Lista TODO:

1) Uporządkować kod	Karol
2) Spróbować napisać komunikację do chipa MCP2515 po SPI (altenatywa dla bilbioteki can- utils)	Michał?
3) Przerzucenie aplikacji do PyQt5 i python 3	Michał
4) Zaimplementowanie radial_bars (są na repo w folderze /src) w naszej aplikacji w zamian za progress bary	Karol
5) Rozbudowanie aplikacji o dodatkowe okna i zrobienie głównego okna bardziej przejrzystym, a schowanie opcji dodatkowych/informacji do innych okienek	Karol
6) Postawienie serwera na Rpi i napisanie stronki gdzie byłby podgląd danych w komputerze/telefonie w pitstopie	Michał
7) Moduł do logowania danych z magistrali CAN (do pliku, oddzielne pliki z datą itd)	Łukasz
8) Pomyślunek nad okienkiem z danymi statystycznymi (które by rysował z ostatnich logów + livedata)	