

4.2. Spotkanie konsultacyjne z mieszkańcami gminy Siechnice dotyczące wdrażania projektu optymalnego układu Zielonej Infrastruktury we Wrocławskim Obszarze Funkcjonalnym

W ramach prac związanych z wdrażaniem systemu Zielonej Infrastruktury we Wrocławskim Obszarze Funkcjonalnym w dniu 14.12.2016 w siedzibie Urzędu Miejskiego w Siechnicach **odbyło się** spotkanie konsultacyjne. W spotkaniu wzięło udział 14 osób – **mieszkańcy, przedstawiciele stowarzyszeń, szkół, a także Burmistrz Siechnic pan Milan Uśák**. Organizatorem spotkania był Instytut Rozwoju Terytorialnego, a prowadzącymi zespół autorów opracowujących system i zasady wdrażania Zielonej Infrastruktury we WROF pod kierunkiem dr hab. inż. arch. Ireny Niedźwieckiej-Filipiak.

Celem spotkania było przedstawienie projektu systemu Zielonej Infrastruktury we WROF oraz sposobów jego wdrażania na terenie gminy Siechnice, a także potencjalnych możliwości rozwoju gminy, które mogą się wiązać z wdrażaniem systemu.

Część wykładowa

W pierwszej części spotkania odbyły się trzy wykłady. Pierwszy dotyczył idei Zielonej Infrastruktury WROF. Drugi aktualnych prac zespołu dotyczących uszczegółowienia struktury systemu, proponowanego podziału, elementów składowych – jednostek systemu Zielonej Infrastruktury (ZI). Trzeci zawierał prezentację działań w zakresie tworzenia sieci Zielonej Infrastruktury znane z innych krajów oraz przykłady rozwiązań możliwych do zastosowania na obszarze miasta i gminy Siechnice.

Część warsztatowa

W części warsztatowej, prowadzonej z aktywnym udziałem uczestników, przedyskutowano szereg rozwiązań związanych z wzmocnieniem i budowaniem systemu Zielonej Infrastruktury. W zestawie propozycji znalazły się różnego rodzaju działania przedstawione w formie graficznej (niewielkie karteczki z piktogramami oznaczającymi dany typ działań). Graficzne zilustrowanie potencjalnych działań miało pomóc uczestnikom warsztatów w dokonaniu wyboru i uatrakcyjnić formę warsztatu.

Organizatorzy, prowadzący i mieszkańcy pracowali w dwóch zespołach:

Zespół I – dyskusja nad koncepcją ZI dla obszaru całej gminy Siechnice.

Zespół II – dyskusja nad koncepcją ZI dla obszaru miasta Siechnice i poszczególnych wsi wchodzących w skład gminy.

W zespole I pracowano nad obszarem gminy Siechnice. Na mapie z proponowanymi podziałami na jednostki ZI konsultowano przyjęte podziały i granice jednostek, a także możliwość wyznaczenia kolejnych jednostek, budujących strukturę pierścienia R1 i pierścienia R2. Otrzymane informacje i sugestie, nanoszone na mapę w czasie warsztatów, były pomocne w dalszych pracach zespołu i zostały uwzględnione przy wyznaczaniu połączeń ringów R1 i R2 na obszarze gminy Siechnice.

W zespole II pracowano na mapie obejmującej swoim zasięgiem miasto Siechnice i jego najbliższe otoczenie. Do pracy warsztatowej wykorzystano autorskie piktogramy

