

2. MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

2.1) Településhálózati összefüggések, térségi és települési kapcsolatok

Iklanberény község Vas megye legészakibb pontján a Répcesík közepén Csepregtől 9 kilométerre keletre fekszik a Metőc-patak mellett. A megyeszékhely 30 km távolságra található.

A szomszédos települések: észak felől Újkér, kelet felől Simaság, dél felől Lócs, nyugat felől pedig Tormásliget. A község csak közúton közelíthető meg Lócs, Újkér vagy Tormásliget érintésével. A legközelebbi vasúti csatlakozási lehetőséget a Sopron–Szombathely-vasútvonal Tormásliget megállóhelye kínálja, mintegy 2,5 kilométerre nyugatra.

A 84-es út viszonylagos közelsége sokat javít közlekedés földrajzi helyzetén.

Közigazgatásilag a Büki Közös Önkormányzati Hivatalhoz tartozik.

A megye második legkisebb közigazgatási területű települése. Alapfokú intézmény ellátottsága hiányos, csak az önkormányzat működik helyben és heti egyszer van felnőtt háziorvosi ellátás.

Az egyéb igazgatási, egyházi, oktatási, művelődési és egészségügyi intézmények nagyrészt Bükön, kisebb részben Szombathelyen és Csepregen látják el Iklanberény lakosait.

2.2) Területfejlesztési dokumentumokkal való összefüggések és területrendezési követelmények:

A 2018. évi CXXXIX törvény Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről (a továbbiakban MaTrT) Iklanberény az alábbiakkal érintett:

Az ország szerkezeti terve



Országos területfelhasználási kategóriák

- Erdőgazdálkodási térség
- Mezőgazdasági térség
- Települési térség

- Erdőgazdálkodási térség területe a MaTrT szerint 12,57 ha, a településterven 95%-ban, azaz 11,94ha erdőterületnek kell lennie.

- Mezőgazdasági térség: az országos és megyei területrendezési tervben megállapított területfelhasználási kategória, amelybe elsősorban szántó, gyeperdő, ingatlan-nyilvántartás szerint rét, legelő művelési ágba sorolt területek –, szőlő, gyümölcsös és kert területek tartoznak, és amelyen a mezőgazdasági funkció hosszú távú fenntartása indokolt

A mezőgazdasági térség területe MaTrT-ben 268,33 ha, a településterven 95%-ban kell megjelennie, amely 254,91ha..

-Települési térség az országos és a megyei területrendezési tervben megállapított területfelhasználási kategória, amelybe a település belterülete, valamint a belterületen kívüli beépítésre szánt területek tartoznak.

A települési térség területe MaTrT-ben 14,8 ha, ennek 90%-ban kell érvényesülnie a településterven.

Országos övezeti terv

- Ökológiai hálózat magterületének övezete, az ökológiai hálózat ökológiai folyosójának övezete és az ökológiai hálózat puffer területének övezete



Ökológiai hálózat magterületének övezete

- Az ökológiai hálózat magterületének övezetében a településrendezési tervben csak olyan övezet és építési övezet jelölhető ki, amely az ökológiai hálózat magterülete természetes és természetközeli élőhelyeit és azok kapcsolatait nem károsítja

- Az ökológiai hálózat magterületének övezetében új beépítésre szánt terület nem jelölhető ki, kivéve, ha a települési területet az ökológiai hálózat magterülete, vagy az ökológiai hálózat magterülete és az ökológiai hálózat ökológiai folyosója körülzárja, továbbá a kijelölést más jogszabály nem tiltja.

- Az ökológiai hálózat magterületének övezetében a közlekedési és energetikai infrastruktúra-hálózatok elemeinek nyomvonala a magterület természetes élőhelyeinek fennmaradását biztosító módon, az azok közötti ökológiai kapcsolatok működését nem akadályozó műszaki megoldások alkalmazásával jelölhetők ki és helyezhetők el.

- Az ökológiai hálózat magterületének övezetében bányászati tevékenység folytatása a bányászati szempontból kivett helyekre vonatkozó előírások alkalmazásával engedélyezhető. Az övezetben új célkitermelőhely és külfejtéses művelésű bányatelek nem létesíthető, a meglévő külfejtéses művelésű bányatelek horizontálisan nem bővíthető.

- Az ökológiai hálózat magterületének övezetében az erőművek közül csak háztartási méretű kiserőmű létesíthető épületen elhelyezve.

Kiváló termőhelyi adottságú szántók övezete




 Kiváló termőhelyi adottságú szántók övezete

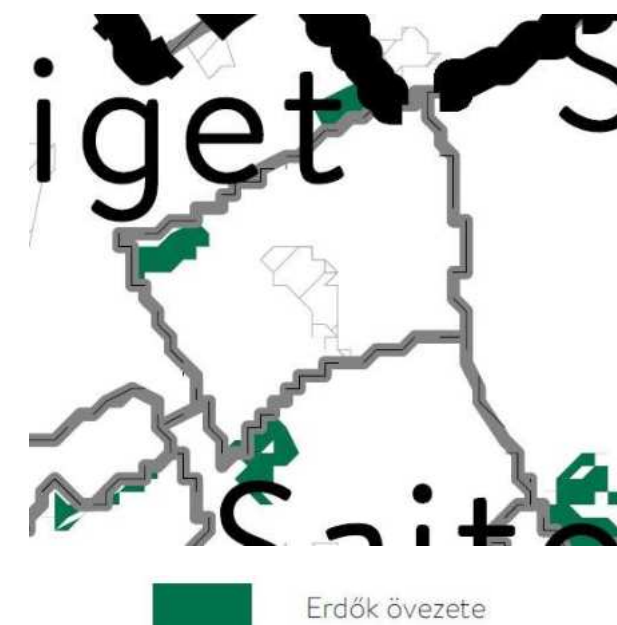
- Kiváló termőhelyi adottságú szántók övezetében új beépítésre szánt terület csak az állami főépítési hatáskörében eljáró fővárosi és megyei kormányhivatalnak a területrendezési hatósági eljárása során kiadott területfelhasználási engedélye alapján jelölhető ki.
- A kiváló termőhelyi adottságú szántók övezetében új külfejtéses művelésű bányatelek megállapítása és bányászati tevékenység folytatása a bányászati szempontból kivett helyekre vonatkozó előírások alkalmazásával engedélyezhető.
- A kiváló termőhelyi adottságú szántók övezetében az erőművek közül csak háztartási méretű kiserőmű létesíthető, épületen elhelyezve.

Jó termőhelyi adottságú szántók övezete



 Jó termőhelyi adottságú szántók övezete

Erdők övezete



- Az erdők övezetébe tartozó területeket az adott településnek a településrendezési tervében legalább 95%-ban erdőterület övezetbe kell sorolnia. Az e törvény hatálybalépését megelőzően kijelölt beépítésre szánt területek, valamint az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény 4. § (2) bekezdésében meghatározott területek, továbbá az Ország Szerkezeti Terve által kijelölt települési térség területein lévő erdők övezetének területét a számításnál figyelmen kívül kell hagyni.
- Az erdők övezetében külfejtéses művelésű bányatelek megállapítani és bányászati tevékenységet engedélyezni a bányászati szempontból kivett helyekre vonatkozó szabályok szerint lehet.
- Az erdők övezetében az erőművek közül csak háztartási méretű kiserőmű létesíthető, épületen elhelyezve.

Iklanberény igazgatási területe az alábbi országos övezetekkel nem érintett:

- Erdőtelepítésre javasolt terület övezete
- Tájképvédelmi terület övezete
- Világörökségi és világörökség várományos területek övezete
- Vízminőség - védelmi terület övezete
- Nagyvízi meder övezete
- VTT- tározók övezete
- Honvédelmi és katonai célú terület övezete

A Vas Megyei Közgyűlés 4/2021.(II.15.) önkormányzati rendelete Vas megye területrendezési tervéről

A megyei övezetek:

- Ásványi nyersanyagvagyron övezete
 - Földtani veszélyforrás terület övezete
- Vas megye egyedileg meghatározott megyei övezetei az alábbiak:
- Innovációs-technológiai fejlesztés támogatott célterületének övezete
 - Logisztikai fejlesztések támogatott célterületeinek övezete
 - Víz tározási fejlesztések támogatott célterületeinek övezete

Iklanberény igazgatási területét sem a megyei övezetek, sem az egyedileg meghatározott megyei övezetek nem érintik.

2.3) Tervi előzmények, érvényes településfejlesztési döntések és azok érvényesülése

Iklanberény község önkormányzata 15/2005.(IV.23.) Kt. határozattal fogadta el a község településszerkezeti tervét és annak leírását, valamint a 15/2005.(IV.29.) önkormányzati rendelettel a község Helyi Építési Szabályzatát és a beépítésre szánt területre kiterjedő szabályozási tervét.

Az abban foglalt fejlesztések és azok megvalósulásának elemzése:

- A Fő utca déli végének nyugati oldalán fekvő 054hrsz.-től 064hrsz.-ig terjedő telkeket lakóterület kialakítása céljából beépítésre szánt területbe vonta.

Nem valósult meg. A község jelenlegi alaptérképén a nevezett telkeknek külterületi, 0-ával kezdődő helyrajzi számai vannak és művelési áruk szántó, épület nem épült rajtuk.

- A településközpont keleti oldalán lévő major területét megszüntette, az 1/1, 1/2 és. és a 2.hrsz.-eket összevonva egynegyedét átminősítette kereskedelmi – szolgáltató gazdasági területté. A fennmaradó részén a meglévő telekszerkezethez igazodva fésűs rendszerben lakótelkeket alakított ki, a Béke utcára nyíló további széles telkeket is hasonló szélességűre felosztotta.

Nem valósult meg, a major területe és a Béke utcai telkek változatlanok.

- A Béke utca északi végét nyugati irányban 10m széles sávval kikötötte a Fő utcára.

Nem valósult meg.

- A Fő utca nyugati oldalán is a Béke utcához hasonló telekosztást ábrázol az előbbieken leírt átkötésen túl is.

Nem valósult meg. A Fő utca nyugati oldalán egy szélesebb telken emeletes, tetőtér beépítéses, középmagas falazott kerítéssel körülvett kastély szerű épületet emelt osztrák tulajdonosa. Az utána következő még belterületi helyrajzi számmal rendelkező nagyméretű bekerítetlen telek beépítetlen, gyepes.

- A Fő utca és a Béke utca ipszilon alakú találkozásában kialakult központi téren zöldfelületet jelöl.

Megvalósult, alaprajzi elrendezése a rendezési terven ábrázolttól kissé eltérő, szimmetrikus, közepén a sportparkkal.

- A központi tér északi részét településközpont vegyes területbe sorolja.

Megvalósult, itt helyezkedik el az önkormányzat épülete.

- A temető három oldalán hozzávetőlegesen 20m széles telepítendő véderdő sávot jelöl.

Nem valósult meg, a temetőt részben sövény, részben fasor övezi.

- A beépítésre szánt terület északi határától az igazgatási határig nagyméretű kertes mezőgazdasági területet tervez a hatályos településrendezési terv.

Ilyen típusú mezőgazdasági művelés nem alakult ki, a terület ma is zömében szántó.

2.4) A település demográfiai helyzete

Legutolsó 10 év lakónépesség száma:

2012	41 fő	2017	41 fő
2013	46 fő	2018	41 fő
2014	40 fő	2019	44 fő
2015	39 fő	2020	45 fő
2016	36 fő	2021	42 fő

A helyi vezetők szerint a népességszám stabil, kissé fejlődő.

14db lakóépület tulajdonosa nem magyar állampolgár. 50%-ban állandó jelleggel itt tartózkodnak, 50%-ban pihenésre és hétvégeken használják.

2.5) A település humán infrastruktúrája, közszolgáltatások

A település alapfokú intézmény ellátottsága hiányos, a községi önkormányzat működik helyben. Egyházi intézmény Bükön van.

Oktatási intézmény nincs, a gyerekek a környező községekbe járnak iskolába.

Egészségügyi intézmények: felnőtt háziorvosi ellátás: heti egyszer. Egyéb egészségügyi ellátás nagyjából Bükön, bölcsődébe is Bükre viszik a gyermekeket.

Idősek klubja, közéleti tevékenység nincs.

2.6) A település gazdasága

Helyben ipari jellegű kisvállalkozás nincs.

2 fuvarozási vállalkozás működik.

Idegenforgalom nem jellemző, kerékpárutak, túraútvonalak nincsenek kijelölve.

Kereskedelmi szállásférőhely nincsen.

Bolt, étterem, cukrászda nem üzemel.

2.7) Az önkormányzat gazdálkodása, településüzemeltetés

Karbantartó falugondnok van helyben.

2.8) Településrendezési, településszerkezeti vizsgálat

Iklanberény beépítésre nem szánt területe zömében általános mezőgazdasági terület, szántó.

Elszórtnan több kisméretű erdőfolt van, valamint az északnyugati felén egy összefüggő nagyobb tömbben egyéb erdő, az úgynevezett Felső erdő.

Vízgazdálkodási terület a Metőc patak medre, amely északról érkeve patkó alakban, egy szakaszon a beépítésre szánt terület határán halad, majd a keleti igazgatási határ alsó

harmadában hagyja el azt. Tőle keletebbre, vele nagyjából párhuzamosan egy árok van.

Észak-déli irányban a település közigazgatási területét a 8644 sz. országos mellékút halad át.

A beépítésre szánt területet is érinti, a Fő utcán vezet végig.



Légifotó, forrás Google térkép

Iklanberény lakott területe kétutcás, északi részét a Fő utca és a Béke utca tárja fel, délebbre a Béke utca Y alakzatban beletorkollik a Fő utcába. Az Y csúcsában van a főter, a településközpont és a sportpark.



Központi tér, előtérben a kerékpáros pihenő és a közösségi teret kiszolgáló épület, háttérben az önkormányzat épülete



Sportpark

A Fő utca nyugati oldaláról fésűs elrendezésű hosszú lakótelkek nyílnak. A két utca által közbezárt területen és a Béke utca keleti oldalán a telkek változó szélességűek, némelyik egészen nagyméretű.

A Béke utca keleti oldalán egy major található.



Középen az önkormányzat előtti tér, jobbra a major

A beépítésre szánt területtől kissé távolabb délre a Fő utca nyugati oldalán van a község temetője.



2.9) Az épített környezet és az építészeti örökség vizsgálata



Kataszteri térkép 1857

A XIX. századi kataszteri térképen Iklanberény a jelenleginél kisebb kiterjedésű lakott területtel rendelkezett. Feltáró utcáinak nyomvonala Y alakzatú azonosan a maival, a róluk nyíló lakótelkek száma azonban jóval kevesebb. A két utca egyesülésük után beépítésre nem szánt területen haladó mezőgazdasági útban folytatódik.

