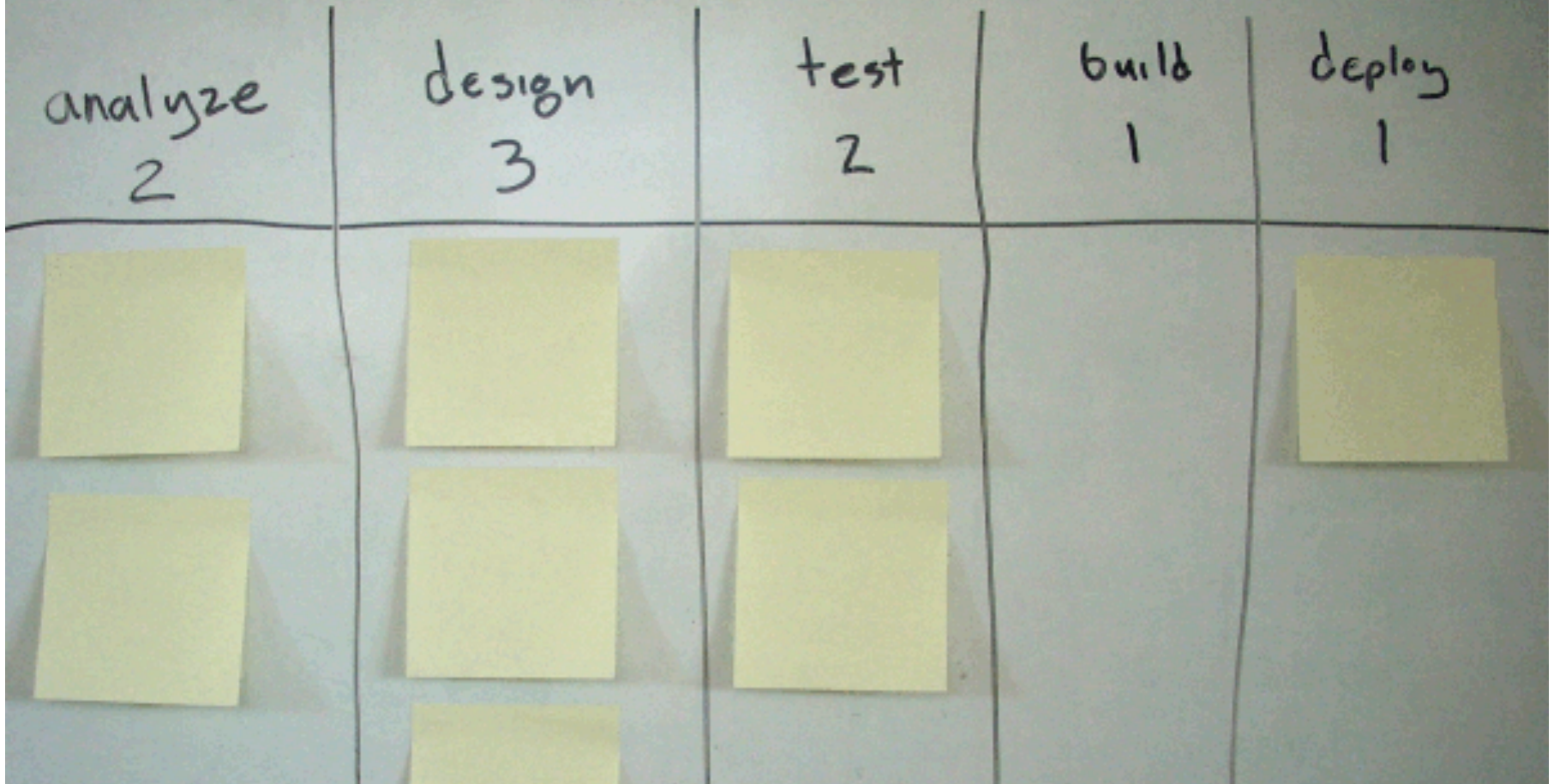




Kanban (看板)

Kolejna lekka metodyka



Backlog

- Projekt dzieli się na zadania (historyjki), zapisane w backlogu
- Za przygotowanie backlogu i priorytetowanie historyjek odpowiada product owner.
- Priorytety zadań mogą się zmieniać w trakcie realizacji projektu. Priorytety muszą uwzględniać wartość biznesową historyjki oraz realizację prerekwizytów.

