

CSATLAKOZÓ TERV: U-1.1.

JELMAGYARÁZAT:

- meglévő önkormányzati kerékpárút
- A kerékpárút-hálózat fejlesztés I. ütemében (1-5 év) kiépülő önkormányzati kerékpárút
- A kerékpárút-hálózat fejlesztés II. ütemében (6-10 év) kiépülő önkormányzati kerékpárút
- A kerékpárút-hálózat fejlesztés III. ütemében (>10 év) kiépülő önkormányzati kerékpárút

ZSILÁK ZOLTÁN

úttervező

5600 Békéscsaba, Munkácsy u. 3. Tel.: 66/324-815

Megbízó:

GYOMAENDRŐD VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATALA

A terv címe:

KERÉKPÁRÚT- HÁLÓZAT FEJLESZTÉSI KONCEPCIÓ

Tervszám:

ÚT-266

Tervező:

Zsilk Zoltán

A terv fajtája:

Engedély száma:

EV-917301

FEJLESZTÉSI TERV

A jogosultság területe:

úttervezés






Ezen terv Zsilk Zoltán szellemi alkotása. Az 1999. évi LXXVI. tv. értelmében szerzői jogvédelem alatt áll. Teljes egészének vagy részleteinek bármilyen felhasználásához a tervező hozzájárulása szükséges.

A rajz megnevezése:
FEJLESZTÉS
ÜTEMEZÉSE

Kelt: 2006. 10.

Rajzsám:U-1.2. |M=1:10000

JELMAGYARÁZAT:

-  meglévő önkormányzati kerékpárút
-  meglévő önkormányzati kerékpárút (átépítendő)
-  A kerékpárút-hálózat fejlesztés I. ütemében (1-5 év) kiépülő önkormányzati kerékpárút
-  A kerékpárút-hálózat fejlesztés II. ütemében (6-10 év) kiépülő önkormányzati kerékpárút
-  A kerékpárút-hálózat fejlesztés III. ütemében (>10 év) kiépülő önkormányzati kerékpárút

ZSILÁK ZOLTÁN
 úttervező
 5600 Békéscsaba, Munkácsy u. 3. Tel.: 66/324-815

Megbízó:
GYOMAENDRŐD VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATALA

A terv címe:
KERÉKPÁRÚT- HÁLÓZAT FEJLESZTÉSI KONCEPCIÓ

Tervszám:
 ÚT-266

Tervező:
 Zsilák Zoltán
 Engedély száma:
 EV-917301
 A jogosultság területe:
 úttervezés

A terv fajtája:
FEJLESZTÉSI TERV
 Ezen terv Zsilák Zoltán szellemi alkotása. Az 1999. évi LXXVI. tv. értelmében szerzői jogvédelem alatt áll. Teljes egészének vagy részeitelének bármilyen felhasználásához a tervező hozzájárulása szükséges.
 Kelt: 2006. 10.

A rajz megnevezése:
FEJLESZTÉS ÜTEMEZÉSE
 Rajzsám:U-1.1. | M=1:10000