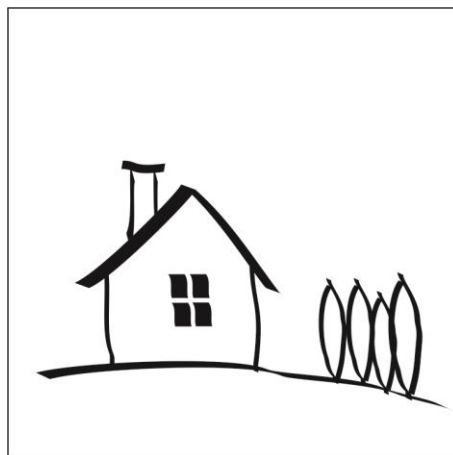
ilustrujące elementy i rozwiązania, które mieszkańcy chcieliby wprowadzić w swoim miejscu zamieszkania lub te, których nie akceptują (na 18 rysunkach przedstawiono 8 głównych zagadnień tematycznych). Forma piktogramu miała oddziaływać na wyobraźnię, uatrakcyjnić, a także ułatwić mieszkańcom dokonanie wyboru.

Poniżej rysunkowa ankieta dla mieszkańców z piktogramami odnoszącymi się do kształtowania zielonego otoczenia w miejscu zamieszkania (oprac. graficzne Jerzy Potyrała).

