Scenarij procesa prepoznavanja

Naziv	Prepoznavanje
Opis	Korisnik dolazi na parking gdje se vrsi prepoznavanje
	registarskih oznaka pomocu kamere
Preduvjeti	Dolazak automobila na ulaz parkinga
Posljedice - uspjesan	Korisnik parkira vozilo na zadano mjesto.
zavrsetak	
Posljedice - korisnik nije	Korisnik se usmjerava na registraciju.
pronadjen	
Posljedice - greska pri	Korisnik se usmjerava na rucno prepoznavanje. Upravnik se
prepoznavanju	obavjestava o greski sistema.
Primarni akteri	Korisnik
Ostali akteri	Sluzba za registraciju
Glavni tok	Kamera ocitava registraske oznake. Sistem provjerava da li se
	iste nalaze u bazi podataka, na osnovu cega se korisnik dalje
	usmjerava.

Tok Dogadjaja-uspjesan zavrsetak scenarija

Korisnik	Sistem za prepoznavnje
1.Dolazi do parkinga	2.Aktivacija kamere
	3.Ocitavanje registarskih tablica korisnika
	4.Pronalazak korisnika u bazi podataka
	5.Usmjeravanje korisnika na slobodno parking mjesto
	6.Parkiranje korisnika

Alternativni tok dogadjaja 1-korisnik nije pronadjen u bazi podataka

Korisnik	Sistem za prepoznavanje
	1.Korisnik nije pronadjen u bazi podataka
	2.Sistem usmjerava korisnika na registraciju

Alternativni tok dogadjaja 2-neispravan rad kamere

Korisnik	Sistem za prepoznavanje
	1.Neispravan rad kamere
	2.Sistem usmjerava korisnika na rucno prepoznavanje
	3.Sistem obavjestava upravnika na kvar u sistemu