

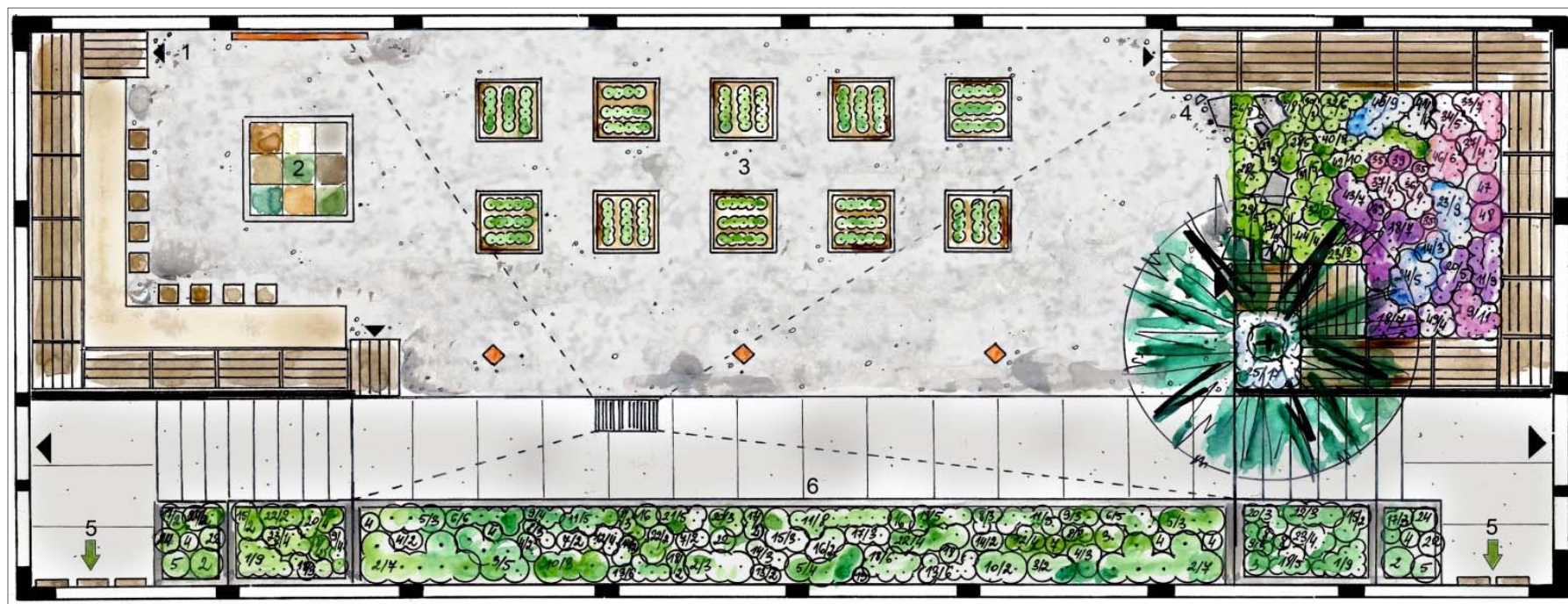
Prezentacja projektu
Zielony Zakątek
w Przedszkolu Nr 149 „Tęczowa Polanka”