1. Zieleń na terenie mojej działki mogą stanowić ...

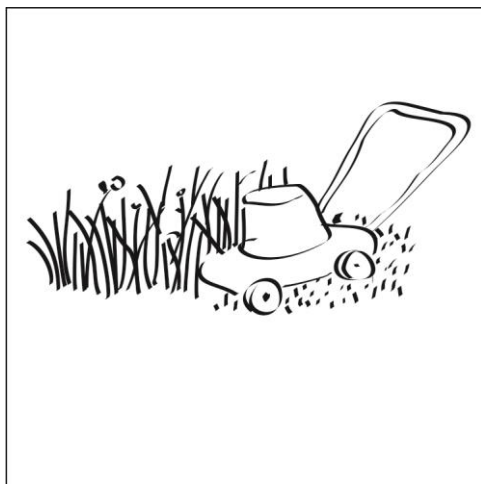


wysokie drzewa

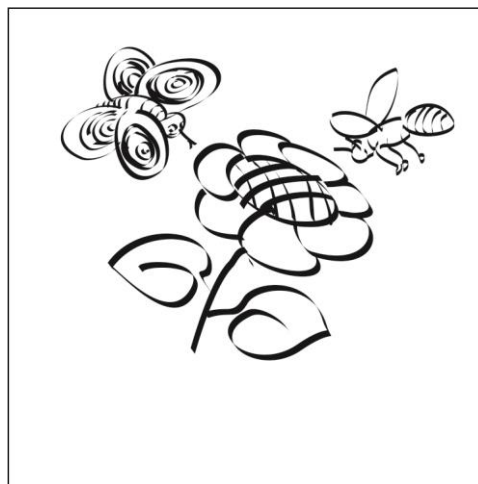


jedynie krzewy

2. Przedogródek na mojej działce ma formę ...

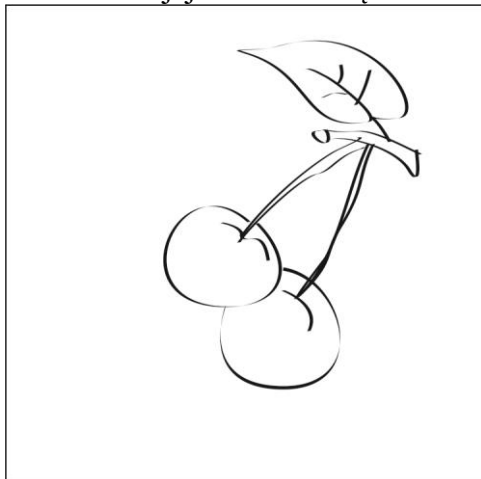


strzyżonego trawnika

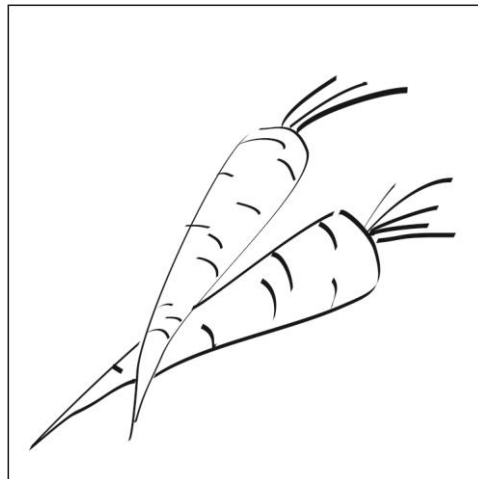


kwiatowej rabaty

3. Na terenie mojej działki rosną ...

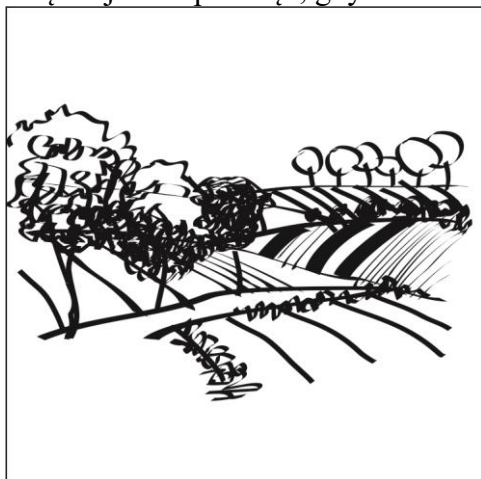


drzewa owocowe

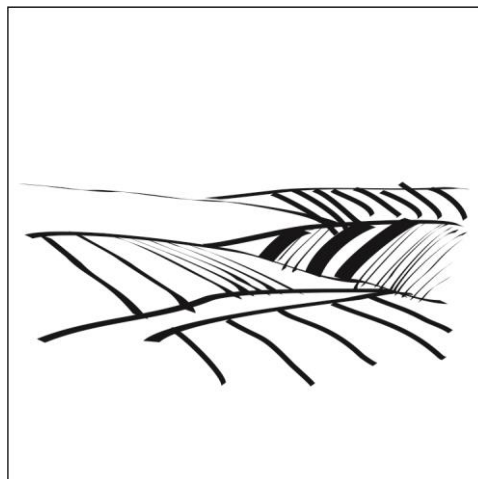


warzywa i jarzyny

4. Lubię krajobraz pól i łąk, gdy ...



są one poprzecinane różnymi rodzajami zieleni śródpolnej

