Must

Als klant wil ik eten bestellen.

Als klant wil ik een pizza kunnen selecteren zodat ik die kan toevoegen aan een bestelling.

Als klant wil ik een pizza kunnen selecteren in mijn bestelling zodat ik die kan verwijderen.

Als klant wil ik de status van mijn bestelling kunnen zien.

Als klant wil ik de status van mijn bestelling kunnen annuleren.

Als klant wil ik de grootte van een pizza kunnen kiezen. De grootte mag niet “hard coded” zijn.

Als klant wil ik de totaal prijs van mijn bestelling kunnen bekijken.

Als klant wil ik de voortgang van de bereiding van de pizza kunnen bekijken (status).

Als medewerker wil ik de bestelling van klanten kunnen inzien (status besteld).

Als medewerker wil ik de status van de bestellingen kunnen veranderen.

Als medewerker wil ik een unit kunnen aanmaken/wijzigen/verwijderen.

(een unit is een gram, 100 gram, 1 stuk, 10 stuks)

Als medewerker wil ik een item van een pizza kunnen aanmaken/wijzigen/verwijderen.

(een item is bijvoorbeeld 100 gram deeg voor 80 eurocent, 10 stuks uienringen voor 70 eurocent)

Als medewerker wil ik een pizza kunnen aanmaken/wijzigen/verwijderen.

(een pizza is bijvoorbeeld een pizza tonno bestaande uit deeg, uienringen, kaas en een foto van de pizza enz.)

Als manager wil ik de medewerkers kunnen inzien/aanmaken/wijzigen/verwijderen.

Could:

Als klant wil ik kunnen inloggen zodat ik pizzapunten kan sparen

Als klant wil ik de pizza samenstelling kunnen veranderen.

Als een medewerker wil ik de voorraad van de items kunnen inzien/bijwerken(items worden na elke bestelling verminderd).

Als manager wil ik alle transacties in het systeem kunnen inzien (wie heeft wanneer welke status veranderd aan welke bestelling).

Als manager wil ik de voertuigen (fietsen) kunnen beheren.

Toekomst:

Als klant wil ik de koerier via track and trace kunnen volgen.

Als koerier wil ik een voertuig kunnen inchecken/uitchecken

Als koerier wil ik een beschadiging/incident melden aan het voertuig