

MINI FORGALOMTECHNIKA

Fodor Zoltán polgármester részére

-lakott területen belüli max. sebesség **50 km/ó** (ha nem tartják be,akkor is)

-**KRESZ táblák**- oszlop-bilincs vásárlás **Plastiroute Kft. Vác,külső Rádi út**
(szomszédban Magyar Közút Nzrt. üzemmnökség)

állami utakon használt KRESZ táblák 750 , főutakon 900-as,oszlop 76x3000
önkormányzati utakon elégséges a **600 vagy 450-es,oszlop 60x3000**,
bilincsekből a hozzávalót kérni csavarokkal (egyéb árak honlapon)

-**súlykorlátozás** : kis tgc. 3,5t-könnyű 7,5t-középnhez tgc. 12t

„kukás autó” részére adható behajtási engedély,

a boltokba szállító autók általában a 7,5 t alattiak,de kiegészítő táblával
jelezhető a kivéve „áruszállítás”.

Útkereszteződések után ismételni kell.

Az útburkolat nem beszakad alattunk,hanem nem alkalmas huzamosabb ideig
erre a terhelésre.

-**Forgalom lassítás**: célszerű a sárga-fekete műanyag,amely idővel felszedhető,
nagyon eltökélt szándék esetén piros színű térkőből,aszfalt sárga sávozással...

Műanyagból van kör alakú is. Kihelyezhető eléjük ekézhető prizma is.

Jelezni kell „bukkanó” és „30 km” KRESZ táblákkal mindkét irányból
(kiegészítő...25m) -MAÚT ajánlás e-03.07.13 –nincs rá szabvány!

-**Gyermekek táblák** : kihelyezés előtt elolvasni az érvényes KRESZ szabályozást,
ajánlanám a sárga keretben „VIGYÁZZ ! GYERMEKEK,
célszerű sebességkorlátozással együtt kihelyezni,kiegészítő tábla is távolsággal.
Lehet egyedi táblát is készíttetni- általában sárga alapon színes kislány és kifiú

-**Gyalogosok** : ahol nincs járda és a gyalogosok,kismamák az úton közlekednek

Vaszari Imre

útépítő mérnök

ÚTPÁLYASZERKEZETEK TERVEZÉSE FORGALOMRA

„A” Nagyon könnyű : „B” Könnyű : „C” Közepes : „D” Nehéz :
20,5-37,5 ecm 35,2-40,4 ecm 41,6-49,1 ecm 48,6-49,1 ecm

Szentmártonkátai József Attila utca :

meglévő útalap szerkezete -10 cm homokos kavics x 0,5 = 5,0 ecm
- 5 cm AB-12 aszfalt x 2,2 = 11,0
összesen : 16,0 ecm

pályaszerkezet erősítés -6 cm AC-22 aszfalt kötőréteg x 2,0 = 12,0 ecm
- 4 cm AC-11 aszfalt kopóréteg x 2,2 = 8,8
összesen : 20,8 ecm

MINDÖSSZESEN : 36,8 ecm

kis tlgk. 3,5 t

könnyű tlgk. 7,5 t

középnéhez tlgk. 12 t

Budapest, 2017. 04. 14

Vaszari Imre

útépítő mérnök