St-Audio

Robustness diagram v1.0

3 Ιουνίου 2019



Θεόδωρος-Μιχαήλ Θεοδώρου, Α.Μ.: 6056, Έτος: 5ο Γιαννούλα Δημητρούκα, Α.Μ.: 6291, Έτος: 5ο Γιαννόπουλος Κυριάκος, Α.Μ.: 6024, Έτος: 5ο Λουκάς Κορμάζογλου, Α.Μ.: 6086, Έτος: 5ο

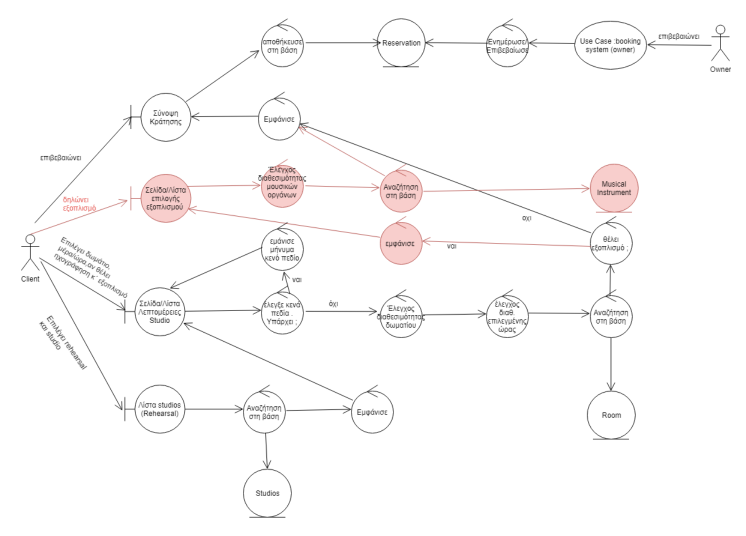
Αλλαγές από προηγούμενες εκδόσεις

Κατά τη διάρχεια διεχπεραίωσης του πρότζεχτ πραγματοποιήθηχαν αρχετές αλλαγές στα robustness diagrams. Οι αλλαγές αυτές αφορούσαν χυρίως την υλοποίηση των διαγραμμάτων με βάση τις λειτουργίες του συστήματος και όχι τις επιλογές του χρήστη(που είχαν βασιστεί στο πρώτο παραδοτέο). Επίσης μειώθηχαν τα boundary objects με τα οποία αλληλεπιδρά ο χρήστης και έγινε προσπάθεια εφαρμογής χοινής ονοματολογίας μεταξύ των robustness diagrams αλλά και με τα άλλα αρχεία . Στο τελικό παραδοτέο πραγματοποιήθηχαν κάποιες αλλαγές στα διαγράμματα με βάση τον κώδιχα που έχει γραφτεί .

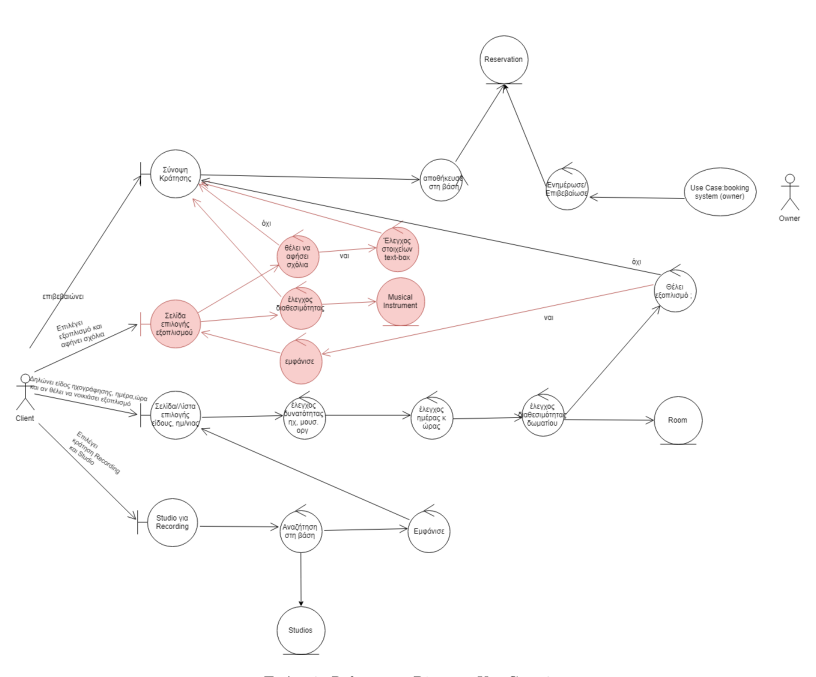
Παρακάτω εμφανίζεται πίνακας με τα ονόματα των μελών που δημιούργησαν τα εκάστοτε διαγράμματα :

