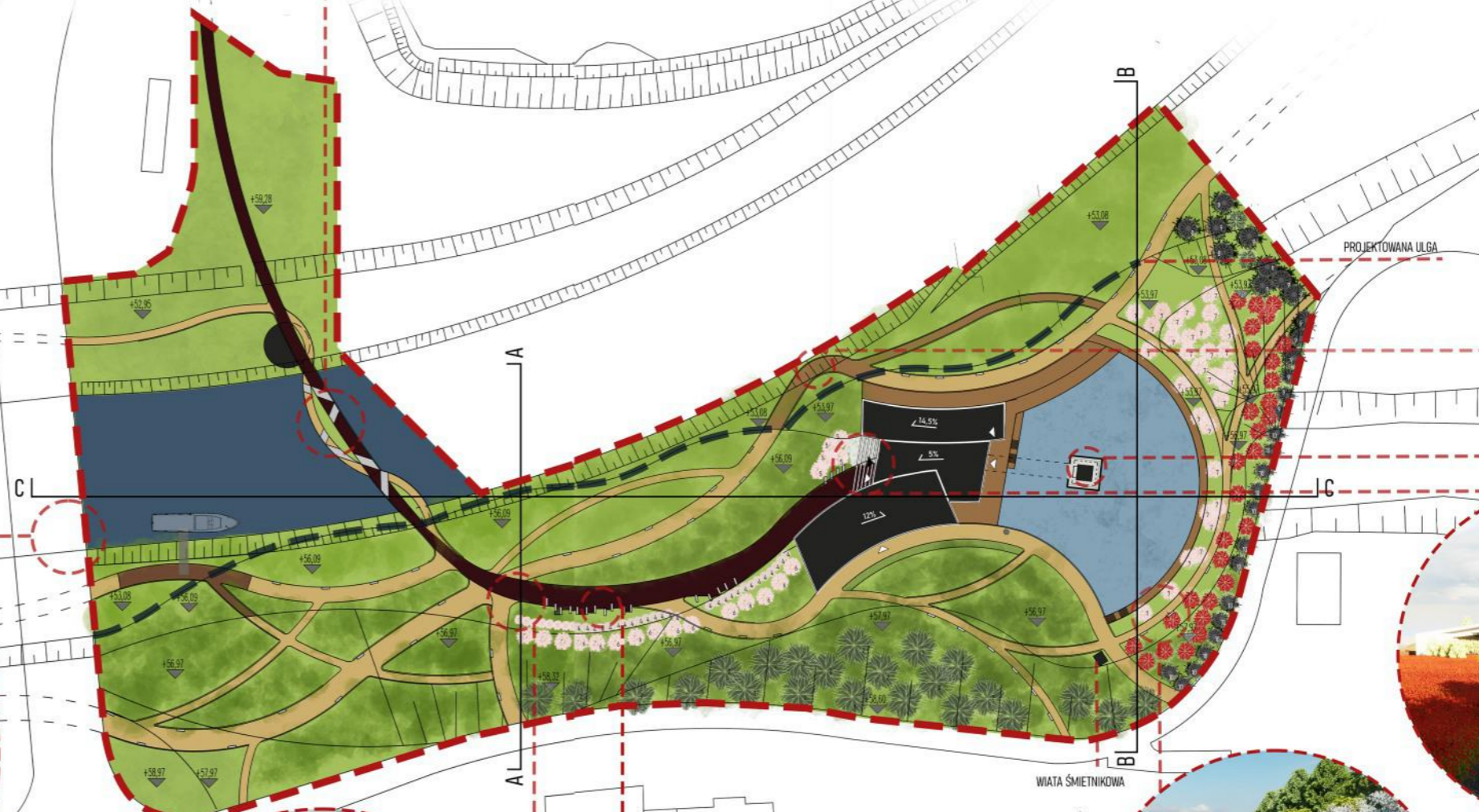




WIDOK Z LOTU PTAKA NA PROJEKTOWANE ZAŁOŻENIE

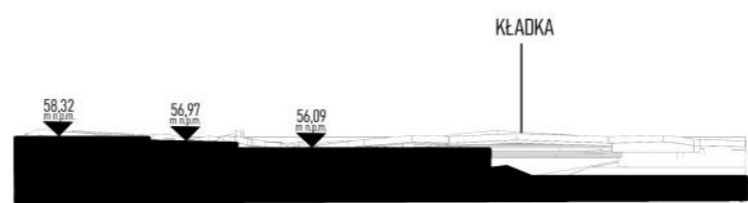


WIDOK Z MOSTU BOLESŁAWA CHROBREGO

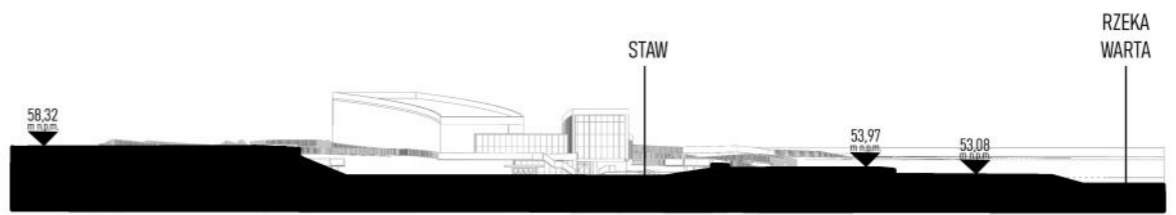


# PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

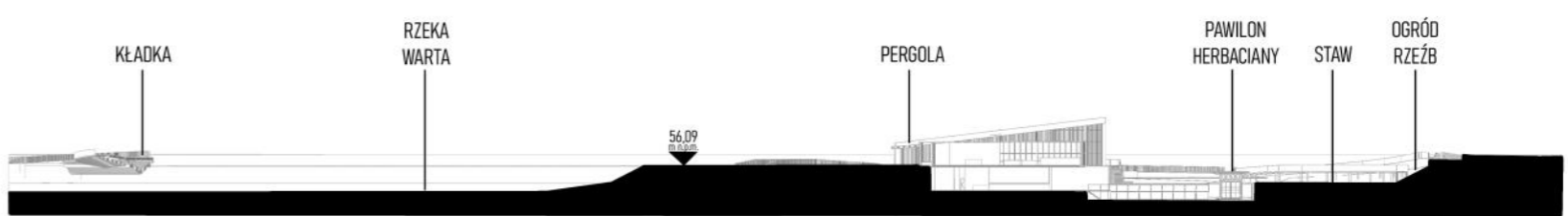
NAZWA POLSKA	NAZWA ŁACIŃSKA	ODMIANA	ROZSTAWA MINIMALNA	
<b>DRZEWA LIŚCIASTE</b>				
Buk pospolity	<i>Fagus sylvatica</i>	'Zlatia'	7m	
Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>		5m	
olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	'Imperialis'	3m	
Wiśnia osobliwa	<i>Prunus xeminens</i>	'Umbraculifera'	2m	
Wiśnia	<i>Prunus</i>	Kiku-shidare-zakura'	3m	
Wiśnia piłkowana	<i>Prunus serrulata</i>	'Kanzan'	3m	
Wiśnia różowa	<i>Prunus xsubhirtella</i>	Fukubana'	3m	
Klon czerwony	<i>Acer rubrum</i>		5m	
Glicynia chińska	<i>Wisteria sinensis</i>	Texas White'	szt/m2	5
<b>DRZEWA IGLASTE</b>				
Metasekwoja chińska	<i>Metasequoia glyptostroboides</i>		5m	
Cypryśnik błotny	<i>Taxodium distichum</i>		5m	
Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>		5m	
<b>KRZEWY IGLASTE</b>				
Jałowiec nadbrzeżny	<i>Juniperus conferta</i>	'Schlager'	szt/m2	3
Sosna górska var. pumilio	<i>Pinus mugo var. pumilio</i>		0,7m	
<b>KRZEWY LIŚCIASTE</b>				
Dereń biały	<i>Cornus alba</i>	'Elegantissima'	0,7m	
Dereń biały	<i>Cornus alba</i>	'Sibirica'	0,7m	
Laurowiśnia wschodnia	<i>Prunus laurocerasus</i>	'Caucasica'	0,9m	
Laurowiśnia wschodnia	<i>Prunus laurocerasus</i>	Otto Luyken'	0,7m	
Irga Dammera	<i>Cotoneaster dammeri</i>	'Major'	szt/m2	3
Krzewuszka	<i>Weigela</i>	'Nana Variegata'	0,7m	
Porzeczka alpejska	<i>Ribes alpinum</i>	'Schmidt'	0,7m	
Tawuła japońska	<i>Spiraea japonica</i>	'Goldmound'	0,5m	
<b>TRAWY OZDOBNE</b>				
Stipa tenuissima	<i>Ostnica cieniotka</i>		szt/m2	12
Miskant chiński	<i>Miscanthus sinensis</i>	'Zebrinus'	szt/m2	6
<b>BYLINY STREFY BRZEGOWEJ STAWU</b>				
Skrzyp zimowy	<i>Equisetum hyemale</i>	'Japonicum'	szt/m2	7
Kosaciec żółty	<i>Iris pseudacorus</i>		szt/m2	12
Jaskier ostry	<i>Ranunculus acris</i>	'Multiplex'	szt/m2	7
Turzyca palmowa	<i>Carex muskingumensis</i>	'Aureovariegata'	szt/m2	7
Oczeret jeziorny	<i>Schoenoplectus lacustris</i>		szt/m2	7
Tatarak trawiasty	<i>Acorus gramineus</i>	Ogon'	szt/m2	7
Sit rozpierzchły	<i>Juncus effusus</i>		szt/m2	10
<b>SADZONE W STAWIE (koszyki)</b>				
Grzybień	<i>Nymphaea</i>	'Sunny Pink'		
Grzybień	<i>Nymphaea</i>	Inner Light'		



