

Saobraćajna psihologija - analiza karakteristika pješačkog prelaza

Vrsta: Seminarski | Broj strana: 14 | Nivo: Saobraćajni fakultet

SADRŽAJ

1.UVOD.....	3
2.Teorijski dio	
- POLOŽAJ PJEŠAČKOG PRELAZA NA BULEVARU CARA LAZARA U GRADSKJ MREŽI NOVOG SADA.....	4
- GEOMETRIJSKE KARAKTERISTIKE ANALIZIRANOG PJEŠAČKOG PRELAZA.....	5
- SIGNALIZACIJA.....	6
3.Metodološki dio.....	9
-Predmet istraživanja.....	9
-Ciljevi istraživanja	9
-Hipoteze.....	9
-Varijable	10
-Metode istraživanja	10
-Instrumenti istraživanja	10
-Popularizacija rezultata	10
-Mjesto i vrijeme istraživanja	10
-Analiza rezultata	10
4.ZAKLJUČAK.....	11
5.LITERATURA.....	12

1.UVOD:

Uloga pjesackih prelaza u saobracaju je veoma bitna za bezbijednost zivota ucesnika u saobracaju. Postovanje pjesackog prelaza danas puno zavisi od semafora koji sprecavaju koliko toliko saobracajni udes. Nesrece se uglavnom desavaju u vecim gradovima gdje je saobracaj otezan i gdje postoji opasnost od brze voznje i pjesaka koji dobro nevide racuna, pa na takvim mjestima obicno budu i saobracajni policajci, a sve to u cilju izbjegavanja ekscesa. Pjesacki prelazi moraju biti lijepo oznaceni kako nebi doslo do nezeleni dolazecih gresaka, kako od strane vozaca tako i od strane pjesaka nebitno dali je opterecen saobracaj ili nesto drugo.

2.TEORIJSKI DIO

POLOŽAJ PJEŠAČKOG PRELAZA NA BULEVARU CARA LAZARA U GRADSKOJ MREŽI NOVOG SADA

Pješački prelaz koji je bio predmet naše analize nalazi se na bulevaru Cara Lazara kod Fakulteta za fizičku kulturu, i udaljen je od raskrsnice bulevara Cara Lazara i Stražilovske ulice oko sto metara i dva metra od uključenja Sutjeske ulice na bulevar Cara Lazara. Pješački prelaz je podijeljen na dva jednaka dijela razdjelnim ostrvom.

Sl. 1

GEOMETRIJSKE KARAKTERISTIKE ANALIZIRANOG PJEŠAČKOG PRELAZA

Na osnovu postavljenog znaka „Ukrštanje sa putem sa prvenstvom prolaza“ Sutjeska ulica je određena za sporedni pravac, što znači da je pješački prelaz obilježen na glavnom putnom pravcu. Prilazi nisu prošireni tako da se sva ulivna i izlivna grla sastoje od po tri saobraćajne trake. Širina pješačkog prelaza je 5 metara, a njegova dužina je 2X9 metara ne računajući ostrvo.

Sl. 2 i 3

Na slikama 2 i 3 je prikazan je pogled na ulivne odnosno izlivne trake, posmatrane sa razdjelnog ostrva, a na slici 4 pogled na pješački prelaz iz Sutjeske ulice.

----- OSTATAK TEKSTA NIJE PRIKAZAN. CEO RAD MOŽETE
PREUZETI NA SAJTU. -----

www.maturskiradovi.net

MOŽETE NAS KONTAKTIRATI NA E-MAIL: maturskiradovi.net@gmail.com