

„Zöldebb és városi funkciókban gazdag Sátoraljaújhely”

TOP-2.1.2-15-BO1-2016-00009

Gyalogos utak készítése térkőburkolattal

Kivitelezési tervdokumentáció
(Építészet)

Tervező:

VIRTUÁL ÉPÍTÉSZ STÚDIÓ Kft.
3980 Sátoraljaújhely, Kazinczy út 8.sz.

Építtető:

Sátoraljaújhely Város Önkormányzata
3980 Sátoraljaújhely, Kossuth tér 5.sz.

Építés helye:

3980 Sátoraljaújhely
Hrsz.: 2822/6, 2822/8, 2837, 2840, 2843, 2847

VIRTUÁL ÉPÍTÉSZ STÚDIÓ KFT.

3980 Sátoraljaújhely, Kazinczy út 8.
Tel/Fax: + 36-47-323-191, e-mail: info@ves.hu, web: www.ves.hu
Gál Károly –építésmérnök- 3963 Karcsa, Rákóczi út 105. - 06-30-579-22-17
Tóth László – építésmérnök- 3994 Pálháza, Vörösmarty út 9. - 06-30-578-89-66

TARTALOMJEGYZÉK

- Címlap
- Tartalomjegyzék
- Aláírólap
- Műszaki leírás
- Tételes költségvetés

Tervlapok:

- Átnézeti helyszínrajz M=1:1000
- Projekt helyszínrajz M=1:500
- Helyszínrajz M=1:500
- Forgalomtechnikai helyszínrajz M=1:500
- Közmű helyszínrajz M=1:500
- Mintakeresztszelvény M=1:100
- Hosszszelvény-Járda 1 M=1:100 és 1:200
- Hosszszelvény-Járda 2 M=1:100 és 1:200
- Hosszszelvény-Járda 3 M=1:100 és 1:200

VIRTUÁL ÉPÍTÉSZ STÚDIO KFT.

3980 Sátoraljaújhely, Kazinczy út 8.
Tel/Fax: + 36-47-323-191, e-mail: info@ves.hu, web: www.ves.hu
Gál Károly –építésmérnök- 3963 Karcsa, Rákóczi út 105. - 06-30-579-22-17
Tóth László – építésmérnök- 3994 Pálháza, Vörösmarty út 9. - 06-30-578-89-66

ALÁÍRÓ LAP

MEGRENDELŐ:

Sátoraljaújhely Város Önkormányzata
3980 Sátoraljaújhely, Kossuth tér 5.sz.

A megrendelő képviselője:

Név: Szamosvölgyi Péter

Beosztás: Polgármester

ÉPÍTÉSZ TERVEZŐ:

Gál Károly

Építésmérnök OTN: É-05-0255

Karcsa, Rákóczi út 105.

ÉPÍTÉSZ TERVEZŐ:

Tóth László

OkI. Építésmérnök OTN: É-05-0433

Sátoraljaújhely, Kazinczy út 8.

VIRTUÁL ÉPÍTÉSZ STÚDIÓ KFT.

3980 Sátoraljaújhely, Kazinczy út 8.

Tel/Fax: + 36-47-323-191, e-mail: info@ves.hu, web: www.ves.hu

Gál Károly –építésmérnök- 3963 Karcsa, Rákóczi út 105. - 06-30-579-22-17

Tóth László – építésmérnök- 3994 Pálháza, Vörösmarty út 9. - 06-30-578-89-66