PRZEKRJ URBANISTYCZNY A-A



PRZEKRJ URBANISTYCZNY B-B



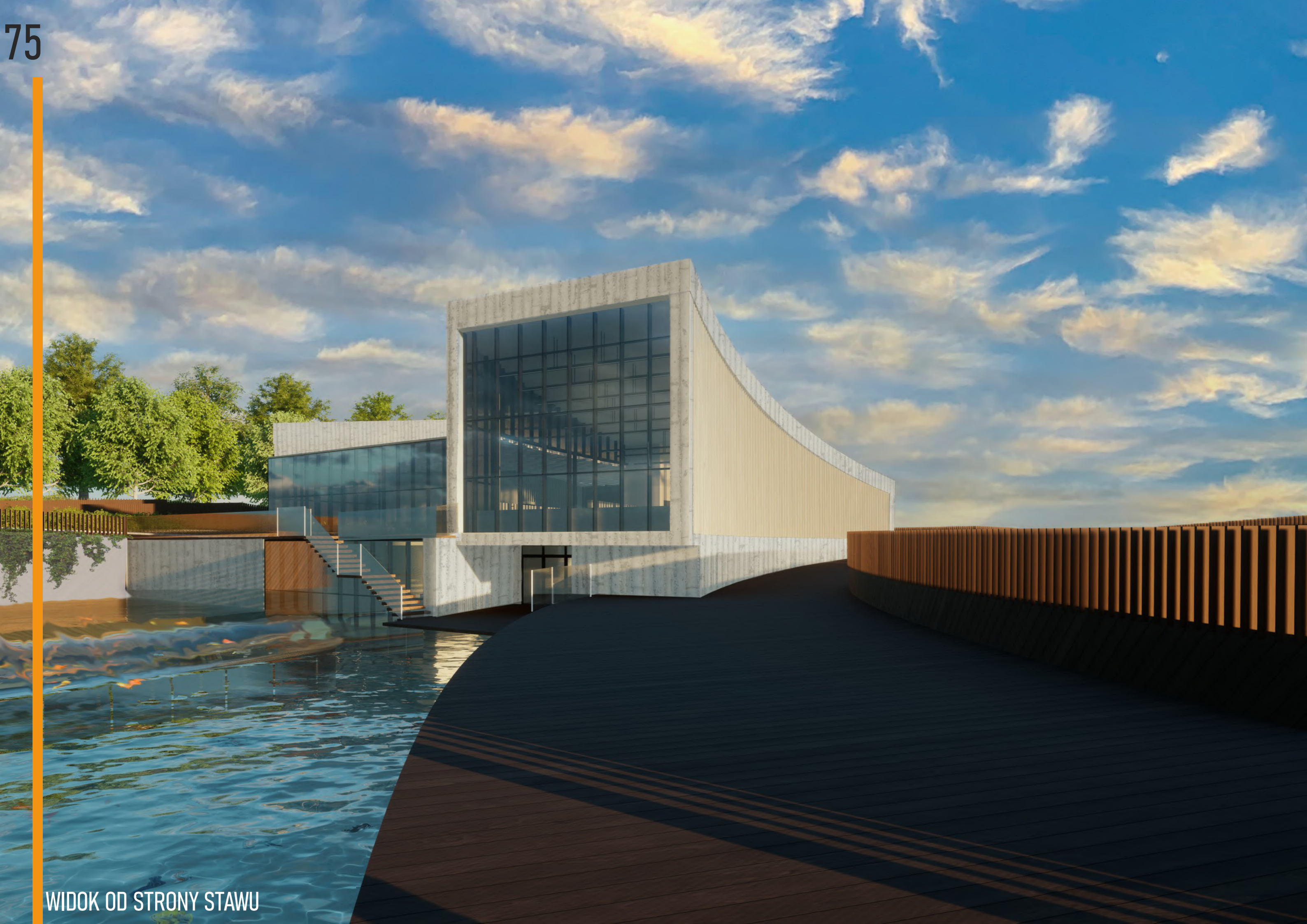
PRZEKRJ URBANISTYCZNY C-C

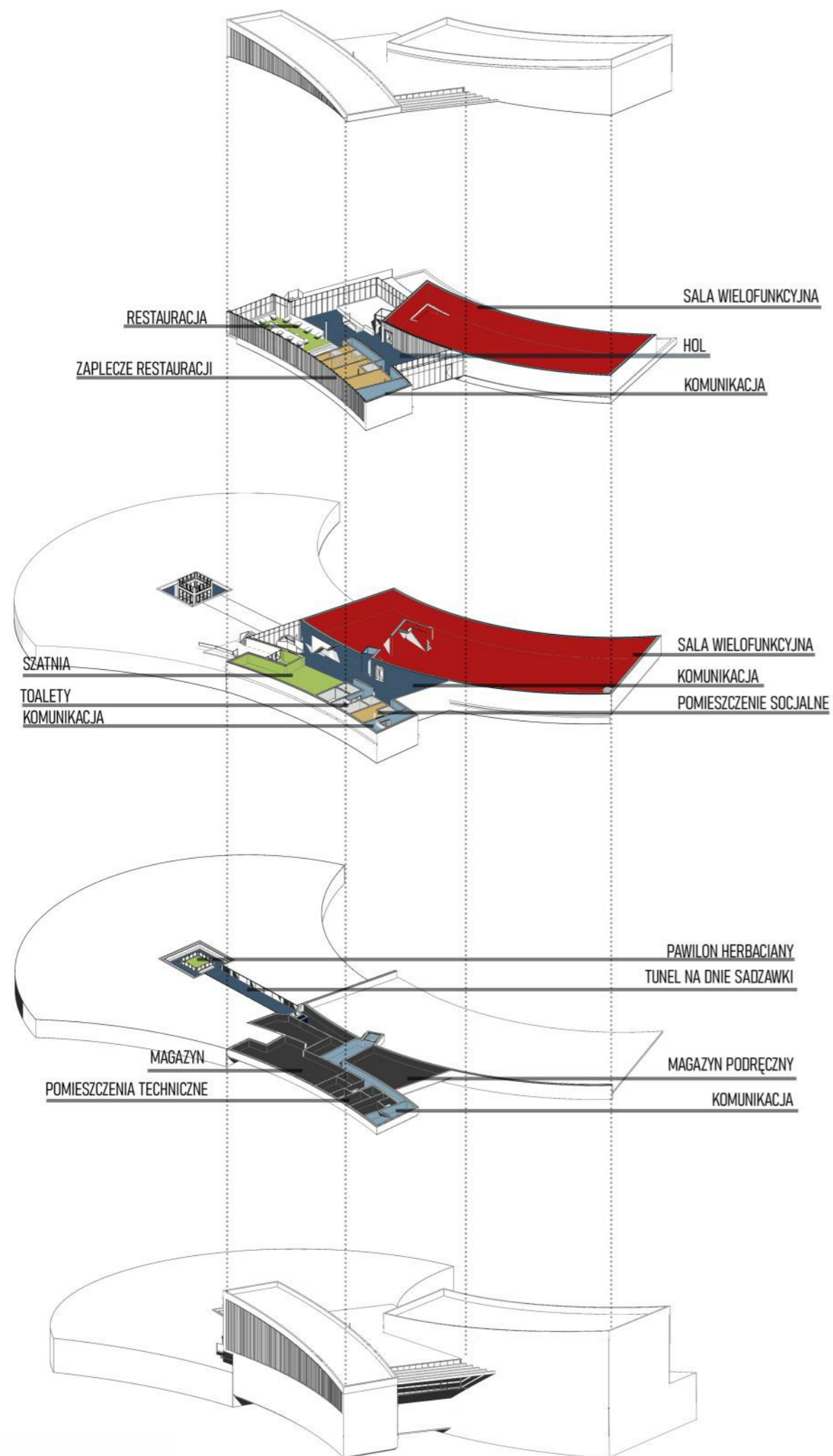
PRZEKROJE URBANISTYCZNE

- ODPORNE NA ZALEWANIE
- OKRYWOWA
- OCZYSZCZAJĄCE
- OZDOBNE
- DA
- OBSZAR OBJĘTY OPRACOWANIEM
- PROJEKTOWANA ZABUDOWA
- UTWARDZENIE - PŁITY BETONOWE
- UTWARDZENIE - NAWIERZCHNIA MINERALNO-EPOKSYDOWA
- UTWARDZENIE - GEOKRATA
- DREWNIANE POMOSTY
- WODY POWIERZCHNIOWE
- PROJEKTOWANY STAW
- ZIELEŃ ŚREDNIOWYSOKA
- 1 BUK POSPOLITY 'ZLATIA'
- 2 GRAB POSPOLITY
- 3 OLSZA CZARNA 'IMPERIALIS'
- 4 WIŚNIA OSOBLIWA 'UMBRACULIFERA'
- 5 WIŚNIA PIŁKOWANA 'KANZAN'
- 6 WIŚNIA RÓŻOWA 'FUKUBANA'
- 7 WIŚNIA RÓŻOWA 'FUKUBANA'
- 8 KLON CZERWONY
- 9 GLICYNIA CHIŃSKA 'TEXAS WHITE'
- 10 METASEKWOWA CHIŃSKA

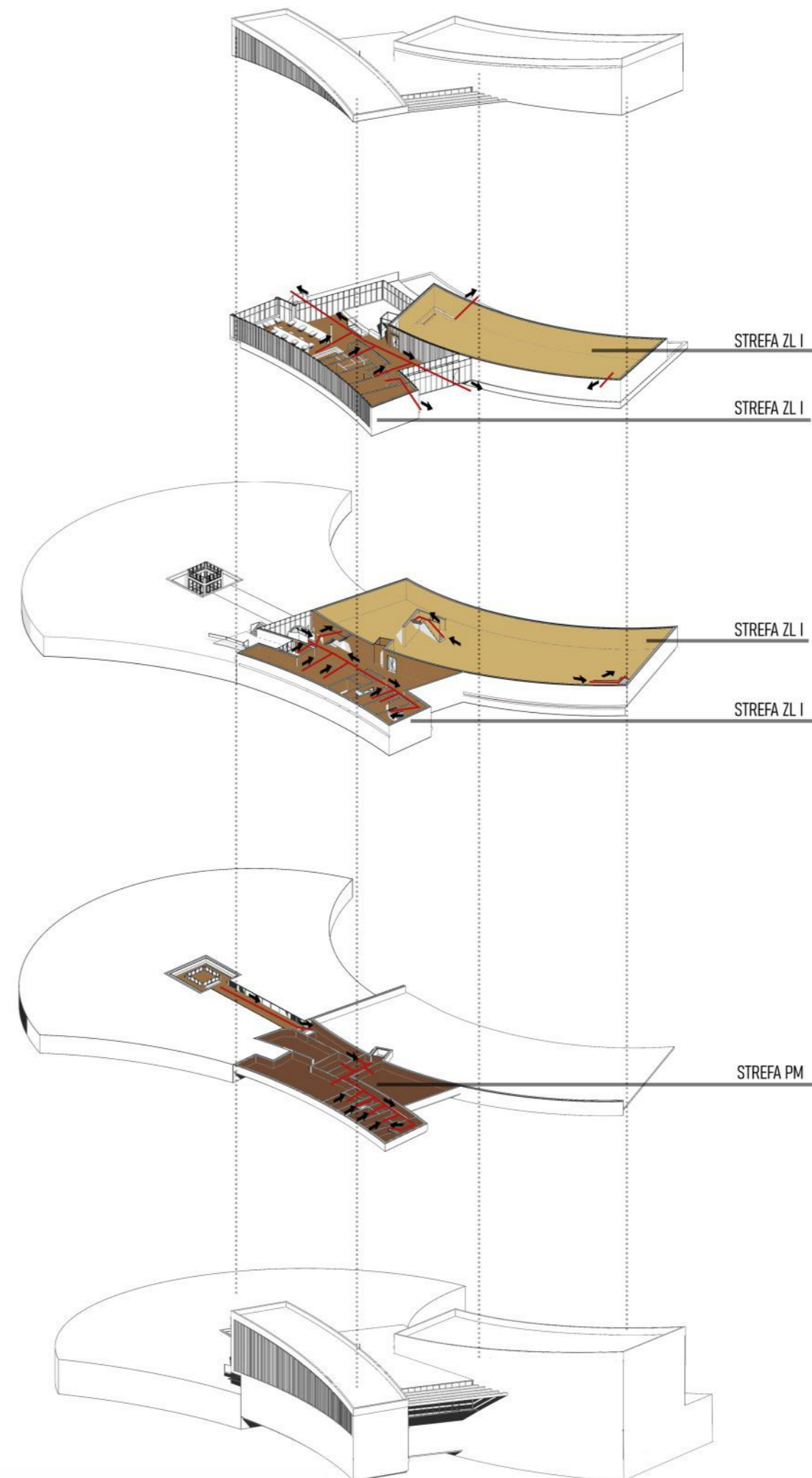
SKALA 1:500

NAZWA POWIERZCHNI	POWIERZCHNIA [m2]	%
<b>ZABUDOWA</b>	1276,84	4%
<b>UTWARDZENIA</b>		
płyty betonowe, wodoprzepuszczalne	906,79	3%
nawierzchnia mineralno-epoksydowa	3489,34	10%
pomosty drewniane	589,54	
geokrata	98,9	0%
<b>POWIERZCHNIE BIOLOGICZNIE CZYNNE</b>		
wody powierzchniowe - rzeka	3370,26	10%
wody powierzchniowe - staw	2553,31	7%
zieleń	22619,24	66%
<b>RAZEM</b>	<b>34314,68</b>	<b>100%</b>