A község épületállománya a Fő utca északi végének nyugati oldalán kisebb szakaszon hagyományos falusias jellegű, egyéb helyeken kertvárosias jellegűekkel vegyes. A központi teret szegélyező házak újabb építésűek, ugyanez mondható el a Béke utca mentén álló házakra is.



Fő utca központi tér melletti házak



Béke utca



A Béke utca utolsó háza



Új ház a Béke utcában

A Fő utca északi végének nyugati oldalán 4 épület helyi védelem alatt áll.



Fő utca északi vége, jobb oldalán a védett épületek

A helyi védelem alatt álló épületek mindegyike hosszúház, utcára néző oromzatos homlokzattal, vízszintes osztópárkánnyal. Közülük háromnak udvari homlokzatát íves oszlopos tornác szegélyezi.



Fő utca 14. lakóház



Fő utca 18.



Fő utca 20.



Fő utca 26.

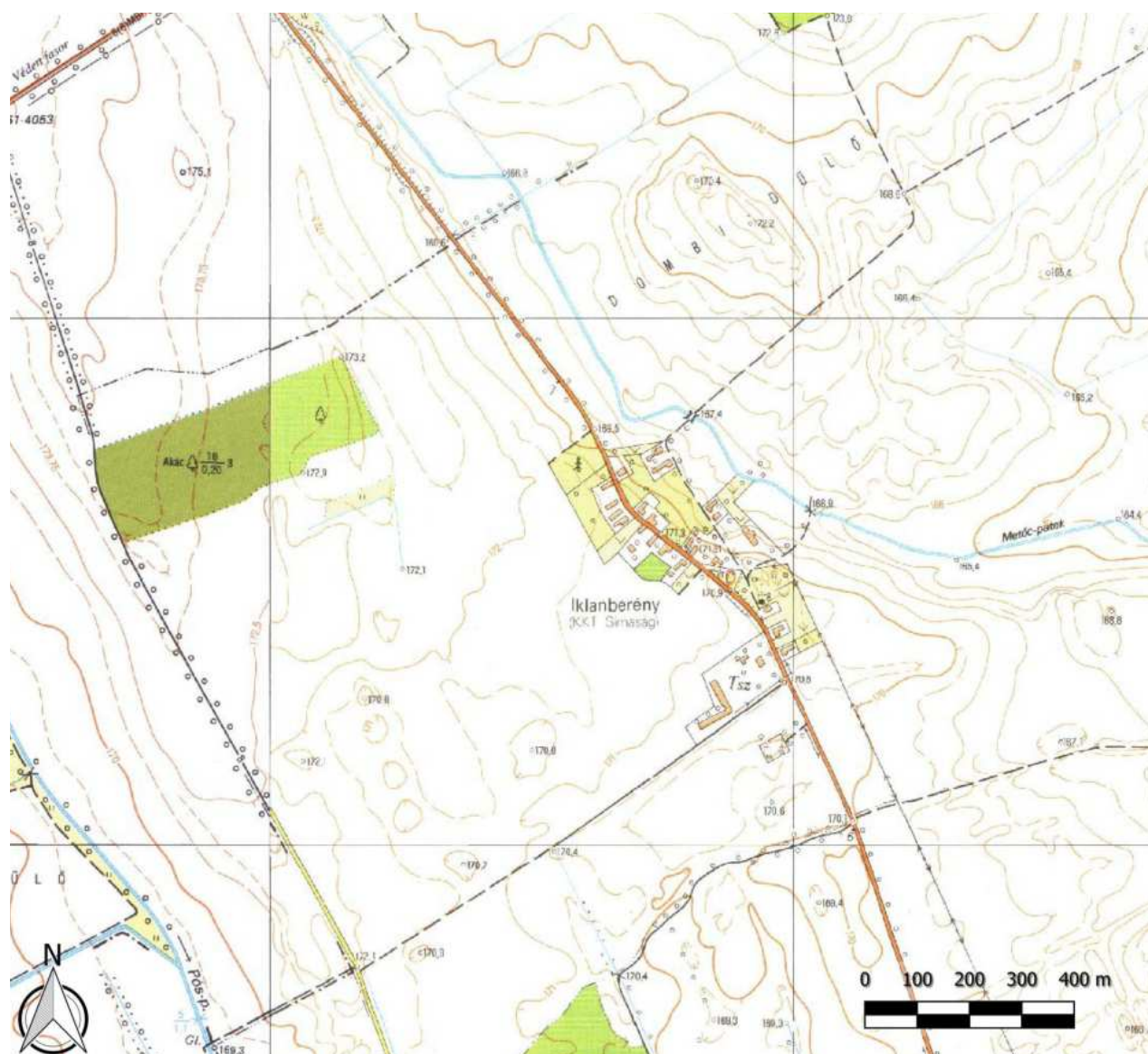
2.10) Környezeti állapot jellemzők

Iklanberény a Répce-sík kistájon helyezkedik el, mely Vas megye és Győr-Moson-Sopron megye területeit érinti.

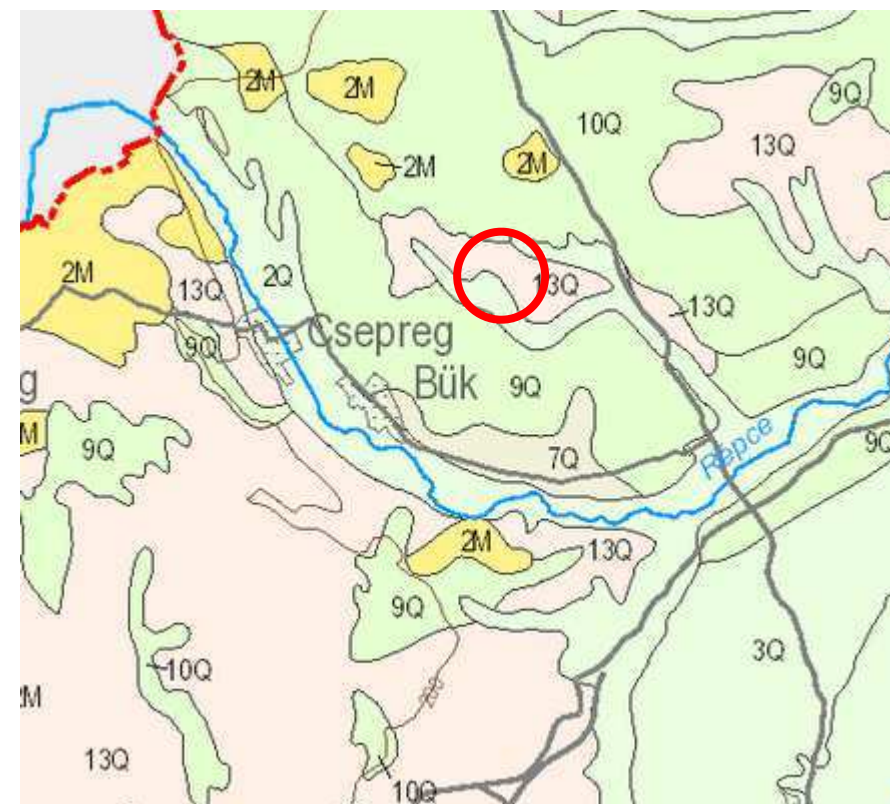
Domborzat, talaj, földrajz, geológia

Felszínalaktan tekintetében igazi alföldies jellegű tökéletes síkság benyomását kelti. Egységes, alig tagolt felszínét változó vastagságú (5-15 m) hordalékkúp jellegű kavicsstakarók, kavicsos jégkorszaki vályoggal fedett széles, lapos, erodált hátak, régi kavicsos völgyelések, valamint a Répce elsorvadt medrei, holtágai és völgytorzói jellemzik.

A medencealjzatot túlnyomórészt a soproni csillámpalaösszlet (karbon) alkotja. A Répce félköríves, aszimmetrikus völgyétől É-ÉK-re elterülő tágas síkság. Felszínalaktani képe lényegesen élénkebb, változatosabb, mint a szomszédos Gyöngyös- és Rába-síkságé. Ez azzal magyarázható, hogy az Ős-Répcé nem egységes süllyedésterületet töltött fel, hanem térben és időben egymástól függetlenül süllyedő területeken különböző korú hordalékkúpokat épített.



1. ábra Iklanberény domborzati térképen



2. ábra A kialakult felszíni földtani képződmények térképe (Magyar Állami Földtani Intézet)

3Q - Folyóvízi homok, kavics, 9Q - Folyóvízi üledékek (középső–felső-pleisztocén),
13Q - Lössösszlet (löss, homokos löss, lössös homok, paleotalaj)

A településen a talajtípus tekintetében a pszeudoglejes barna erdőtalaj és a podzolos barna erdőtalaj jellemző elsősorban.

Felszíni és a felszín alatti vizek

Mérsékelt hűvös-mérsékelt száraz, de már közel a mérsékelt nedves éghajlathoz. Évente 1850-1900 óra napfénytartamra számíthatunk. Nyáron 710-730, télen 185 óra körüli a napsütés. Az évi középhőmérséklet 9,5-9,8 °C. 630-650 mm közötti évi csapadék valószínű, ebből a tenyészidőszakban 380-410 mm várható. Az ariditási index 1,05-1,08.

A leggyakoribb szélirányok az ÉNy-i és az É-i, az átlagos szélesség 3,5 m/s körüli. Az Ikva-síktól D-re É-i része a Kardos-ér, D-i része a Répce vízgyűjtő területe. A település területét É-D irányban szeli ketté a Metőc-patak. Egészében kiegyenlített vízellátású terület.

Felszín alatti víz:

A „talajvíz” mélysége a vízfolyások mentén 2-4 m között, azoktól távolodva 4 m alatt van. Minőségileg főleg kalcium-magnézium-hidrogénkarbonátos, de lóvántól DK-re a nátrium is megjelenik. Keménysége általában 15-25 nk°, de lóvántól ÉNy-ra 35 nk°-ig emelkedik. A szulfáttartalom a Répce és a határ mentén 60-300 mg/l, máshol 60 mg/l alatti.

A rétegvizek mennyisége jelentős.

A település alatt a p.1.2.1 és sp.1.2.1, - felszín alatti víztest, valamint a pt.1.1-es Északnyugat – Dunántúl porózus és hasadékos termál víztest található.

A p.1.2.1-es Ikva – vízgyűjtő, Répce felső vízgyűjtője porózus és a pt 1.1-es Északnyugat-Dunántúl porózus és hasadékos termál víztestek mennyiségi és kémiai állapota jó, míg az sp.1.2.1-e4s Ikva vízgyűjtő, Répce felső vízgyűjtője sekély porózus víztest mennyiségi és kémiai állapota is gyenge.

A település teljes közigazgatási területe az 1-2 Rábca- és a Fertő tervezési alegységen fekvő, AEP800-as VOR kódú Metőc- és Pős-patakok felszíni vízfolyás víztesten helyezkedik el, a víztest mennyiségi állapota jó, az ökológiai és az Integrált állapota mérsékelt.

Levegőtisztaság és védelme

A levegő minőségének egyik meghatározó tényezője a települési légszennyezési kibocsátás. A többi településhez hasonlóan a légszennyezőanyag kibocsátások elsősorban a lakossági és közületi gázfelhasználáshoz, a közlekedésből adódó levegőszennyezéshez, valamint az ipari létesítményekhez és szolgáltatói tevékenységekhez kötődnek, melynek hatásait tompíthatja, illetve ronthatja az adott település környezeti adottsága.

Levegőminőség szempontjából érzékeny területnek tekinthető az országos jelentőségű természetvédelmi terület. Az érzékeny természeti területekre vonatkozó szabályokról 2/2002. (I. 23.) KöM-FVM együttes rendeletben Keszthely város szerepel (A Balaton déli vízgyűjtőjének szárazulatai, berkek, halastavak, nádasok, gyepek és lápos talajon kialakult szántók csoportban). A légszennyezettségi agglomerációk és zónák kijelöléséről szóló 4/2002. (X. 7.) KvVM rendelet 1. sz. melléklete alapján a 10. (Az ország többi területe) légszennyezettségi zónába tartozik, ahol a:

- kén-dioxid: F
- nitrogén-dioxid: F
- szén-monoxid: F
- szilárd (PM10): E

A kén-dioxid, nitrogén-dioxid és szénmonoxid tekintetében a légszennyezettség az alsó vizsgálati küszöböt nem haladhatja meg, szilárd szennyezés esetén pedig a felső és alsó vizsgálati küszöb között lehet.

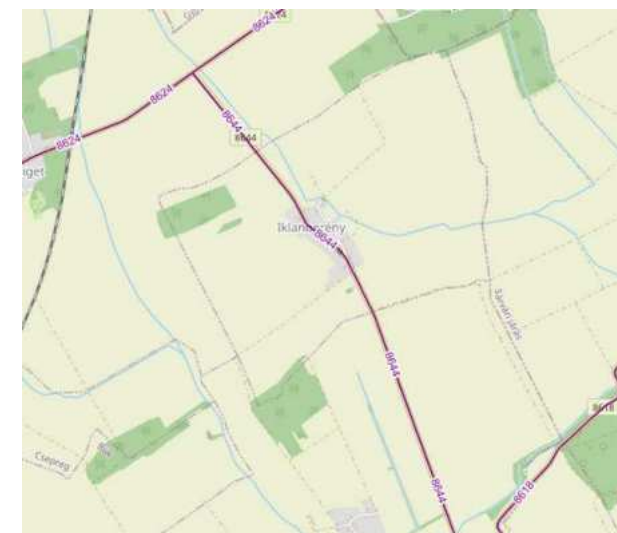
A közúti közlekedésből adódó légszennyezést a 8644 j. Lócs-Ikklanberényösszekötő út okozza elsősorban.

A légszennyezés tekintetében az országos közutak 2021. évre vonatkozó keresztmetszeti forgalmi adatainak felhasználásával megvizsgáltuk a közlekedésből adódóan a településre jellemző levegőállapotot.

A gépjárművekre vonatkozó kibocsátási normák alapján a vizsgált útszakaszokon áthaladó járművek teljes légszennyező anyag kibocsátását a következő táblázat részletezi.

Kibocsátás [mg/s m]	CO	CH	NO ₂	SO ₂	PM
8644 út	0,022	0,003	0,004	<0,001	<0,001

A fenti kibocsátási adatok alapján valamennyi szennyezőanyag tekintetében megállapítottuk, hogy azok mértéke az érvényben lévő határértékeket (4/2011. (I. 14.) VM rendeletben foglaltak) a lakóterületeken nem haladja meg. A vizsgált útszakaszokat a 2. Térkép ábrázolja.



1. Térkép Iklanberény (főbb) közlekedési vonalai

A település közigazgatási területén bejelentés köteles légszennyező pontforrás nem üzemel. Egységes környezethasználati engedéllyel rendelkező vállalkozásról nincs információnk.

A településen levegőterhelést jelentenek még a lakossági fűtés során jelentkező kibocsátások. Számottevő lehet a vegyes tüzelés használata is melynek várható következménye a légszennyezés időszakos emelkedése.