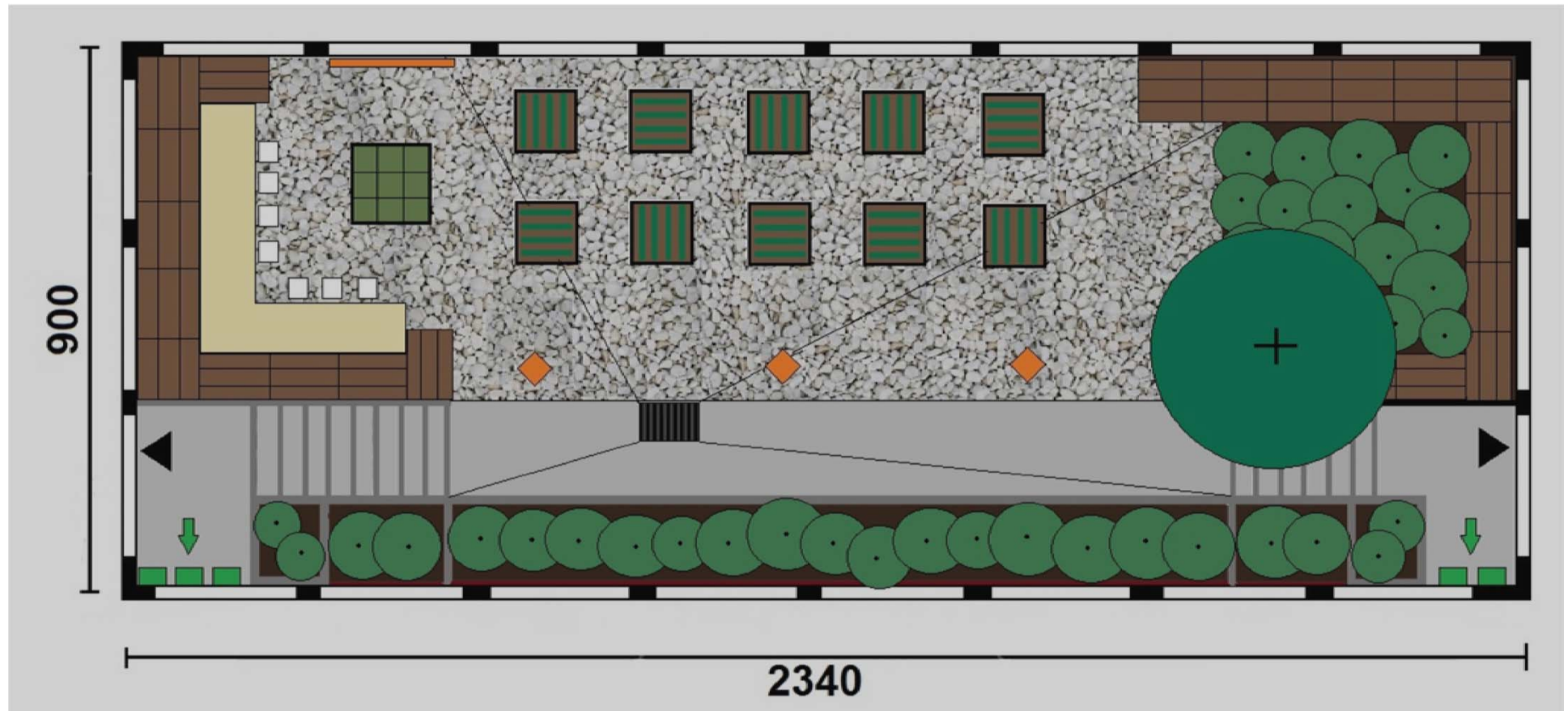
Wrocławski
Budżet
Obywatelski

Projekt Zielony Zakątek

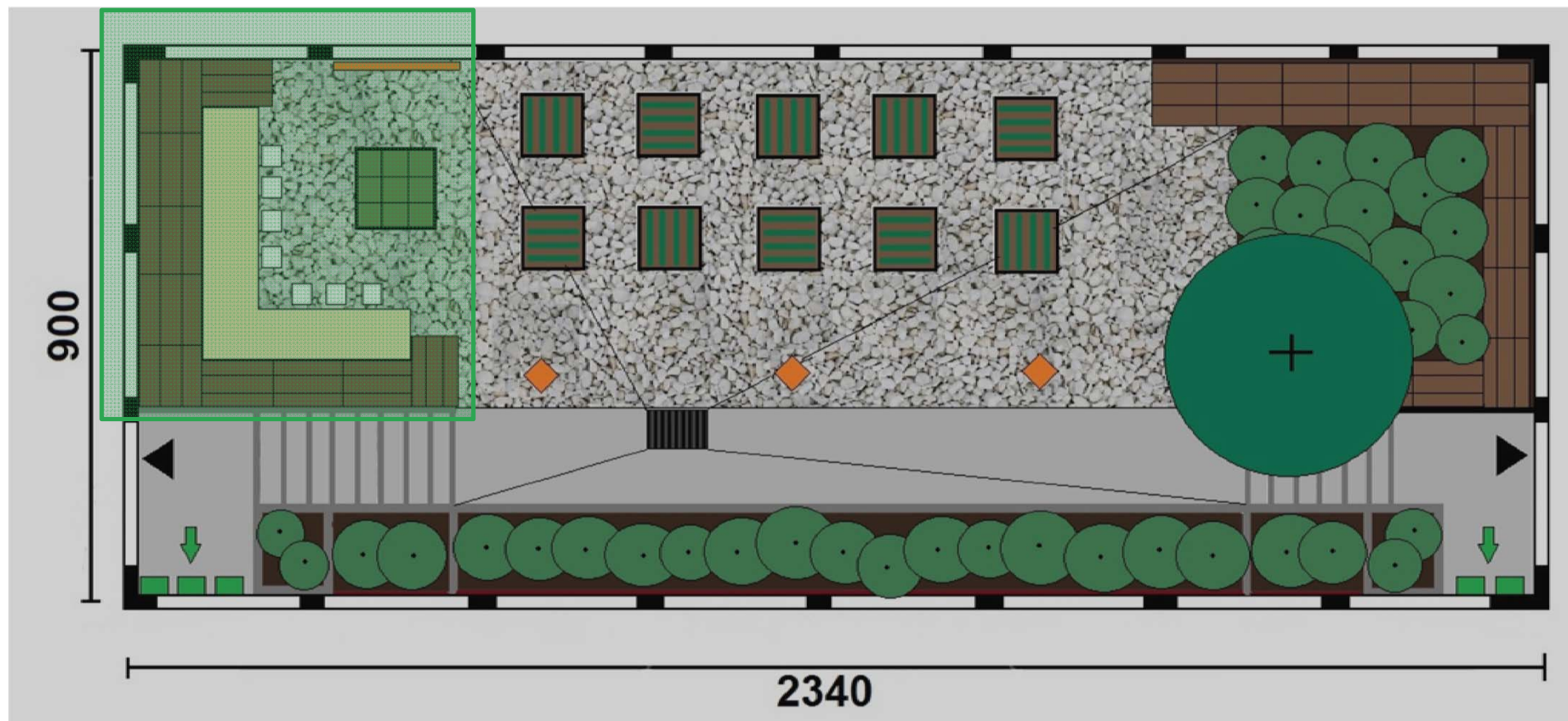
Utworzenie edukacyjnego ogrodu do prowadzenia prac badawczych, obserwacyjnych oraz upraw sezonowych dla dzieci w wieku od 3 – 6 lat