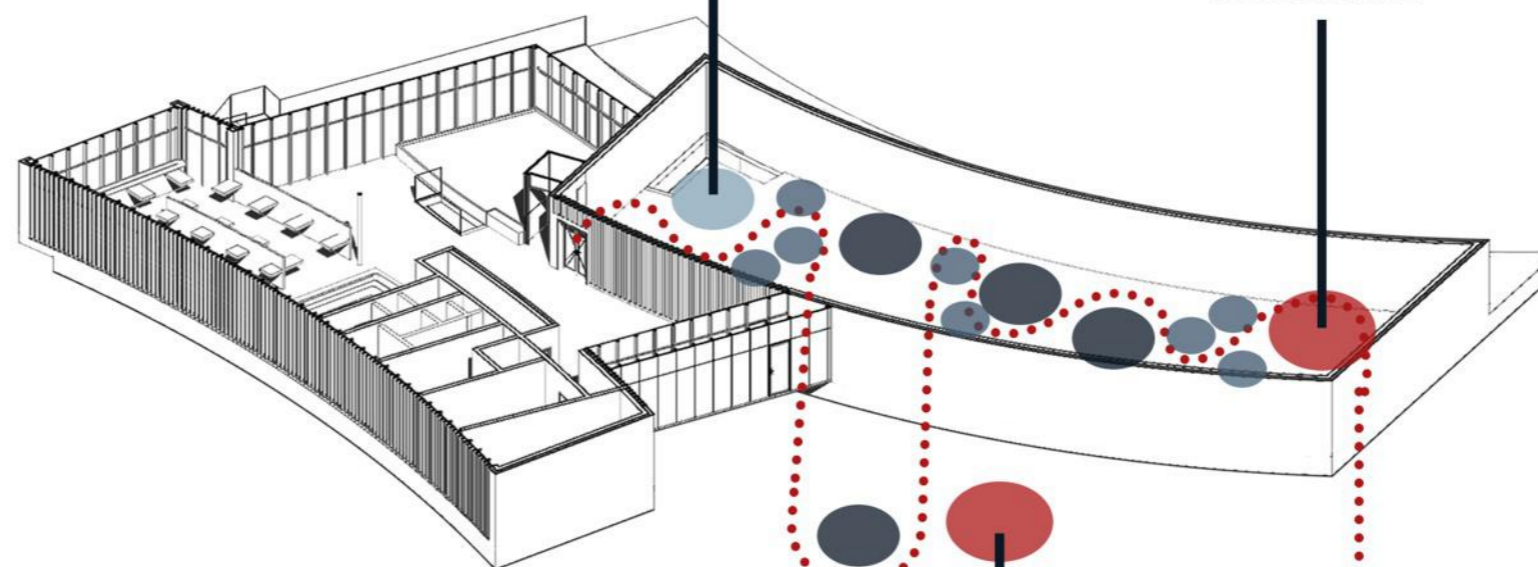
SCHEMAT FUNKCJONALNY



SCHEMAT STREF PRZECIWPOŻAROWYCH I EWAKUACJI

WYDZIELONE ŚCIANKAMI  
MIEJSCE SPOTKAŃ

EKSPONATY  
ODSŁUCHOWE

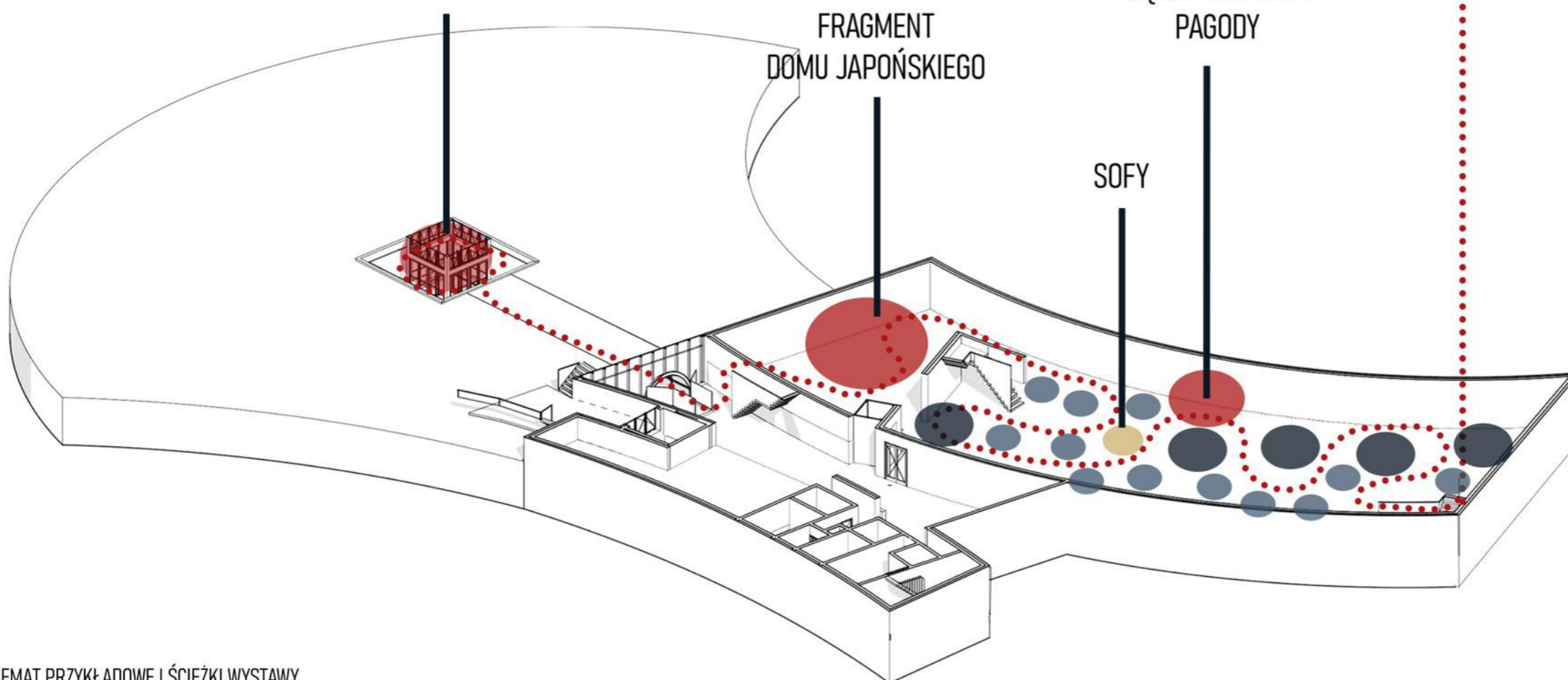


PAWILON HERBACIANY

FRAGMENT  
DOMU JAPOŃSKIEGO

KONSTRUKCJA DREWNIANA  
WIĘŻBY DACHOWEJ  
PAGODY

SOFY



PIKTOGRAM ELEMENTÓW ODSUCHOWYCH



PIKTOGRAM ELEMENTÓW DOTYKOWYCH



KITSU\_NE

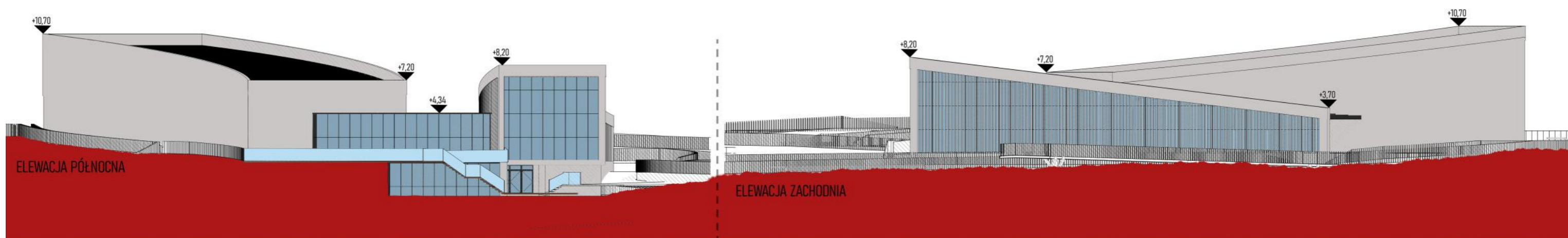
OŚRODEK KULTURY I SZTUKI JAPOŃSKIEJ  
日本文化芸術の中心地