Bizonyos építési-bontási munkák során is kerül por olyan mennyiségben a környezeti levegőbe, amely hosszabb-rövidebb ideig tartó szennyezettséget okoz.

Ezek a lokális és nem folyamatosan jelentkező hatások a település levegőjének minőségét alapvetően nem befolyásolják, azonban megszüntetésükre intézkedéseket kell kidolgozni.

Az allergén gyomnövények főként az utak mentén lévő árkokban, illetve nem karban tartott külterületeken fordulnak elő, melyek gyérítése az árkok, útpadkák és zöldfelületek rendszeres kaszálásával történik.

Zaj- és rezgésterhelés

Iklanberény zajhelyzetének vizsgálata során – mint minden település vizsgálata során – három fő területre kell kitérni, melyek a közlekedés, az ipari/gazdasági tevékenységek, valamint a kulturális- és szórakoztatóipar.

A levegőterheléshez hasonlóan 8644 j. Lócs-Ikklanberényösszekötő útra vonatkozóan rendelkezünk forgalmi adatokkal.

A közúti közlekedési forgalom okozta zajterhelést a zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zaj- és rezgés-kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet 4. § (2) alapján határoztuk meg.

Vizsgálatunk során „AZ ORSZÁGOS KÖZUTAK 2021. ÉVRE VONATKOZÓ KERESZTMETSZETI FORGALMA” c. Magyar Közút KHT. kiadványát vettük alapul.

A közúti közlekedés zajhatásait a 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendeletben meghatározott zajterhelési határértékekkel hasonlítottuk össze. A zajterhelést (L_{Aeq}) a referenciatávolságban (út középvonalától mért 7,5m) határoztuk meg.

L _{Aeq} (7,5) _{g,s,t,j} , [dB]	6844. j. út	Határérték a környező lakóterületen [dB]
M _{nappal}	51,3	60
M _{éjszaka}	42,4	50

A közúti közlekedésből eredő zaj messze határérték alatti.

Az üzemi vagy szolgáltató jellegű létesítmények nem találhatóak a településen.

Sugárzásvédelem

A természetes háttérsugárzás Magyarországon egy embert átlagosan 2,4 mSv/év effektív dózissal terhel. A testünket érő sugárzás származhat a világútból, a talajból, a növényekből, élelmiszerekből, környezetünk tárgyaiból, vagy akár a saját testünkből is.

A természetes háttérsugárzás átlag mértéke Magyarországon 50-180 nSv/óra körül ingadozik. Ez az érték függ a többek között a helyi természeti adottságoktól, pl. a tengerszint feletti magasságtól, a talaj típusától. Az ingadozást természeti hatások, időjárási körülmények (légnyomás, csapadék típusa, mennyisége és intenzitása) változásai is befolyásolják.

Az országon belül a geológiai viszonyoktól, az időjárástól, a táplálkozástól függően akár két-háromszoros különbségek is lehetnek a háttérsugárzás mértékében. Mértéke, hatása települési szinten nem befolyásolható.

A magyarországi háttérsugárzási értékeket (dózisteljesítmény) hazánkban több szervezet is méri. A mérések eredményeit a Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság (BM OKF) az Országos Sugárfigyelő, Jelző és Ellenőrző Rendszer (OSJER) részét képező Radiológiai Táv mérő Hálózat működtetésén keresztül gyűjti.

A településhez legközelebb ilyen mérőállomás Szombathelyen található. (A legutolsó mérési adatok 75-125 nSv/óra eredményt mutattak.)

Élettani hatás szempontjából, a távvezetékeknek két jellemzőjét kell figyelembe venni a villamos és a mágneses terét.

A villamos télerősség nagyságát a feszültség szinten kívül egyéb körülmények is befolyásolják:

- a vezetékek föld feletti magassága
- a fázisvezetők és védővezető geometriai elrendezése
- magas objektumok pl.: fásoros árnyékolás jelentősen csökkenti a télerősséget
- épületek (a villamosteret 85-90%-ban leárnyékolják)

A Magyarországon érvényben lévő védőtávolság különböző feszültség szintű távvezetésektől: 750kV-40m, 400kV-20m, 220kV-10m, 120kV-5m. A távvezetékekkel a dokumentáció „Közművesítés” fejezete foglalkozik részletesen.

Ezen védőtávolságok betartását a településrendezési eszközök és az építéshatósági engedélyezési eljárások során figyelembe kell venni. Az alacsonyfrekvenciás mágneses tér áthatol az épületeken és szemben a villamos térrel kiterjedt objektumoknál nem, vagy csak nagyon költségesen árnyékolható. Az alacsonyfrekvenciás mágneses tér ellen a legjobb védekezés a megfelelően nagy védőtávolság tartása. Bázisállomások esetén, Magyarországon érvényben lévő egészségügyi határértékek: 900MHz 4.500.000 μ W/m², 1800MHz 9.000.000 μ W/m². A határértékek megállapításakor a különböző kutatási eredményeket vették alapul. A frekvencia növekedésével a behatolási mélység csökken, ezért állapítottak meg két értéket.

A település közigazgatási területén adótorony nem található.

Hulladékkezelés

Iklanberény szilárd hulladékkal kapcsolatos kötelező helyi közzolgáltatás teljesítésére jogosult, illetve kötelezett közzolgáltató az STKH Sopron és Térsége Nonprofit Kft. (9400 Sopron, Harkai domb 0466/31. hrsz.).

Az illegális hulladéklerakás, hulladékelhagyás, illetve az okozott problémák megszüntetése, a felszámolás az ország többi településéhez hasonlóan változó intenzitással okoz feladatot a község számára.

A települési nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvízzel kapcsolatos kötelező helyi közzolgáltatás teljesítésére Szabó Norbert egyéni vállalkozó (9633 Simaság Deák F. u. 11.) jogosult. A nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvíz ürítési helye: Simaság (035/8 hrsz.) telephely.

Iklanberényben hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező vállalkozás nem található.

Vizuális környezetterhelés

A vizuális környezetterhelés témakörében a fényszennyezettséggel foglalkozni kell, ami a településen jellemzően a közvilágítást és a fényreklámokat jelenti.

A fényszennyezés érzékenyen érinti a természeti környezetet, az élővilág jelentős részét, az éjszakai tájképet, ráadásul egészségügyi kockázatot is jelent. 2012-ben a 211/2012. (VII. 30.) Korm. rendelet is definiálta a fényszennyezés fogalmát, megalkotta a fényszennyezés kivédésére szolgáló építési szabályrendszert. Az élhetőbb és egészségesebb környezet megteremtése érdekében javasolt felmérni a fényszennyező forrásokat, majd azokat az új szabályozásnak megfelelő, korszerűbb és hatékonyabb eszközökkel fokozatosan kiváltani, megszüntetve így a fényszennyezés okait.

A fényszennyezésre vonatkozóan mérési adatok nem állnak rendelkezésre.

Árvízvédelem

A települések ár- és belvíz veszélyeztetettségi alapon történő besorolásáról szóló 18/2003. (XII.9.) KvVM-BM együttes rendeletben Iklanberény település nem szerepel, mint veszélyeztetett kategóriába sorolt település.

Fennálló környezetvédelmi konfliktusok, problémák

Általánosan elmondható, hogy környezeti konfliktusforrás jellemzően a lakóövezetek gazdasági-mezőgazdasági övezetekkel határos területein, illetve az elhagyott illegális hulladékok következtében jelentkeznek.

A településen lényeges konfliktust okozó vállalkozás nem működik.

Információink alapján az elmúlt években környezetvédelmi bírság kiszabására nem került sor.

Települési klíma

Az elmúlt években Iklanberényben is egyre inkább érezteti hatását a globális klímaváltozás, egyre gyakoribbak a szélsőséges időjárási jelenségek (heves esőzések, erős szélvihar, jégeső), melyek kárelhárítási feladatokat vonnak maguk után.

Az általános felmelegedés mellett legalább annyira fontos a szélsőséges időjárási események gyakoriságának alakulása (pl. hőség hullámok sűrűbb előfordulása).

A települési klímát befolyásoló tényezők:

- települési adottságok (fekvés, domborzat, éghajlati és vízrajzi adottságok);
- burkolt felületek aránya;
- kondicionáló hatású zöldfelületek, erdőterületek aránya;
- vízfelületek megléte;
- a környezethasználat jellege és a környezethasználatra vonatkozó helyi szabályok a területen és a területtel szomszédos, tágabb környezetben.

A Nemzeti Alkalmazkodási Térinformatikai Rendszer (NaTér) segítségével a településen várható éghajlati változások is elemzésre kerültek. Először az átlaghőmérsékletben bekövetkező várható változás mértékét ábrázoltuk a 2021-2050 időszakra az ALADIN-Climate klímamodell projekciója és a RegCM klímamodell projekciója alapján. Jól látszik, hogy az ALADIN-Climate modell 1,5-2°C-os, míg a RegCM modell esetében 0,5-1,0°C közötti emelkedés várható.

2071-2100 időszakra vonatkozóan a modellek már drasztikusabb hőmérsékletemelkedést tartanak valószínűnek. Az ALADIN-Climate modell 3-3,5°C-os, míg a RegCM modell esetében 2,5-3°C hőmérsékletemelkedést jelez előre.

Forró nap csak ritkán fordult elő a településen, viszont a klímamodellek ezen a területen is jelentős változást mutatnak. 2050-re előreláthatólag évente 0-5 nap (RegCM) és 5-10 nap (ALADIN-Climate) között fog alakulni; 2100-ra pedig további növekedés várható: RegCM 5nap, ALADIN-Climate 25-30nap.

A hőmérséklet mellett a másik fontos éghajlatot befolyásoló tényező a csapadék és annak mennyisége. A modellek az első időszakra eltérő eredményeket mutatnak: ALADIN-Climate modell esetében 0-25mm növekedés, RegCM modell esetében pedig (-50 – -25 mm) csapadék csökkenés várható. A második periódusban hasonló tendenciát prognosztizálnak.

A csapadék mennyisége mellett fontos megvizsgálni a csapadék erősségének változását is. Iklanberényben az évek során a 30mm-t meghaladó csapadékos napok száma 1-2 nap körül alakult. A klímamodellek előrejelzése szerint ez releváns mértékben nem változik.

2.11 A táji és természeti adottságok és örökség, jellemző tájkarakter, zöldinfrastruktúra-hálózat

2.11.1 Táji és természeti adottságok

A település a Duna-Morva-Rába-medence nagytáj, Kisalföld nagytájrészen és a Vas-Soproni-síkság középtájon belül a Répce-sík kistájhoz tartozik. Domborzatát tekintve az Alpok és a Kisalföld közötti változó vastagságú hordalékkúp jellegű kavicsstakarók és völgyközi háta által tagolt Ny-K irányú, enyhe lejtésű síkság jellemzi. Az alapkőzetet a kistáj jelentős részén a karbonkori csillámpalaösszlet képezi, a Répce tágas völgyében különböző vastagságú, de egységes felszínre formált kavicsstakaró a meghatározó. A kistáj talajtani jellemzői meglehetősen változatosak, ezáltal eltérő hasznosítást tesznek lehetővé. Iklanberény térségében löszös üledékeken képződött, vályogos mechanikai összetételű csernozjom barna erdőtalajok képződtek, amelyek kedvező vízgazdálkodási tulajdonságuk és magas termékenységük következtében jellemzően szántóföldi műveléssel hasznosítottak.

Éghajlati szempontból a mérsékelt hűvös - mérsékelt száraz, illetve a mérsékelt meleg - mérsékelt száraz éghajlati körzetek határán húzódik a település. Általánosságban elmondható, hogy 1900 óra körüli az éves napsütötte órák száma és 10°C körüli az éves átlag középhőmérséklet. Sokévi átlag szerint 650 mm körül alakul az éves csapadékmennyiség. Fontos kiemelni, hogy a fenti adatok a sokévi átlagot mutatják, napjainkban a klímaváltozás egyre fokozódó hatásai következtében átalakult klimatikus viszonyok lokálisan is jelentős változásokat mutatnak az értékeken. Egyre több az aszályos napok száma, amely a döntően mezőgazdaságra épülő települések esetében súlyos nehézségeket jelent. Ezzel együtt a csapadék időbeli és térbeli eloszlása is extrém kilengéseket mutat, egyre gyakoribb a heves esőzések után keletkező villámárvizek és belvizek kialakulása. A hőmérsékletben is megfigyelhető a fokozatosan emelkedő tendencia.

A kistáj nyílt vízfelületekben nagyon szegény, mindez tükröződik Iklanberény esetében is. A községet É felől éri el a Metőc-patak, amely a DK-i közigazgatási határnál hagyja el, majd Tompaládonynál torkollik a Répcebe. A patak nagyon alacsony vízállással rendelkezik, csapadék- és vízhiányos időszakban gyakran kiszárad. Ezen kívül csupán kisebb árkok, a szántóföldeket szegélyező vízlevezető mélyedések tagolják a felszínt a településen. Kiemelendő viszont a Répce-sík rétegvízeinek magas aránya, ezáltal a jelentős vízhozamú artézi kutak száma is magas a térségben (átlagosan 100-200 m közötti mélységgel). Termásvíz is megtalálható a Répce-síkon, amely a közeli Bükfürdő területén kerül hasznosításra.

Az emberi (antropogén) jelenlét közepesen meghatározó a térségben, természetközeli vegetáció már csupán elenyésző mértékben van jelen a teljes kistáj területén. A Répce-völgyben egykor üde ligeterdők alkották a potenciális vegetációt, majd ettől távolodva a szárazabb erdőségek domináltak. Ezek napjainkra már szinte teljesen eltűntek, csupán kisebb foltokban maradtak fenn. Magas a mezőgazdasági művelésű területek aránya, amelyek elsősorban nagytáblás szántók formájában uralkodnak a térségben. Táji léptékben vizsgálva viszont közepesnek ítélnélhető a tájhasználati változatosság, amelyhez hozzájárul a táblaszegélyeket keretező zöldinfrastruktúra-hálózat jelenléte, valamint a keskeny Metőc-patak menti, elsősorban füzesekkel, nyárasokkal tarkított zöldsáv. A beépítettség tekintetében az országos átlagtól elmaradó arányok vannak jelen a kistájban. Sajnos az inváziós fajok jelenléte gyakori a táblaszegélyeken (pl. *Solidago* sp.). Védett, különösen értékes növényfajok, vegetáció nem határolható le a területen. A szántóföldeken jellemzően gabonaféléket, illetve takarmánynövényeket termesztenek. A degradált területeken gyakori a jellegtelen száraz-félszáraz gyepek, míg a vízfolyások közelében, a vizenyős területeken a mocsárrét élőhelytípus. A kistáj erdőségeire általánosságban jellemző az átalakítottság, a nem őshonos fajok általi kevert állománykép, viszont több helyen is fennmaradtak őshonos fafajú keményfás (jellegtelen) erdők is, amelyek önálló élőhelytípust alkotnak.