Plan koncepcyjny patio



Zielona klasa



Zielona klasa

Siedziska z palet drewnianych jako element nauki recyklingu



Zielona klasa



Zielona klasa

Stoły do prac ręcznych i nauki z naturalnych materiałów



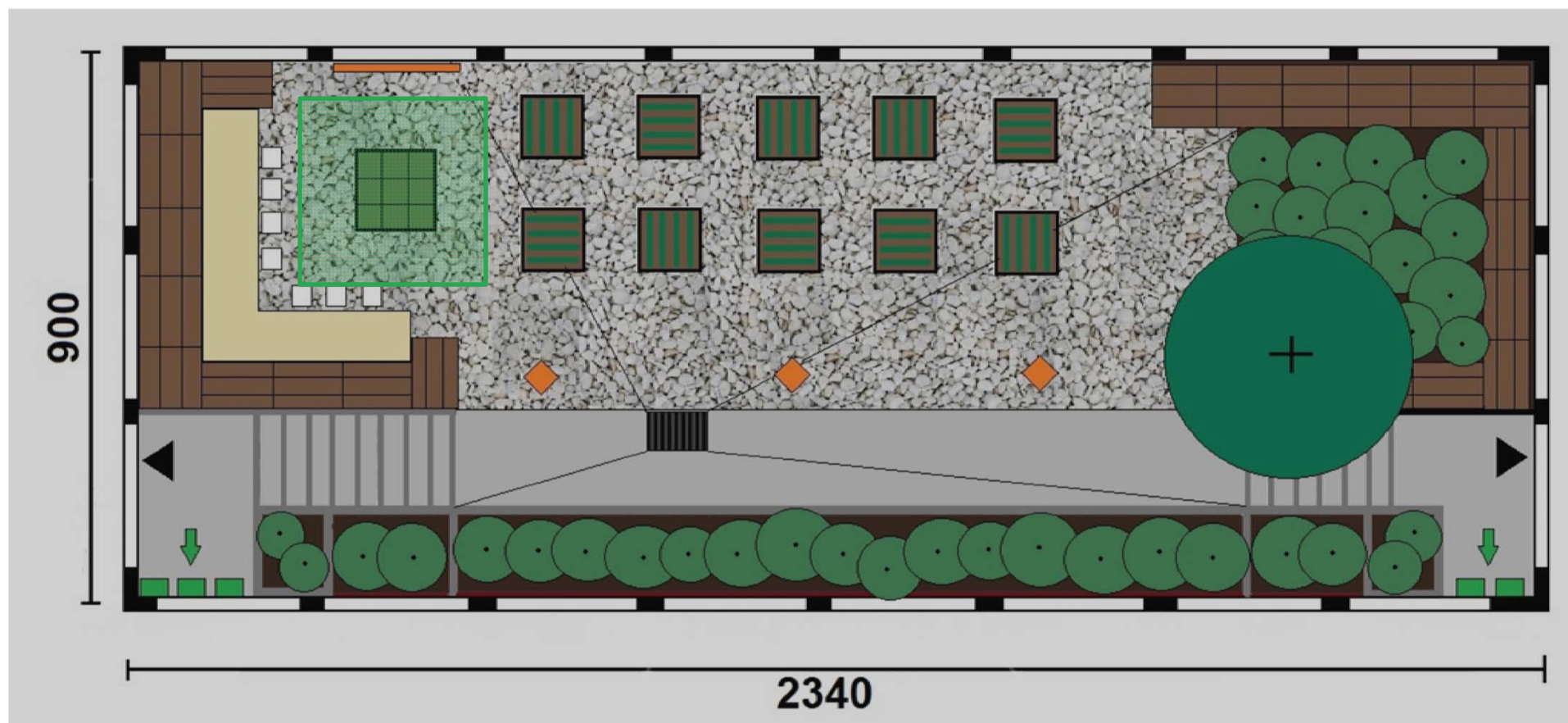
Zielona klasa



Edukacyjna tablica interaktywna
Leśne Labirynty