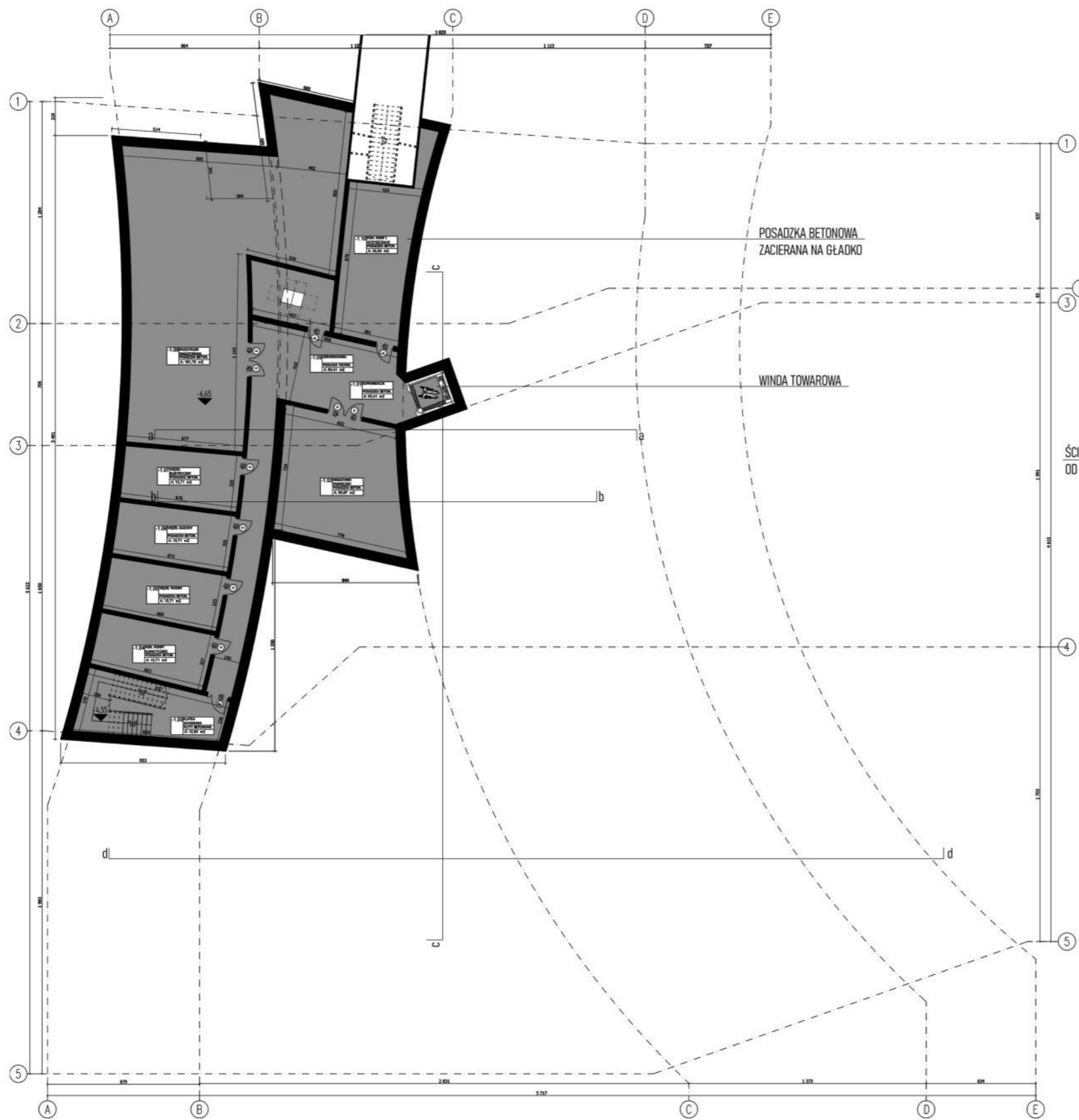
LOGO

SCHEMAT PRZYKŁADOWEJ ŚCIEŻKI WYSTAWY

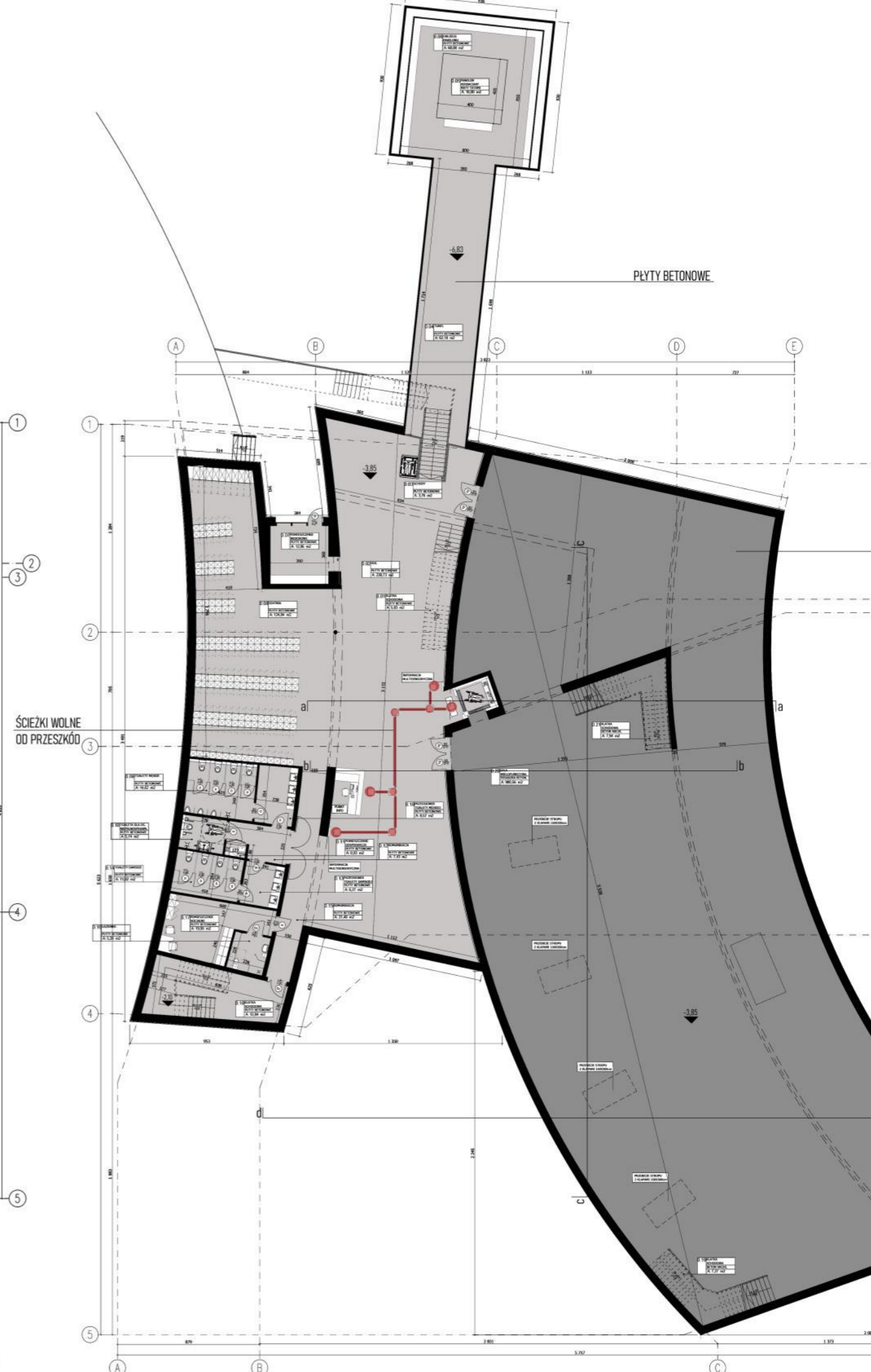
SCHEMAT PRZYKŁADOWEJ ŚCIEŻKI WYSTAWY

SYSTEM INFORMACJI WIZUALNEJ

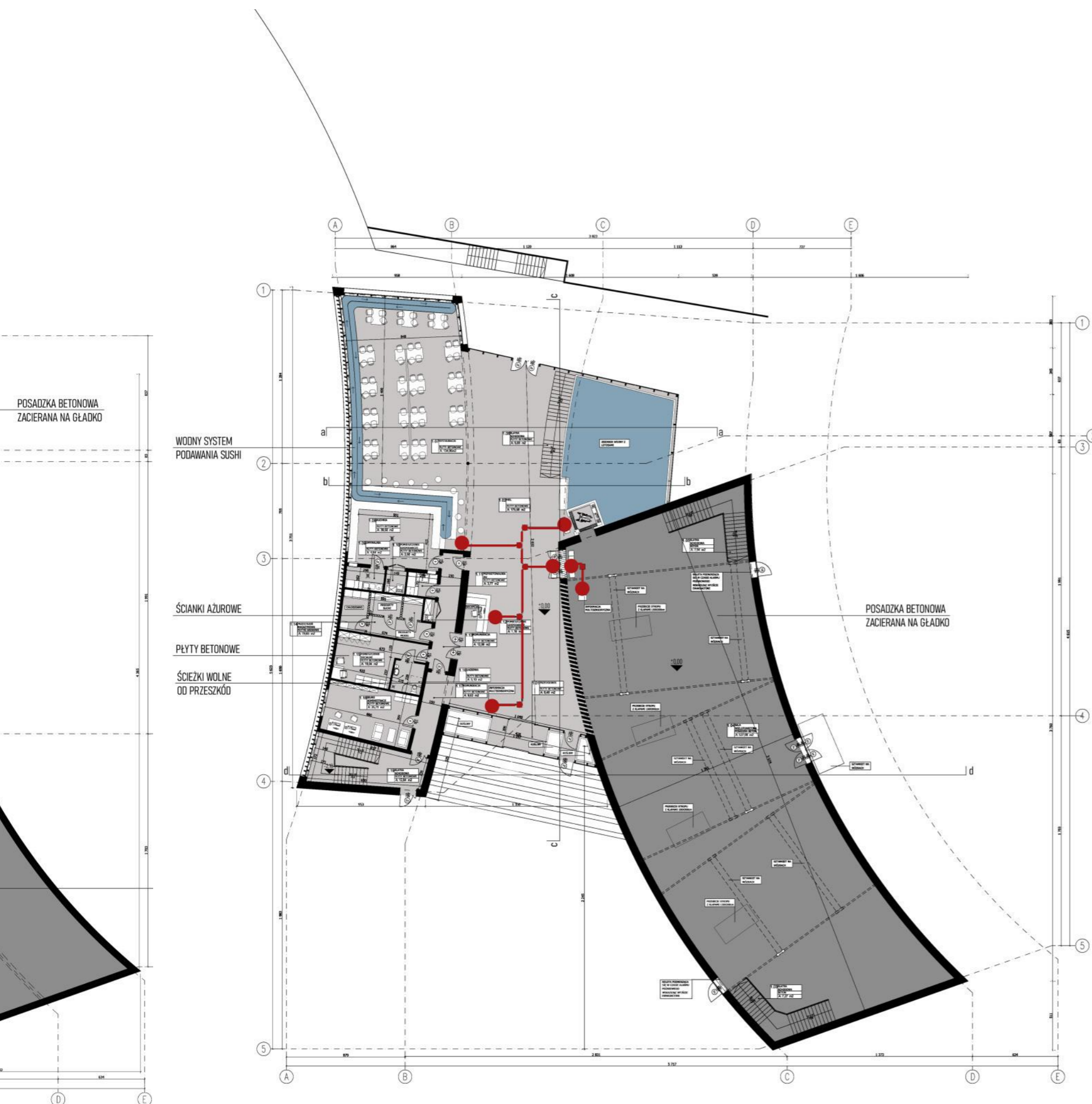




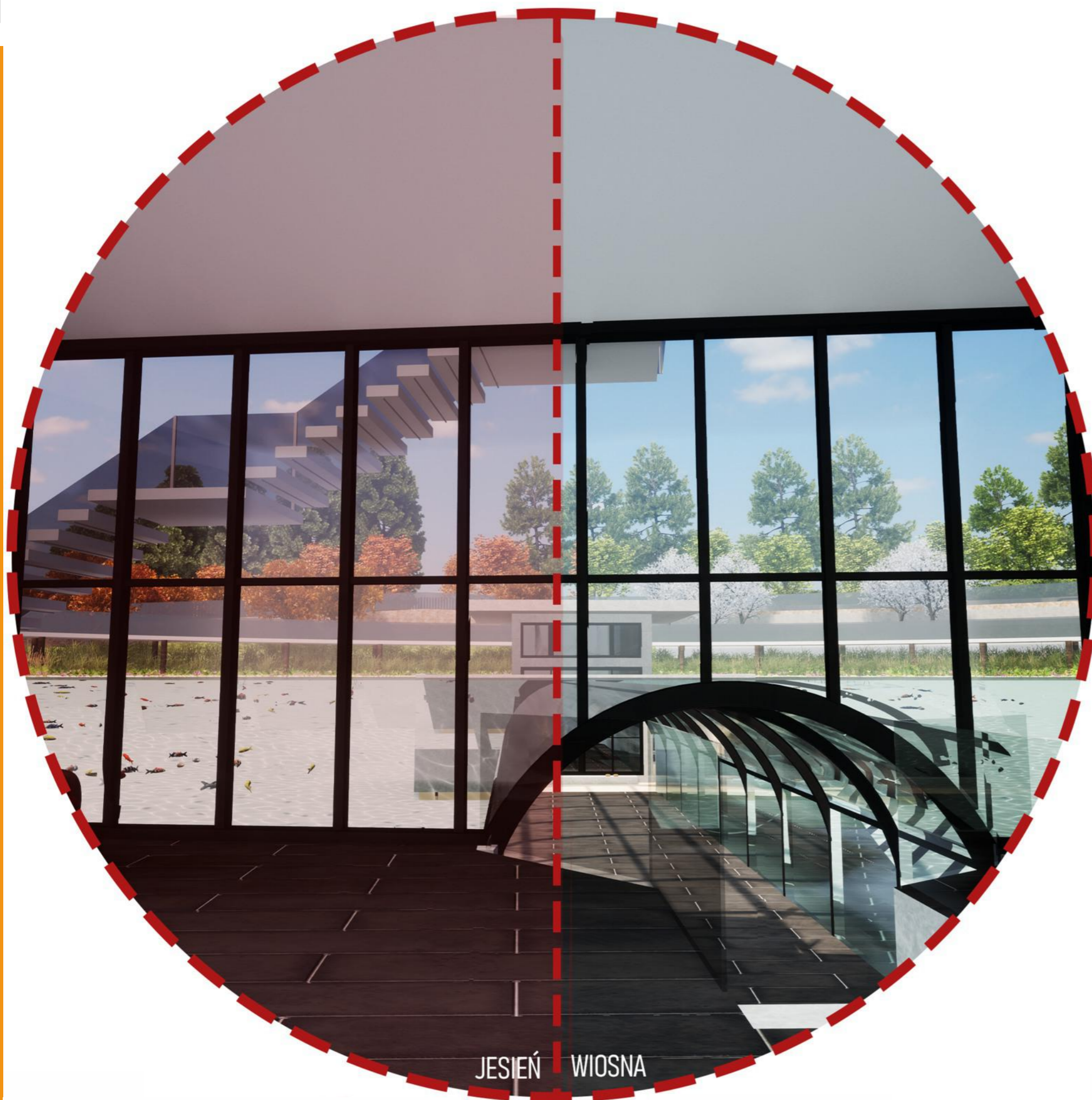
RZUT KONDYGNACJI PODZIEMNEJ



RZUT KONDYGNACJI PRZYZIEMIA



NR POM.	NAZWA	WYKOŃCZENIE	POW. [m2]
<b>1 PARTER</b>			
1.01	przedsiónek	płyty betonowe	8,48
1.02	hol	płyty betonowe	175,58
1.03	schody	beton architektoniczny	7,27
1.04	sala wielofunkcyjna	na gładko	527,00
1.05	schody	płyty betonowe	7,94
1.06	schody	płyty betonowe	5,83
1.07	restauracja	płyty betonowe	134,96
1.08	kuchnia	płyty betonowe	39,92
1.09	zmywalnia	płyty betonowe	4,64
1.10	pomieszczenie gospodarcze	płyty betonowe	2,50
1.11	przygotownia jaj	płyty betonowe	3,77
1.12	pomieszczenie gospodarcze	płyty betonowe	1,18
1.13	komunikacja	płyty betonowe	12,98
1.14	przestrzeń magazynowa	płyty betonowe	19,65
1.15	pomieszczenie socjalne	płyty betonowe	19,04
1.16	łazienka	płyty betonowe	5,10
1.17	komunikacja	płyty betonowe	9,63
1.18	biuro administracji	płyty betonowe	25,71
1.19	klatka schodowa	płyty betonowe	12,84
<b>0 PRZYZIEMIE</b>			
0.01	schody	płyty betonowe	5,83
0.02	hol	płyty betonowe	230,73
0.03	schody	płyty betonowe	3,76
0.04	tunel	płyty betonowe	62,18
0.05	pawilon herbaciany	maty tatami	16,00
0.06	obejście pawilonu	płyty betonowe	68,00
0.07	pomieszczenie widokowe	płyty betonowe	12,96
0.08	szatnia	płyty betonowe	124,04
0.09	toalety męskie	płyty betonowe	14,62
0.10	niepełnosprawnych	płyty betonowe	5,74
0.11	pomieszczenie gospodarcze	płyty betonowe	0,93
0.12	komunikacja	płyty betonowe	7,43
0.13	przedsiónek toalety damskiej	płyty betonowe	6,27
0.14	toalety damskie	płyty betonowe	11,02
0.15	komunikacja	płyty betonowe	21,48
0.16	łazienka	płyty betonowe	5,28
0.17	pomieszczenie socjalne	płyty betonowe	19,95
0.18	klatka schodowa	płyty betonowe	12,84
0.19	schody	beton architektoniczny	7,27
0.20	sala wielofunkcyjna	na gładko	980,56
0.21	schody	beton architektoniczny	7,94
<b>-1 KONDYGNACJA PODZIEMNA</b>			
-1.01	komunikacja	na gładko	63,41
-1.02	magazynek podręczny	na gładko	50,97
-1.03	klatka schodowa	na gładko	12,84
-1.04	pomieszczenie pompy gruntowej	posadzka betonowa zacierana na gładko	13,71
-1.05	węzeł wodny	na gładko	13,71
-1.06	węzeł gazowy	na gładko	13,71
-1.07	węzeł elektryczny	na gładko	13,71
-1.08	przestrzeń magazynowa	na gładko	181,75
-1.09	serwerownia	podłoga techniczna	63,41
-1.10	oczyszczalni	na gładko	35,00
RAZEM			3111,07