A térség faunája is kevésbé változatos. A mezőgazdasági területeket kedvelő fajok (kis és nagy vadak, valamint az agrárdomináns tájakat kedvelő madárfajok) találnak itt táplálkozó-, élő- és búvóhelyet. A vízfolyás mentén elsősorban rovar-, kétlábú- és madárfajokban gazdagabb.

2.11.2 Tájváltozási jellemzők

A település területén vélhetően már az őskorban is volt emberi jelenlét, azonban jelentősebb letelepedés a honfoglalást követően történt a környéken. Erre utal a község nevének eredete is, amely részben mandzsú-tunguz (török) jelentéssel bír: "berény" kifejezés íjat jelent e nyelven, a településnév első része pedig ősi magyar eredetű, az Icol személynévből származtatható. Első írásos említése 1234-ben, egy birtokosi okmányban olvasható. Korai történelmében elsősorban köznemesi családok birtokolták a települést, közülük a Berényi család volt a legjelentősebb. 1597-ben nemesi kúriát is építettek, feltételezhetően a mai Fő utcai kúriászerű épület helyén vagy annak közelében. A korabeli feljegyzések nem bővelkednek a község leírásában, viszont az kiemelhető mindegyikből, hogy a szántóterületek mindig meghatározóak voltak: Fényes Elek szerint a település közel 2/3-át szántóföld tette ki.

Iklanberény az I. katonai felmérésen (1784) még Berrin néven kerül említésre. A település két utcája, a Fő utca és a Béke utca már kialakult, amelyek mentén felépült a néhány épületből álló településmag. A házakhoz nagyméretű kertek tartoztak és kiemelhető egy kisebb gazdasági jellegű beépítés, majorság jelenléte a harangláb mai helyének közelében. A Metőc-patak is szépen kirajzolódik a beépítésre szánt területtől ÉK-i irányban, amelynek mentén termékeny gyepek vették körül. A beépítésre nem szánt területen meghatározó volt az 1700-as évek végén még az egybefüggő erdőségek jelenléte, mint az érintetlen természet szimbóluma. Iklanberény akkori területén, a település Ny-i, D-i határában volt jelentősebb, összefüggő erdőterület. A beépítésre nem szánt terület többi részén a szántóföldi művelés dominált, ami bizonyítja, hogy a településen mindig is a mezőgazdasági művelés volt meghatározó köszönhetően a jó termőhelyi adottságú földeknek. A vonalas infrastruktúra tekintetében kiemelkedő a szürke infrastruktúra, ugyanis különösen sűrű úthálózat kötötte össze a környező településekkel Iklanberényt a XVIII. század végén. Szakrális és egyéb pontszerű örökségelemek elkülönítetten nem láthatóak az I. katonai felmérésen.



Iklanberény az I. katonai felmérésen (1784)



Iklanberény a II. katonai felmérésen (1845)

A II. katonai felmérés (1845) már Berény néven említi a községet. A központi településmag jelentősen nem fejlődött a korábbi évekhez képest, viszont a lakó és gazdasági épületek a jelölésben elkülönítésre kerültek. A nagyméretű kertek továbbra is megmaradtak az épületek körül, valamint fellelhetőek a majorság épületei is a Béke utca mentén. A beépítésre szánt területtől délre, a Lócs felé vezető út mentén megjelent a temető területe is, amely szinte akkora léptékű, mint napjainkban. A Fő utcában jelenleg Szűz Mária Szent Neve kápolnaként álló kis harangláb elődje az 1800-as évekből származik a II. katonai felmérés tanúsága szerint.

A Metőc-patak nyomvonala szabályozásra került, ezáltal sokkal egyenesebbé vált, a számos kanyarulatát levágták. Mellette jelentős vizenyős területek húzódtak. Az I. katonai felmérésen megjelölt nagyméretű erdőtömb területe az 1800-as évekre radikálisan lecsökkent, csupán a

tormásligeti közigazgatási határ mentén maradt meg egy nagyobb, összefüggő erdőfolt, a többi rész hagyásfás gyepterületté alakult. A beépítésre nem szánt területi tájhasználatot ezekben az években is a szántóföldi művelés uralta, már elkülönültek a napjainkban is jellemző szerkezetet adó parcellák. Az úthálózatban jelentős változás nem történt.



Iklanberény a kataszteri térképen (1857)



Iklanberény a III. katonai felmérésen (1880)

Az 1857-es kataszteri felmérés helyrajzi számosan és telekhatárosan ábrázolja a település beépítésre szánt és beépítésre nem szánt területi parcelláinak szerkezetét. A lakóházak kertjei továbbra is jelentős kiterjedéssel bírnak. Elkülönítésre került a Béke utcai majorság két nagyobb épülettömbje. A térképen olvasható feliratok is meglehetősen beszédesek: a dűlőnevek utalnak a talaj- és kőzettani adottságokra, valamint a domborzatra, ezáltal pedig a területhasználatokra ("Simaházi és kövecses dűllő", "Dombi dűllő", "Felső erdő", "Felső rét"). A telekszerkezetből látható, hogy a nagytáblás szántóföldek, illetve a Metőc-patak mentén nagyobb összefüggő parcellákra osztott gyepterületek domináltak. Kisebb szalagparcellák csupán a község ÉNy-i, É-i és DK-i határában voltak jellemzőek.

A III. katonai felmérés (1880) a II. katonai felméréshez és a kataszteri térképhez hasonlóan Berényként nevezi meg a települést. A településmag kismértékű növekedése megfigyelhető, elsősorban a Tormásliget felé vezető út mentén. Az épületekhez tartozó kertek területe kissé csökkent, átadva helyüket a gyepeknek. A temető közelében kialakult egy majorság jelentős méretű telekkel, ahol napjainkban egy kastélyszerű, magántulajdonban lévő épület és telke található a Fő utca elején. A beépítésre nem szánt területen továbbra is a mezőgazdasági művelés volt a meghatározó, az 1800-as években kialakult parcellázások fennmaradtak. A tormásligeti közigazgatási határ közelében elterülő erdőfolt területe kis mértékben, de további csökkenésnek indult a szántóterület javára. A II. katonai felmérésen még hagyásfás gyepterületként megjelenő terület is átalakult szántóvá.

A Metőc-patak nyomvonala a szabályozás után nem változott, a partvonala mentén viszont szűkült a gyepek, vizenyős gyepek kiterjedése, amely betudható a szabályozás következményeként fellépő szárazodásnak, ezáltal pedig a szántóföldi művelésnek teret adó területek növekedésének. Pontszerű elemek tekintetében a kis harangláb jelölése fellelhető a térképen, valamint megjelenik egy gémeskút is a beépítésre nem szánt területi szántókban, a tormásligeti határ közelében levő erdőfolt déli sarkában.



Iklanberény a IV. katonai felmérésen (1941)



Iklanberény napjainkban (2022, Google Earth)

A IV. katonai felmérésen (1941) már Iklanberényként olvasható a község. Az előző felméréshez képest viszonylag kevés változás figyelhető meg a területhasználatban. A beépített terület a Tormásliget felé vezető út mentén szinte napjaink állapotát tükrözi. Továbbra is meghatározó megjelenésében a temető melletti majorság és megfigyelhető a kis harangláb is a Fő utca és Béke utca kereszteződésénél, viszont eltűnt a korábbi felméréseken látható majorság, gazdasági beépítés a Béke utcában. A beépítésre nem szánt területen a szántóföldi művelés teszi ki a területhasználatok zömét. A patak menti gyepek és a község ÉNy-i határában elterülő erdőfolt területe tovább csökkent az előző katonai felméréshez képest, növelve a szántók kiterjedését. A XX. század közepére jellemző országos tájfasítás eredménye Iklanberény esetében is megfigyelhető: a község Ny-i, É-i és K-i közigazgatási határát képező utakat részben vagy teljes egészében fasorral szegélyezték (a Ny-i határ mentén kétoldali fasorral). Ezekon kívül a Metőc-patak mentén is megjelent a galériásáv.

A feltárt tájváltozási jellemzők hatására alakult ki a mai településszerkezet. A napjaink állapotát tükröző Google Earth felvételen (2022) is egyértelműen a nagytáblás szántóföldi művelés határozza meg a beépítésre nem szánt területi területhasználatokat. A Tormásliget felé eső, valamint a Lócs határában elhelyezkedő kisebb erdőfoltok a mai napig fennmaradtak. Az 1950-es évek jelentős tájfasítási tevékenységének eredménye viszont jelentős részben eltűnt, mezsgyék, kisebb gyepek-cserjés sávok keretezik a földutakat, valamint a patak mentét. Ez utóbbi esetében keskeny galériaerdő sáv is megfigyelhető, de a település közigazgatási határaitól eltűntek a fasorok. A beépítésre szánt területi telekszerkezet a korábban kialakult formában megmaradt, pontszerű értékek, szakrális elemek továbbra sem találhatóak a településen nagy számban.

2.11.3 Örökség

Iklanberény a jellegzetesen aprófalvas Vas megye második legkisebb települése. Erre utal egy falucsúfoló is: "Hetye, Berény, Simaháza, belefér egy tarisznyába". Iklanberény területén helyi védelem alatt álló épületek találhatóak: a Fő utca 14., 18., 20. és 26. szám alatti lakóházak. A Fő utca 14-es épületben Andrej Rubljovról elnevezett egyedi szentkép kiállítás található Kovács Csaba Albert plébános magángyűjteményéből.

A Béke utca és a Fő utca kereszteződésétől nem messze található a harangláb, amely Szűz Mária Szent neve címet kapta. A harangláb 8 fős befogadóképességgel rendelkezik, "mini kápolnaként" funkcionál.

Kissomlyó község önkormányzata tulajdonosaik kérésére helyi egyedi védelem alá kíván helyezni két hegyi pincét, a Mike pincét (1243 hrsz.) és a Szabó pincét (1242 hrsz.).

Régészeti lelőhelyként tartják számon a Demeter-kápolna területét (a tájtörténeti kutatások során ismertetett kápolna a jelenlegi helyén lehetett) az 50-51, 13, 47/5-6, 70 hrsz-ú telkeken.

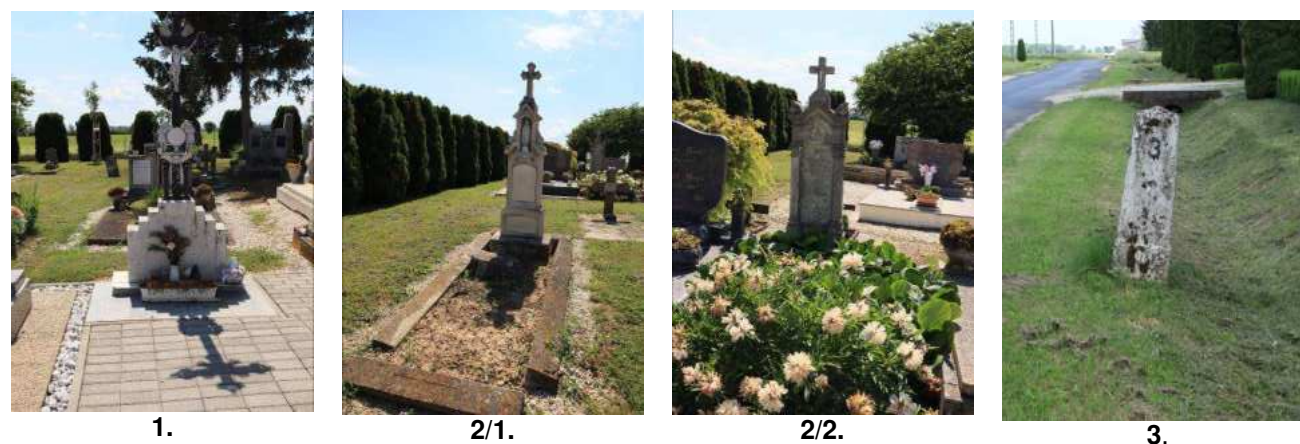
A természetvédelmi hatóság, az Őrségi Nemzeti Park Igazgatóság egyedi tájértékeket nem tart nyilván a településen. Egy régi kilométerkő található a Fő utca 2. előtt, amelyet a 2022 nyár eleji területbejáráson értékesnek találtunk, valamint megemlíthetők még a telkek kertjeiben levő régi kutak is.

A község temetőjében néhány régebbi, díszesebb síremlék és a központi fészület (Mindenki keresztje) érdemel örökségelemek szempontjából említést.

A következő táblázat a nyilvántartásra és megőrzésre javasolt értékeket tartalmazza, amelyeket a 2022 nyár eleji bejárás alapján vettünk fel.

