

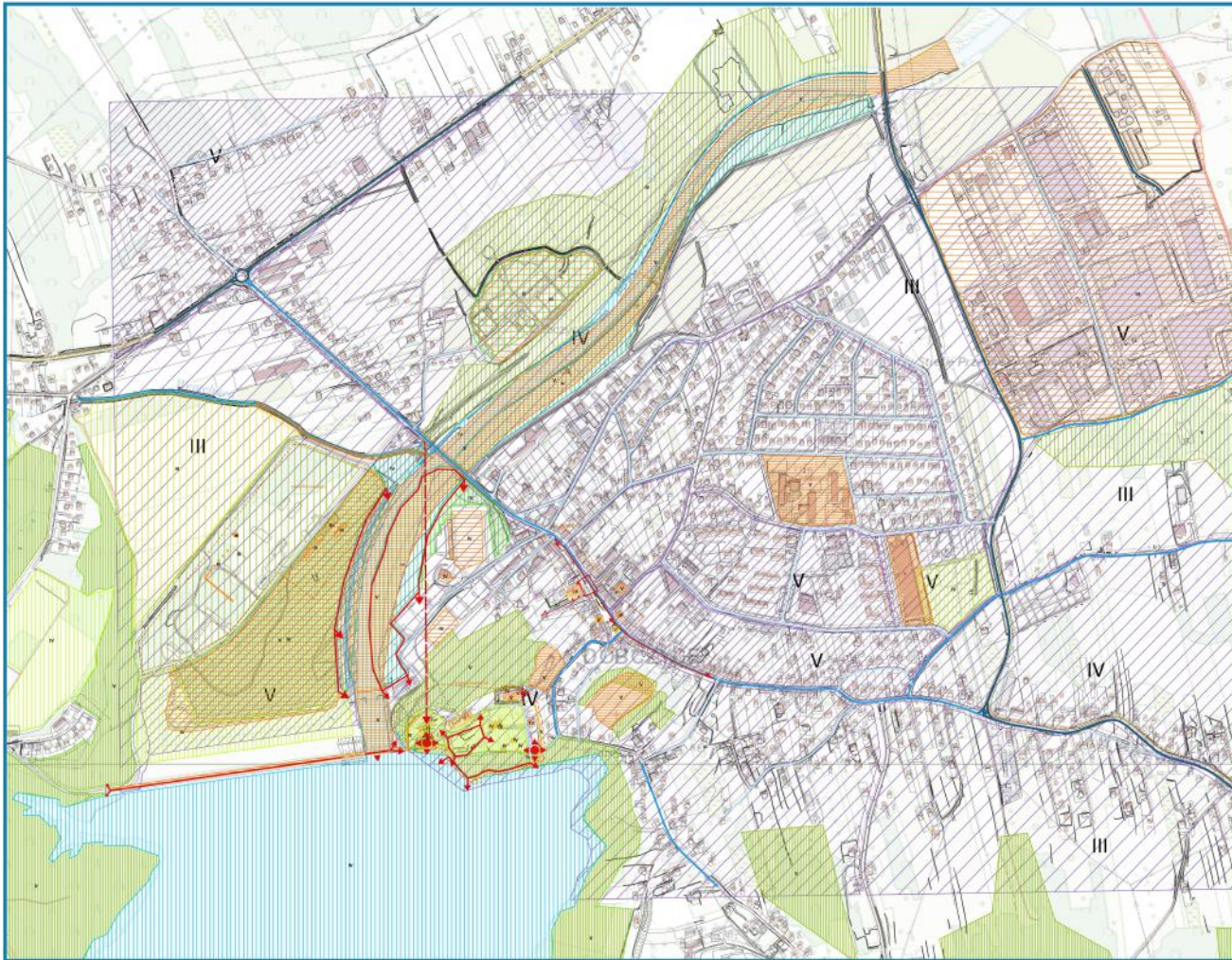
ZAŁOŻENIE W KRAJOBRAZIE OTWARTYM ~ DOBCZYCE

POLITECHNIKA KRAKOWSKA, WYDZIAŁ ARCHITEKTURY, KATEDRA ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU
 PRZEWODZĄCY PRZEDMIOT: DR INŻ. PRZEMYSŁAW KOWALSKI, DR INŻ. ARCH. MIŁOSZ ZIELIŃSKI