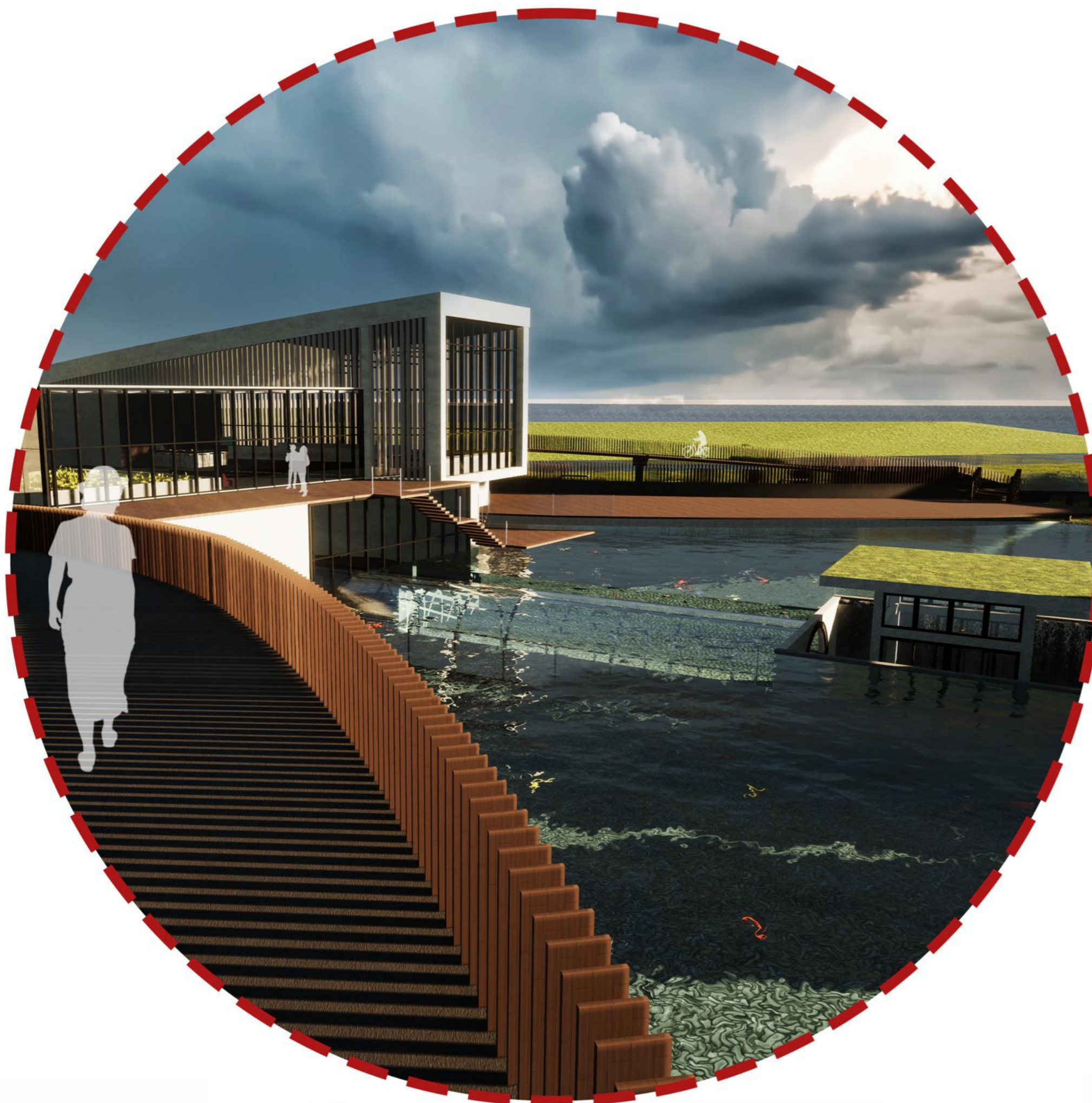
WIDOK Z HOLU PRZYZIEMIA



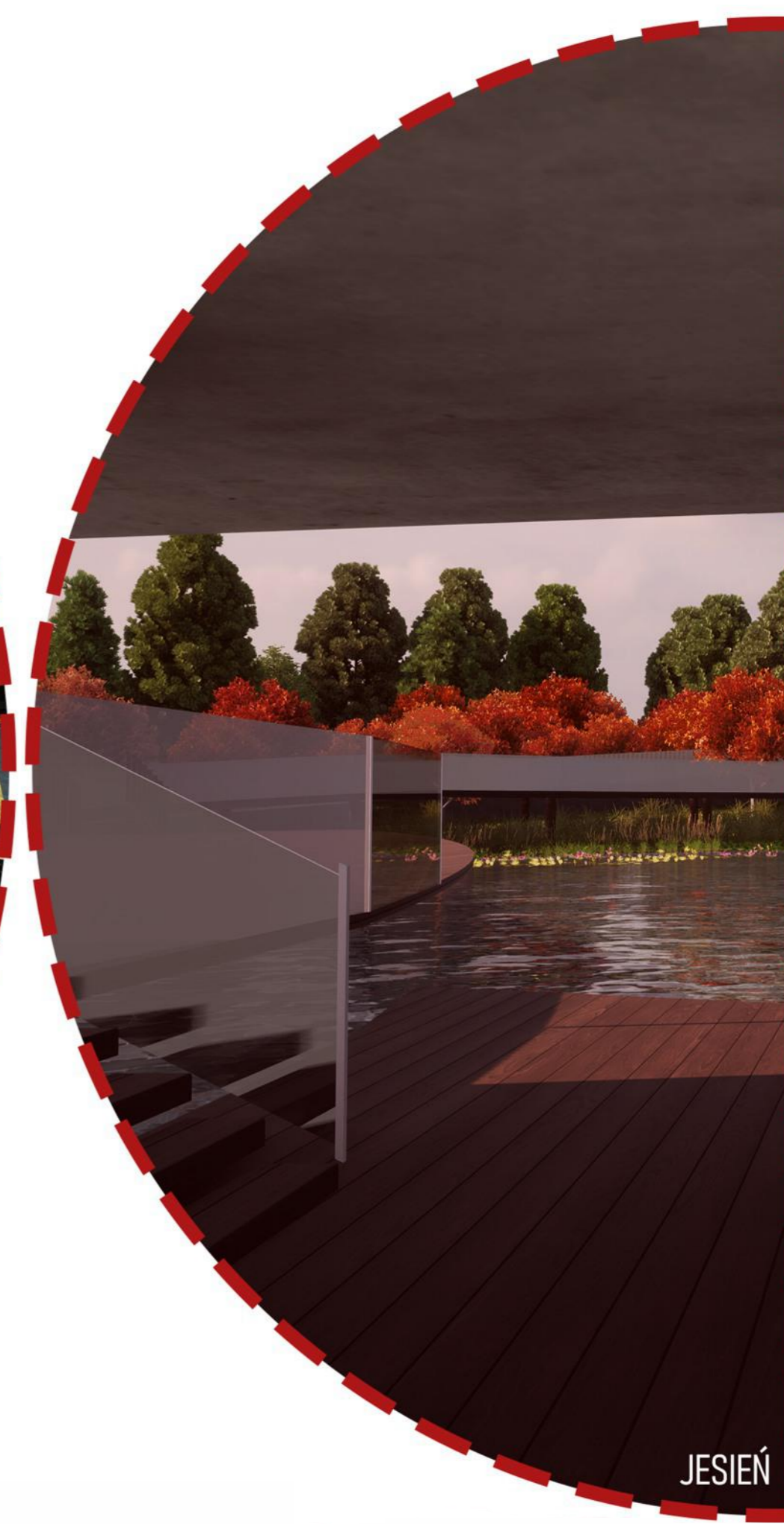
WIDOK Z TUNELU NA PAWILON HERBACIANY



WIDOK NA PAWILON HERBACIANY



WIDOK NA TUNEL I PAWILON W STAWIE



WIDOK Z POMIESZCZENIA WIDOKOWEGO

JESIEŃ



WIOSNA

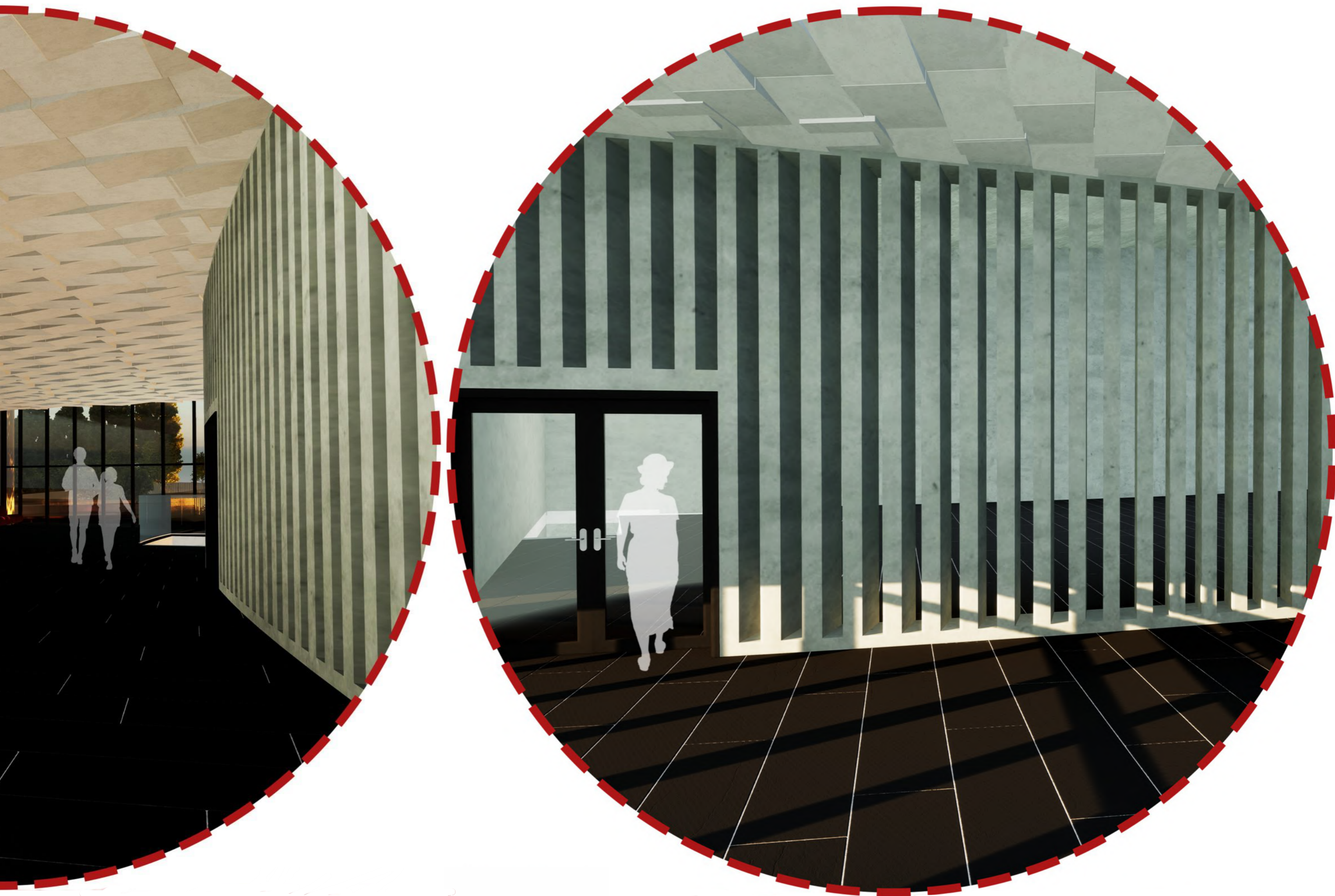
WIDOK NA WEJŚCIE



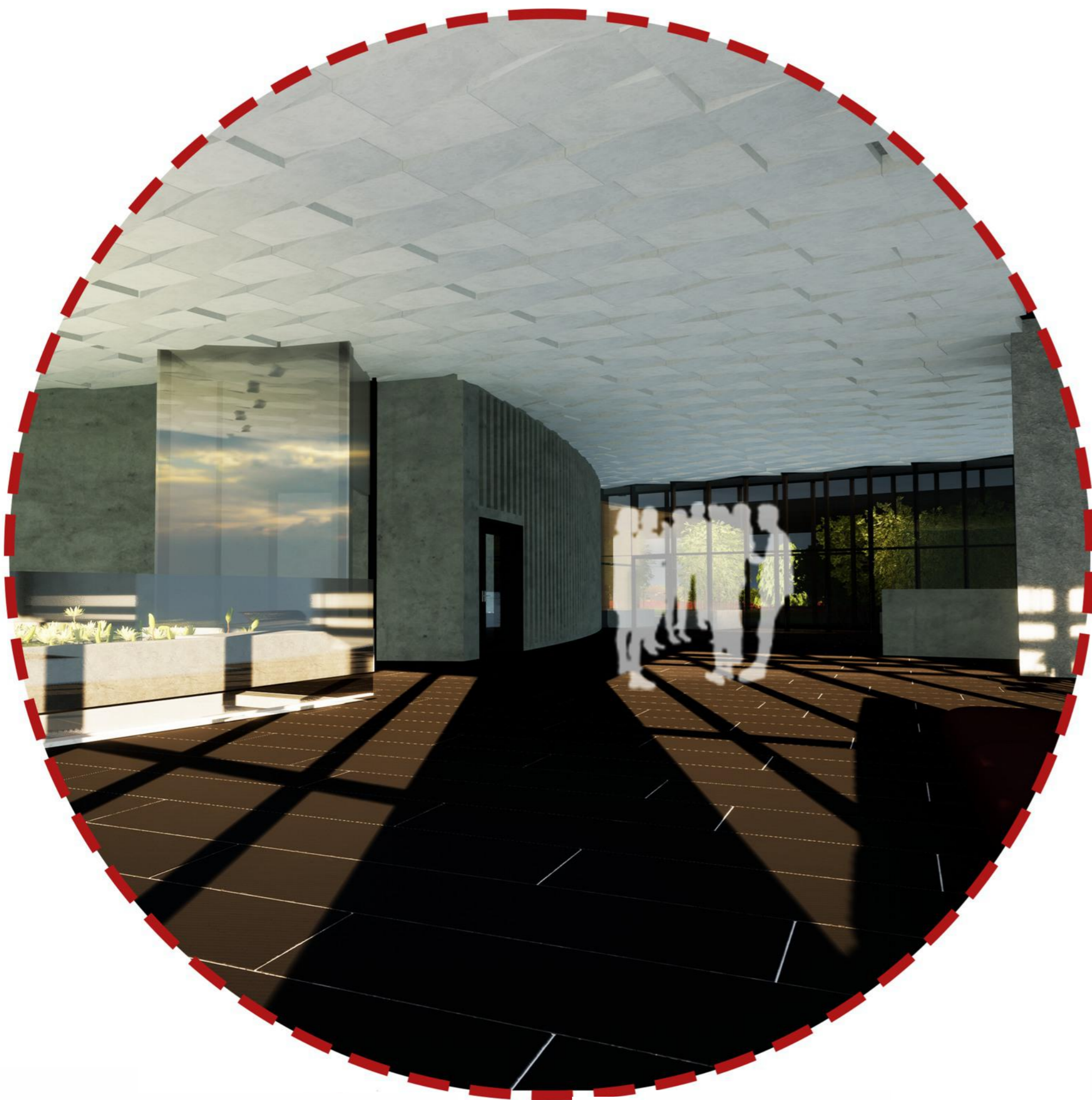
WIDOK Z PRZEDSIONKA



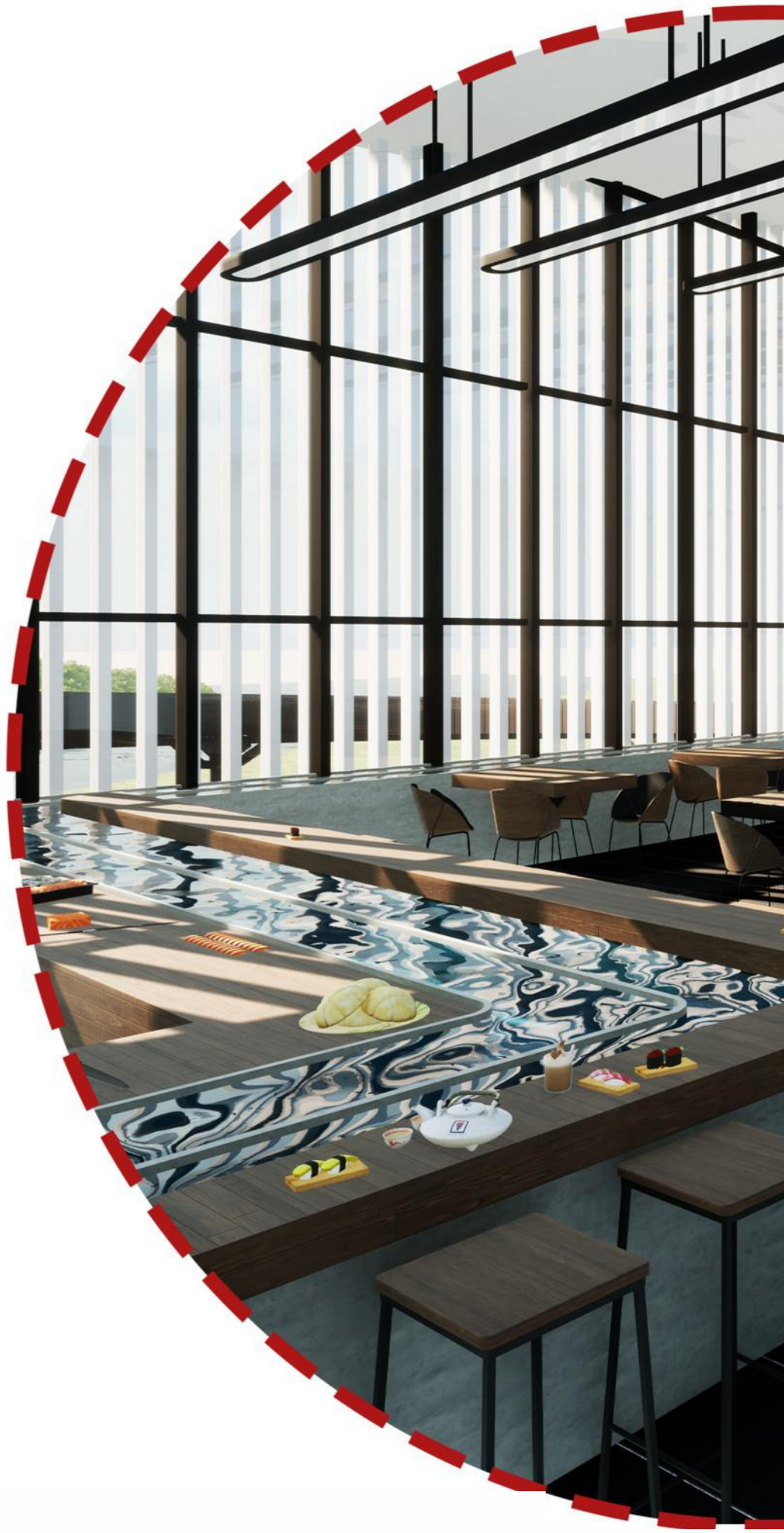
WIDOK NA HOL



WIDOK NA WEJŚCIE DO SALI WIELOFUNKCYJNEJ



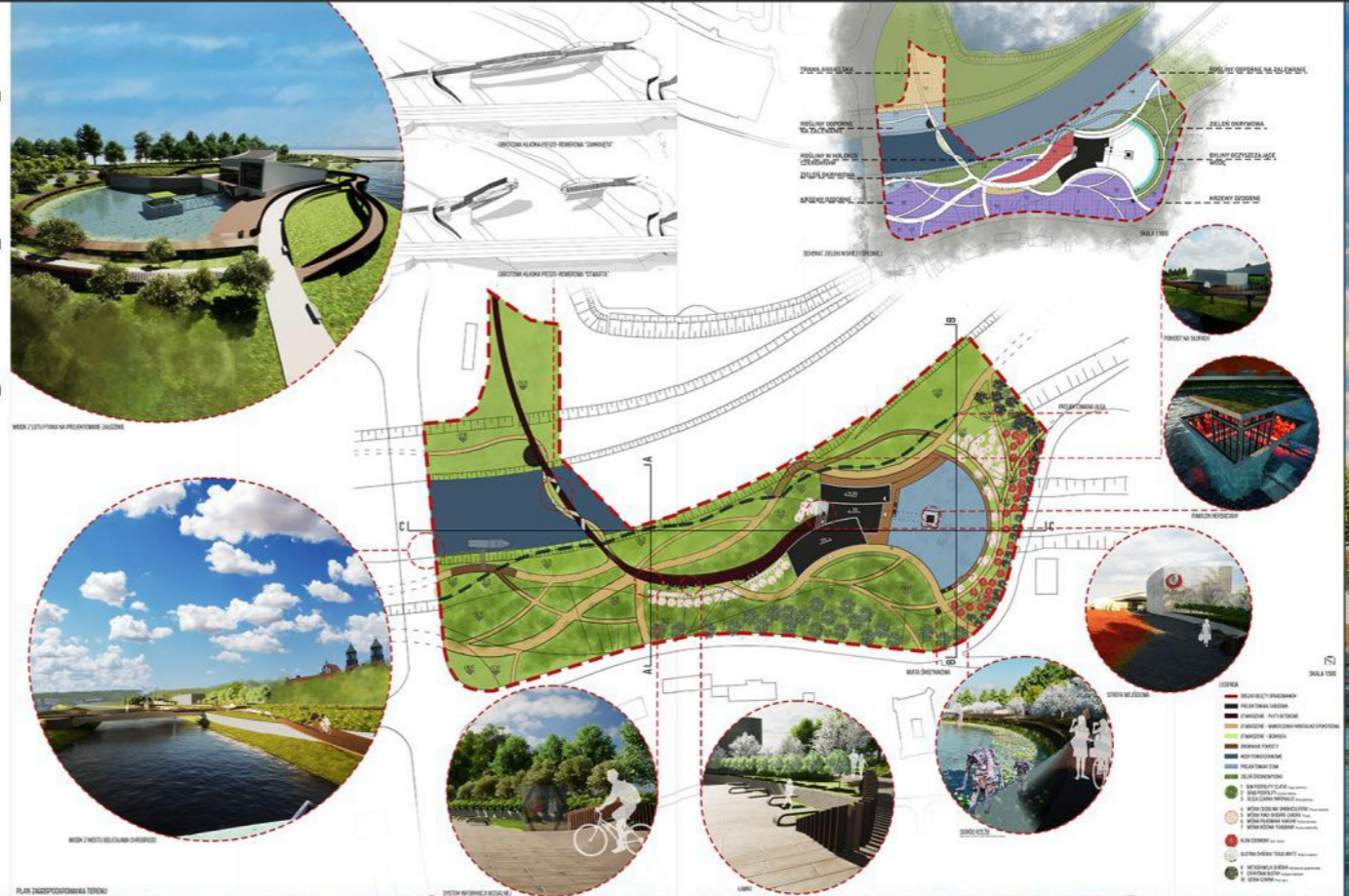
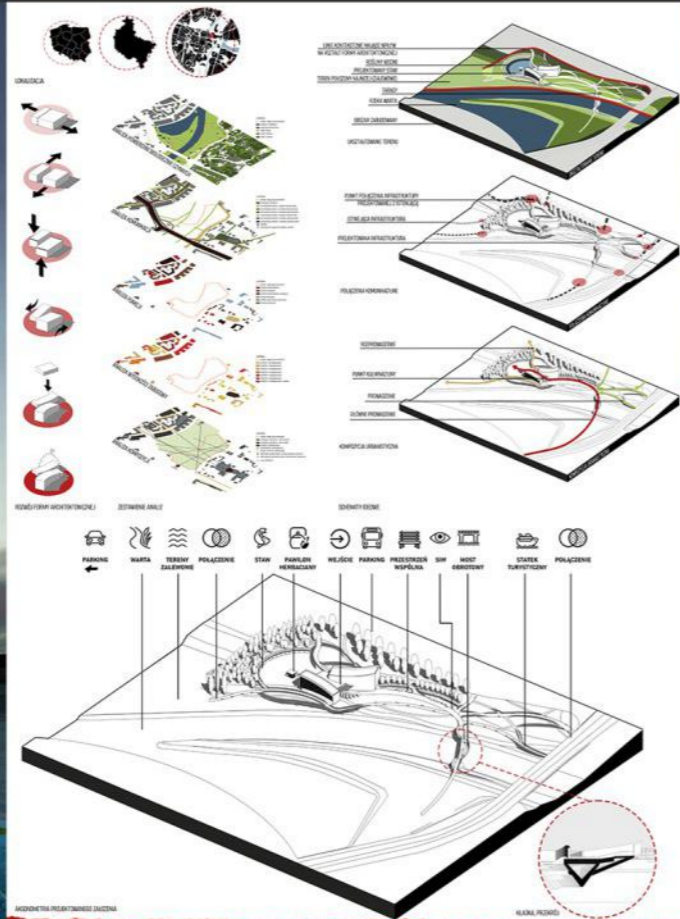
