



TIMPANON

É P Í T É S Z I R O D A

Pápa Rákóczi u. 26. T: 89/321-606

„TOP-1.2.1-16-VE1-2017-00009 kódszámú,
„Bakonybél Millennium 1018-2018”
című komplex turisztikai fejlesztés projekt”

KIVITELI TERVDOKUMENTÁCIÓ



C Í M L A P

Készült: „TOP-1.2.1-16-VE1-2017-00009 kódszámú, „Bakonybél Millennium 1018-2018” című komplex turisztikai fejlesztés projekt” kiviteli tervdokumentációjához.

Megrendelő : Bakonybél
Önkormányzat
8427 Bakonybél
Pápai u. 7.

Tervező : Németh Csaba
Pápa Rákóczi u. 26.
É-19-0054

Pápa, 2018. július 31.

TARTALOMJEGYZÉK

Készült: „TOP-1.2.1-16-VE1-2017-00009 kódszámú, „Bakonybél Millennium 1018-2018” című komplex turisztikai fejlesztés projekt” kiviteli tervdokumentációjához.

Terviratok:

1. Címlap
2. Tartalomjegyzék
3. Tervezői nyilatkozat
4. Építész műszaki leírás

Tervlapok:

H-0	Átnézeti helyszínrajz	m = 1 : 2000
1	1-es zárandokút megállóhely	m = 1 : 50
2	2-es zárandokút megállóhely	m = 1 : 50
3	3-as zárandokút megállóhely	m = 1 : 50
4	4-es zárandokút megállóhely	m = 1 : 50
5	5-ös zárandokút megállóhely	m = 1 : 50
6	6-os zárandokút megállóhely	m = 1 : 50
7	7-es zárandokút megállóhely	m = 1 : 50
8	8-as zárandokút megállóhely	m = 1 : 50
9-10	9-10-es zárandokút megállóhely	m = 1 : 50

Pápa, 2018. július 31.

Németh Csaba
Építész tervező
É-19-0054

TERVEZŐI NYILATKOZAT

Készült: „TOP-1.2.1-16-VE1-2017-00009 kódszámú, „Bakonybél Millennium 1018-2018” című komplex turisztikai fejlesztés projekt” kiviteli tervdokumentációjához.

Az építésügyi hatósági eljárásokról, valamint a telekalakítási és az építészeti-műszaki dokumentációk tartalmáról szóló 312/2012. (XI. 08.) Korm. rendeletben foglaltak alapján

Németh Csaba okl. építészmérnök (É-19-0054/2009)

kijelentem, hogy

- a)* az általam tervezett építészeti-műszaki megoldás megfelel a vonatkozó jogszabályoknak, általános érvényű és eseti előírásoknak, így különösen a környezetvédelmi előírásoknak, a statikai, az életvédelmi és az égéstermék-elvezetőkre vonatkozó követelményeknek, továbbá az égéstermék-elvezetőkre vonatkozó követelmények teljesítésének módja tárgyában egyeztettem az érintett kéményseprő-ipari közszolgáltatóval,
- b)* a jogszabályokban meghatározottaktól eltérés engedélyezése nem szükséges,
- c)* a vonatkozó nemzeti szabványtól eltérő műszaki megoldás nem került alkalmazásra, és
- d)* az adott tervezési feladatra azonos módszert alkalmaztam a hatások (terhek) és az ellenállások (teherbírás) megállapítására és azt a tervezés során teljes körűen alkalmaztam,
- e)* az építmény tervezésekor alkalmazott műszaki megoldás az Étv. 31. § (2) bekezdés *c)*-*h)* pontjában meghatározott követelményeknek megfelel,
- f)* jogszabályban meghatározott olyan építési célú termék nem került betervezésre, amely műszaki specifikációjának típusát és számát igazolni szükséges,
- g)* az építési, bontási tevékenységgel érintett építmény azbesztet nem tartalmaz,



h) az általam tervezett épület megfelel az épületenergetikai követelményeknek és az ezt igazoló energetikai számítást a külön jogszabályi előírások szerint elkészítettem,
i) továbbá mint a Magyar Építészek Veszprém Megyei Kamarájának tagja rendelkezem a szükséges tervezési jogosultsággal.

Pápa, 2018. július 31.

Németh Csaba
Építész tervező
É-19-0054

MŰSZAKI LEÍRÁS

Készült: „TOP-1.2.1-16-VE1-2017-00009 kódszámú, „Bakonybél Millennium 1018-2018” című komplex turisztikai fejlesztés projekt” kiviteli tervdokumentációjához.

Általános ismertetés:

Bakonybél Önkormányzata a „Bakonybél Millennium 1018-2018” című komplex turisztikai fejlesztés projekt” keretében a faluközpontról a Kálvária domb (Szent-kút) -ig egy zárandokút kiépítését tervezi, melynek megállóhelyein a falu története, illetve a faluhoz kapcsolódó nevezetességek kerülnek bemutatásra.

A zárandokút a Szent-kúti kápolnánál ér véget, ahol két megállóhely található.

A kápolna melletti forrás, illetve a tó körüli a meglévő sétány felújításra kerül, illetve egy parkoló kerül kialakításra az ide érkezőknek.

A falu központról a Szent-kútig tartó zárandokút nyomvonalán az meglévő út aszfaltburkolata is felújításra kerül, illetve az eddigi murvás szakasza aszfalt burkolatot kap.