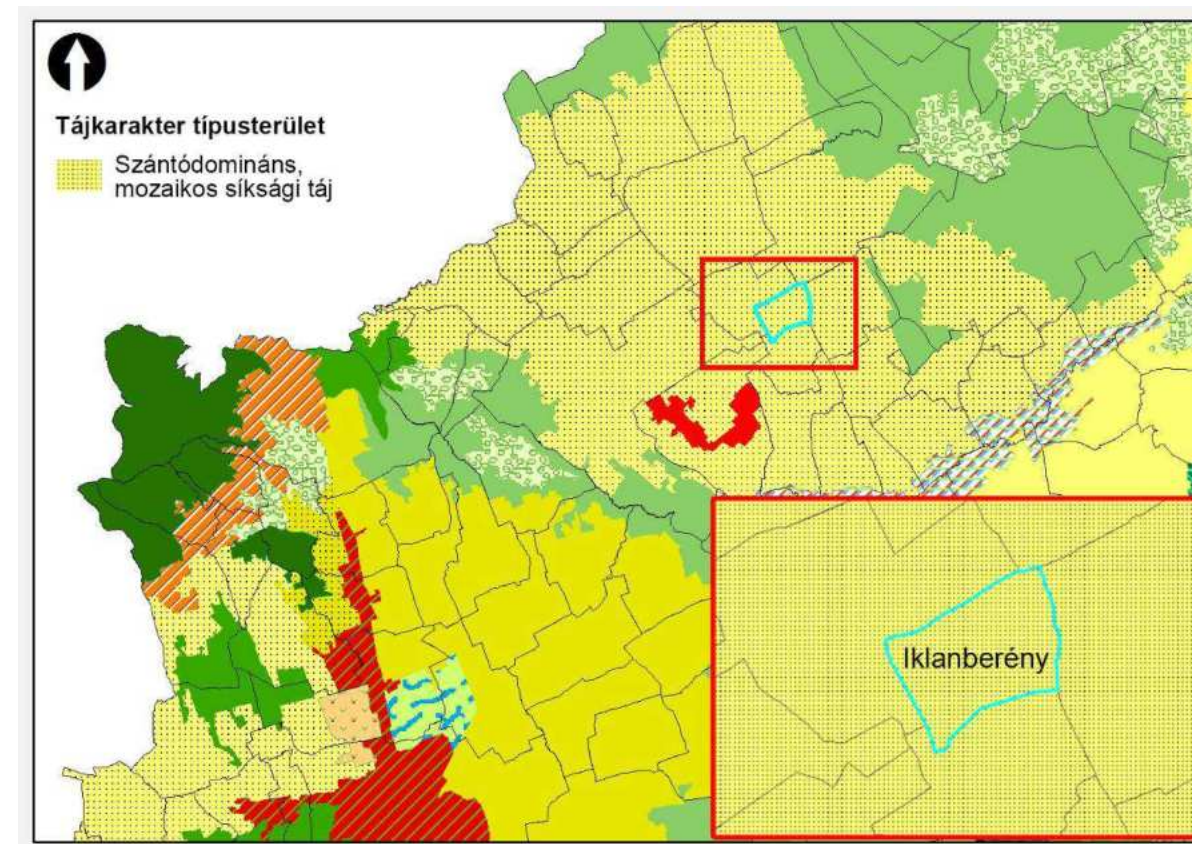
Nyilvántartásra érdemes értékek:

Nr.	Név	Helyszín	Hrsz.	Főbb jellemzők
Kultúrtörténeti értékek				
Településsel kapcsolatos egyedi tájérték				
<i>Kultikus, szakrális építmény, alkotás, helyszín</i>				
1.	Mindenki keresztje	Lócsától vezető út mentén, a község temetőjében	64	Fészület a község temetőjének központjában. Egy beton alagra állított, fémből készült, díszesen megmunkált kereszt, rajta Krisztus alakjával, angyal szoborral, katonákat, szimbolizáló szobrokkal és a Szentháromság jelével. Felirata nincs.
2.	Régi síremlékek	Lócsától vezető út mentén, a község temetőjében	64	Régi síremlékek a község temetőjében. Kőből faragott, díszes síremlékek, némelyiken Szűz Mária és Krisztus-szobor is található. Feliratuk nem olvasható, így keletkezésük pontos dátuma sem látható.
Közlekedéssel, szállítással kapcsolatos egyedi tájérték				
<i>Út, útvonal vagy annak részlete</i>				
3.	Régi kilométerkő	Fő utca 2.	72/1	A Fő utca 2. előtt található régi kilométerkő, rajta 3-as számmal. Kissé megdőlt oszlop, kopott felülettel.



2.11.4 Jellemző tájkarakter

Iklanberény enyhén tagolt, jellemzően síksági tájon helyezkedik el, ahol a mezőgazdasági művelés a meghatározó területhasználat. Mindez tükröződik a jellemző tájkarakterbeli besorolásában is. A Duna-Rába-medence nagytájon (országos tájkarakter határozó szerinti megnevezés) belül a Vas-Soproni-síkvidék elnevezésű tájkarakter területhez sorolható. A tájkarakter fő típus szerint agrártájba, tájkarakter típussterület alapján szántódomináns, mozaikos síksági táj kategóriába tartozik teljes egészében. Közepes és magas intenzitással művelt szántóföldek között a parlagon hagyott területek aránya elenyésző. A táj képében kisebb változatosságot az enyhe lejtésű domborzat jelenti, illetve a zöldinfrastruktúra-hálózat, ami a patak menti és a parcellákat, utakat szegélyező mezsgyét foglalja magába.



Iklanberény az országos tájkarakter típussterületek megoszlásában

Iklanberény igazgatási területe a következők szerint oszlik meg bel- és külterület tekintetében:

közigazgatási terület:	295,7 ha
belterület:	14,7 ha
külterület:	281,0 ha

Az igazgatási területen a művelési ágak jelenlegi megoszlását a következő táblázat foglalja össze:

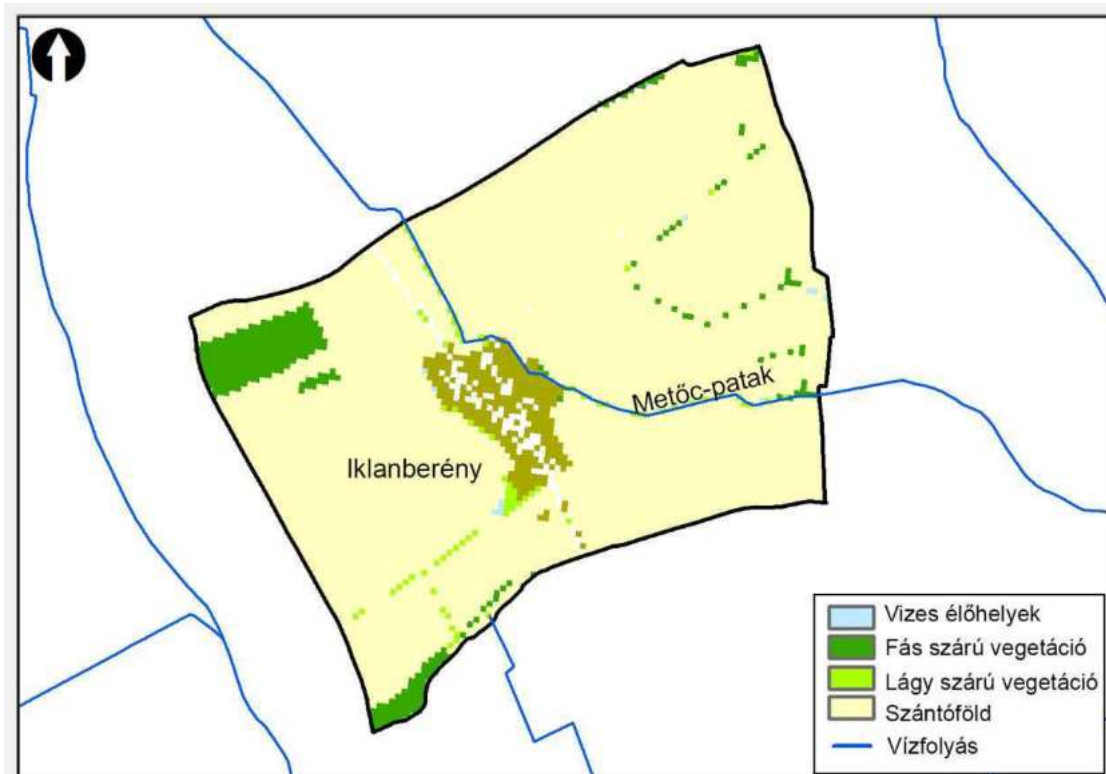
művelési ág	2015 évi területnagyság (ha)	%-os arány
szántó	258,9	87,6
erdő	11,6	3,9
fásított terület	1,0	0,3
kivett	24,2	8,2
összesen	295,7	100

forrás: http://www.takarnet.hu/pls/iknet/hivatalok_p.kozseg_adat?kozsegkod=3583, (2022.06.23.)

2.11.5 Zöldinfrastruktúra és kék infrastruktúra hálózat

Iklanberény zöldinfrastruktúra-hálózatát a külterületi erdők, mezőgazdasági táblák, a parcellákat szegélyező fás és cserjesávok, a Metőc-patak menti kisebb galériaerdősáv és vizenyős terület, az utak menti gyeper mezsgyék, valamint a belterületi zöldfelületek és fasorok alkotják. A tájváltási jellemzők feltárása is rámutatott, hogy a település területén mindig is a mezőgazdasági művelés volt a meghatározó területhasználati mód a jó minőségű szántóföldeknek köszönhetően. Emiatt a XVIII. és XIX. században még nagyobb, összefüggő

erdő és gyepterületek aránya is jelentősen lecsökkent. Az 1900-as évek közepén jellemző országos tájfásítás eredményeként a főbb utak mentén néhol, míg a település közigazgatási határait szegélyezve fasorok voltak jellemzőek, amelyek szinte teljesen eltűntek napjainkra.



Iklanberény zöld- és kék infrastruktúra hálózata a Nemzeti Ökoszisztéma Szolgáltatás Alaptérkép (NÖSZTÉP) adatbázisa alapján

Külterületi zöldinfrastruktúra és kék infrastruktúra hálózat

Mezőgazdasági területek

A savanyú talajú, közepes minőségű mezőgazdasági területeken az évtizedek óta tartó talajjavítások következtében a szántó művelési ág vált uralkodóvá, az igazgatási terület több mint 87%-a ugyanis időszakos borítottságot nyújtó szántó. Jellemző a nagytáblás, monokultúras növénytermesztés. A szántókon a gazdálkodók főleg gabonaféléket, takarmánynövényeket és olajos növényeket termesztnek. A földek nagy része magántulajdonban van. Nagylétszámú állattartással nem foglalkoznak a településen. Háztájiban is csak kevés állatot tartanak, az önellátásra korlátozódnak.

Iklanberény északi részén a hatályos terv nagyterjedésű kertes mezőgazdasági területet jelöl. Az adottságokhoz (zöme jó minőségű 1-2 min. osztályú, kisebb része 3-6 min. osztályú szántó) és igényekhez képest túlzott kiterjedést ölel fel. Kertek, gyümölcsösök nem jellemzőek, nagy részüket szántóként művelik.



Nagytáblás mezőgazdasági terület a Metőc-pataktól É-ra



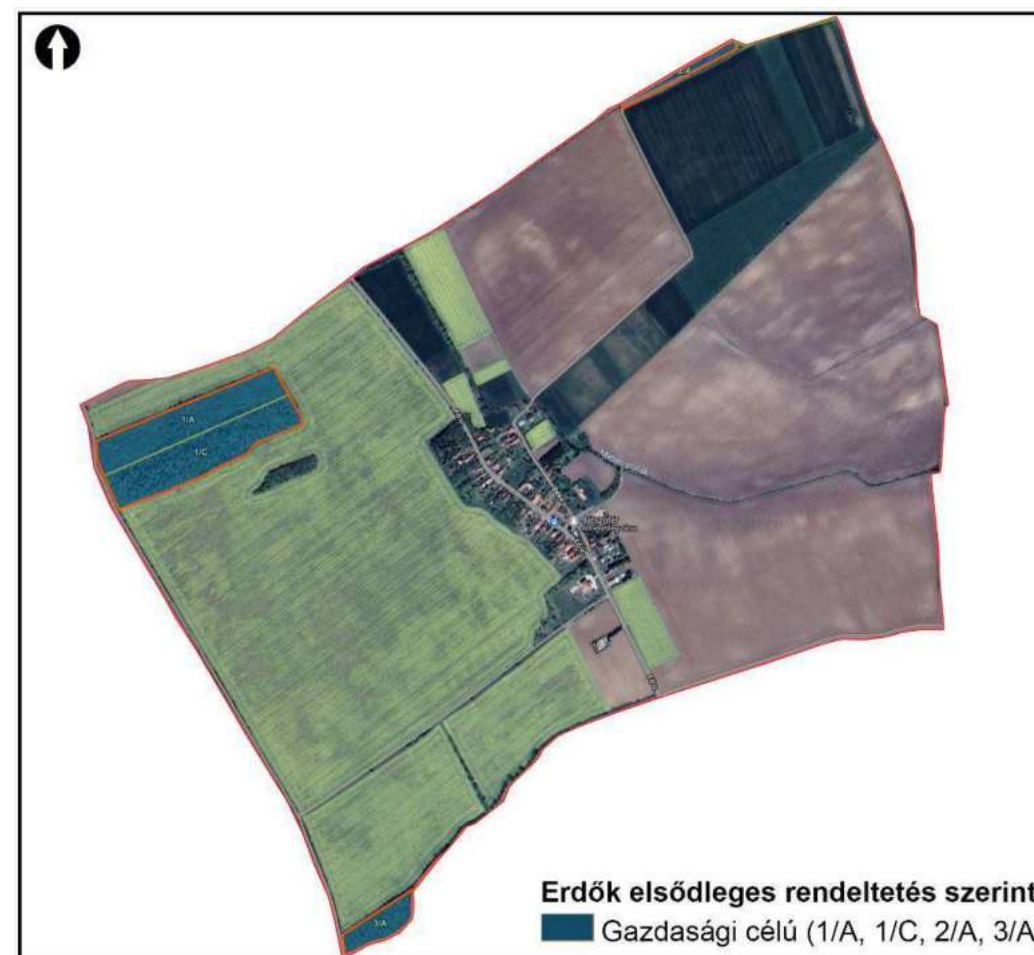
Mezőgazdasági terület a temetőtől DNy-ra, háttérben egy táblaszegélyező zöldsávval

Erdőgazdasági területek

Iklanberény közigazgatási területén nagyobb erdőtömb nyugaton a tormásligeti közigazgatási határ közelében található, mellette néhány kisebb erdőfoltot szórványosan lehet látni. Az erdők nagyon kis részt – kevesebb, mint 4%-ot – tesznek ki az igazgatási területből.

Helység	Erdőrészetek					
	Elsődleges rendeltetés szerint (ha)					
Név	Védelmi	Gazdasági	Közjóléti	Összesen	Egyéb részletek	Mindösszesen
Iklanberény	-	11,41	-	11,41	-	11,41

A község üzemtervezett erdőterülete: 11,41 ha. Az erdők magántulajban vannak, a Vas Megyei Kormányhivatal illetékességi köréhez tartoznak. Az erdőtervezett területeken a Répce-síki Erdőtervezési Körzet erdőterve szerint folytatják a gazdálkodást. Elsődleges rendeltetésük gazdasági célú rendeltetés, egyéb, az erdőgazdálkodási tevékenységet közvetlenül szolgáló földterület, hasznosítás nem jelenik meg. Az erdők faállományukat tekintve sem túl vegyesek. Döntően elegyes akác és tölgyes-körises állományok alkotják az erdőrészeteket. Az erdészet nyilvántartása alapján védelmi célokat nem szolgálnak az erdőterületek és a Natura 2000 hálózatnak sem részei. A 014 hrsz-ú telken lévő erdőterület az Országos Ökológiai Hálózat magterület övezetének része. Fokozottan védett erdőrészetek nem találhatóak a közigazgatási területen.



Iklanberény erdőgazdasági területei elsődleges rendeltetésük alapján (forrás: NÉBIH Erdőtérkép állomány)

Vízgazdálkodási területek

Mind a települési zöldinfrastruktúra, mind a kék infrastruktúra részét képezi a Metőc-patak, amely Sopronhorpácsnál ered és Tompaladonynál torkollik a Répcébe. A patak vízhozama nem jelentős, aszályos időszakban gyakran kiszárad. Közvetlen mellette természetközeli állapotot mutató hol keskenyebb, hol szélesebb fás-cserjés zöldsávok húzódnak, amelyek a szántóföldektől pufferzónaként védik a patakot a szennyeződésektől. De emellett ez a zöldsáv, mint szegély, kedvezőbbé teszi a tájképet az emberi tevékenység uralta agrárdomináns tájban.