WIDOK NA HOL



WIDOK NA RESTAURACJĘ

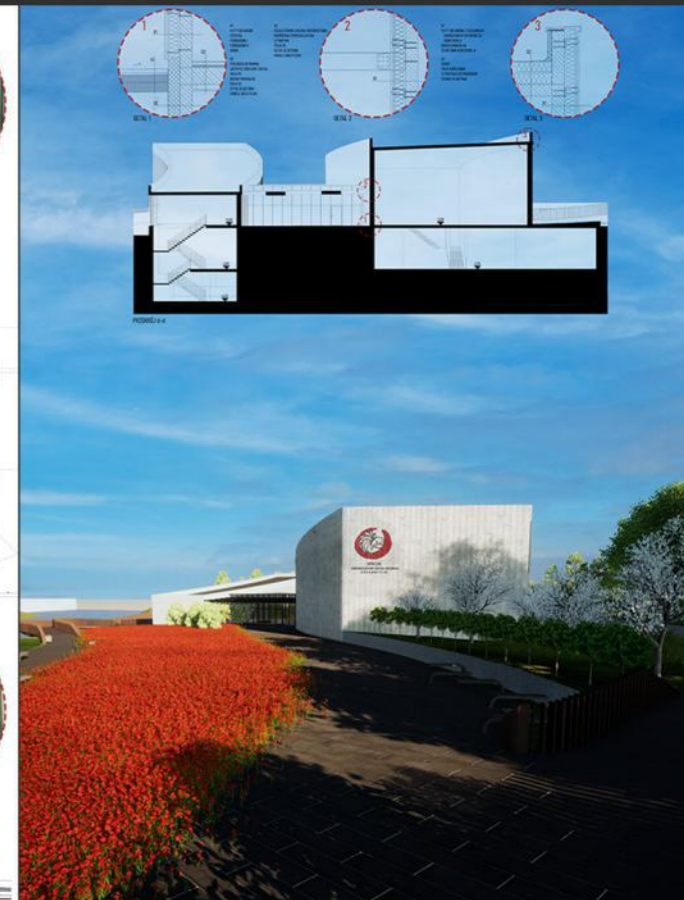


WIDOK NA RESTAURACJĘ





Architectural drawings including floor plans, sections, and circular detail views of the building's interior and exterior. The drawings are arranged in a grid-like fashion, showing various levels and details of the structure.



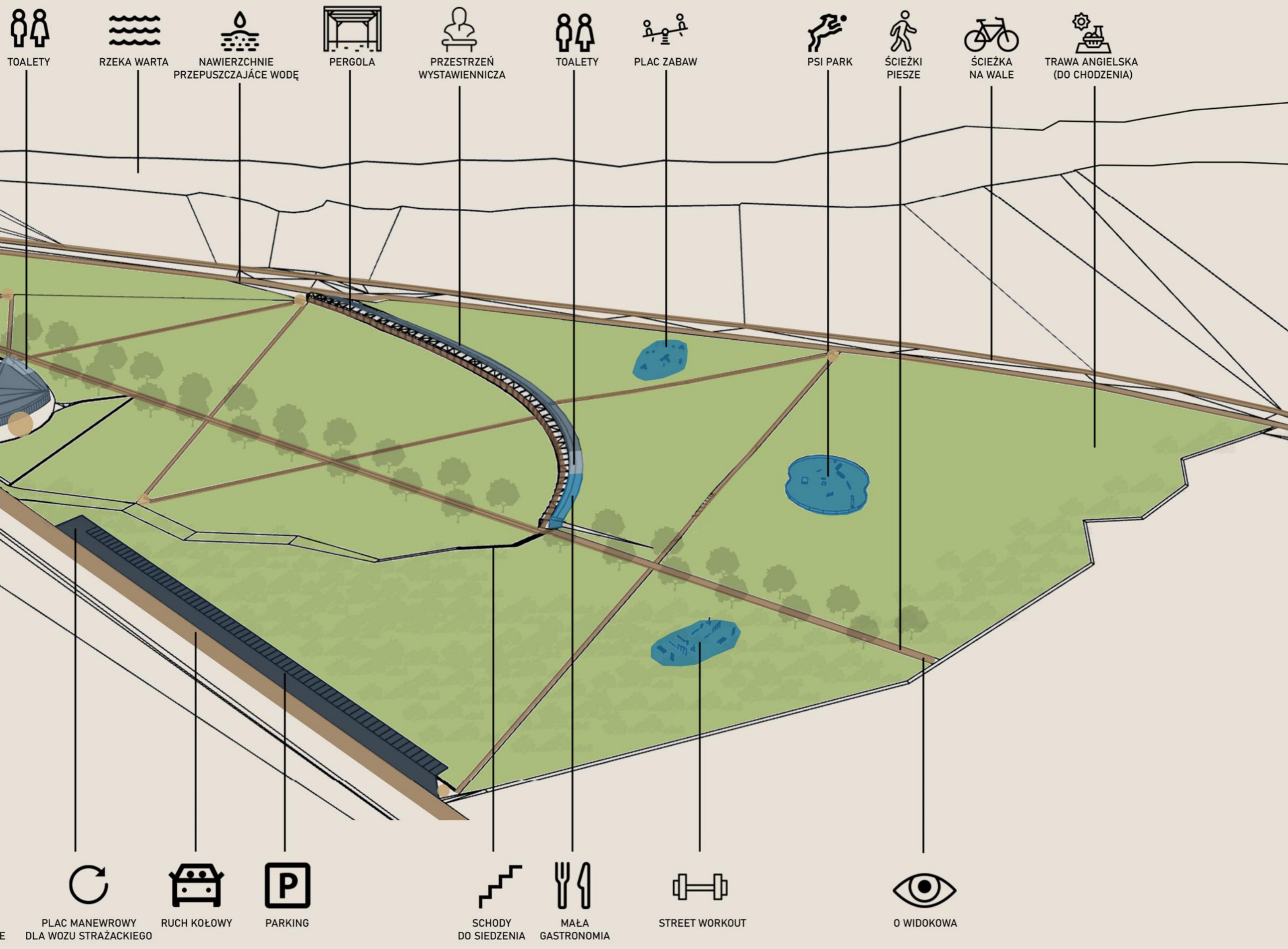


PROJEKT: Podzamcze - projekt zagospodarowania terenu przy Zamku Kolskim

LOKALIZACJA: Zamek Kolski, Koło

ROK POWSTANIA: 2023 (studencka koncepcja urbanistyczna)

