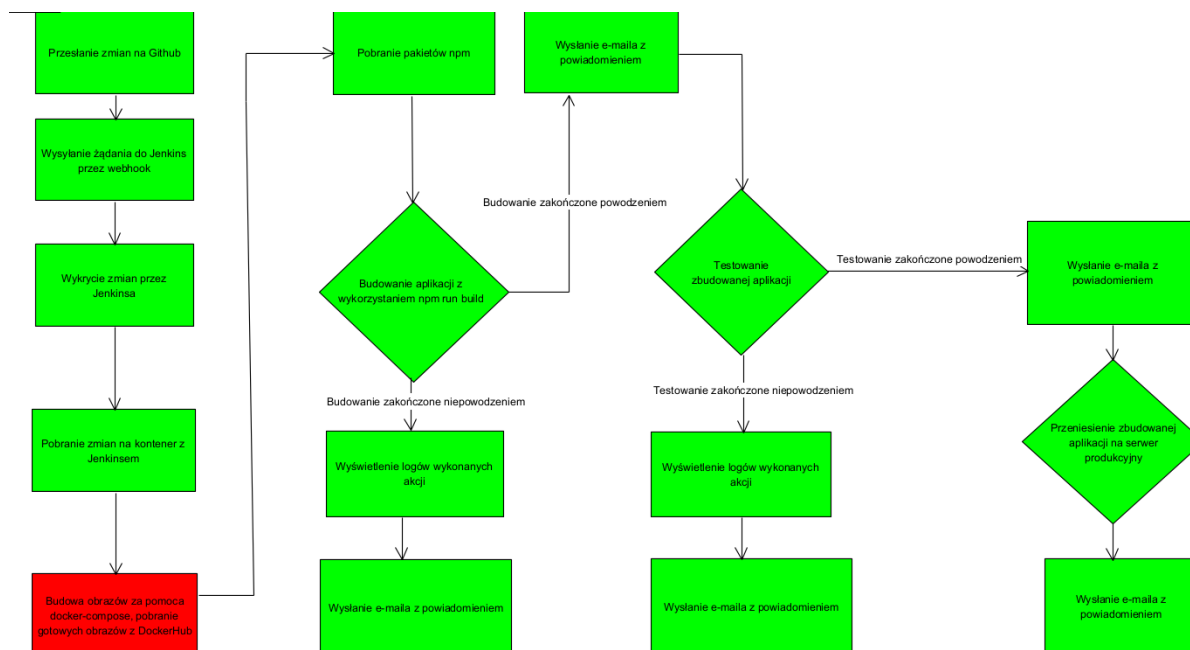


Gr.laboratoryjna 2	Przedmiot Metodyki Devops
Imię i nazwisko Wioletta Drag	Temat Pipeline CI/CD - plan

Diagram aktywności

Kolorem czerwonym zaznaczono elementy, które nie zrealizowano względem planu. Kolorem zielonym zaznaczono rzeczy które zrealizowano i dodano względem planu.