Belterületi zöldfelületi rendszer és kék infrastruktúra hálózat**Egyedi telkes lakókeretek**

A település zöldfelületi rendszerének egyik fő elemét a családi házakhoz tartozó falusias lakókeretek alkotják. Általánosságban megállapítható, hogy a magánkertekben a zöldfelülettel borított részek a telek területének több, mint a felét foglalják el. A hagyományos falusi telkek hátra hosszan elnyúltak, rendszerint gazdasági épületekkel, baromfiudvarral is rendelkeztek, konyhakertben, gyümölcsösben vagy szántóban ritkábban rétben, legelőben végződtek. Ma a vegyes hasznosítás a jellemző, azaz haszon- és díszkertek (pihenőkertek) is egyben, de egyre nő a csak pihenő-díszkertek száma, amely összefügghet Bükfürdő közelségével és a hozzá kapcsolódó turizmussal. A díszkertrészek a pihenőkert részekkel együtt legtöbb esetben a lakóépület közelében alakultak ki. Háztájiban kevés állatot tartanak, így ritka a baromfiudvar. A konyhakertre is egyre kevesebb az igény, nincs idő a megműveléséhez. Pedig a helyben megtermelt gyümölcsökre, zöldségekre egyre nagyobb igény jelentkezik a városok piacain, de a közeli Bük város fürdőtelepén is.

Zöldterület: közkert

A község belterületén, a Fő és Béke utca kereszteződésében, a 13 hrsz-ú terület déli részén található egy kisebb (750 m² nagyságú), szépen gondozott közkert, amelynek ligetében nemrég került felújításra a régi játszótér, és pár éve fitness-parkot is telepítettek. A háromszög alakú telek mindhárom oldalát árnyat adó fasor szegélyezi. A fák között színes rózsabokrok díszítik a területet. A játszótéren többféle eszköz biztosítja a gyermekek számára a hasznos időtöltést. A közkert mérete és kiépítettsége megfelelő, a parányi falu igényeit kielégíti.



Felújított játszótér a település központjában/1.



Felújított játszótér a település központjában/2.



Fitness-park a játszótér mellett

Fásított köztér, településközpont

A játszótér szomszédságában, az önkormányzat és a közösségi könyvtár mellett helyezkedik el a többfunkciójú közösségi tér, amelyen fedett pihenőhely padokkal és asztalokkal (sakk és malom asztallal), tűzrakó hely, gépkocsi beálló és egy gémeskút található. A terület nagyobb zöldfelületi résszel is rendelkezik, amelyet több kisebb foltban díszes egyenári és rózsza kiültetés tarkít.

A településen nem jellemző az egységes fasorok jelenléte, bár az önkormányzat épülete mögött, a Béke utcában az országfásítás keretében nemrég fasor telepítése történt egy rövidebb szakaszon.



Fásított köztér a településközpontban



Tűzrakóhely, pihenő a közösségi téren



Új fasor a köztér határában

Temetőkeret

A belterületől délre található Iklanberény temetője, amely három oldalról fásított, a sírmezőket jellemzően gyepterületek keretezik. A temető bejáratához vezető utat kétoldali lucfenyő (Picea abies) fasor kíséri kedvező látványt nyújtva.



Temető



Temetőhöz vezető út kétoldali fasorral szegélyezve

Belterületi vízgazdálkodási területek

A belterületen részben kiépített árokrendszer biztosítja a csapadékvíz elvezetését a közterületen. A lakóházak többsége előtt megfelelő mélységű, gyeperes árkok húzódnak, amelyek néhol feltöltődtek. A csapadékvíz egy része a jelentős zöldfelületként megjelenő kertekben hasznosul.

Zöld- és kék infrastruktúra hálózat értékelése, tájértékelés

Összességében a község zöldinfrastruktúra hálózata változatosnak mondható, köszönhetően a külterületen foltszerűen megjelenő kisebb erdőknek, a parcellák menti mezsgyéknek, árkokat kísérő kisebb cserjés sávoknak, valamint a települést átszelő Metőc-patakknak és a mellette húzódo zöldsávnak. Iklanberény külterületét a szántóterületek dominálják, amelyek időszakosan a zöldinfrastruktúra részét képezik.

Belterületen a meglévő közkert (750 m²) több korosztály számára, többféle szabadidős tevékenység folytatására alkalmas funkciókkal rendelkező zöldterület. A község lakosságának száma 39 fő (2015.01.01.). Az egy főre jutó zöldterület jelenleg 19 m², amely igen kedvező. A WHO ajánlása min. 9 m²/fő.

Az utcáfásítások terén vannak kisebb elmaradások, de törekvések vannak (lásd országfásításból megvalósult fatelepítések).

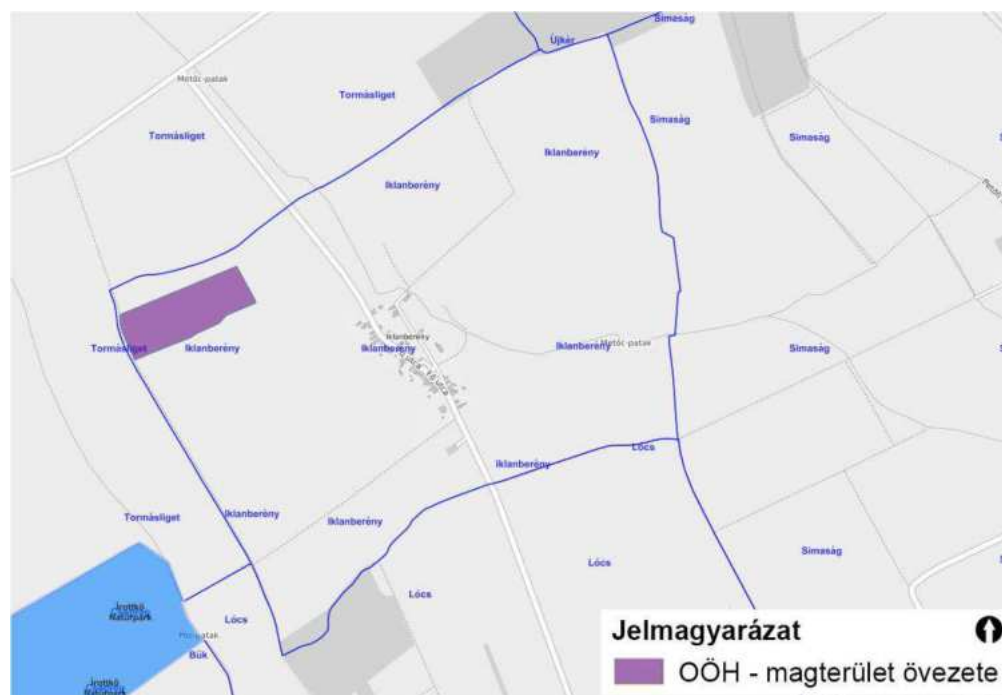
A települést övező táj az erőteljes mezőgazdasági dominancia miatt alacsonyabb tájképi potenciállal rendelkezik, azonban a területén elosztódó zöldinfrastruktúra elemek elég jól tagolják a tájképet. Tiszta időben a Kőszegi-hegység és az osztrák hegyek sziluettje is feltárul a település Ny-i határából, amelyek látványa emeli a tájképi potenciált.

Jelentősebb tájhasználati konfliktusoktól mentes Iklanberény területe, illegális hulladéklerakás sem jellemző, rendezett a község. A szántóföldek és a lakott terület több helyen közvetlenül érintkezik, ahol mezőgazdasági munkák idején a zaj- és porterhelés konfliktusokat eredményezhet. Inváziós fajok (pl. Solidago sp.) a degradált, erősen bolygatott területeken, így a szántóföldek menti szegélyeken gyakran megjelennek.

2.11.6.) Természet- és tájvédelem

Iklanberény az Őrségi Nemzeti Park Igazgatóság működési területéhez tartozik. Országos jelentőségű, egyedi jogszabállyal védett természeti terület, ex lege védett terület, Natura 2000, illetve más nemzetközi és országos, valamint helyi oltalom alatt álló terület és tájképvédelmi övezetbe sorolt terület sem található a településen.

Az Országos Ökológiai Hálózat magterületének övezete érinti a község ÉNy-i határában elterülő erdőfoltot 9,4 ha-os kiterjedésben.



2018. évi CXXXIX. törvény 3/1 melléklete – Ökológiai hálózat magterület övezete Iklanberény területén

2.12) Közlekedés

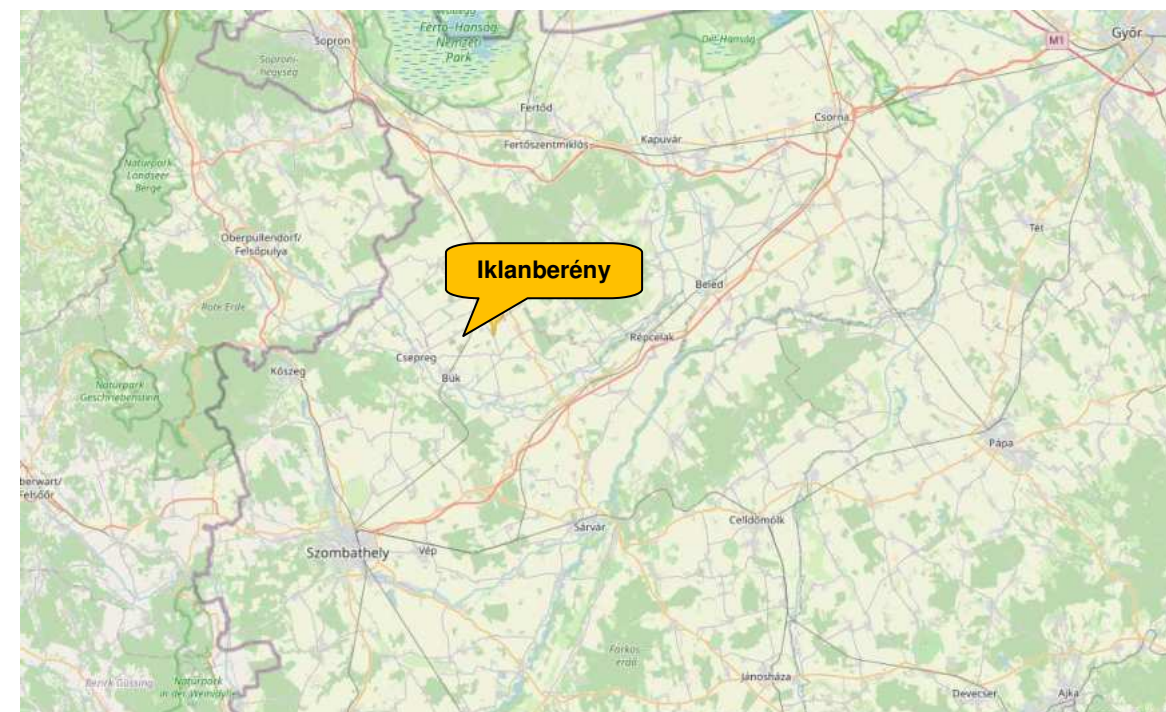
Helyzetfeltáró munkarész

A tervezési terület Iklanberény község teljes közigazgatási területe.

A település északon, észak-keleten Tormásligettel határos, további szomszédjai délen Lócs, nyugaton Simaság. Észak-keleten egy rövidebb hosszban határos Újkér településsel, ami egyben Vas megye és Győr-Moson-Sopron megye határa is. A település a Kőszegi Járás része, valamint közvetlenül Csepreg vonzáskörzetébe tartozik. A község lakossága kevesebb, mint 50 fő, területének nagysága 20 km².

A településrendezési terv módosítása a teljes közigazgatási terület felülvizsgálatára irányul, melynél a közlekedési létesítmények elhelyezhetősége a meglévő beépítés jellegének adottságainak lehetőségei szerint került figyelembe vételre.

A tervezett módosítások érintik a település közlekedési vonatkozású fejlesztési koncepcióját is.



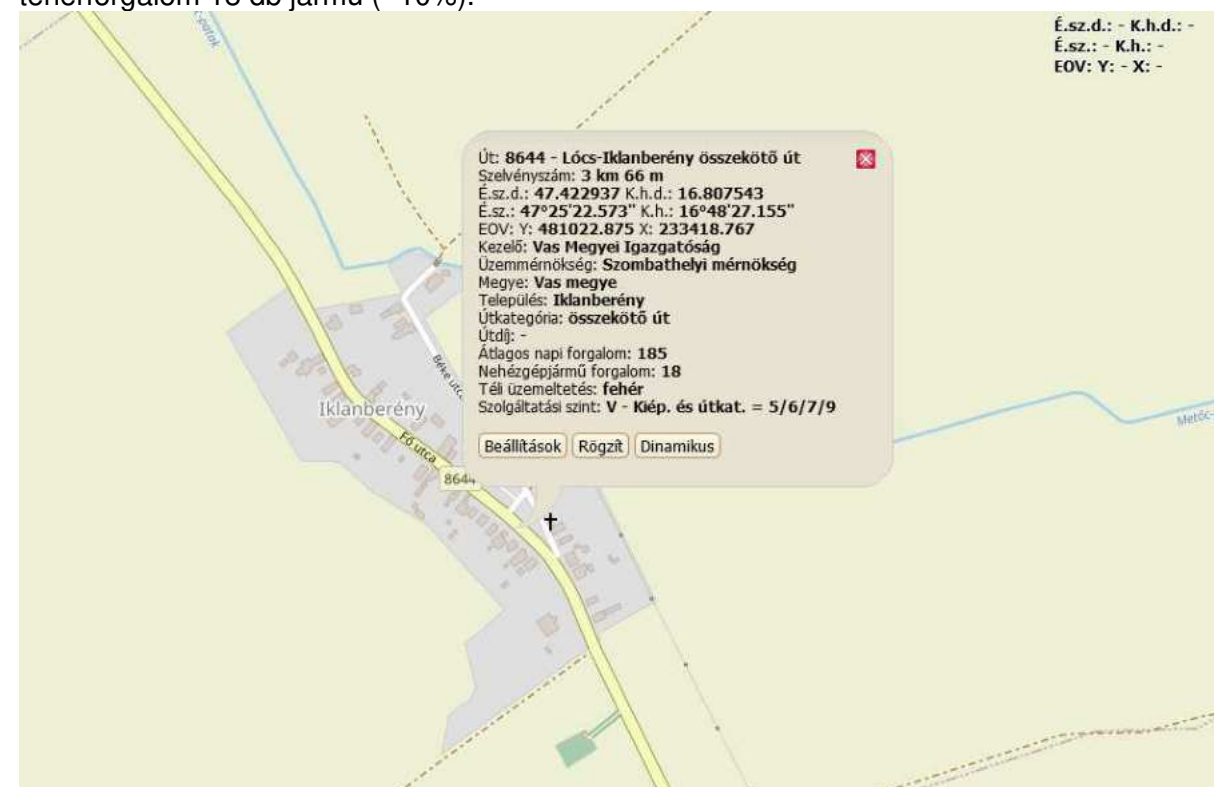
A település elhelyezkedése a Nyugat-dunántúli régióban

Jelenlegi állapot:

Közúti közlekedés

Állami úthálózat — kezelő: Magyar Közút Nonprofit Zrt. Vas Megyei Igazgatóság

A 8644 jelű (Lócs - Iklanberény) összekötő út észak-nyugat — dél-kelet irányba szeli ketté a települést a lakott területrészekén keresztül. Az útnak kül-, és belterületi szakasza is van, napi forgalma a KIRA információs rendszer adatbázisa alapján (2022.08.10.) 185 J/nap, melyből a teherforgalom 18 db jármű (~10%).