Cycle time

- Czas cyklu to czas realizacji zadania. Celem Kanbana jest usprawnienie przepływu zadań tak aby zminimalizować czas cyklu.
- Znając czas cyklu można oszacować czas potrzebny na realizację projektu.
- Przekrywające się kompetencje członków zespołu pozwalają zmniejszyć czas cyklu

Koncentracja

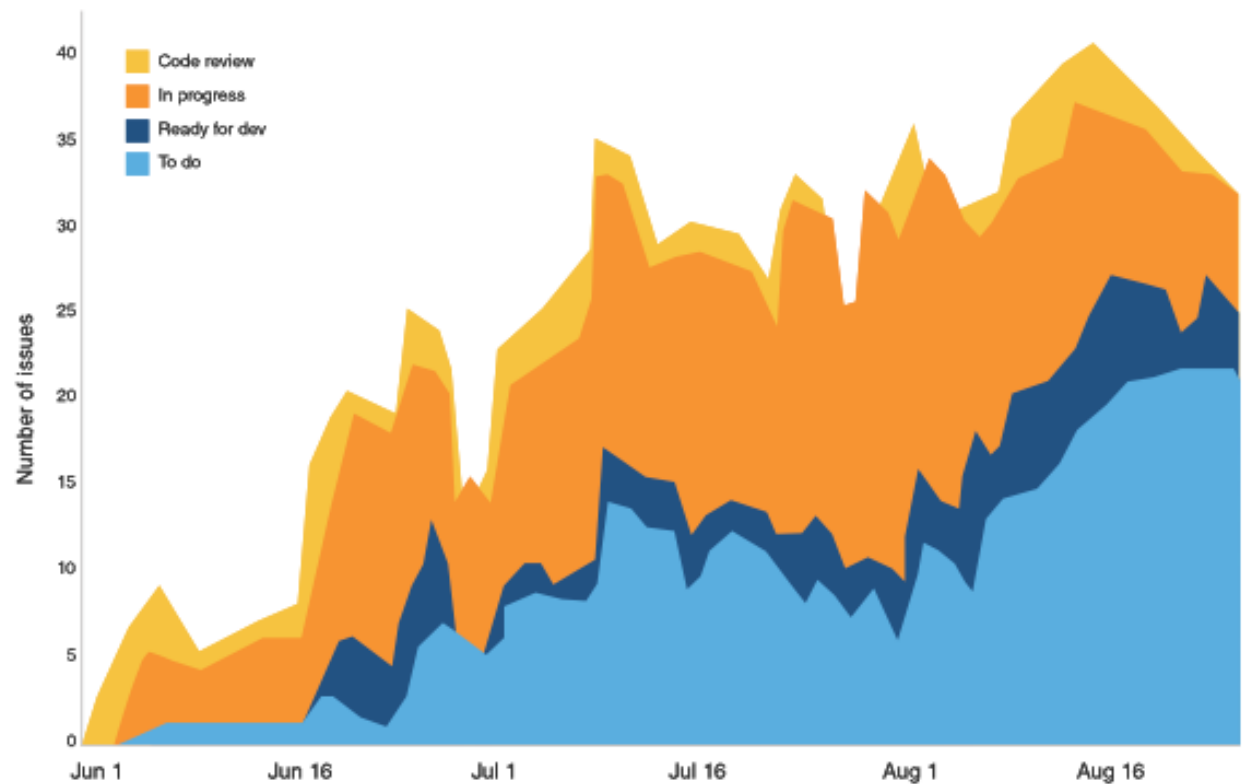
- Wielozadaniowość jest nieefektywna. Celem Kanbana jest minimalizacja liczby jednocześnie realizowanych zadań.

The screenshot displays a 'Team Kanban Board' interface. At the top, there are three filter buttons: 'Critical partners', 'Only my partners', and 'Recently updated'. The board is organized into four columns representing different stages of a workflow:

- 1 To do:** Contains one task, TIS-28, 'Research options to travel to Pluto'.
- 4 In progress:** Contains four tasks: TIS-25 'Engage Jupiter Express for travel', TIS-25 'Add Deimos Tours as a travel partner', TIS-20 'Engage Saturn Lines for group tours', and TIS-24 'Sign Contract for SunSpot Tours'.
- 3 Code review Max 2:** Contains three tasks: TIS-27 'Engage Saturn Resort as PTP', TIS-27 'Engage Speedy SpaceCraft', and TIS-26 'Reach out to the Red Titan Hotel'. A red bar at the bottom of this column indicates a limit on the number of items.
- 1 Done Release:** Contains one task, TIS-23, 'Engage JetShuttle SpaceWays for travel'.

Śledzenie procesu

➤ Diagram kumulacyjny



Podsumowanie

- Ciągłe dostarczanie nowych funkcjonalności (brak iteracji, sprintów itp.).
- Brak szczególnych ról w zespole (wyjątek – product owner).
- Optymalizacja przepływu poprzez minimalizację czasu cyklu.

<https://www.atlassian.com/agile/kanban>

<http://www.scrumhub.com/kanban-fundamentals/>