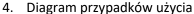
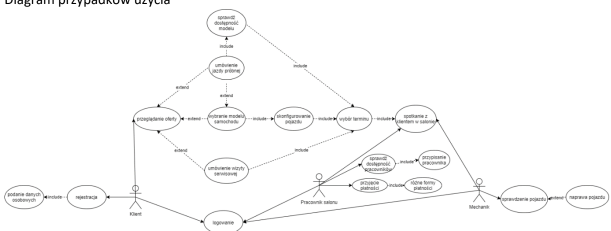
Jakub Wesołowski WCY19KY2S1

- 1. Salon samochodowy z serwisem
- 2. Opisanie dotychczasowy sposób działania firmy (przed wdrożeniem naszego projektu) Umawianie się na jazdy testowe bądź serwis odbywało się telefonicznie przez co przydzielony był do tego pracownik, który musiał wszystkie dane wprowadzać do systemu. Pracownicy nie mieli jasno przydzielonych zadań, kto miał czas zajmował się klientem bądź mechanicy jego samochodem, przez co nie było sprecyzowane kto i ile pracuje.
- 3. Opisać co może nasz projekt usprawnić w firmie (oba opisy max 1 strona a4)

Mój projekt usprawnia działanie firmy poprzez logowanie pracowników do systemu, każdy pracownik ma przypisanego klienta, z którym rozmawia na temat kupna samochodu bądź jazdy testowej w przypadku salonu. W serwisie natomiast każdy z mechaników ma przy przypisany samochód przy którym będzie wykonywał swoje obowiązki. Klienci poprzez stronę internetową mogą obejrzeć zainteresowane pojazdy oraz dowolnie skonfigurować pojazd, a także umówić się na spotkanie w wybranym przez siebie terminie aby obejrzeć i przetestować samochód. System informuje wówczas wolnego pracownika o planowanym spotkaniu. Klienci również mogą zaplanować wizytę w serwisie w wybranym terminie, opisując przy tym krótko powód wizyty. Po czym zostaje przydzielony do pracy przy aucie mechanik.





5. Opis scenariuszów użycia (minimum 5 use case'ów) w formie tabelki

l.p	Klient	Pracownik	System
1	Przeglądanie oferty	Wybranie oferty	Zapis oferty
2	Spotkanie z	Przypisanie	Zapis w bazie, który
	pracownikiem	pracownika	pracownik pracuje z
			którym klientem
3	Umówienie jazdy	Sprawdzenie	Zarezerwowanie
	próbnej	dostępności pojazdu	pojazdu
4	Umówienie wizyty	Podanie terminu	Zarezerwowanie
	serwisowej	wizyty	terminu
5	Wybranie modelu	Przygotowanie	Zapisanie wyboru
	samochodu	możliwej konfiguracji	
		auta	

6. Diagram aktywności