P1 ANALIZY

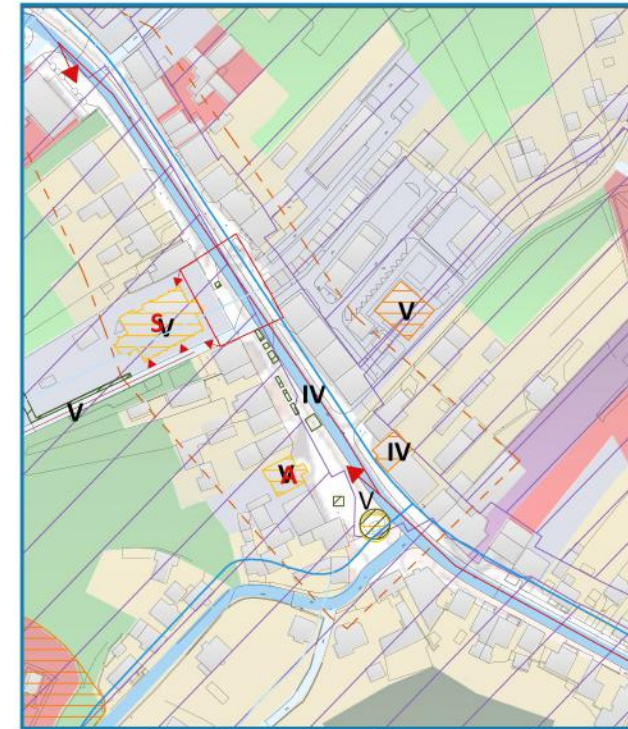
AUTORZY: ZUZANNA FIJAK, BEATA PAPRZYCA, WIKTORIA SZOSTAK
 ROK AKADEMICKI 2024, STOPIEŃ 2, SEMESTR 1