Λουκάς Κορμάζογλου	Robustness diagram of Use Cases 1,2
Γιαννούλα Δημητρούκα	Robustness Diagram of Use Cases 3,4
Θεόδωρος-Μιχαήλ Θεοδώρου	Robustness Diagram of Use Cases 5,6
Κυριάχος Γιαννόπουλος	Robustness Diagram of Use Cases 7,8

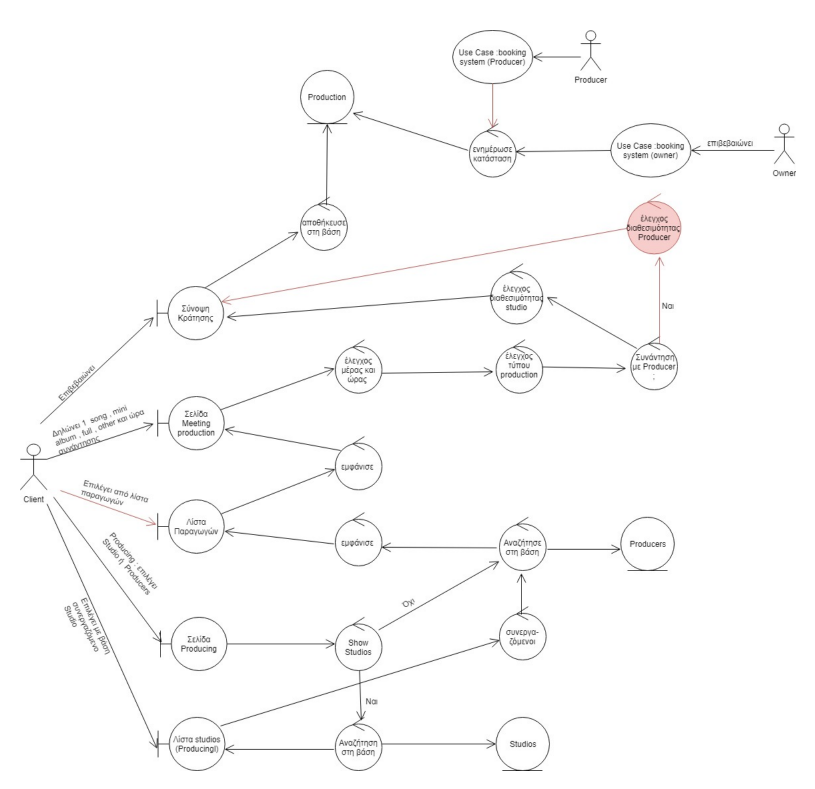
Κάθε μέλος που υλοποίησε τα Use Cases που του ανατέθηκαν ενώ επίσης υλοποίησε και τα αντίστοιχα robustness και sequence diagrams για τα ίδια Use cases .