SCHEMAT CHARAKTERYZUJĄCY



TOALETY

RZEKA WARTA

NAWIERZCHNIĘ PRZEPUSZCZAJĄCĄ WODĘ

PERGOLA

PRZESTRZEŃ WYSTAWIENNICZA

TOALETY

PLAC ZABAW

PSI PARK

ŚCIEŻKI PIESZE

ŚCIEŻKA NA WALE

TRAWA ANGIELSKA (DO CHODZENIA)



PLAC MANEWROWY DLA WOZU STRAŻACKIEGO



RUCH KOŁOWY



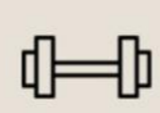
PARKING



SCHODY DO SIEDZENIA



MAŁA GASTRONOMIA



STREET WORKOUT



O WIDOKOWA

DOJŚCIE Z PARKINGU

ZEJŚCIE Z TRAWĄ

PLAC PRZED AMFITEATREM

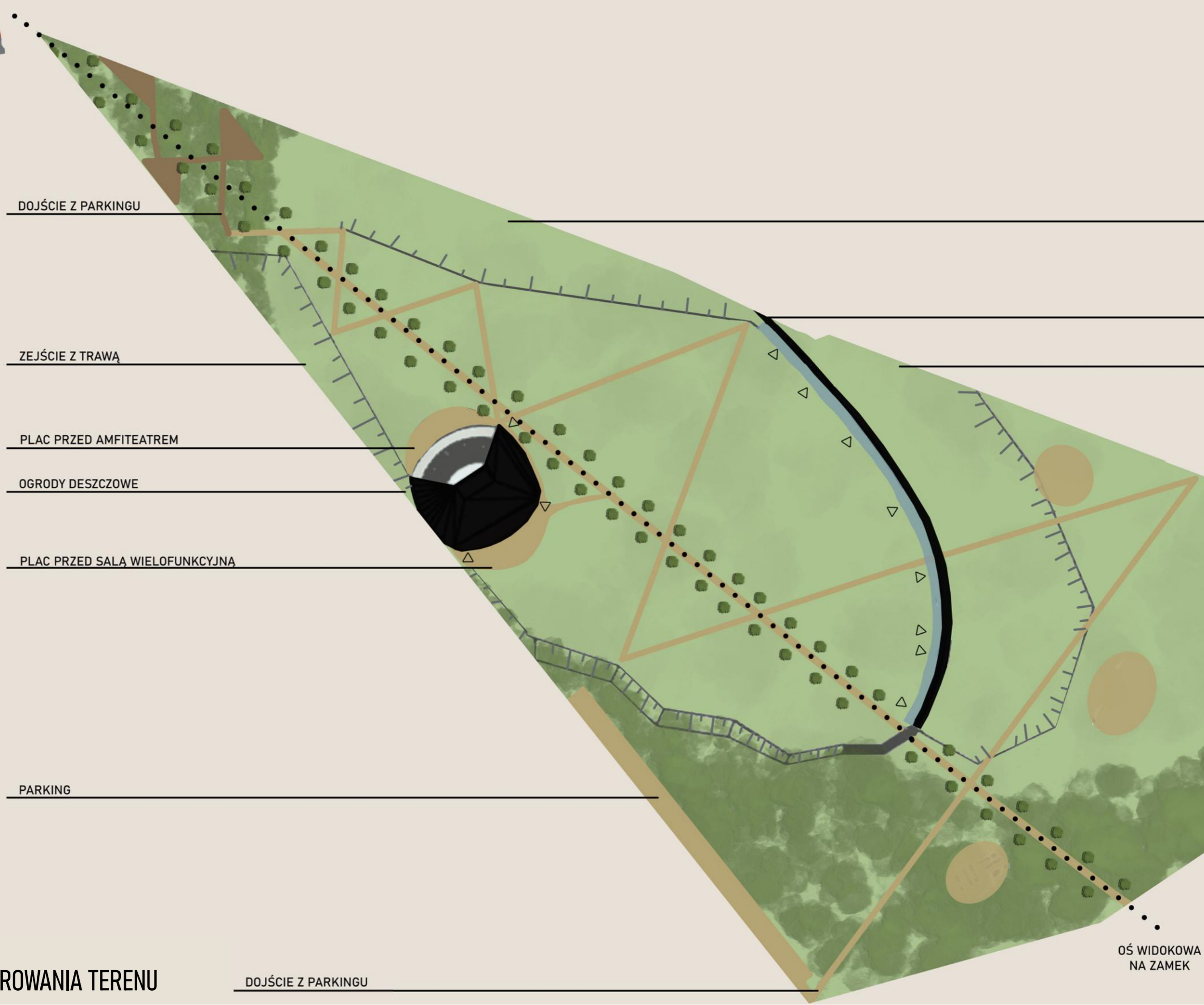
OGRODY DESZCZOWE

PLAC PRZED SALĄ WIELOFUNKCYJNĄ

PARKING

DOJŚCIE Z PARKINGU

OŚ WIDOKOWA  
NA ZAMEK



ZEJŚCIE Z TRAWĄ

ZIELONY DACH - TARAS WIDOKOWY

DOJŚCIE Z PARKINGU

TRAWA DO CHODZENIA



DACH BUDYNKU WYSTAWIENNICZEGO



GŁÓWNA ALEJA

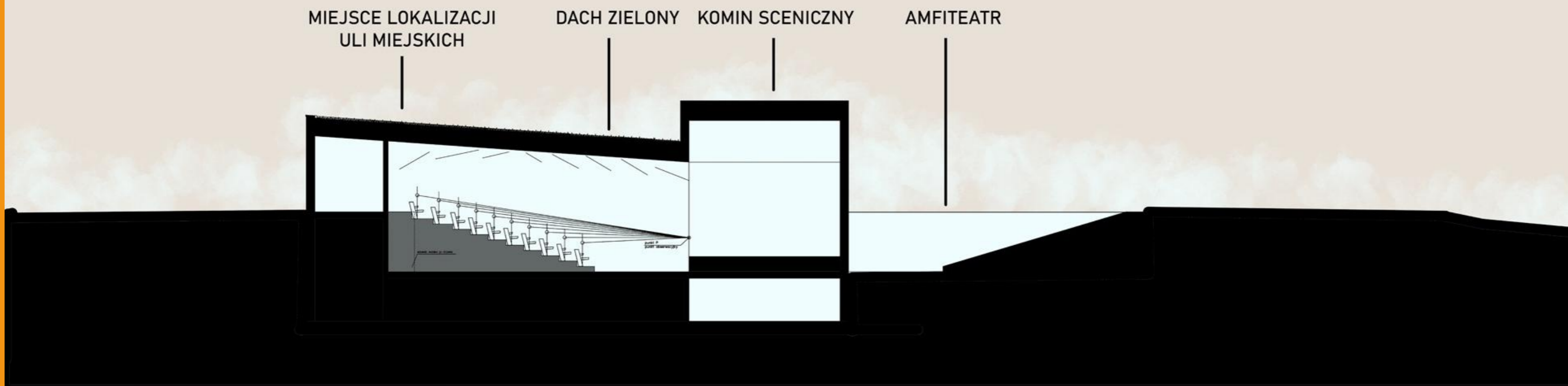
LEGENDA

- zielen niska
- zielen średnia
- zielen wysoka
- utwardzenia przepuszczające wodę
- drewniane pomosty
- zabudowa
- wejście do budynku
- pergola

skala 1:1000



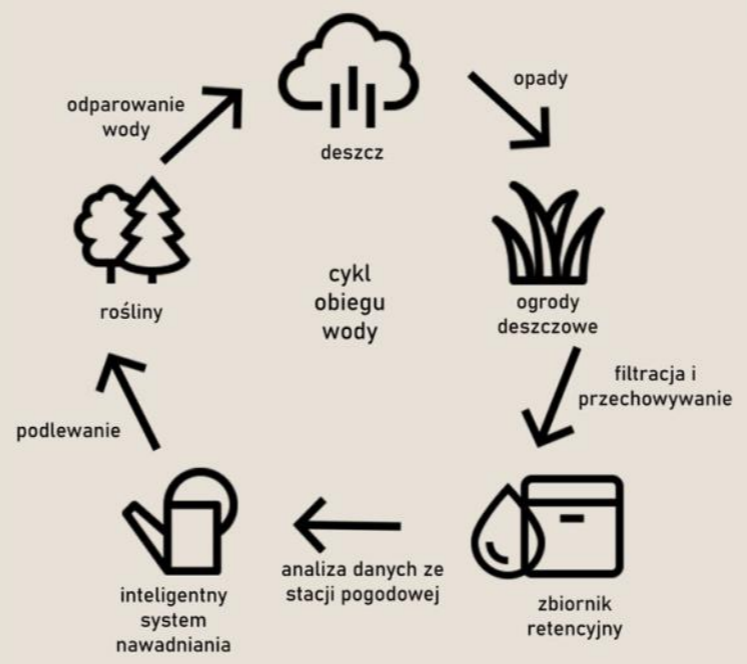
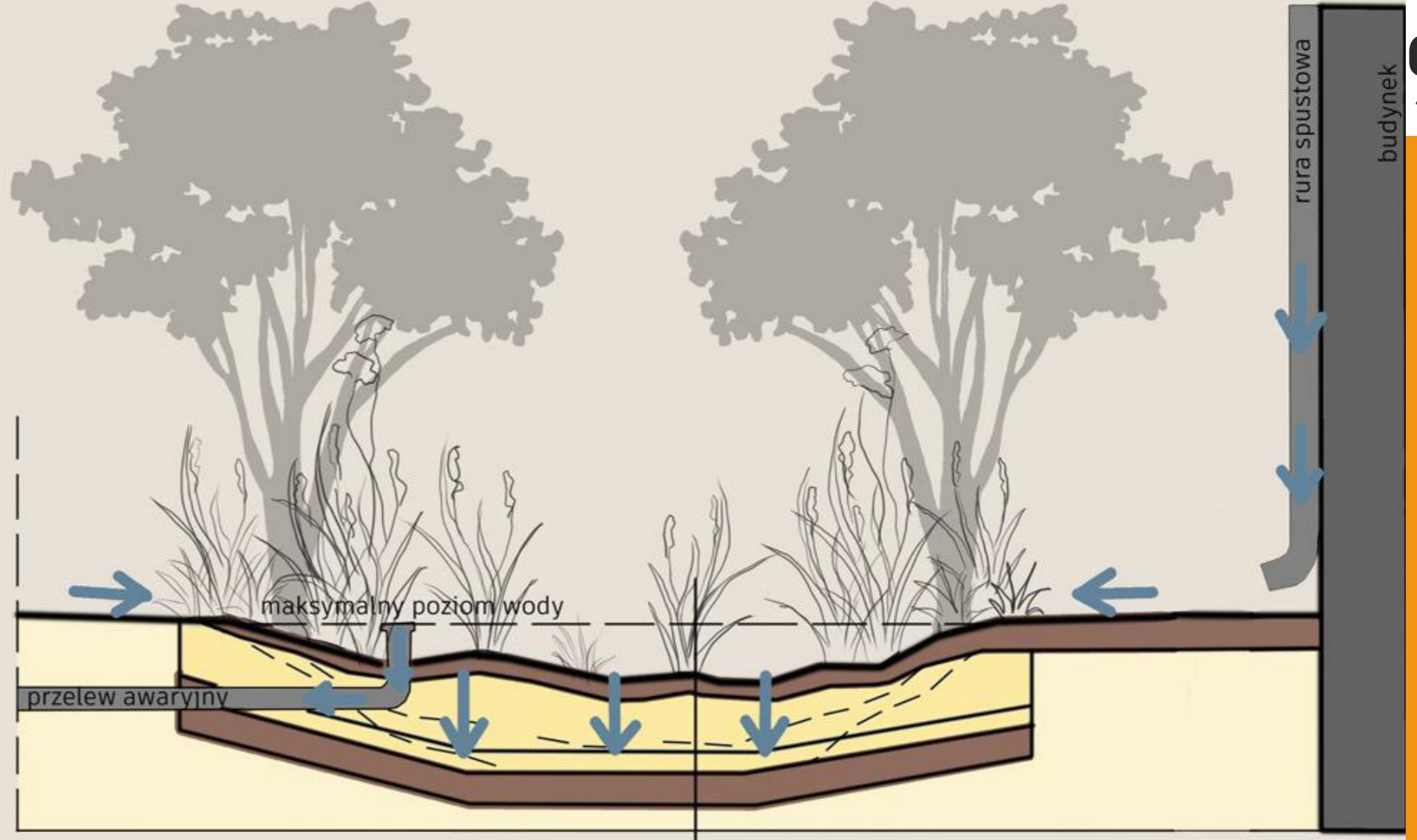
## PRZEKRÓJ A-A



