

TASKS ■■■■ ■■ ■■■■

1. ■■

- ■■■■, IT■■■■ ■■ ■■ ■ ■■■■ ■■ ■ ■■■■
- ■■■■ ■■■■ ■■■■, Docker ■■■■ ■■
- ■■ ■■■■: Spring Boot, Thymeleaf, JPA, MariaDB, Gradle

2. ■■ ■■

- ■■(Task) ■■: ■■ ■■, ■■■■ ■■, ■■■■ ■■, ■■ ■■
- ■■■■ ■■: PM, ■■■■, ■■■■■■ ■■ ■■■■ ■■
- IP ■■: ■■■■ ■■, IP■ ■■ ■ ■■■■■■ ■■, ■■ ■■ ■■
- DNS ■■: ■■■■ ■■■■ ■■ ■■ DNS ■■ ■ ■■ ■■ ■■
- ■ ■■■■ ■■ ■■: ■■ ■■ ■■■■ URL/■■■/■■■ ■■
- ■■■■ ■ ■■ ■■: ■■ ■■■■ ■■/■■■ ■■■■ ■■
- ■■■■ ■■: ■■ ■■ ■■, ■■■■ ■■, ■■■■■■ ■■
- ■■ ■■: ■■ ■ SMS ■■ ■■ ■■ ■■

3. ■■■■ ■■■■

■■■ → Spring Boot Web App → Docker Container → MariaDB
→ Thymeleaf + HTML/CSS

4. DB ■■■■

- DB■: tasks
- ■■■■ ■■:
users, tasks, projects, project_tasks, ip_ranges, ip_addresses, dns_records, weblist

5. ■■ ■■

- Gradle ■■: ./gradlew bootJar
- ■■: docker-compose up -d ■■ java -jar build/libs/tasks.jar
- ■■ ■■■■ ■■:
/app/tasks/releases, /current, /backup

6. ■■ ■■

- src/main: Java ■■
- templates/: Thymeleaf ■■■■
- static/: ■■ ■■ (JS/CSS/■■■■)
- schema.sql: DB ■■ ■■■■
- README.md: ■■■■ ■■
- Dockerfile, application.yml, build.gradle

7. ■■ ■■

- ■■■■ UI/UX ■■
- GitHub Actions ■ Slack ■■ ■■ CI/CD
- ■■■■ ■■, ■■■■ ■■ ■■, ■■ ■■ ■■ ■ ■■■■

8. ■■ ■ ■■■■

- Github: <https://github.com/wlsejrdyd/tasks>
- ■■■■ ■■: ■■ ■■ ■ Controller, Service, Repository ■■■■ ■■