**Sprawozdanie 1**

**Temat**

„Zoologiczny punkt sprzedaży”

**Skład grupy:**

* Jakub Krolik
* Arkadiusz Jaszek
* Marcel Niedziela

**Technologie:**

Backend:

* MySql
* JAVA Spring, spring boot

Frontend:

* SASS
* Angular / React.js

CI/CD - Azure Pipelines

Ewentualnie zostaną wykorzystane komponenty chmurowe Azure, AWS (do przechowania bazy danych). Jeżeli nie uda nam się ich wykorzystać w tym celu, bazę danych pozostawimy lokalnie.

**Wstępne funkcjonalności:**

* Logowanie (ewentualnie wykorzystanie komponentów Azure)
* Rejestracja
* Dodanie produktów
* Wyeksportowanie listy zakupów
* Modele użytkowników (admin/normalny użytkownik)
* Możliwość dodania produktów do koszyka
* Złożenie zamówienia
* Backup bazy danych
* Wgrywanie zdjęć (awatar, zdjęcie produktu do sprzedania itp. – ewentualnie wykorzystanie komponentów Azure)

**Link do repozytorium:**

<https://dev.azure.com/JAMgroup/_git/Zoologiczny%20punkt%20sprzeda%C5%BCy> [Ewentualnie: <https://github.com/jkrolik1/NWTA>]

**Link do ITS:** <https://dev.azure.com/JAMgroup/Zoologiczny%20punkt%20sprzeda%C5%BCy>