SYNTEZA UWARUNKOWAŃ I WARTOŚCI PRZYRODNICZO- KULTUROWYCH



SKALA 1:5 000

SYNTEZA UWARUNKOWAŃ I WARTOŚCI REJONU RYNKU



SKALA 1: 1 000



ZABUDOWA/FUNKCJA



TRANSPORT



UWARUNKOWANIA NATURALNE



UWARUNKOWANIA KULTUROWE



UWARUNKOWANIA WIDOKOWE

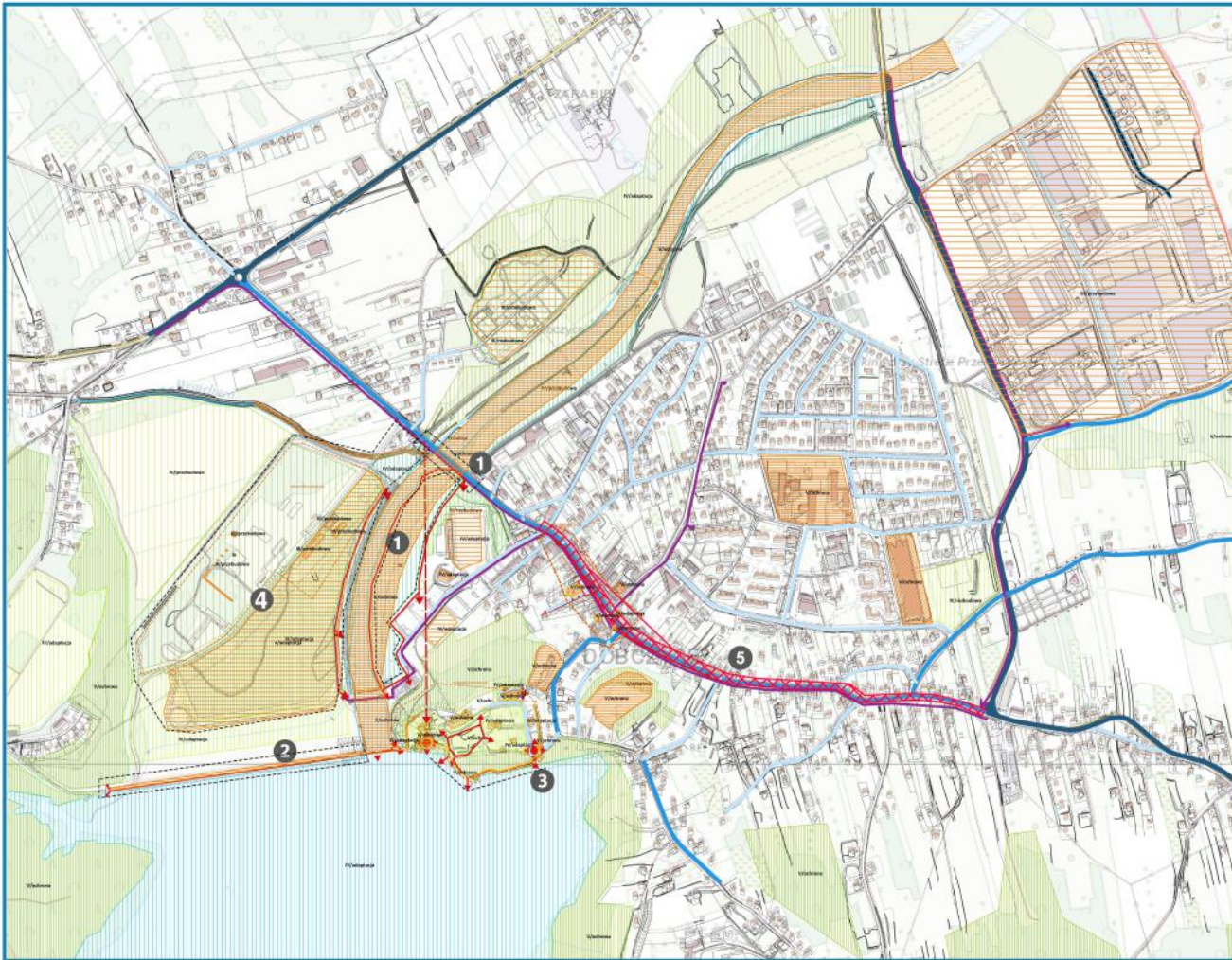
ZAŁOŻENIE W KRAJOBRAZIE OTWARTYM ~ DOBCZYCE

POLITECHNIKA KRAKOWSKA, WYDZIAŁ ARCHITEKTURY, KATEDRA ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU
PROWADZĄCY PRZEDMIOT: DR INŻ. PRZEMYSŁAW KOWALSKI, DR INŻ. ARCH. MIŁOSZ ZIELIŃSKI

P2 WYTYCZNE

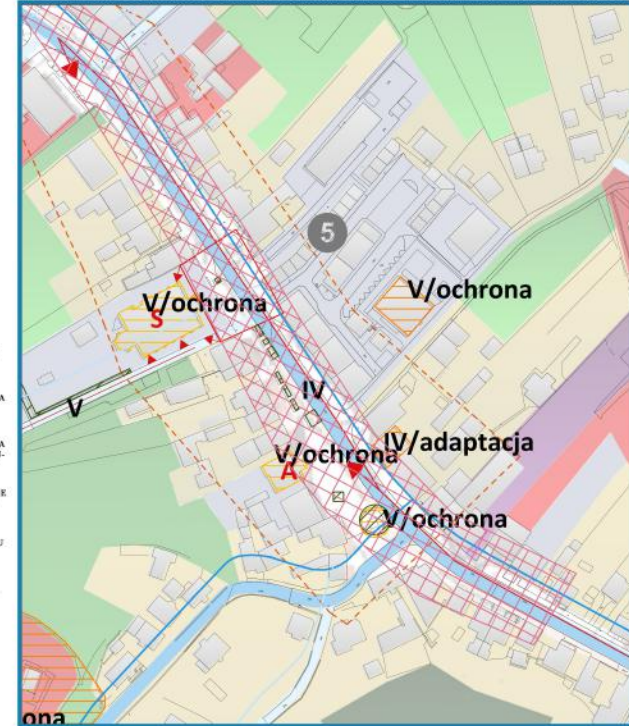
AUTORZY: ZUZANNA FIJAK, BEATA PAPRZYCA, WIKTORIA SZOSTAK
ROK AKADEMICKI 2024, STOPIEŃ 2, SEMESTR 1