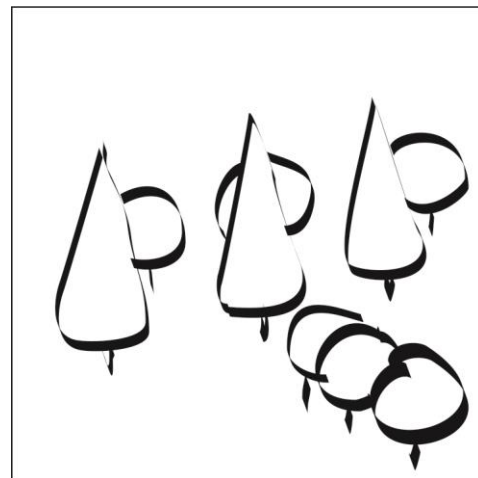


stanowią jedynie płaski lub pofalowany obszar

5. Podoba mi się ogród na terenie działki, gdy ...

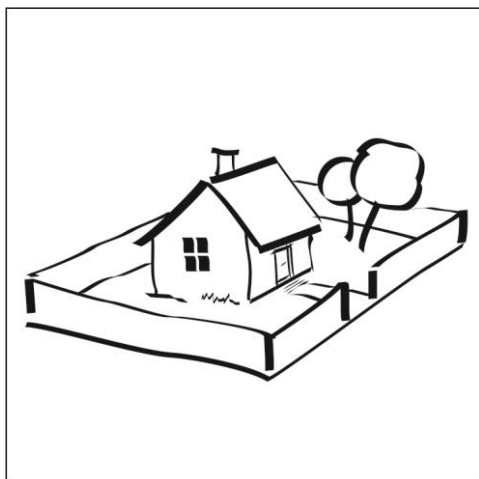


ma formę naturalną i swobodny układ zieleni

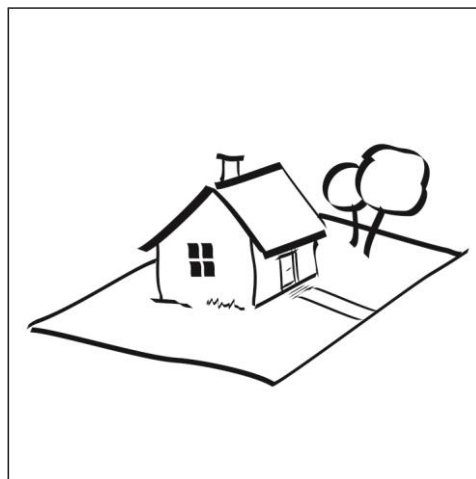


ma formę zgeometryzowaną

6. Wolę, aby moja działka miała ogrodzenie ...

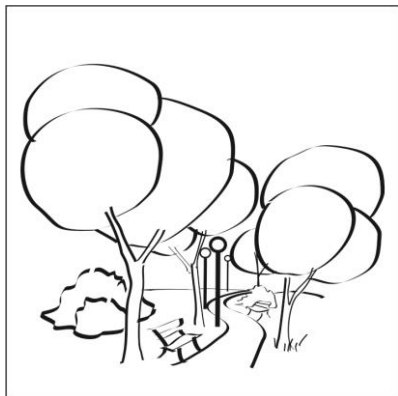


konkretne, wysokie i pełne

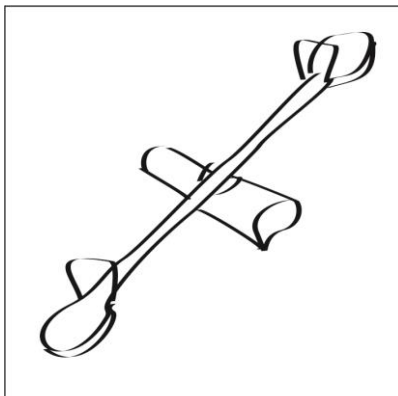


symboliczne, jedynie zaznaczające teren

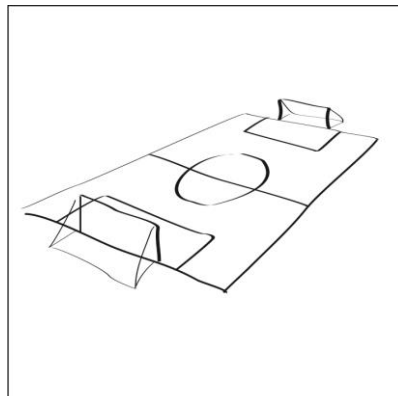
7. W mojej miejscowości brakuje ...



