


## ZD3 Karta Monitoringu Targowisko „Polanki” w Oliwie

Nr karty: 3\_A1\_09/05/2021

Miejsce/funkcja:	ul. Polanki 1A / targowisko/ plac	Data, godzina:	09.05.2021, 11:30
Dzień:	targowy: <del>środa, sobota</del> nietargowy: <b>niedziela</b> weekend: <b>Pchli Targ</b>	Sporządził (a):	Justyna Borucka
Czynniki zewnętrzne:			
Pogoda	<del>deszcz, wiatr, słońce</del> , inne		ładna pogoda
Wydarzenia	okazjonalne, święta		<b>Pchli Targ</b> /regularnie
Dane monitoringu:			
Zakres przestrzenny	Układ zachowanie: <b>tak</b> / nie –odstępstwa : jakie?		Tak
	Uporządkowanie terenu – stan: <b>dobry/ zły</b>		Ok
	Stan techniczny urządzeń małej arch.: <b>dobry/ zły</b>		dobry
	Rozmieszczenie urządzeń małej arch.: <del>nie/tak</del> : jakie?		Brak
	Stan nawierzchni– stan: <del>uszkodzenia/ problemy</del>		bardzo dobry
	Stan zieleni towarzyszącej– stan: <b>dobry/ zły</b>		Opaska wokół drzewa deptana przez użytkow.
	Poziom estetyczny : <b>dobry/ zły</b>		dobry
	Zastosowanie identyfikacji		Totem, brak
Zakres funkcjonalny	Funkcja dominująca: handel, <del>kultura: wydarzenie, inne</del>		Handel, gastronomia
	Obsadzenie stoisk wg. wytycznych: <b>tak/ nie</b> (uzupełnienie wg załączonego szkicu)		Tak – patrz rysunek
	Wykorzystanie małej architektury: <b>nie</b> / <del>tak</del> : jak?		brak
	Samochody na terenie: <b>nie/ tak</b> : gdzie?, jakie? Miejsca usytuowania samochodów (opis + zaznaczane na szkicu)		Brak , nie licząc foodtrack’a z kawą
	Ewentualne przestrzenie parkowania: <b>nie/ tak</b> (opis + zaznaczane na szkicu)		nie
Analiza użytkowania	Cyrkulacja użytkowników terenów : gdzie? (opis + zaznaczane na szkicu) np. skąd przychodzi najwięcej ludzi, skupiska ludzi, inne		główne skupiska i cyrkulacja wzdłuż osi głównej + dwie alejki patrz schemat
	Osoby znajdujących się na terenie: kto?, ile? mieszkańcy, osoby z zewnątrz, turyści		27+32= 247
	<b>Sprzedający:</b> liczba osób / ilość stoisk ( w tym <35r)		86 (40)
	<b>Kupujący:</b> liczba osób /godzina (początek, koniec) ( w tym <35r)		161 (58)
	<b>Inni użytkownicy:</b> liczba osób / kto? ( w tym <35r)		-

## ZD3 Karta Monitoringu Targowisko „Polanki” w Oliwie

Nr karty: 3\_A2\_09/05/2021

<b>Miejsce/funkcja:</b>	ul. Polanki 1A / targowisko/plac	<b>Data, godzina:</b>	09.05.2021, 11:30
<b>Dzień:</b>	targowy: <del>środa, sobota</del> nietargowy: NIEDZIELA weekend: PCHLI TARG	<b>Sporządził (a):</b>	JB,
<b>Notatki / Uwagi:</b>	<p>Pchli Targ /regularnie</p> <p>Samochody na terenie: brak</p> <p>Skupiska i cyrkulacja ludzi według schematu:</p> <p>3 główne alejki środkowa alejka największy ruch (na czerwono)</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Trudno wydzielić poszczególne stoiska, sprzedający ustawiają się w ciągłych układach, w pasach szczególnie na schodach przy hali.</p> <p><b>Foodtrack z kawą na terenie</b></p>		