WYTYCZNE KIERUNKOWE KSZTAŁTOWANIA FUNKCJI I FORMY



SKALA 1:5 000

WYTYCZNE KIERUNKOWE DLA ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENI RYNKU



SKALA 1: 1 000

LEGENDA

WYTYCZNE

V- OCHRONA
IV- ADAPTACJA
III- PRZEBUDOWA

uwarunkowania naturalne
uwarunkowania kulturowe
funkcja

V- bardzo dobre
IV- dobre
III- dostateczne

- ZACHOWANIE PRZEDPOLA WIDOKOWEGO NA WZDROŻE ZAMKOWE I OSI WIDOKOWEJ Z MOSTU NA ZAMEK
- ZACHOWANIE CIĄGU WIDOKOWEGO NA KORONIE ZAPORY
- LEKKE ODŚLONIENIE WIDOKÓW NA JEZIORO Z CIĄGU WIDOKOWEGO NA MURACHTYCH
- UCZYSZCZENIE I ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW PO ZACHODNIEJ STRONIE RABY
- PRZEBUDOWA RYNKU- NADANIE MU ODPOWIEDNIEJ FUNKCJI

KULTURA

pozostałe
zabytki

TRANSPORT

droga lokalna
droga główna
droga ekspresowa
chodniki
główna kierunki postępu
ob/det- przebudowa

NATURA

lasy
trawiska / łąki
parki miejskie
pola uprawne
zieleni nadrzeczna
starodrzew
wody

WIDOKI

	prace renowacyjne	zawieszenie	prace adaptacyjne
punkty widokowe	●	●	●
linii widokowe	—	—	—
powierzchnie widokowe	□	□	□
dominanta	D		
subdominanta	S		
stacja	A		

FUNKCJE/ZABUDOWA

Tereny zielone	Tereny Komunikacji
rolnictwo trawiaste	droga główna
uprawa na gruntach ornych	droga lokalna
rolnictwo lesna	Zabudowa
rolnictwo krzewiaste	handlowo-usługowa
ogródki działkowe i sady	jednorodzinna
Wody powierzchniowe	pozostała zabudowa
woda płynąca	przemysłowo-składowa
woda stojąca	wielorodzinna



KIERUNKI KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY/FUNKCJI



KIERUNKI KSZTAŁTOWANIA TRANSPORTU



KIERUNKI KSZTAŁTOWANIA ZIELENI



KIERUNKI DZIAŁAŃ WZGLĘDEM DZIEDICTWA KULTUROWEGO



KIERUNKI KSZTAŁTOWANIA WIDOKÓW

DOBCZYCE ~ NA FALI ZMIAN

P3 MASTERPLAN

POLITECHNIKA KRAKOWSKA, WYDZIAŁ ARCHITEKTURY, KATEDRA ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU
 PROWADZĄCY PRZEDMIOT: DR INŻ. PRZEMYSŁAW KOWALSKI, DR INŻ. ARCH. MIŁOŻ ZIELIŃSKI

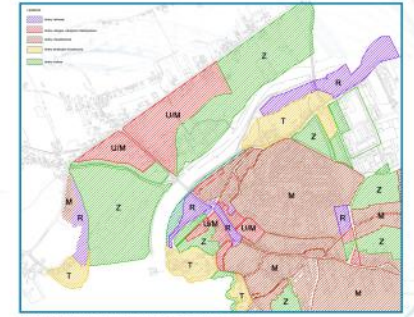
AUTORZY: ZUZANNA FIJAK, BEATA PAPRZYCA, WIKTORIA SZOSTAK
 ROK AKADEMICKI 2024, STOPIEŃ 2, SEMESTR 1