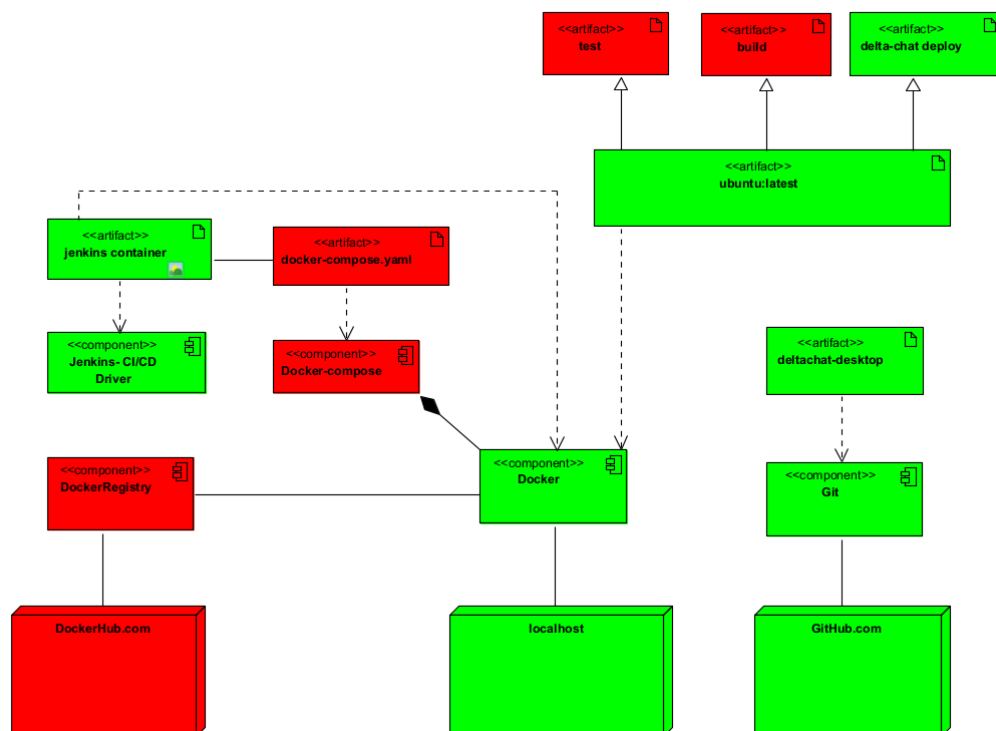


Podsumowanie diagramu aktywności

Nazwa kroku	Technologia	Link do pliku konfiguracyjnego	Nr linii	Czy zgodne z planem?
Przesłanie zmian na Github	Github			TAK
Wysyłanie ządania do Jenkins przez webhook	Jenkins, ngrok, webhook, Github			NIE (dodano)
Wykrycie zmian przez Jenkinsa	Jenkins, webhook, Github, ngrok			TAK
Pobranie zmian na kontener z Jenkinsem	Jenkins, Git,			TAK
Pobieranie pakietów npm	Npm	Jenkinsfile	13	NIE (dodano)
Budowanie aplikacji z wykorzystaniem npm run build	Npm	Jenkinsfile	14	NIE (dodano)

Wysłanie e-maila z powiadomieniem o pomyślnym zbudowaniu	Jenkins	Jenkinsfile	24-27	NIE (dodano)
Wysłanie e-maila z powiadomieniem o błędzie budowania	Jenkins	Jenkinsfile	33-35	TAK
Testowanie zbudowanej aplikacji	Npm	Jenkinsfile	46	TAK
Wysłanie e-maila z powiadomieniem o pomyślnym testowaniu	Jenkins	Jenkinsfile	57-59	NIE (dodano)
Wysłanie e-maila z powiadomieniem o błędzie testowania	Jenkins	Jenkinsfile	65-67	TAK
Przeniesienie zbudowanej aplikacji na serwer produkcyjny	Docker			TAK
Wysłanie e-maila z powiadomieniem o pomyślnym wdrożeniu	Jenkins	Jenkinsfile	81-84	NIE (dodano)
Wysłanie e-maila z powiadomieniem o błędzie wdrożenia	Jenkins	Jenkinsfile	90-92	NIE (dodano)

Diagram wdrożeniowy



Podsumowanie diagramu wdrożeniowego

Nazwa artefaktu	Technologia	Czy zgodne z planem?
DockerHub.com	DockerHub	NIE
DockerRegistry	DockerHub	NIE
Docker	Docker	TAK
Docker-compose	Docker-compose	NIE
Docker-compose.yaml	Docker-compose	NIE
Jenkins container	Jenkins	TAK
Jenkins-CI/CD Driver	Jenkins	TAK
localhost		TAK
Ubuntu:latest	Docker	TAK
Delta-chat-deploy	Docker	TAK
build	Docker	NIE
test	Docker	NIE
Github.com	Git	TAK
Deltachat-desktop	Git	TAK