## PRZEKRÓJ B-B

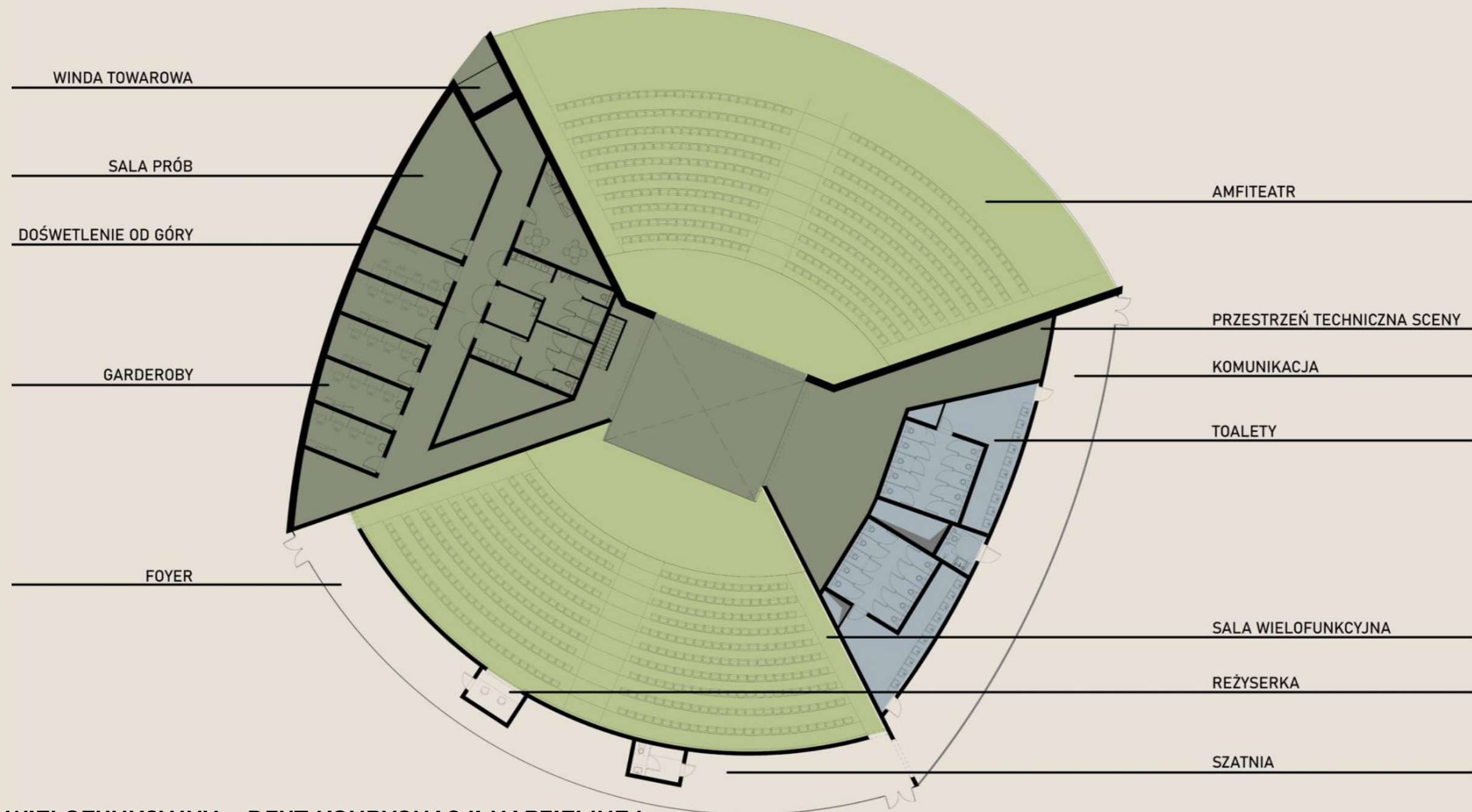
IE Z  
ANYCH

ZELONY DACH ZE ŚCIEŻKĄ

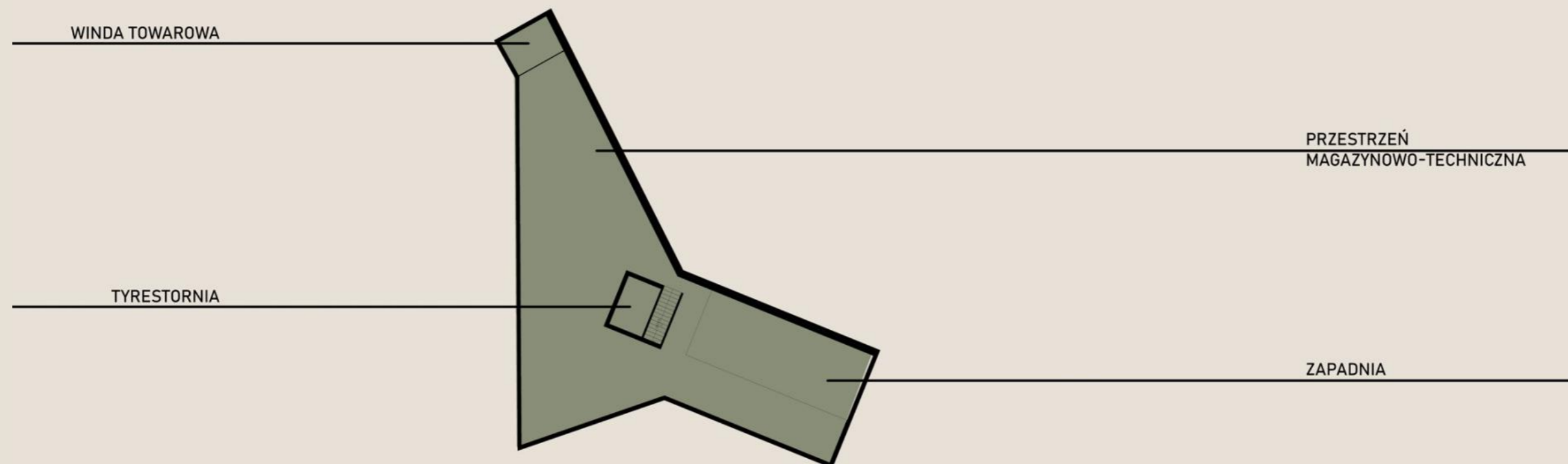


### OGRODY DESZCZOWE

- roślinność
- warstwa wegetacyjna - 40cm  
- ziemia żyzna wymieszana z piaskiem w stosunku 1:3 (1 część ziemi, 3 części piasku)
- warstwa antyerozyjna - 6cm  
- kamienie (frakcja 3-6cm)
- warstwa filtracyjno-drenująca - 10cm  
- żwir płukany
- warstwa filtracyjna - 20cm  
- piasek
- warstwa drenażowa - 20cm  
- żwir płukany
- geowłóknina
- mata drenażowa odprowadzająca przefiltrowaną wodę do zbiornika retencyjnego
- geowłóknina
- grunt rodzimy



BUDYNEK WIELOFUNKCYJNY - RZUT KONDYGNACJI NADZIEMNEJ



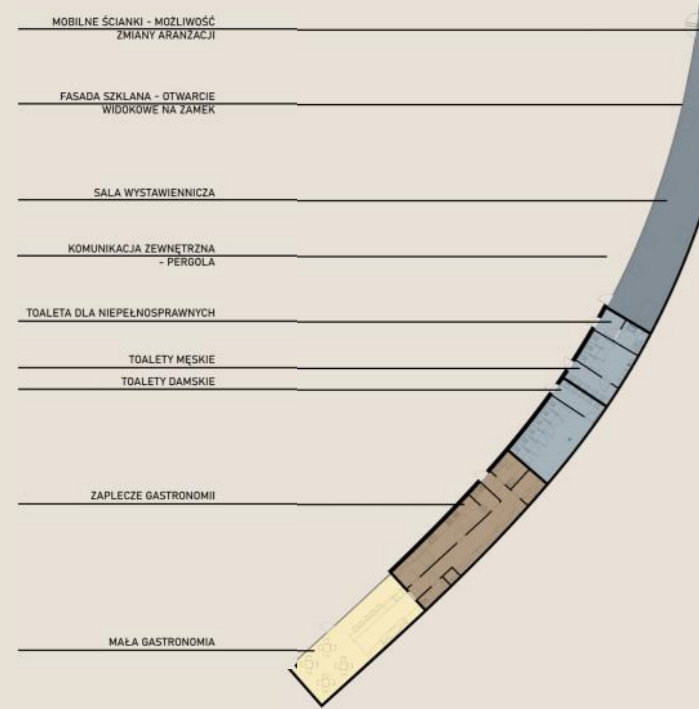
BUDYNEK WIELOFUNKCYJNY - RZUT KONDYGNACJI PODZIEMNEJ



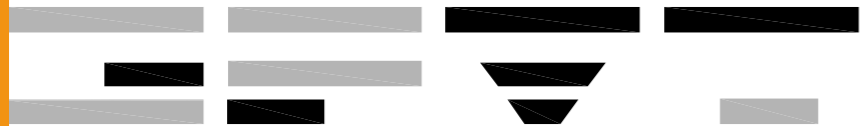
BUDYNEK WYSTAWIENNICZY



BUDYNEK WIELOFUNKCYJNY



BUDYNEK WYSTAWIENNICZY - RZUT



GPVT Pracownia Architektoniczna S.C.

**PROJEKT:** Dolina 5 Stawów  
**LOKALIZACJA:** Szopienice, Katowice  
**ROK POWSTANIA:** 2021 (konceptcja)



**STREFA REKREACYJNA MORAWA**













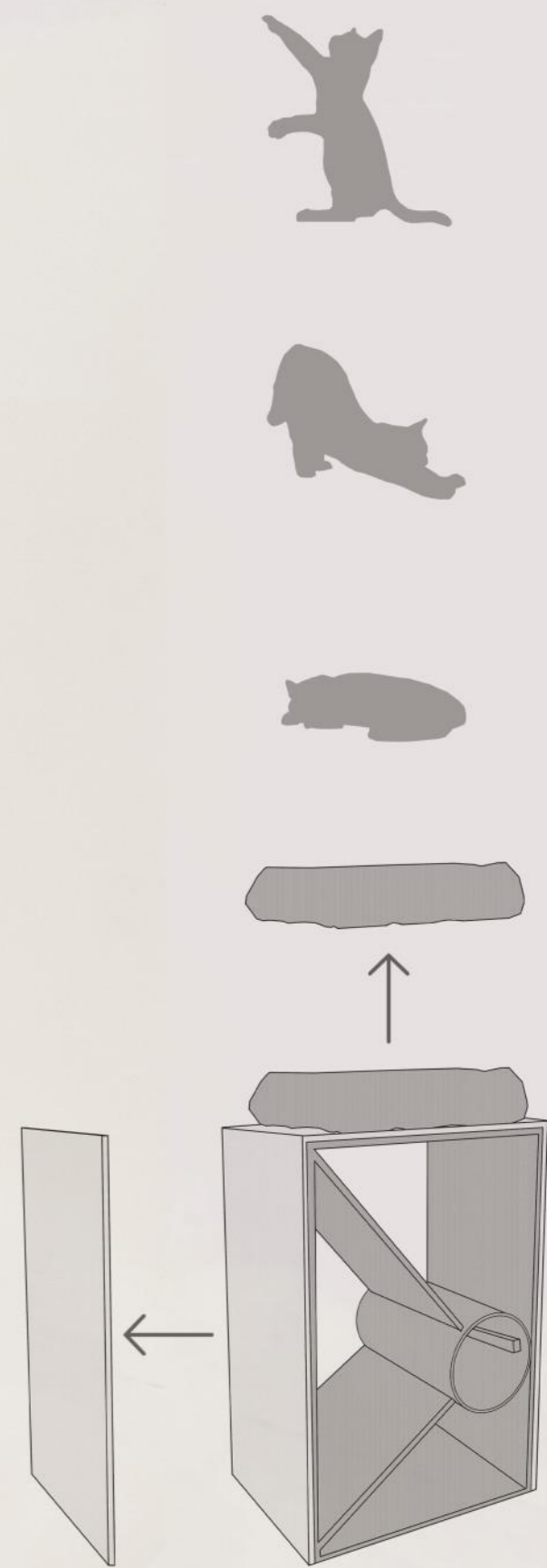




# woodCATer Scratcher

PROJEKT: Drapak dla kota  
ROK POWSTANIA: 2022-2023





## PROJEKTY PRZY KTÓRYCH PRACOWAŁAM W RAMACH PRACY ZAWODOWEJ

Dworzec Kolejowy w Dąbrowie Górniczej

Dworzec Kolejowy w Raciborzu

Dworzec Kolejowy w Tłuszczu

Dworzec Kolejowy w Ożarowie Mazowieckim

Dworzec Kolejowy w Czechowicach-Dziedzicach

Kamienica przy ulicy Stalowej

Zakład Karny w Kozięgłowach

Pierwszy etap projektu parku historycznego z przestrzenią rekreacyjno-kulturalną  
w Murowanej Goślinie

Szpital im. Mikołaja Kopernika w Gdańsku

Centrum Medyczne przy al. Jana Pawła II w Gdańsku

Budynek biurowy spółek PKP