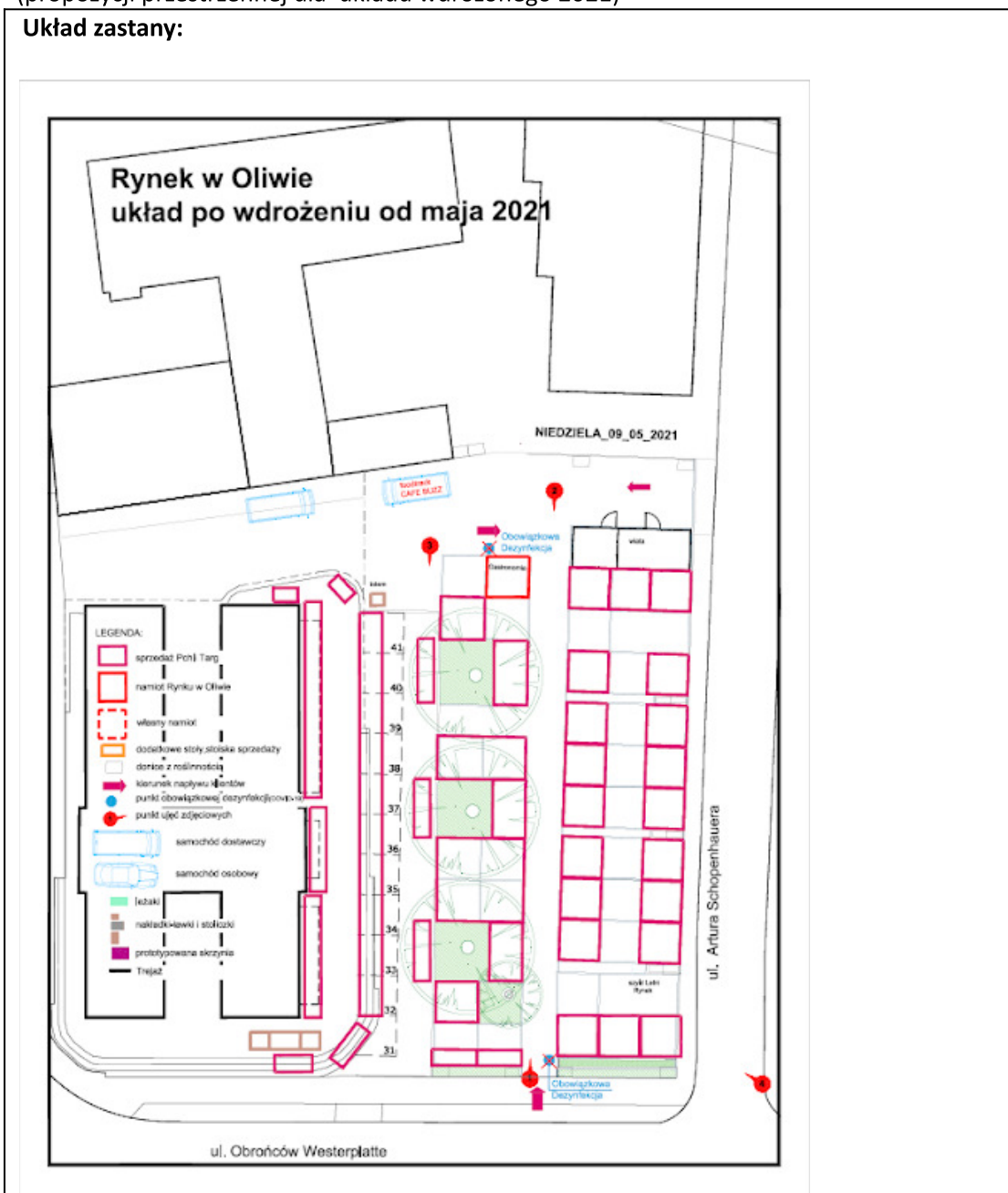
## ZD3 Karta Monitoringu Targowisko „Polanki” w Oliwie

Nr karty: 3\_B\_09/05/2021

Miejsce/funkcja:	ul. Polanki 1A / targowisko/-plac	Data, godzina:	09.05.2021, 11:30
------------------	-----------------------------------	----------------	-------------------

**Szkic sytuacyjny:** (z zaznaczeniem obsadzenia poszczególnych stanowisk sprzedaży, cyrkulację użytkowników, wszystkich odstępstw od projektu wyjściowego (propozycji przestrzennej dla układu wdrożonego 2021)

**Układ zastany:**



**LUDZIE KIERUNEK PRZYJŚCIA / SZEROKOŚĆ W ZALEŻNOŚCI OD LICZBY OSÓB**



**DOKUMENTACJA ZDJĘCIOWA / WYZNACZONE MIEJSCA**

## ZD3 Karta Monitoringu Targowisko „Polanki” w Oliwie

Nr karty: Nr karty: 3\_C\_09/05/2021

Miejsce/funkcja:	ul. Polanki 1A / targowisko/ plac	Data, godzina:	09.05.2021, 11:30
------------------	-----------------------------------	----------------	-------------------

### Dokumentacja fotograficzna:

Fot 1



Fot 1 (wejście z widokiem na główną alejkę)

1

Fot2



Fot 2 (na końcu alejki z widokiem na wejście)

2

Fot 3



Fot 3 ( od strony przejazdu przy latarni pomiędzy budynkiem i drzewami widok w stronę ul. Obrońców Westerplatte)

3

Fot 4



Fot 4 (z narożnika ul Schopenhauera + ob. Westerplatte, jak wizualizacja)

4

Fot. Justyna Borucka