parku lub skweru

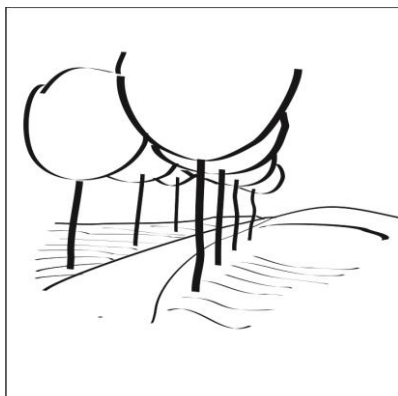


placu zabaw dla dzieci

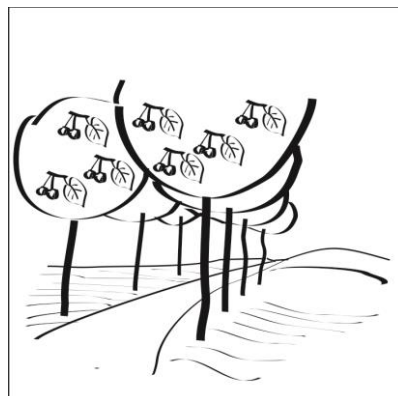


boiska sportowego

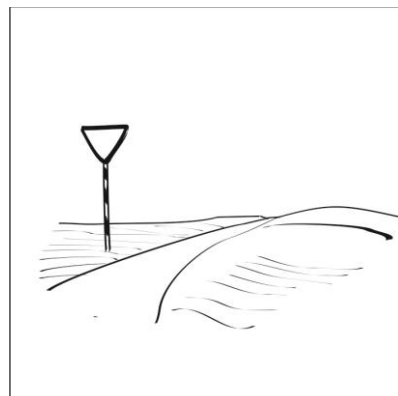
8. Lubię, kiedy droga ...



biegnie w otoczeniu alei lub szpaleru drzew ozdobnych



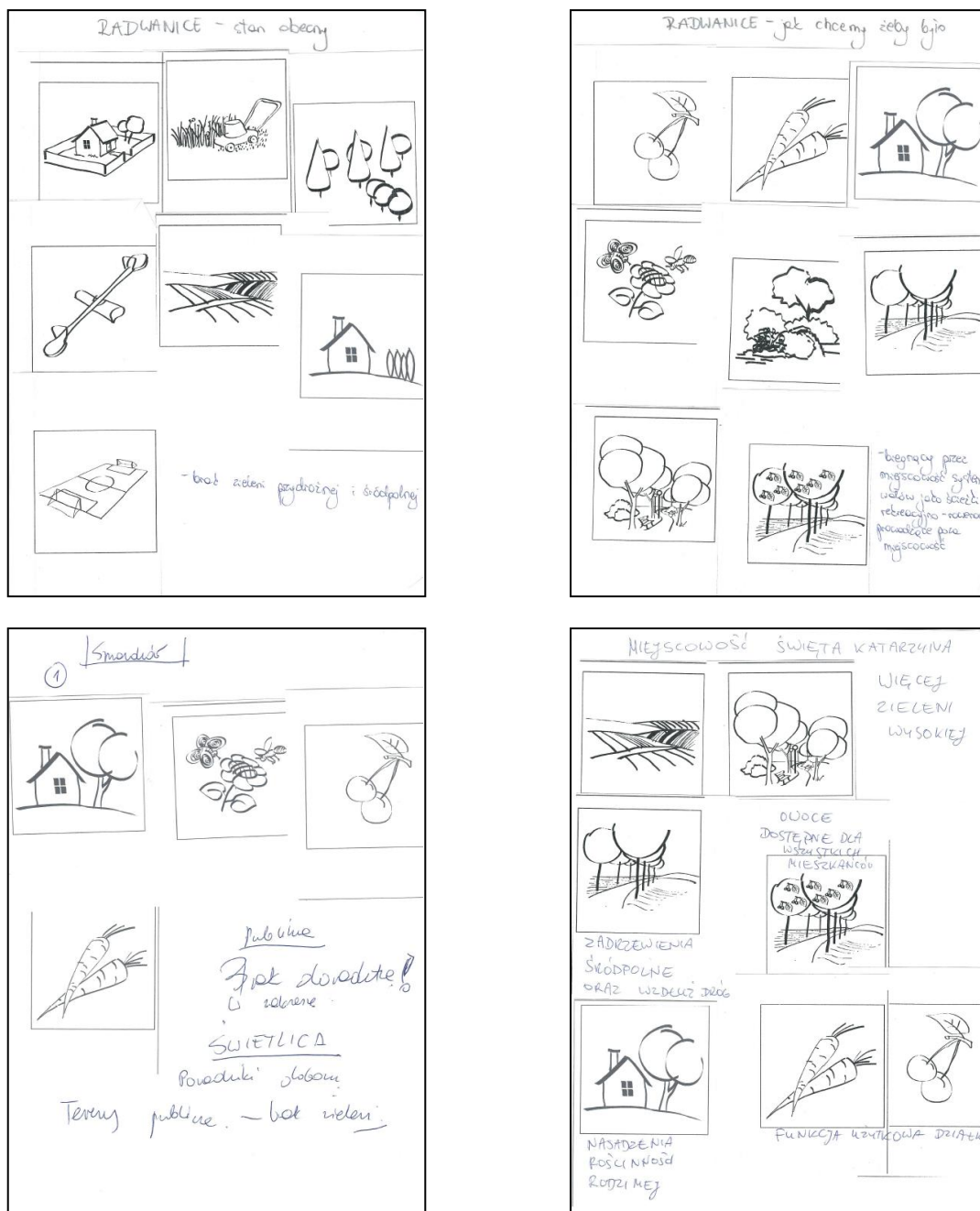
biegnie w otoczeniu alei lub szpaleru drzew owocowych