Kwadrat sensoryczny Leśne Stópki



Kwadrat sensoryczny Leśne Stópki



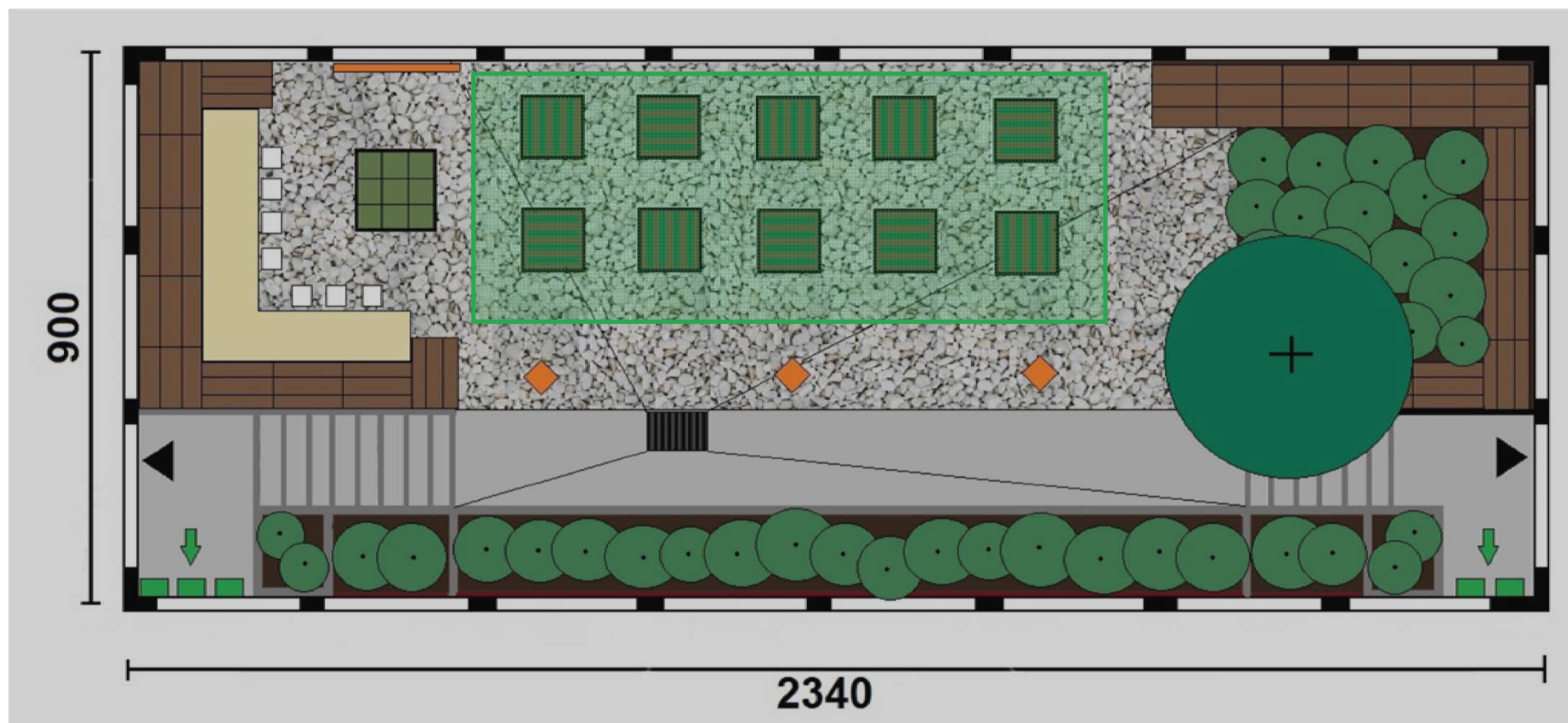
W kwadracie sensorycznym zaplanowano 9 komór z następującymi materiałami pochodzącymi z lasu:

- Szyszki świerkowe
 - Piasek
- Patyki brzoźowe
 - Korki od wina
 - Mech
- Kora sosnowa
- Igliwie sosnowe
 - Duże otoczaki
 - Żołędzie