SKALA 1: 2 500

LEGENDA

1 PASEK MIEJSCOWY, PLAC ZABAW, PLACYPARK, BIEGALNIA KORTOWA	CENTRUM MIEJSCOWOŚCI	MIEJSCOWOŚĆ HISTORYCZNA
2 ŁĄKI BUDOWLANE	PLACOWISKO EDUKACYJNE	WILLAMA PRZEDSIĘBIORCZY POKAZU
3 OBIĘCANY ZIELONY Z POTENCJAŁEM	PRACOWNIA WYKONAWCZA	PARKING PUBLICZNY
4 NOWY MIEJSCOWOŚĆ, CELNY BEZCIEK, BEZCIEKOWY PRZEMYSŁOWY	STACJA MIEJSCOWOŚCI	DRUGA MIEJSCOWOŚĆ
5 NOWY POTENCJAŁ OBIĘCANY - STEREA, BEZCIEKOWY PRZEMYSŁOWY	PLAC ZABAW/PLACYPARK	STACJA MIEJSCOWOŚCI
6 STEREA - WYKONAWCZA, STACJA MIEJSCOWOŚCI, WYKONAWCZA	MIEJSCOWOŚĆ EDUKACYJNA	BEZCIEK
7 FUNKCYJNALNA, NOWY KLASYCZNY PRZEMYSŁOWY	STACJA MIEJSCOWOŚCI	DRUGA MIEJSCOWOŚĆ
	STACJA MIEJSCOWOŚCI	WODNY INFRASTRUKTURNY - KANAŁ, JAZ, WODNA OBIĘCANY
	STACJA MIEJSCOWOŚCI	WODNY INFRASTRUKTURNY - OBIĘCANY REZERWACYJNY
	STACJA MIEJSCOWOŚCI	PLAC, TERENOWA

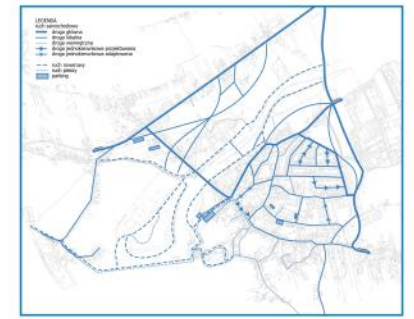
SCHEMAT PROJEKTU



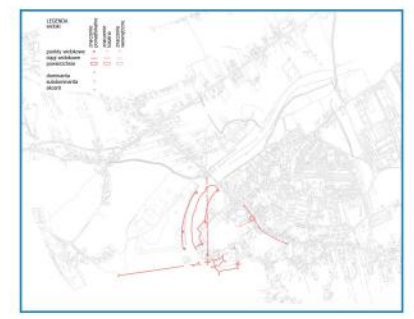
SCHEMAT FUNKCYJNALNY



SCHEMAT ZIELENI



SCHEMAT TRANSPORTU



SCHEMAT POWIĄZAN WIDOKOWYCH

DOBCZYCE ~ NA FALI ZMIAN

POLITECHNIKA KRAKOWSKA, WYDZIAŁ ARCHITEKTURY, KATEDRA ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU
PROWADZĄCY PRZEDMIOT: DR INŻ. PRZEMYSŁAW KOWALSKI, DR INŻ. ARCH. MIŁOŚ ZIELIŃSKI

P4 RYNEK

AUTOR: ZUZANNA FIJAK
ROK AKADEMICKI 2024, STOPIEŃ 2, SEMESTR 1

RZUT SKALA 1:500



LEGENDA

- | | | | | | |
|---|--------------------|---|--|---|-------------------------------|
| 1 | LAWKA Z OPARCIEM | ● | NAWIERZCHONIA Z KREWELI GRANITOWEJ | ● | POSTANNA Z PRÓBĄ ŚN. FLORIANA |
| 2 | LAWKA BEZ OPARCIA | ● | BETON JAMISTY | ● | DRZEWO ISTNIEJĄCE ADAPTOWANE |
| 3 | LAWKA PO LEKU | ● | BETON JAMISTY BARWIONY NA NIEBIESKO | ● | DRZEWO PROJEKOWANE |
| 4 | KOSZ NA ŚMIECI | ● | SITUCYJNY CHEK WODNY "MAŁA RABA" | ● | DRZEWO UDRUŻONE |
| 5 | STOŁEK BOWEROWY | ● | OGROD ODRĘCZONY | + | LATARNIA |
| 6 | STOŁEK KOACHOWY | ● | KABATA BIELONA | ● | |
| 7 | REFLEKTOR NAZIEMNY | ● | PARKING (NAWIERZCHONIA Z PŁY AŻUROWYCH REKONSTRUCYJ) | | |