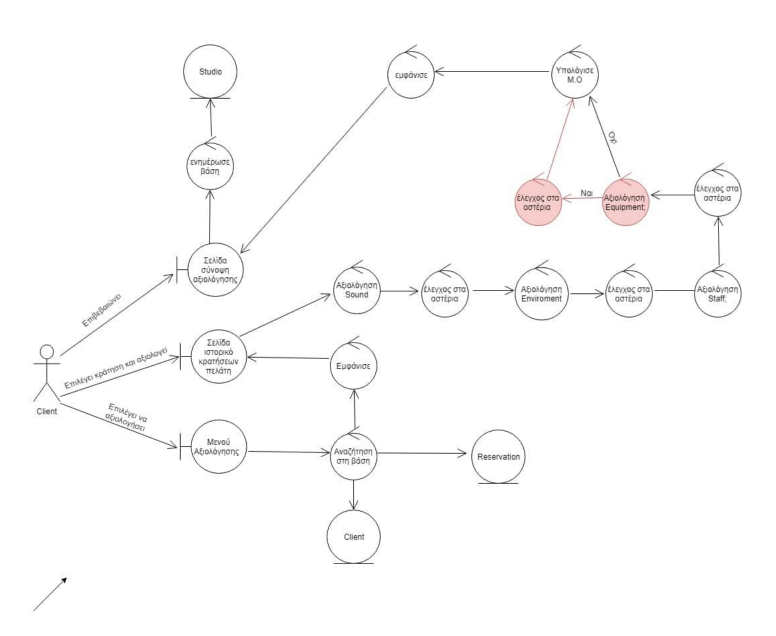
Σχήμα 1: Robustness Diagram Use Case 1



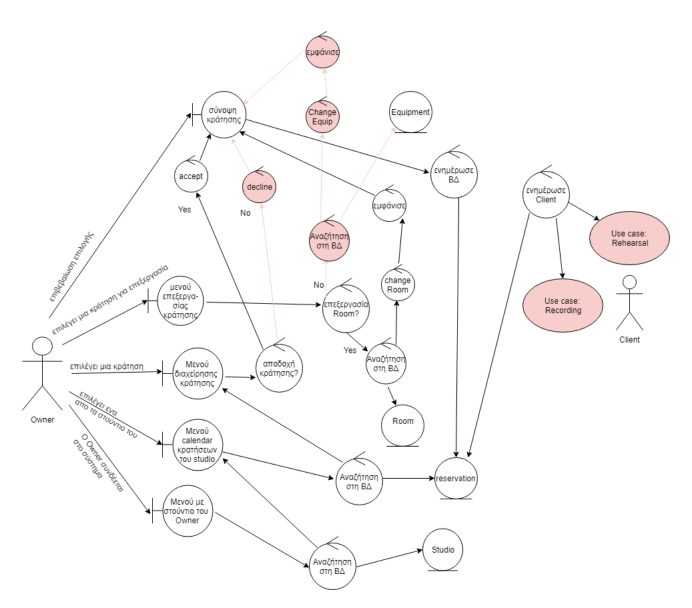
Σχήμα 2: Robustness Diagram Use Case 2



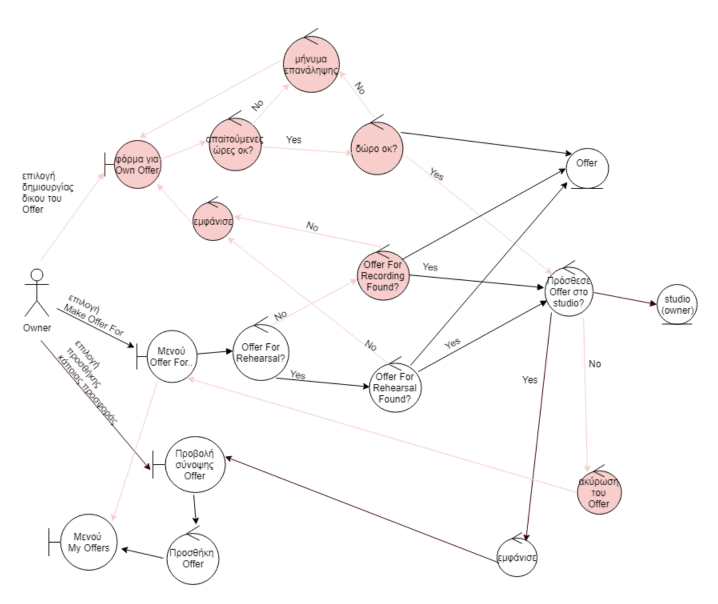
Σχήμα 3: Robustness Diagram Use Case 3



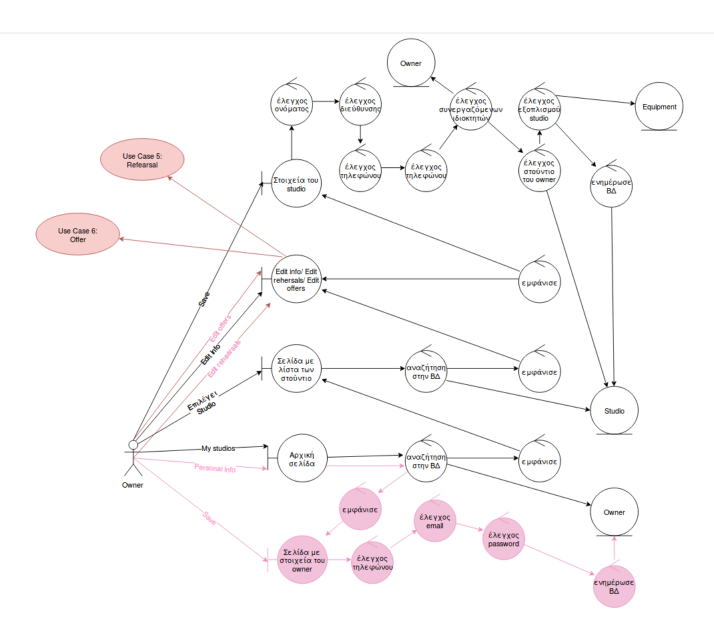
Σχήμα 4: Robustness Diagram Use Case 4



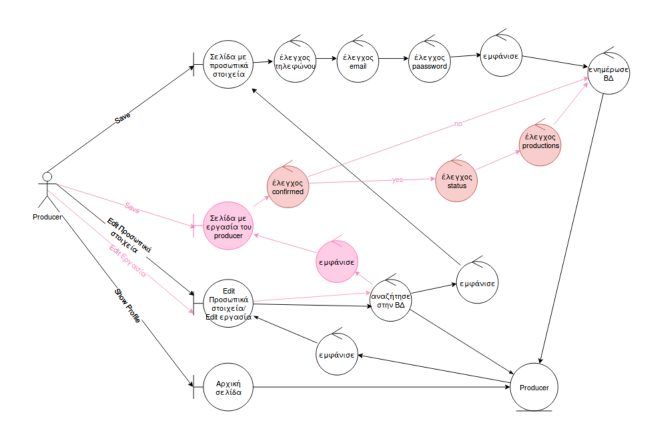
Σχήμα 5: Robustness Diagram Use Case 5



Σχήμα 6: Robustness Diagram Use Case 6



Σχήμα 7: Sequence Diagram Use Case 7



Σχήμα 8: Sequence Diagram Use Case 8