Az állami mellékút nyomvonala és forgalma

Helyi, önkormányzati úthálózat

Településközi összekötő utak: gyakorlatilag nincs a településen, ezt a funkciót az állami mellékút látja el.
 Helyi gyűjtő utak: helyi gyűjtőút sincs a településen, ezt a funkciót is az állami mellékút látja el.
 Kiszolgáló utak: az önkormányzat tulajdonában lévő összes belterületi út kiszolgáló út funkciót lát el.
 Külterületi mezőgazdasági utak: a lakott területrészekon kívüli mezőgazdasági és zártkerti művelésű ingatlanokat tárlják fel, amely hálózat napjainkban változó minőségben kiépített.



A település kistérségi közlekedési infrastruktúrája a jelenlegi állapotok szerint



A település közvetlen közlekedési infrastruktúrája a jelenlegi állapotok szerint

Közösségi közlekedés**Közúti**

A településen a Volánbusz Közlekedési Zártkörűen Működő Részvénytársaság helyközi autóbuszjáratok közlekednek. A település lakott területén a 8644 jelű úton található a buszjáratok megállója, fordulóként és autóbusz öbölben kialakítva.

Kötőpályás

Üzemben lévő vasúti nyomvonal a település környezetében nem található. Legközelebb Tormásligeten érhető el a Szombathely - Sopron vasútvonal, amely az országos hálózat 15 számú vonala. A vasúti pálya üzemeltetője a GYSEV Zrt.

Magyarország vasúti térképe
Rail transport map of Hungary
 — Sopron - Szombathely - vasútvonal / railway line



Az észak-nyugati országrész vasúti infrastruktúrája

Légi

A legközelebbi nemzetközi repülőtér Győrben található, Iklanberénytől megközelítően 90km távolságra. Kisebb személyszállító gépek fogadására alkalmas nyilvános repülőtér Fertőszentmiklóson üzemel 30km-en belüli távolságban.

Kerékpáros és gyalogos közlekedés

Kiépített kerékpárút a település közigazgatási területén nem található — a faluban (kül-, és belterületen egyaránt) a kerékpárosok a meglévő úthálózaton közlekednek. A település lakott területein az utak mellett kiépített járdák találhatóak, az igényeknek megfelelően kielégítő lefedettséggel.

keresztmetszeti, mind teherbírasi tervezésnél is, majd hogyan elhanyagolható mennyiség, így az utak nagyságrendi fejlesztése a közeljövőben indokolatlan volna, és nem is szerepel magasabb rendű területrendezési tervekben sem.

A helyi utak forgalma gyakorlatilag célforgalomra korlátozódik, így azok jelentős fejlesztése e tekintetben szintén nem releváns.

Kiépítettség

A település belterületén az utak szilárd burkolattal kiépítettek — az ingatlanok előtt, az utak mellett túlnyomórészt aszfalt burkolatú járdák találhatók. A keresztmetszeti paraméterek nagy részben sem az utak, sem a járdák tekintetében nem felelnek meg a KTSZ jelenlegi előírásainak, de a helyi közlekedési igényeket az elvárt szolgáltatási szinten alapvetően kiszolgálják. A kerékpáros forgalom a kis forgalmú utakon bonyolódik, a kistérségi és helyi kerékpározási szokások szerint.

OTÉK előírások

Iklanberény község területén az utak szélességének kialakítása többnyire olyan településrendezési elvek alapján valósult meg, amelyek elsődlegesen az érintett ingatlan-tulajdonosok és az önkormányzat érdekeit, és lehetőségeit mérlegelték. Ennek eredményeként a kialakult közlekedési területek, teleksávok a törvényi alapszabályozás, a hatályos településrendezési terv, továbbá az OTÉK ajánlásaiban szereplő minimális paramétereket nem mindenhol biztosítják.

Az OTÉK 26.§ (2) bekezdése értelmében „*más jogszabályi előírás, illetőleg elfogadott helyi építési szabályzat és szabályozási terv hiányában- legalább a következő szélességű építési területet kell biztosítani:*

1. *gyorsforgalmi utak (autópálya, autóút esetén) 60 m*
2. *főutak esetén 40 m*
3. *országos mellékutak esetén 30 m*
4. *helyi gyűjtőutak esetén 22 m*
5. *kiszolgáló utak esetén 12 m*

Az OTÉK 111.§ - ban megfogalmazott előírásai lehetőséget adnak a fentiekől történő eltérésre, megfelelő indokok esetében. Ezeket az indokokat a településrendezési terv alátámasztó munkarésében kell kifejteni, azonban azok közérdek nem sérthetnek, továbbá biztosított marad, hogy az OTÉK 31.§ (1) bekezdésében foglalt követelmények teljesülnek, és ahhoz az Étv. 9.§ (6) bekezdése szerinti szakmai véleményt adó hozzájárult.

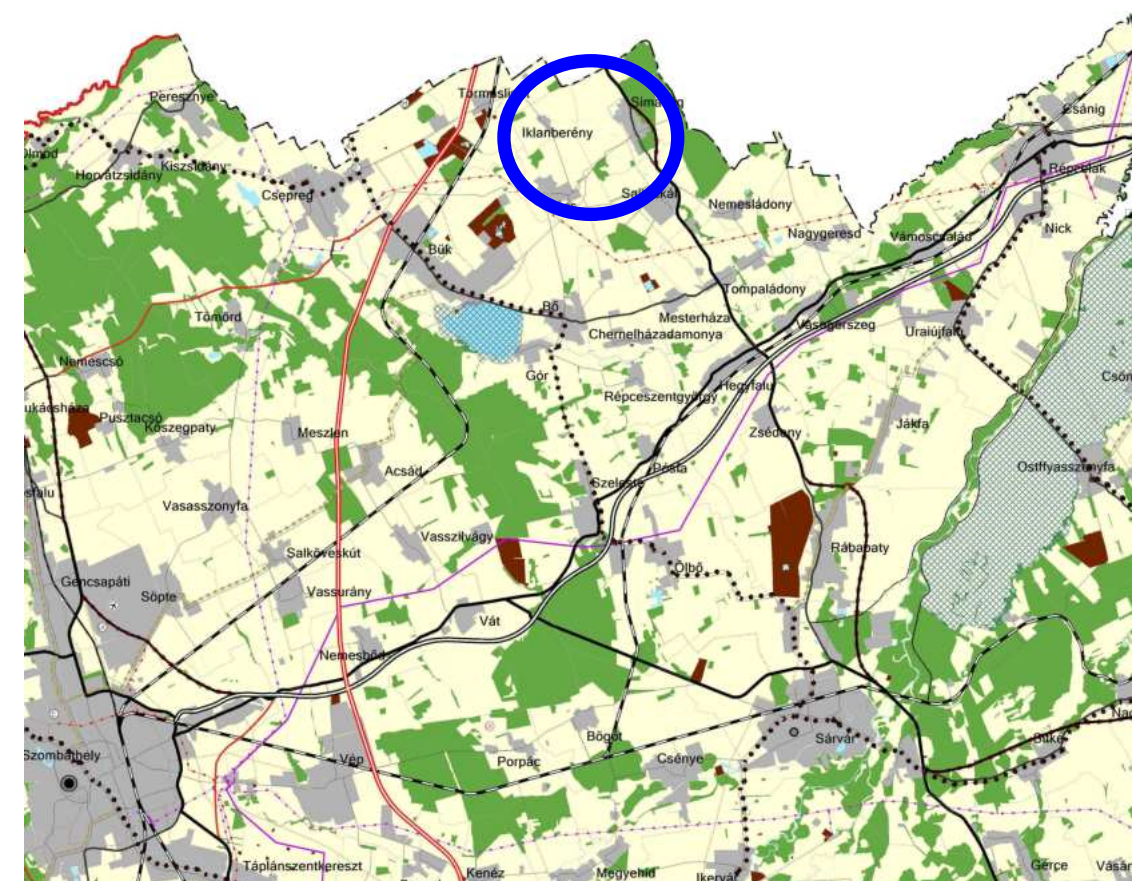
Magasabb rendű törvényi szabályozás (MaTrT, VM TrT)

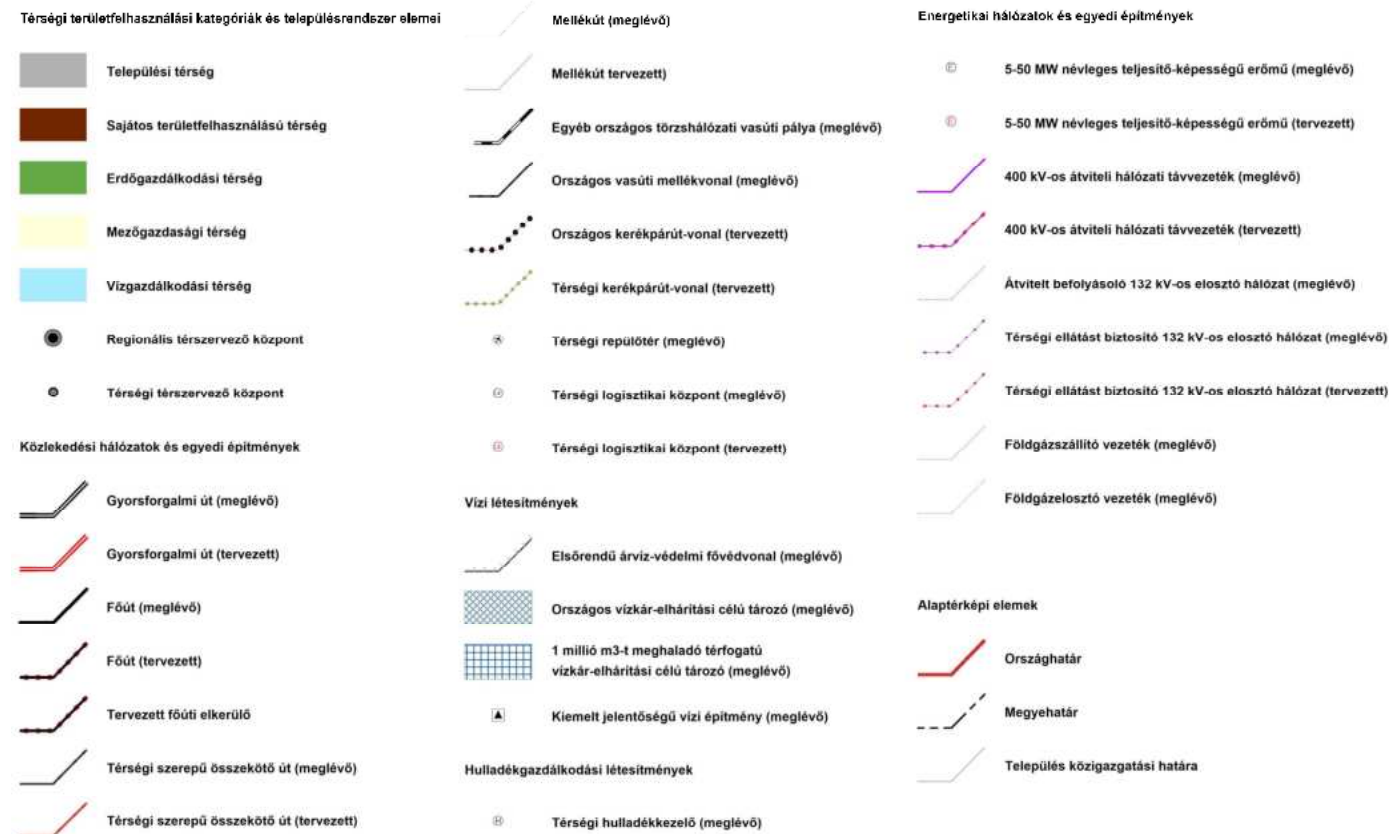
Mind „Magyarország és egyes kiemelt térségeinek Területrendezési Terve”, mind „Vas Megye Területrendezési Terve” alapjaiban véve egységes közlekedési elemeket tartalmaz a település érintettségének vonatkozásában.

Közlekedési vonatkozású fejlesztési koncepció nem érinti a község közigazgatási területét, sem a kötöttpályás, sem közúti vagy kerékpáros közlekedési elemek tekintetében



Magyarország szerkezeti terve – kivonat





Vas Megye Területrendezési Terve — Szerkezeti tervlap kivonat

Helyzetértékelő munkarész

Javaslat az utak szabályozására

A közlekedési területek szabályozásának felülvizsgálatakor alapvetően a közúthálózati szerep által szükséges paraméterek betarthatósága kell hogy domináljon, másodlagos szerephez juttatva a kialakult épített és tulajdonjogi környezet adottságait. Amennyiben a közlekedési létesítmények elhelyezése a kialakult közterületeken megoldható, a magáningatlanok, épületek érintettsége nyilván indokolatlan.

Az útterület-szélesítéseket csak ott célszerű biztosítani (illetve fenntartani), ahol az szakmailag egyértelműen szükségesnek és belátható időn belül az önkormányzat (vagy az állam) részéről végrehajthatónak tűnik — egyéb esetben e döntésnek súlyos anyagi következményei lehetnek.

A szabályozás, utakat érintő módosítását a településen ennek tükrében mérlegeltük, és javasoljuk módosításra.

Helyzetelemzés értékelése

A jelenlegi közlekedési hálózatot alapvetően elegendőnek tartjuk a település belterületi, helyi, kistérségi (szomszédos települések) és az országos hálózathoz való kapcsolat kiszolgálására. A szomszédos települések közúton közvetlenül, vagy több állami út érintésével megközelíthetők.

Az előrevetített forgalomnagyságok alapján a település lakott területén lévő közutak kapacitás-fejlesztést nem igényelnek. Az állami közutak vonatkozásában a jelenlegi nyomvonalakon olyan fejlesztés nem tervezett, ami belterületen a változó útterület szélességek jelentős módosítását igényelné.

A meglévő-megmaradó önkormányzati utak, mind kiszolgáló-lakó utcák. A kialakult beépítések következtében adott — változó — szabályozási szélességűek, jelentős részük szilárd burkolattal ellátott. A meglévő szabályozási szélességeken belül a helyi lakó-kiszolgáló forgalom hosszú távon is megfelelő szolgáltatási szintet ad.

