**Data: ……………………….**

**Zespołowe przedsięwzięcie inżynierskie**

**Rok akademicki 2019/20 Semestr letni**

**Termin zajęć: <dzień, godzina\_od – godzina\_do>**

**Zespół nr <1, 2, 3 lub 4>**

**Skład zespołu:** Imię Nazwisko 1, Imię Nazwisko 2, …..

<Nazwa projektu>

Release <nr>, sprint <nr>

## Historyjki użytkownika pozostałe do wykonania po poprzednich sprintach (stan początkowy *Product Backlog*):

………

## Cel sprintu:

………

## Data rozpoczęcia / zakończenia:

………

## Historyjki użytkownika wybrane do wykonania w ramach sprintu:

………

# Zadania sprintu:

1. Powiązanie zadań z historyjką (historyjkami) użytkownika
2. Przypisanie zadań do członków zespołu, w postaci tabelki. W wierszach kolejne zadania, w kolumnach:

- przypisanie zadania do osoby (kolumna *Wykonawca*)

- status zadania (kolumna *Status*)

- zakładana pracochłonność (story-points, kolumna *Estymacja*)

- faktycznie pracochłonność - poświęcona na wykonanie zadania (story-points, kolumna *Wykonanie*)

- pozostała pracochłonność (story-points, kolumna *Pozostało* *= Estymacja – Wykonanie*)

1. Dokumentacja wykonanych zadań, w postaci opisów, diagramów, obrazów ekranów, itp..

# Wykres wypalania (*burndown chart*)

## Historyjki użytkownika do wykonania w ramach kolejnych sprintów (pozostałe; stan końcowy *Product Backlog*):

………

# Plan kolejnego sprintu (zadania następnego sprintu):

1. Powiązanie zadań z historyjką (historyjkami) użytkownika
2. Przypisanie zadań do członków zespołu, w postaci tabelki. W wierszach kolejne zadania, w kolumnach:

- przypisanie zadania do osoby (kolumna *Wykonawca*)

- zakładana pracochłonność (story-points, kolumna *Estymacja*)

Uwagi:

1. Sprawozdanie przesyła jeden przedstawiciel Zespołu e-mailem na adres [zbigniew.szpunar@pwr.edu.pl](mailto:zbigniew.szpunar@pwr.edu.pl)
2. Nazwa pliku: D\_Tt\_Rr\_Ss.docx
   * D – symbol dnia zajęć dla grupy ZPI (Pon lub Czw)
   * t – nr zespołu (team)
   * r – nr wydania produktowego (release)
   * s – nr sprintu

Przykład: Pon\_T3\_R1\_S1.docx