Az egyes zárandokút megállóhelyek ismertetése:

1-es megállóhely:

Az egyes megállóhely a faluközpontrban található. Itt a meglévő parkolók folytatásában további nyolc parkoló kerül kialakításra, valamint egy szakaszon a járdaburkolat kerül megépítésre. A burkolatok beton térkőből készülnek, szegélyezéssel.

A parkolók kialakítása és méretezése a terv szerint kerül kialakításra.

A meglévő szelektív hulladékgyűjtő átépítésre kerül a helyszínrajz szerint, beillesztve a parkoló sorba.

Ezen a megállóhelyen egy információs tábla kerül elhelyezésre.

2-es megállóhely:

A 2-es megállóhely a Petőfi utca 7. szám előtt kerül kialakításra. Itt a meglévő beton folyóka és a kerítésfal között egy térburkolat készül beton térkőből terv szerinti méretekkel, illetve egy információs tábla kerül elhelyezésre.

3-as megállóhely:

A 3-as megállóhely a Petőfi utca 21. szám előtt kerül kialakításra. Itt egy térburkolat készül beton térkőből terv szerinti méretekkel. A burkolt felületen egy információs tábla, egy hulladékgyűjtő és egy pad kerül elhelyezésre.

4-es megállóhely:

A 4-es megállóhely a Petőfi utca 25. szám előtt kerül kialakításra. Itt egy térburkolat készül beton térkőből terv szerinti méretekkel. A burkolt felületen egy információs tábla és egy hulladékgyűjtő kerül elhelyezésre.

5-ös megállóhely:

A 5-ös megállóhely a Petőfi utca 24. szám előtt kerül kialakításra. Itt egy térburkolat készül beton térkőből terv szerinti méretekkel. A folyóka lefedése keményfa padlókkal készül. A burkolt felületen egy információs tábla és egy hulladékgyűjtő kerül elhelyezésre.

6-os megállóhely:

A 6-os megállóhely a Petőfi utca 30 és 39. szám előtt kerül kialakításra. Itt egy térburkolat készül beton térkőből terv szerinti méretekkel. A meglévő folyóka lefedése keményfa padlókkal készül, a meglévő folytatásában. A burkolt felületen egy információs tábla és egy hulladékgyűjtő és egy pad kerül elhelyezésre.

A 39. szám előtti ivókút környékén szintén térburkolat készül terv szerinti kialakításban. Az ivókút mellett egy pad kerül elhelyezésre.

7-es megállóhely:

A 7-es megállóhely a Petőfi utca 56. szám előtt, Cseh Tamás szülőházával szemben kerül kialakításra. Itt egy térburkolat készül beton térkőből terv szerinti méretekkel. A burkolt felületen egy információs tábla és egy hulladékgyűjtő kerül elhelyezésre.

Az információs táblán kívül ezen a megállóhelyen 11 db gépkocsiparkoló kerül kialakításra beton térkő burkolattal és szegélyekkel, terv szerinti méretekkel és kialakításban.

8-as megállóhely:

A 8-as megállóhely a Petőfi utca végén a Vízmű terület mellett kerül kialakításra. Itt egy térburkolat készül beton térkőből terv szerinti méretekkel. A burkolt felületen egy információs tábla és egy hulladékgyűjtő kerül elhelyezésre.

9-10-es megállóhely:

Kálvária domb (Szent-kút) és környéke:

A Szent-kúti látványtó körüli járda burkolat nagysága növekszik, járdaburkolat két vége lejtősen kerül kialakításra, és egy harmadik bejáróval létre jön az akadálymentes bejáró. Ezzel a kialakítással a tó körüli sétányt a mozgáskorlátozottak és a babakocsival érkezők is tudják használni.

A sétány körül található koros fák gyökerei miatt murvaágyzatba rakott terméskő hatású beton-térkő burkolat készül betonszegéllyel. A térkővön könnyebben lehet közlekedni idősebbeknek, kisgyermekeseknek, és mozgáskorlátozottaknak.

A sétány mentén fák, cserjék kerülnek ültetésre. Az út túloldalán található murvás gépjármű parkoló körül is. A murvás parkoló eredeti elképzelés szerint murva burkolatos marad.

A helyi terméskőből készül a három forrást befogadó befoglaló-medence teljes újraépítése, támfalak készítése (sárlemosódás miatt), valamint a befoglaló medencéből a tóba való bevezető árok burkolása. A befoglaló medencébe két lépcső kerül kialakításra. A befoglaló medence és a vízbevezető árok támfalánál balesetvédelmi szempontból kovácsoltvas jellegű fémkerítés készül. A víz bevezető ároknál lépcső és vízmérce kerül kialakításra.



A tó körül a sétány mentén 21 db fémpad fa ülőkével, 9 db hulladékgyűjtő edény, és 10 db világító kandeláber kerül elhelyezésre.

A Szent-kútnál egy úgynevezett mobil színpad kerül elhelyezésre terv szerinti kialakításban, rendezvények idejére, mely a rendezvények után könnyen elbontásra kerül, és raktárban tárolható, így nem zavarja a zarándokhely szellemiségét.

Szent-kúti forrástól a Kálvária-domb tetejéig kb. 100-120 méter hosszban a sétautat osztályozott murva szórással kerül csúszás - és sármentesítésre.

Munkavédelem: a kivitelezés során a biztonsági rendszabályokat és a baleset elhárítási előírásokat be kell tartani.

Pápa, 2018. július 31.

Németh Csaba
Építész tervező
É-19-0054