PRZEKRÓJ B-B SKALA 1:500



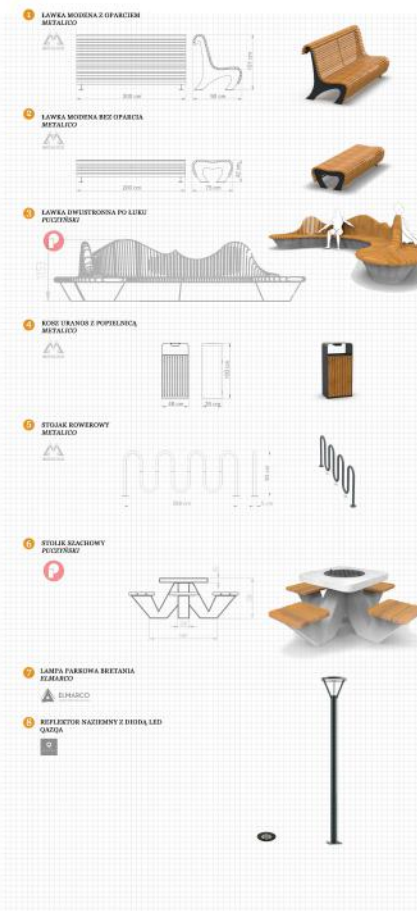
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA OPARCZANOŚCI	10000 M ²
POWIERZCHNIA CZEŚCIOWO PRZEPUSZCZALNA	1500 M ²
NAWIERZCHNIA GRANITOWA	2000 M ²
BETON JAMISTY	2000 M ²
POWIERZCHNIA BIOLOGICZNEJ CZERNI	800 M ²
KABATA BIELONA	300 M ²
OGROD ODRĘCZONY	400 M ²



46 NOWYCH DRZEW

MAŁA ARCHITEKTURA



PRZEKRÓJ A-A SKALA 1:500



PRZEKRÓJ C-C SKALA 1:250



DOBCZYCE ~ NA FALI ZMIAN

POLITECHNIKA KRAKOWSKA, WYDZIAŁ ARCHITEKTURY, KATEDRA ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU
PROWADZĄCY PRZEDMIOT: DR INŻ. PRZEMYSŁAW KOWALSKI, DR INŻ. ARCH. MIŁOŚ ZIELIŃSKI

P5 WIZUALIZACJE

AUTOR: ZUZANNA FIJAK
ROK AKADEMICKI 2024, STOPIEŃ 2, SEMESTR 1

WIZUALIZACJA z LOTU PTAKA OD STRONY POMNIKA ŚW. FLORIANA



WIZUALIZACJA z POZIOMU CZŁOWIEKA OD STRONY KOŚCIOŁA W KIERUNKU POMNIKA



WIZUALIZACJA z POZIOMU CZŁOWIEKA NA POMNIK ŚW. FLORIANA



WIZUALIZACJA MAŁEGO RYNKU



DOBCZYCE ~ NA FALI ZMIAN

P4 RYNEK

AUTORZY: WIKTORIA SZOSTAK
ROK AKADEMICKI 2024, STOPIEŃ 2, SEMESTR 1

POLITECHNIKA KRAKOWSKA, WYDZIAŁ ARCHITEKTURY, KATEDRA ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU
PROWADZĄCY PRZEDMIOT: DR INŻ. PRZEMYSŁAW KOWALSKI, DR INŻ. ARCH. MIŁOSZ ZIELIŃSKI

RZUT SKALA 1:500



PRZEKRÓJ B-B SKALA 1:500

LEGENDA

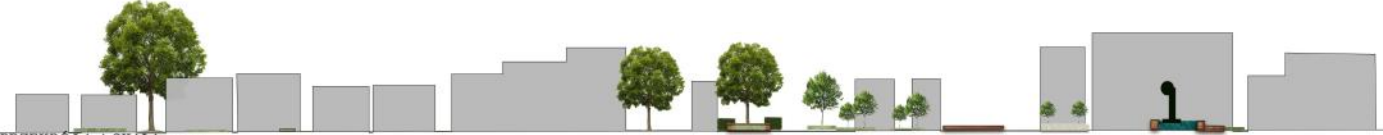
-  DRZEWA
-  TRAWA
-  DREWNIANE PODESTY
-  FONTANNY
-  OGRODY DESZCZOWE
-  BUDYNKI

