

CUPRINS

1 INTRODUCERE

- | | | |
|-----|--------------------------------------|----------|
| 1.1 | Date de recunoastere a documentatiei | |
| 1.2 | Obiectul PUZ | plansa 1 |
| 1.3 | Surse de documentare | |
| 1.4 | Semne conventionale (Explicatia) | plansa 2 |

2 STUDIUL ACTUAL

- | | | |
|-----|---|----------|
| 2.1 | SCHEMA INCADRARII IN LIMITELE ORASULUI CHISINAU sc 1: 50000 | plansa 3 |
| | SCHEMA INCADRARII IN LIMITELE SECTORULUI BUIUCANI sc 1: 20000 | |
| 2.2 | Evolutia zonei | |
| 2.3 | SCHEMA ZONARII CONFORM REGULAMENTULUI FUNCTIONAL sc 1: 5000 | plansa 4 |
| 2.4 | Ocuparea terenurilor , fondul construit existent | |
| 2.5 | SCHEMA ZONARII DUPA FORME DE PROPRIETATE sc 1: 5000 | plansa 5 |
| 2.6 | SCHEMA REGIMULUI DE INNALTIME PE CARTIER sc 1: 5000 | plansa 6 |
| 2.7 | SCHEMA STARII TEHNICE A CLADIRILOR sc 1: 2000 | plansa 7 |

3 PROPUNERE

- | | | |
|-------|--|-----------|
| 3.1 | SCHEMA ZONARII CONFORM REGULAMENTULUI FUNCTIONAL sc 1: 2000
(propunere) | plansa 8 |
| 3.2 | SCHEMA CIRCULATIEI DE TRANSPORT SI PIETONALE sc 1: 2000 | plansa 9 |
| 3.3 | SCHEMA AMENAJARII TERITORIULUI sc 1: 2000 | plansa 10 |
| 3.4 | SCHEME; NODURI; CALCULE | plansa 11 |
| 3.5.1 | VEDERI TRIDIMENSIONALE | plansa 12 |
| 3.5.2 | VEDERI TRIDIMENSIONALE | plansa 13 |
| 3.5.3 | VEDERI TRIDIMENSIONALE | plansa 14 |