Kwadrat sensoryczny Leśne Stópki



Skrzynie uprawne dla dzieci



Skrzynie uprawne dla dzieci



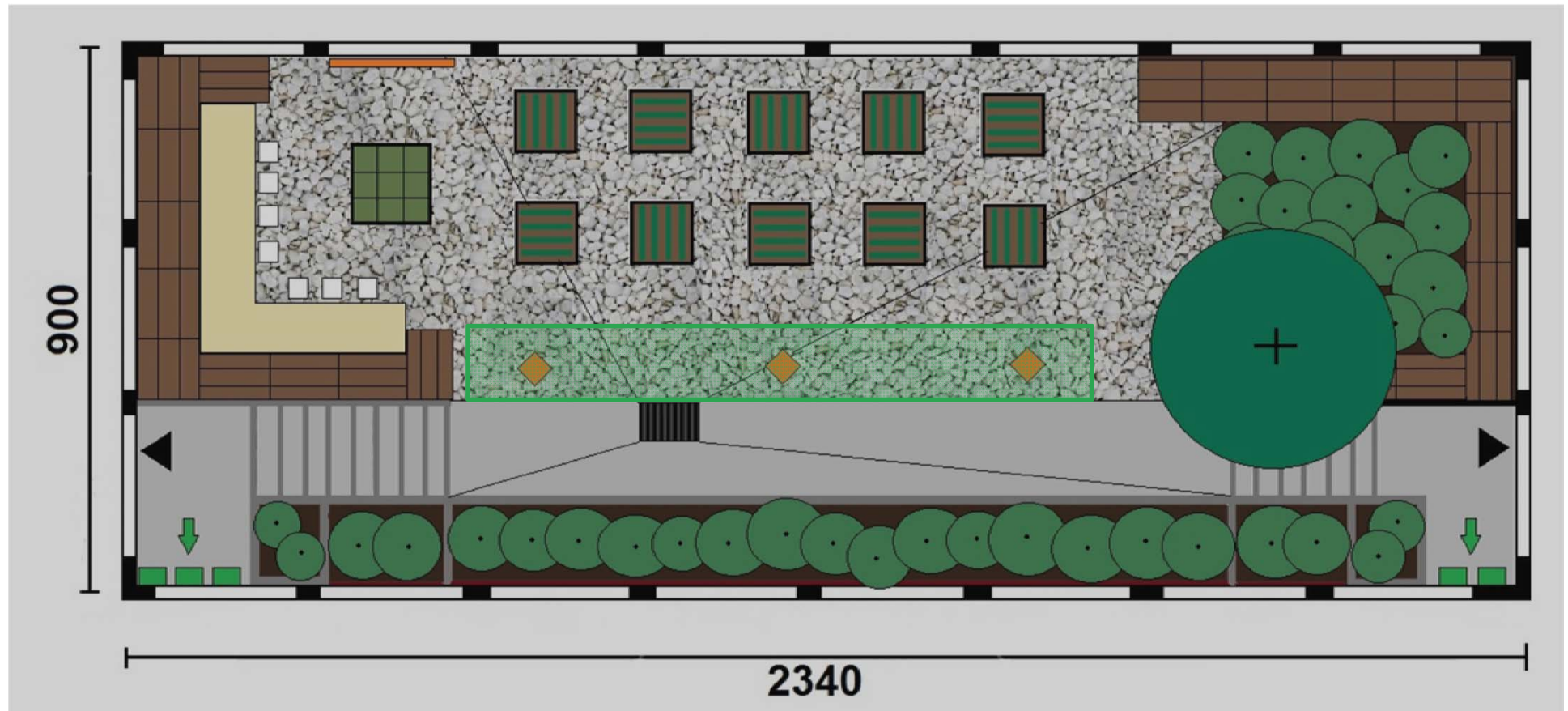
Skrzynie uprawne dla dzieci



Skrzynie uprawne dla dzieci



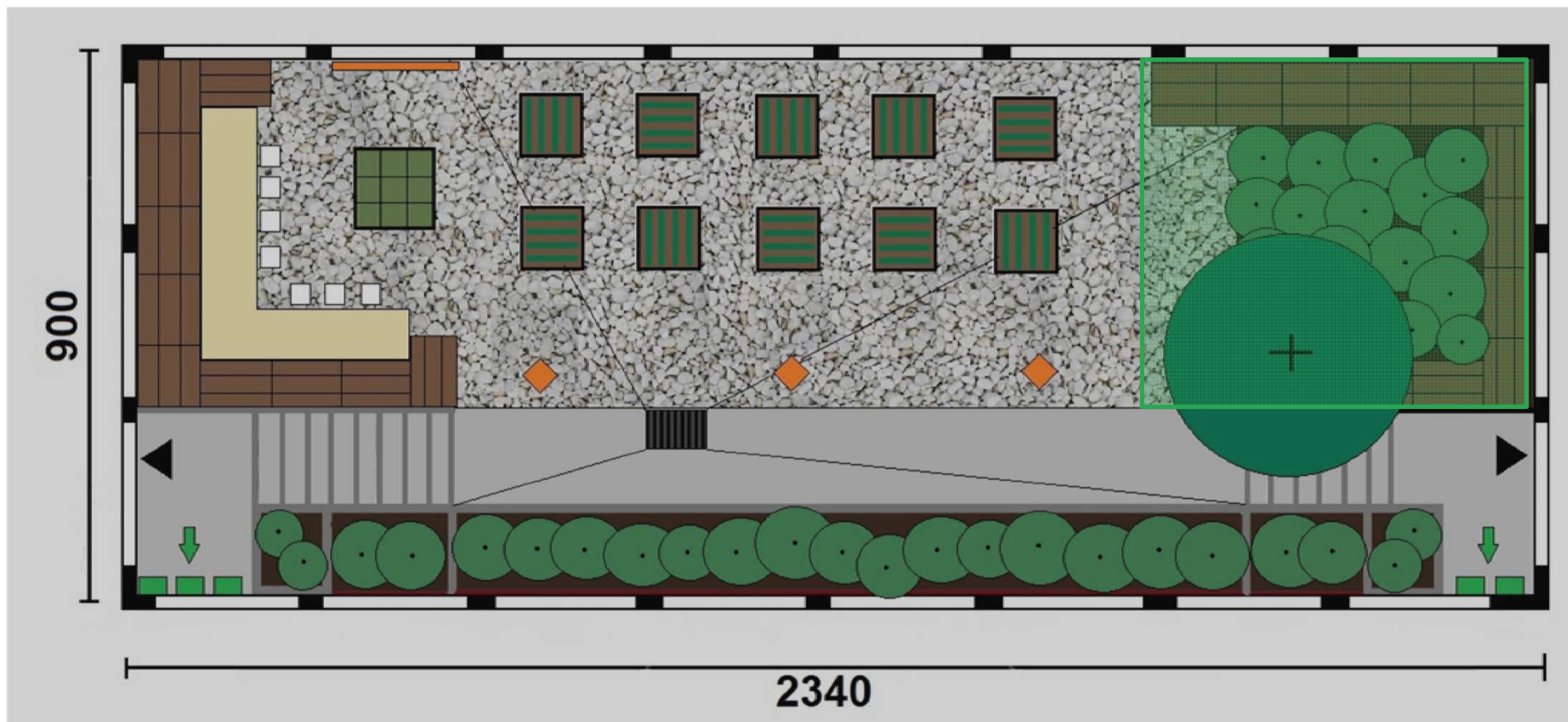
Światowidy



Światowidy



Ogródek sensoryczny



Ogródek sensoryczny



Ogródek sensoryczny pozwoli dzieciom poznawać różnorodność przyrody

Na dobór roślin szczególny wpływ miały ich interesujące cechy, jak kolor i kształt kwiatów i liści, faktura liści, zapach