ZESTAWIENIE NAWIERZCHNI I ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY

-  TRAWA
-  ASFALT
-  BIAŁY KAMIEŃ
-  DREWNO
-  PIAKOWIEC
-  CHODNIK



PRZEKRÓJ A-A SKALA 1: 500



PRZEKRÓJ C-C SKALA 1: 250



DOBCZYCE ~ NA FALI ZMIAN

POLITECHNIKA KRAKOWSKA, WYDZIAŁ ARCHITEKTURY, KATEDRA ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU
PROWADZĄCY PRZEDMIOT: DR INŻ. PRZEMYSŁAW KOWALSKI, DR INŻ. ARCH. MIŁOSZ ZIELIŃSKI

P5 WIZUALIZACJE

AUTORZY: WIKTORIA SZOSTAK
ROK AKADEMICKI 2024, STOPIEŃ 2, SEMESTR I



WIZUALIZACJA 1 - Z LOTU PTAKA OD STRONY POMNIKA ŚW.FLORIANA



WIZUALIZACJA 2 - Z POZIOMU CZŁOWIEKA, OD STRONY KOŚCIOŁA W KIERUNKU ŚW. FLORIANA



WIZUALIZACJA 3 - Z POZIOMU CZŁOWIEKA, WIDOK NA ŚW. FLORIANA



WIZUALIZACJA 4 - Z POZIOMU CZŁOWIEKA NA MAŁY RYNEK

DOBCZYCE - NA FALI ZMIAN

POLITECHNIKA KRAKOWSKA, WYDZIAŁ ARCHITEKTURY, KATEDRA ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU
PROWADZĄCY PRZEDMIOT: DR INŻ. PRZEMYSŁAW KOWALSKI, DR INŻ. ARCH. MIŁOŚZ ZIELIŃSKI

P4 RYNEK

AUTOR: BEATA PAPRZYCA
ROK AKADEMICKI 2024, STOPIEŃ 2, SEMESTR 1

LEGENDA



SKALA 1: 500

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I MAŁA ARCHITEKTURA

PRZEKRÓJ B-B
SKALA 1:500

NAWIERZCHNIE	
NAWIERZCHNIA JEZONI	NAWIERZCHNIA PARKINGÓW
KOSTKA	KOSTKA POPRZERASTANA TRAWA
NAWIERZCHNIA PIEŠZA	NAWIERZCHNIA TARASÓW
PLYTY KAMIENNE	DESKI TARASOWE
ŁĄKI KWIETNE	TRAWNIKI
MAŁA ARCHITEKTURA	
1	MODUŁY LAWEK- PÓŁOKRĄGLE
2	KOSZE DO SEGREGACJI
3	DREWNIANE PERGOLE
4	PARASOLE - AZUROWE/DREWNIANE

PRZEKRÓJ A-A
SKALA 1:500



PRZEKRÓJ C-C
SKALA 1:250



DOBCZYCE - NA FALI ZMIAN

POLITECHNIKA KRAKOWSKA, WYDZIAŁ ARCHITEKTURY, KATEDRA ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU
PROWADZĄCY PRZEDMIOT: DR INŻ. PRZEMYSŁAW KOWALSKI, DR INŻ. ARCH. MIŁOSZ ZIELIŃSKI

P5 WIZUALIZACJE

AUTOR: BEATA PAPRZYCA
ROK AKADEMICKI 2024, STOPIEŃ 2, SEMESTR 1



WIZUALIZACJA 1- Z LOTU PTAKA, OD STRONY FIGURY ŚW. FLORIANA



WIZUALIZACJA 2- WIDOK OD STRONY KOŚCIOŁA DO KAPLICZKI



WIZUALIZACJA 3- PLAC PRZED STRAŻNICĄ



WIZUALIZACJA 4- WIDOK NA MAŁY RYNEK, Z POZIOMU BUDYNKU SĄDU