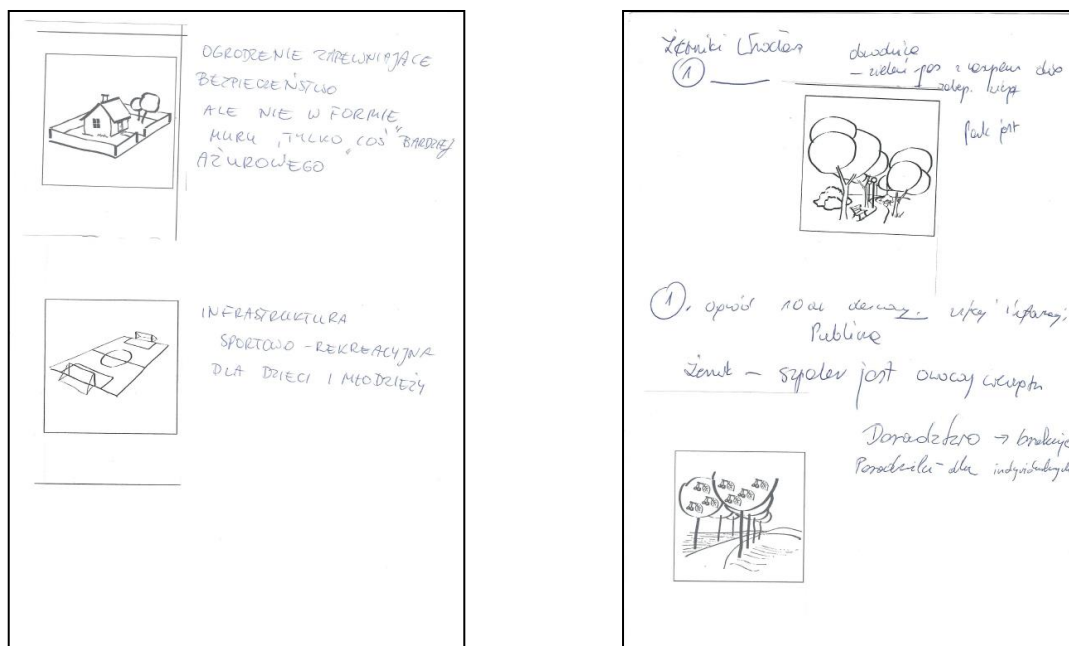
nie jest obsadzona drzewami

Wybrany piktogram należało przykleić na przygotowanej przez prowadzących mapie, w miejscu, w którym dany element (rozwiązanie) mogło zostać zastosowane (w obrębie miejscowości lub poza nią). Można było także wybrać działania i stworzyć własną „opowieść” na temat kształtowania najbliższego otoczenia, przyklejając piktogramy na osobnych kartkach (ryc. 4). Stworzone w ten sposób graficzne ankiety pokazały:

- a) działania uznane przez mieszkańców za konieczne i właściwe w ich miejscu zamieszkania („tak powinno być”) – Radwanice
- b) działania, które mieszkańcy preferują („to mi się podoba”) – Smardzów, Święta Katarzyna, Żerniki Wrocławskie.