Ogródek sensoryczny



Charakterystyczne cechy niektórych gatunków wykorzystano do zaprojektowania specjalnych plakietek do zabaw edukacyjnych na patio

Ogródek sensoryczny



Serduszka okazała

Rewers plakietki



Serce

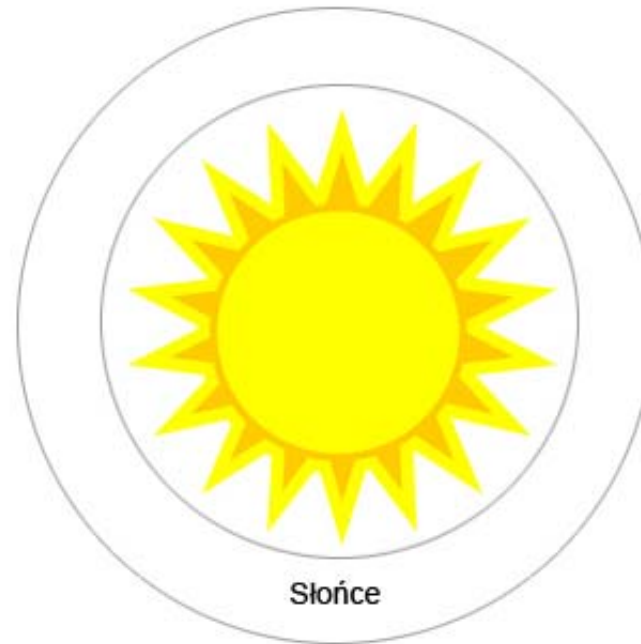
Awers plakietki

Ogródek sensoryczny



Nachylek okółkowy

Rewers plakietki



Słońce

Awers plakietki

Ogródek sensoryczny



Rozwar wielkokwiatowy

Rewers plakietki



Gwiazda

Awers plakietki

Ogródek sensoryczny



Pysznogłówka ogrodowa

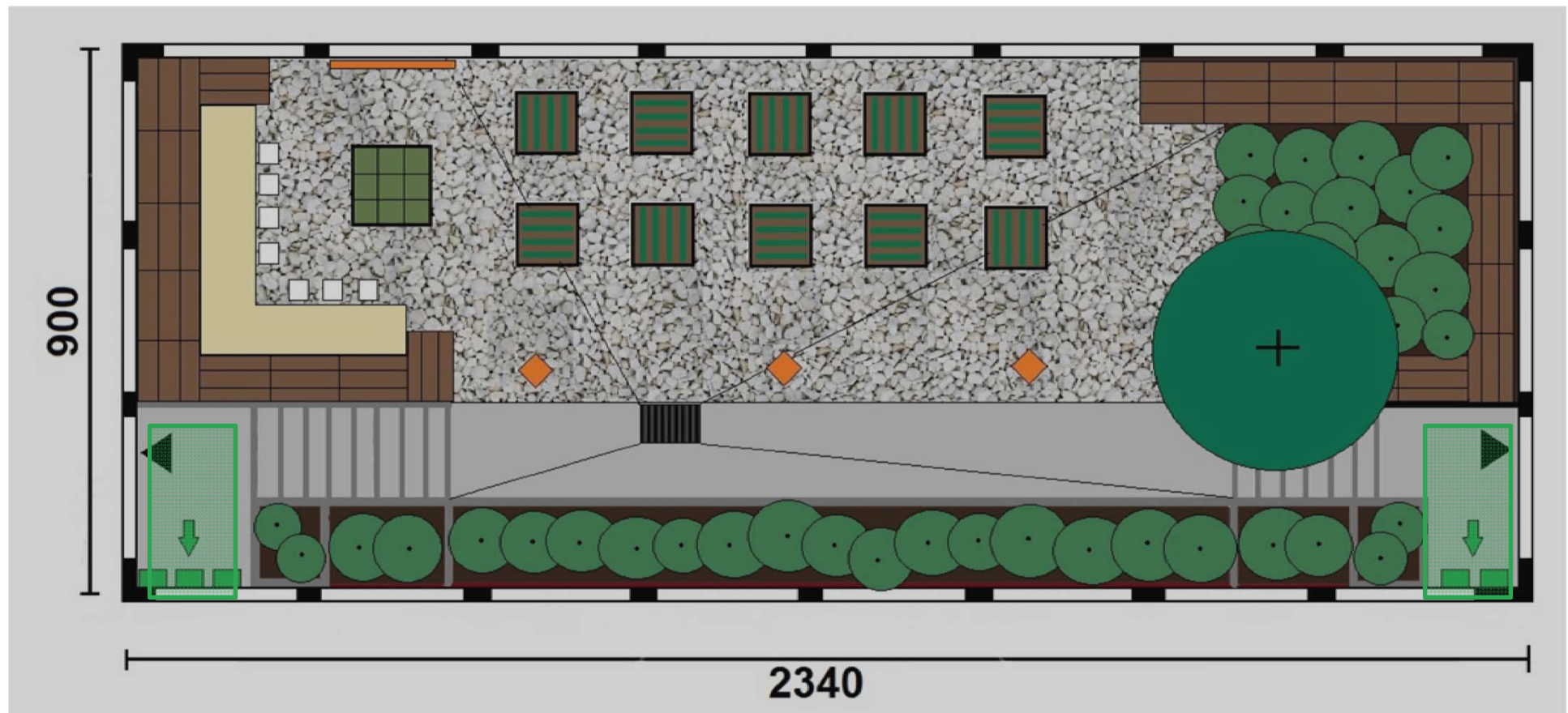
Rewers plakietki



Korona

Awers plakietki

Narzędziownia dla dzieci



Narzędziownie dla dzieci



Narzędziownie zaplanowano z drewnianych skrzynek sadowniczych pomalowanych na różne kolory

