**1. melléklet**

**a térfigyelő kamerarendszerről szóló**

**6/2016.(III.25.) önkormányzati rendelethez**

**A közterületi térfigyelő rendszer kameráinak felszerelési helye és a kamerák által megfigyelt helyszíne**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| azonosító | a kamera felszerelésének helye | a kamera által megfigyelt terület meghatározása | | |
| *c 01* | *Hősök tere-hídfeljáró előtti járdasziget* | *parkoló, utak, hídfeljárat* | | |
| *c 02* | *Árpád híd feljáró- Lacházi út felőli oldal* | *útkereszteződés, hídfeljáró* | | |
| *c 03* | *Lacházi út* | *közúti* | | |
| *c 04* | *Tulipán tér* | *játszótér és környéke* | | |
| *c 05* | *Köztársaság u.- Bajcsy útkereszteződés* | *közúti, útkereszteződés* | | |
| *c 06* | *HÉV v.á.* | *parkoló, utak* | | |
| *c 07* | *Becsei út- Autómosó* | *Szulai tó, Becsei út* | | |
| *c 08* | *Péter bíró u.* | *kereszteződés* | | |
| *c 09* | *Köztársaság u. kifelé* | *közutak* | | |
| *c 10* | *Szt Vendel- Bajcsy kereszteződés* | *közúti, útkereszteződés* | | |
| *c 11* | *Szt István tér I.* | *köztéri dóm, tér, utak* | | |
| *c 12* | *Szt János tér* | *köztéri dóm, tér, utak* | | |
| *c 13* | *Hajómalom* | *Hajómalom, piac stny.* | | |
| *c 14* | *Újhegy* | *közúti* | | |
| *c 15* | *MOL szelektív* | *szelektív, útkereszteződés* | | |
| *c 16* | *Dömsödi út szelektív* | *szelektív, útkereszteződés* | | |
| *c 17* | *Katolikus templom* | *kamera elveszett kiírás* | | |
| *c 18* | *Szt István tér II.* | *parkoló, utak, PENNY* | | |
| *c 19* | *Posta köz* | *parkoló* | | |
| *c 20* | *Ady E. u.* | *parkoló kihajtó* | | |
| *c 21* | *Skaricza park* | *park* | | |
| *c 22* | *HÉV - Kossuth L. út* | *autóbusz forduló* | | |
| *c 23* | *Lórévi út* | *útkereszteződés* | | |
| *c 24* | *Páskom bekötő* | *útkereszteződés* | | |
| *c* *25* | | *HÉV aluljáró* | | *aluljáró bejárat* |
| *c 26* | | *Dömsödi út szelektív* | | *szelektív, parkoló, közúti* |
| *c 27* | | *Bercsényi út szelektív* | | *szelektív, közúti* |
| *c 28* | | *Becsei út szelektív* | | *szelektív, közúti* |