Ryc. 5. Przykładowe graficzne ankiety – „opowieści” wykonane na warsztatach przez mieszkańców Smardzowa i Świętej Katarzyny ukazujące ich preferencje dotyczące kształtowania otoczenia.



Ryc. 6. Przykładowe graficzne ankiety – „opowieści” wykonane na warsztatach przez mieszkańców Żernik Wrocławskich ukazujące ich preferencje dotyczące kształtowania otoczenia.

W trakcie dyskusji i rozmów z mieszkańcami, przedstawicielami szkół i stowarzyszeń oraz burmistrzem Siechnic, panem **Milanem Uśakiem**, zwrócono uwagę na następujące działania wzmacniające i budujące system ZI w obrębie miasta:

- wdrażanie proekologicznych rozwiązań gospodarowania wodą opadową
- powstawanie nowych terenów zieleni
- zwiększanie bioróżnorodności
- nasadzenia zieleni wzdłuż ulic i na placach
- wykorzystanie idei miejskiego ogrodnictwa do budowania wizerunku miasta („jadalne miasto”)
- wykorzystanie produktu lokalnego dla dalszego rozwoju miasta (uprawa pomidorów)
- rozwój upraw ekologicznych.

W trakcie dyskusji nad działaniami na rzecz ZI na obszarze gminy:

- wskazano potrzebę tworzenia nowych terenów zieleni w granicach wsi (Żerniki Wrocławskie)
- podkreślono potencjał przyrodniczy i rekreacyjny doliny rzeki Odry i Oławy
- wskazano istniejące trasy rowerowe, spacerowe przebiegające wzdłuż doliny rzeki Odry i Oławy
- wskazano duży potencjał turystyczny i rekreacyjny terenów wzdłuż rzeki Odry i Oławy z uwagi na plany reaktywacji historycznych przystani rzecznych i możliwość organizacji spływów kajakowych
- przedstawiono działania już podejmowane wzdłuż rzeki Zielonej (nowe tereny rekreacyjne, trasy spacerowe, nasadzenia zieleni)
- wyrażono chęć zachowania istniejących i wprowadzenia nowych nasadzeń alejowych wzdłuż dróg (zachowana aleja dębowa w Sulimowie), odtworzenie historycznych alei drzew owocowych wzdłuż dróg polnych

- wskazano potencjał wybranych wsi i miejsc o wysokich walorach widokowych, przyrodniczych i kulturowych (np. stadnina koni w Duroku)
- wskazywano na niechęć do sadzenia i posiadania na swoich posesjach drzew liściastych (problem sprzątania liści), podkreślono konieczność podejmowania działań edukacyjnych w tym zakresie
- przedstawiono informację na temat planowanej w gminie akcji oznaczania pomników przyrody (głównie dębów szypułkowych)
- zwrócono uwagę na potrzebę organizowania warsztatów w zakresie edukacji przyrodniczej, edukację od najmłodszych lat, edukację dorosłych przez edukację ich dzieci
- deklarowano chęć współpracy przy realizacji założeń ZI i potrzebę dodatkowych konsultacji w zakresie źródeł finansowania dla poszczególnych działań
- podkreślono konieczność podejmowania działań międzyinstytucjonalnych.

Ankieta

Warsztaty zakończyły się anonimową ankietą skierowaną do uczestników. Celem ankiety było uzyskanie informacji związanych szansami, zagrożeniami oraz możliwościami wspierania i wdrażania systemu ZI, formami rozpowszechniania informacji na temat ZI, chęcią osobistego zaangażowania we wdrażanie ZI.