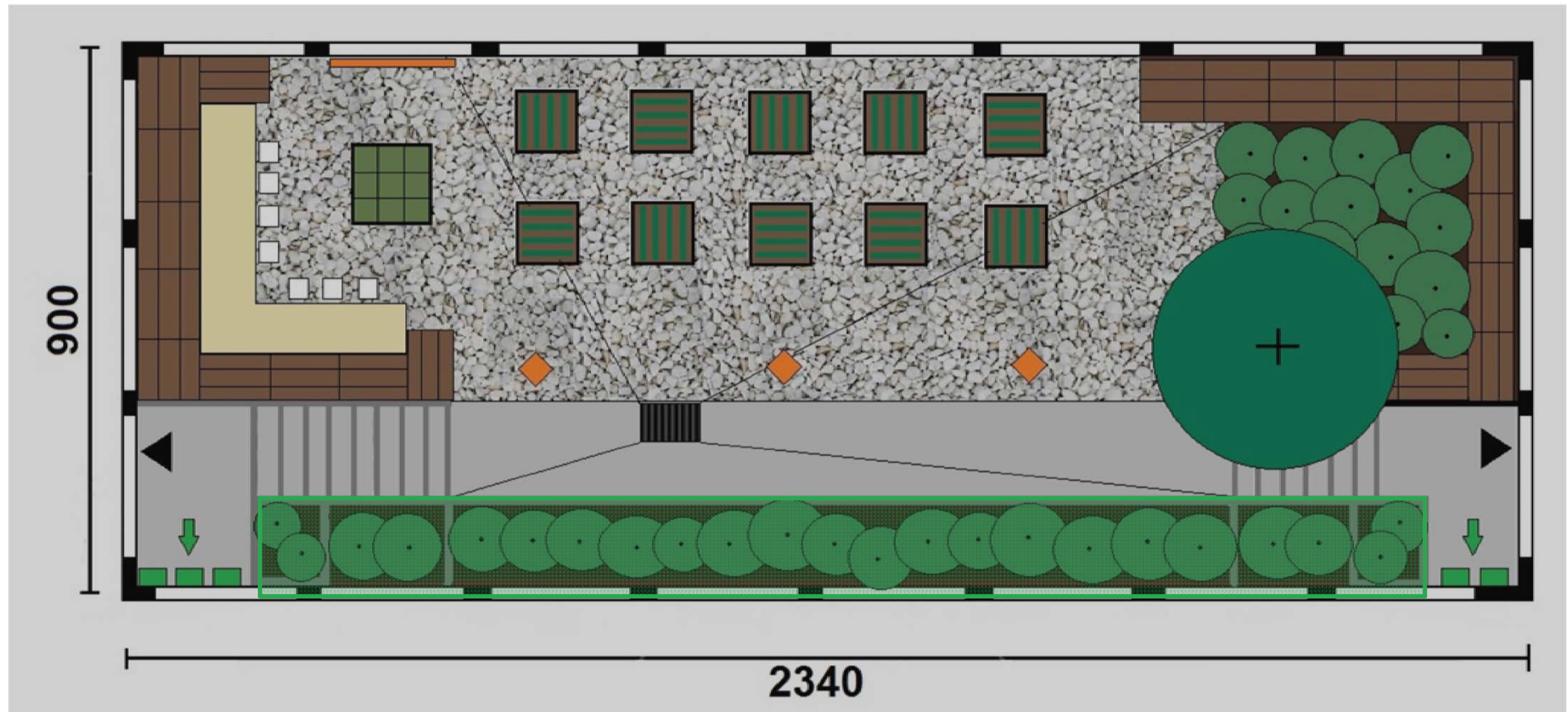


Narzędziownie dla dzieci

Dzieci do prac ogrodniczych będą mogły używać narzędzi dostosowanych specjalnie do ich potrzeb



