1.Conceptual

• Со концептуалната архитектура ги прикажуваме компонентите и нивната поврзаност заедно со протокот на податоци. Лабелите опишуваат типот на податокот. AppUi претставува интерфејсот на корисникот. Navigation Service преку User Manager го автентицира корисникот. Route Navigation зема податоци од Database и ја пронаоѓа најблиската рута. Restaurant Info зема податоци од базата и ги прикажува информациите за ресторанот. Преку Admin Manager може да се пребаруваат податоци и има и Admin Service кој има сопствен Admin Panel.

2.Execution

• Извршната архитектура се фокусира на хардверските компоненти, подсистеми, процеси, нишки. Со конекторите се прикажуваат повиците на една компонента за друга компонента. Конкуретни подсистеми во случајот се серверот и прелистувачот.

3.Implementation

• Имплементациската архитектура прикажува како системот ќе се имплементира и кој технолошки елементи ќе се користат. Во нашиот случај Web Browser праќа барање до серверот Tomcat, каде ѓи испраќа до соодветните сервлети. Барањето се извршува во Spring каде прави повици до базата на податоци, односно датотеката во нашиот случај. За frontend се користи Thymeleaf.