Betonowe nisze

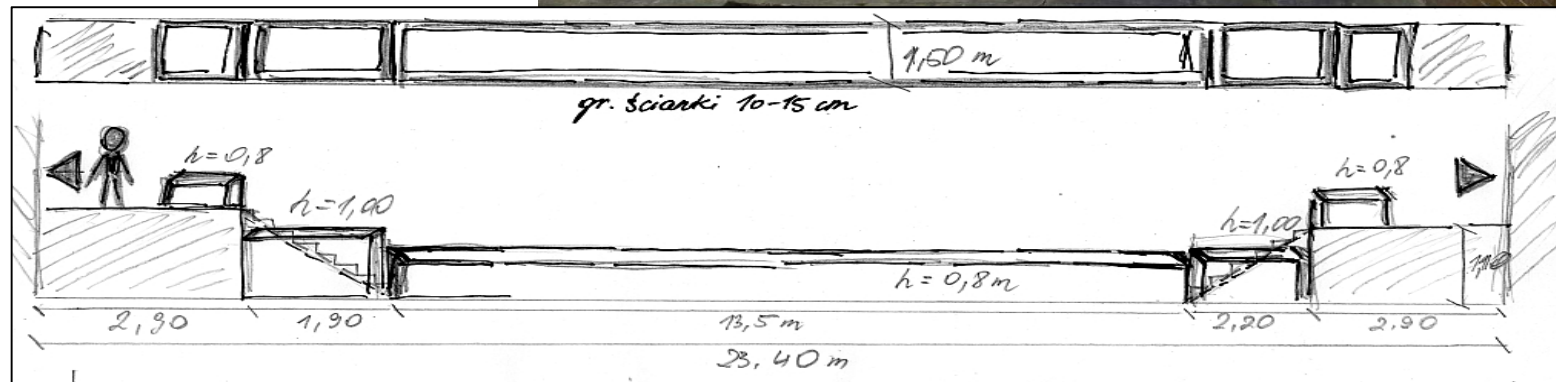


Betonowe nisze



Betonowe nisze

Betonowe nisze powiększą powierzchnię biologicznie czynną patio. Masa zielona roślin wpłynie pozytywnie na mikroklimat otoczenia.



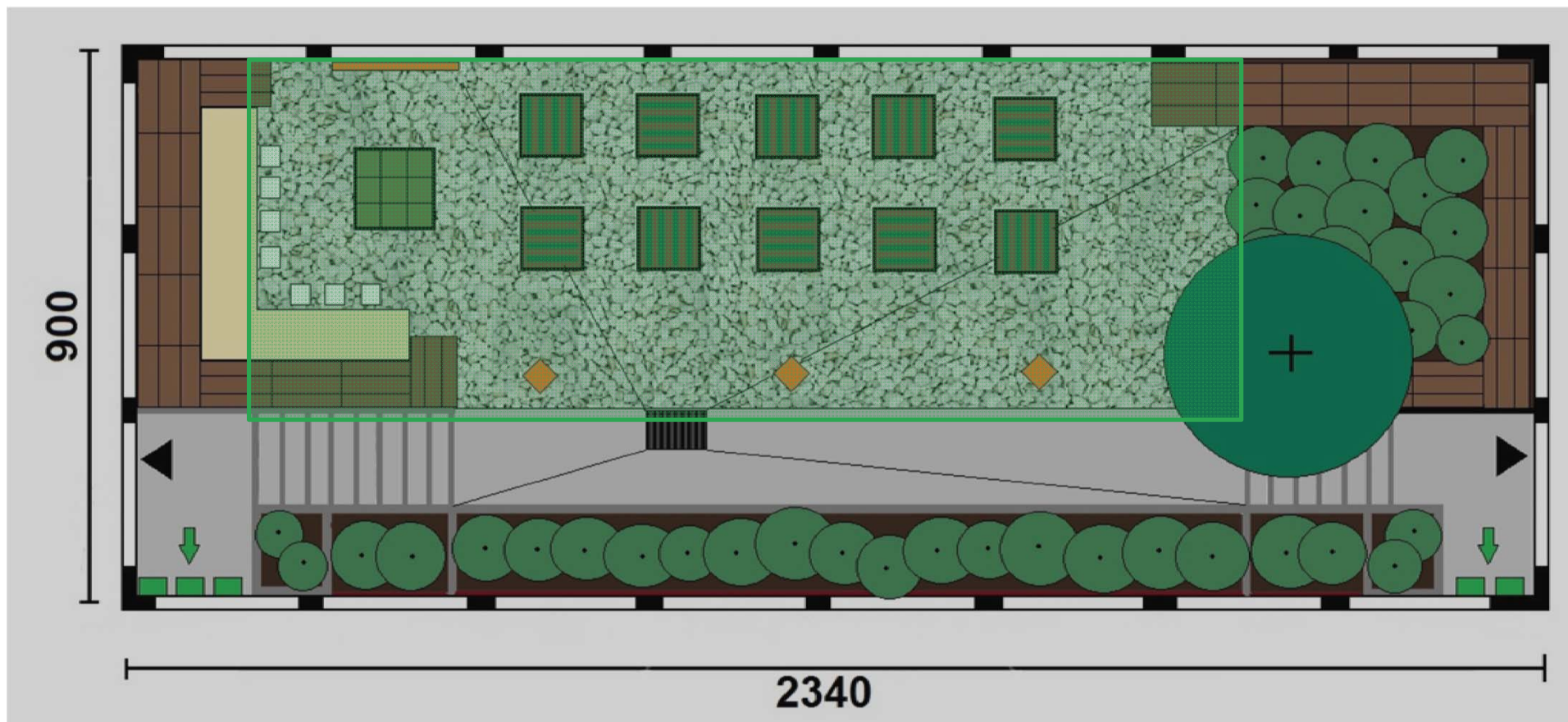
Betonowe nisze



Piętrowo ułożona
roślinność stworzy masę
zieleni przyjazną dla oka

Beton architektoniczny do
wykonania nisz jest
najwyższej jakości i posiada
gładką fakturę, bezpieczną
dla dzieci

Powierzchnia ze żwiru płukanego



Powierzchnia ze żwiru płukanego



Żwir płukany o drobnej frakcji zapewni bezpieczeństwo dzieciom bawiącym się na patio, a także wpłynie na korekcję płaskostopia

Kolorowe i różnokształtne kamyczki oddziaływać będą na kreatywność.

Projekt Zielony Zakątek