Ennek értelmében belterületen a meglévő jogi környezet gyakorlatilag a beépítéshez igazodik, melynek eredményeként viszont az OTÉK által kívánt közterületi szélességek nem biztosítottak. Bár a közlekedési létesítmények (utak, járdák) csökkentett paraméterekkel ezeken a részekon már ki vannak építve, a szabvány szerinti keresztmetszeti elhelyezhetőséget feltétlen felülvizsgálatra — lehetőség szerint bővítésre — javasoljuk. Az állami mellékutak vonatkozásában ez az adottság kiemelten felülvizsgálandó, az OTÉK 30m-es előírányzatát. A belterületi úthálózat esetleges bővítése szükséges azokon a helyeken, ahol egyéb területi fejlesztés szerepel a szabályozási tervben.

Több lokális, de egyben átfogó problémakör is az egyes létesítmények melletti parkolás megfelelő megoldásának hiánya. A közintézmények, és egyéb forgalomvonzó objektumok (tetető, közösségi ház, üzletek, fürdő) környékén a gépjárművek elhelyezése egyes területrészekon jelenleg csak részben megoldott, melynek elsődleges oka vélhetően a beépítési, és tulajdonjogi adottságokra, illetve ebből következően a szükséges hely hiányára vezethető vissza.

Fentiek alapján a településrendezési tervben közlekedési vonatkozásban szükséges beavatkozások:

Közúti közlekedés:

Az állami mellékút területének bővítési lehetőségeit felül kell vizsgálni, belterületen az épített környezet, és a magántulajdon védelmének szem előtt tartásával. A meglévő közlekedési területsávok mértékének meghatározásánál — *amennyiben persze a közlekedési és infrastrukturális létesítmények szabvány szerinti keresztmetszeti elhelyezhetősége igazolt* — az épített környezet, és a magántulajdon védelme prioritást élvez.

Helyi kiszolgáló utak szélességének, a terület-bővítések biztosításának felülvizsgálatánál szintén a fenti elv követése javasolt, melyet megalapoz az önkormányzat ez irányú törekvése is.

Célszerűnek tartjuk a település központjában lévő 13 hrsz.-ú közterületen az egyes funkcióknak megfelelő övezetek szétválasztását (játszóter, zöldterület, közlekedési terület, egyéb), továbbá a külterületi mezőgazdasági úthálózat állami közúttal való kapcsolatának megteremtését annak érdekében, hogy a lakott területek forgalma a mezőgazdasági célforgalommal ne keveredjen.

Vasúti közlekedés:

Nem releváns.

Kerékpáros, gyalogos közlekedés:

Nem releváns.

Közösségi közlekedés:

Az autóbussz-megállókat öbölben javasoljuk elhelyezni, így a szabályozási szélességen belül kell azoknak helyét biztosítani szükséges. A megállóhelyek elérhetőségét az autóbussz-útvonalakon maximum 500 m-ben határozzuk meg. A településen tervezett fejlesztések meglátásunk szerint további autóbussz megállóhelyek létesítését nem igénylik.

Gyalogos közlekedés:

Belterületen a gyalogos közlekedés járdákon bonyolódik. A meglévő utaknál és a tervezetknél is az útburkolat mindkét oldalán gyalogjárda kialakítását javasoljuk – kivéve azokon a területeken, ahol a beépítés egyoldali.

Parkolás:

Több lokális, de egyben átfogó problémakör is az egyes létesítmények melletti parkolás megfelelő megoldásának hiánya. A közintézmények, és egyéb forgalomvonzó objektumok (temető, közösségi ház, üzletek) környékén a gépjárművek elhelyezése jelenleg csak részben megoldott.

2.13) Közművesítés, csapadékvíz-gazdálkodás, elektronikus hírközlés**Jelenlegi állapot****Vízellátás**

A település vízvezeték-hálózatát a VASIVÍZ Zrt. üzemelteti. A vízellátó rendszeren az ivóvíz Tormásliget irányából érkezik, NA100/KMPVC vízvezetéken. (Ez a rendszer látja el Lócs községet is)

A legutolsó rendezési terv készítése – 2005 – óta a hálózat átépült, az akkor még DN80 méretű elosztóhálózat Iklanberény mindkét utcájában – Fő u. és Béke u. – NA100/KMPVC csövekkel. A hálózaton – 339/2014. (XII. 19.) Korm. rendelet szerint – a Tormásliget, Iklanberény, Lócs, Halogy és Daraboshegy települések vízminőség javításához szükséges beruházások megvalósultak.

A településen az oltóvíz biztosítására – az előírásoknak megfelelő kialakítású és telepítésű – oszloptűzcsapok kerültek beépítésre.

A lakótelkek D25-32 méretű bekötéseken vannak ellátva ivóvízzel. A bekötések száma – a legfrissebb E-közmű nyilvántartás szerint – 59db.

Szennyvízelvezetés

A településen szennyvízcsatorna-hálózat nem épült ki, ennek oka az lehetett, hogy a keletkező szennyvíz csekély mennyisége bármely környékbeli településen meglévő tisztító telephez való csatlakozást műszakilag és gazdaságilag ellehetetlenítette. A községben élő lakosok száma (2015-ös adat) ugyanis annyira alacsony – 39 fő – hogy a keletkező napi kommunális szennyvíz mennyisége az 5 m³-t se éri el. Ez a kis mennyiség nyomóvezetéken – az előírt 6 órán belül nem juttatható egyetlen üzemelő telepre se.

„A berothadás elkerülése érdekében a Magyarország települési szennyvízelvezetési és -tisztítási helyzetét nyilvántartó Településsoros Jegyzékről és Tájékoztató Jegyzékről, valamint a szennyvízelvezetési agglomerációk lehatárolásáról szóló 379/2015.(XII.8.) korm. rendelet [8] 1. sz. mellékletének 5. fejezete 3. pontjában előírja, hogy: „A szennyvíz vezetékben és átemelőkből való tartózkodási ideje: a) a hátrányos minőségváltozások elkerülése érdekében a nyers szennyvíz gravitációs és nyomóvezetékben, valamint az átemelőkből történő együttes tartózkodási ideje, a szezonális és heti ingadozásokat figyelembe vevő napi átlagterhelése a 6 órát nem haladhatja meg. Amennyiben a tartózkodási idő ezt az értéket legfeljebb 30%-kal meghaladja, műszaki beavatkozásokkal – szagtalanító berendezés beépítése kivételével – kell megelőzni a nem kívánt anaerob folyamatok bekövetkezését.”

A keletkező szennyvizek jelenleg közműpótló műtárgyakban kerülnek összegyűjtésre, melyeket szippantással ürítenek.

Csapadékvíz elvezetés

A település csapadékvizeinek élővízi befogadója a Metőc patak, mely Tompaládonynál torkollik a Répce folyóba. A település területéről lefolyó csapadékvizek egyrészt közvetlenül a patakba jutnak, másrészt a település utjai melletti trapézszelvényű útárkok gyűjtik össze a lefolyó vizeket

és vezetik a patakba. Az árkok és az azon lévő átvezetők jó állapotban vannak, így a csapadékvíz elvezetése akadálytalan.

Gázellátás

A község Lócs-(Sajtoskál) irányából, egyoldali betáplálással rendelkezik. A települési hálózat középnymomású 1 bar-os. A gázelosztó hálózat a közutak padkájában kiépült elosztó és az ingatlanok irányában létesült leágazó vezetékekből áll. A kisnyomású gáz ingatlanonként előkertes, vagy falra szerelt nyomás-szabályozóval biztosított. A bekötött ingatlanok száma 57 db, az rendelkezésre álló adatok (E-közmű) alapján.

Villamos energia ellátás

Iklanberény községet az E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. tulajdonában és üzemeltetésében lévő Sopronkövesd 132/22kV-os alállomásból táplálva Lócs község közös 22kV-os közös leágazásról látják el villamos energiával, több mint 1,9km 22kV-os leágazó légvezetéken keresztül.

Iklanberény község 0,4kV-os hálózatát 1 db oszloptranzformátor állomás táplálja.

Ez a transzformátor állomás az E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. tulajdonban és üzemeltetésben van.

Az E.ON tulajdonában lévő transzformátorok az alábbiak szerint biztosítják az ellátást

Körzet	Típus	Teljesítmény	Tulajdonos
Iklanberény	FOTR 20/125	100 kVA	E.ON

A fogyasztókat a közcélú transzformátor állomástól indított 0,4kV-os faoszlopos kitesztelésű, szabad vezetékes hálózat látja el villamos energiával.

A gerincvezetékek 4x95+25 mm² térköztartós a Fő utcában és NFA2X 4x50+25 mm² szigetelt vezeték a Béke utcában betongyámos faoszlopokon .

A közvilágítási berendezések 36W-os kompakt fénycsöves lámpatestek

Hírközlés

A meglévő állapot:

Vezetékes telefon szolgáltatás

Iklanberény község szempontjából a 94. sz. Szombathely primer körzetbe tartozik, melynek telefon hálózata a Magyar Telekom Nyrt. tulajdona.

A Magyar Telekom Nyrt által küldött tájékoztatás szerint a községben xDSL technológián nyújtanak szolgáltatást. A község előfizetőinek száma jelenleg 9. A központ helye: Sajtoskál, Rákóczi utca 29/A, ami Nemesladányon csatlakozik az országos hálózathoz.

A Sajtoskál felől érkező rézkábel a község területén az E.ON 0,4 kV-os hálózatának oszlopaira van szerelve. Fejlesztést jelenleg nem terveznek.

A község másik, vezetékes, hírközlési szolgáltatója a Celldömölki Kábeltelevízió Műsorelosztó Kft (9500. Celldömölk, Kossuth u. 14.), melynek hálózata Lócs felől érkezik a községbe. Telefon, kábel-TV és internet szolgáltatást biztosítanak előfizetőiknek. (A szolgáltatás minőségéről az előfizetők véleménye megoszlik.)

Vezeték nélküli hírközlési szolgáltatást az alábbi szolgáltatók biztosítanak a településen:

- Magyar Telekom Nyrt.

Technológia Igazgatóság

Vezetéknélküli ágazat

(1519. Budapest, Pf. 512.)

- Telenor Magyarország Zrt (új neve: YETTEL)

Kivitelezési Igazgatóság (Cetin Ingatlan)

(2045. Törökbálint, Pannon út)

-Vodafone Magyarország Mobil Távközlési Zrt (új neve: 4iG)
(Budapest, 1096. Lechner Ödön fasor 6.)

Egyik cég sem küldött adatszolgáltatást. Honlapjaik szerint a településen 4G szolgáltatást biztosítanak. Fejlesztést egyik szolgáltató sem tervez a közeljövőben, de ennek lehetőségét kéri biztosítani, a 14/2013.(IX.25.) NMHH rendelet 26.§(6). bekezdéséhez igazodva.

2.14) Katasztrófavédelem, a területek használatát, építési tevékenységet befolyásoló vagy korlátozó tényezők

-A települések ár- és belvíz veszélyeztetettségi alapon történő besorolásáról szóló 18/2003. (XII.9.) KvVM-BM együttes rendeletben Iklanberény település nem szerepel, mint veszélyeztetett kategóriába sorolt település.

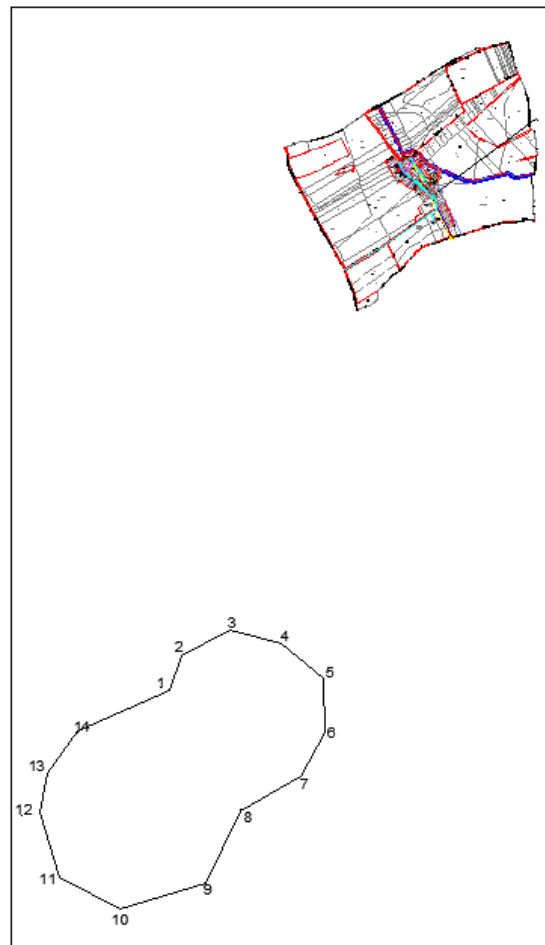
A települések katasztrófavédelmi besorolásáról szóló 44/2021.(XII.16.) BM rendelet alapján a település a III. katasztrófavédelmi osztályba került besorolásra.

- A Béke utca keleti oldaláról nyíló telkek határán folyik a Metőc patak Parti sávja a telkeken belül húzódik.

Területén a nagyvízi meder, a parti sáv, a vízjárta és a fakadó vizek által veszélyeztetett területek használatáról szóló 83/2014.(III.14.) Kormányrendelet előírásait kell figyelembe venni, azaz a part éltől számított 6,0m-en belül csak olyan építmény építhető, amely a mederkezelő fenntartási munkáját nem akadályozza, illetve a felszólítást követő 3 napon belül elbontható. .

- Iklanberény közigazgatási területe A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2006. Korm. rendelet 2.sz. mellékletének 1. pontja és a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken lévő települések besorolásáról szóló 27/2004.(XII. 25.) KvVM rendelet alapján felszín alatti víz szempontjából az érzékeny területek közé tartozik.

- A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság által 36800/3093-13/2019. szám alatt kijelölt Büki Gyógyfürdő termálkútjainak „C” védőidoma határozatban megadott sarokpontok alapján felszeresztve az alábbi eredményezte:



A „C” védőidom nem érinti Iklanberény igazgatási területét.

2.15) Problématérkép, értéktérkép

A község értékes területei

- 1.) A Béke utca keleti oldaláról nyíló lakótelkeket két körülhatárolt régészeti terület van.
- 2.) A Fő utca nyugati oldalának északi végén lévő lakótelkeken sorozatban 4 helyi egyedi védelem alatt álló lakóépület van.
- 3.) Az igazgatási terület északnyugati sarkában az országos ökológiai hálózat magterületének övezetében tartozó kiterjedt erdőfolt található

A község intézkedést, beavatkozást igénylő területei

- 1/1.) A Fő utca déli végének keleti oldalán lévő lakótelkeket a hatályos terv már tartalmazta, az alaptérképen külterületi helyrajzi számmal szerepelnek és a helyszínen még a szomszédos szántófölddel egybefüggően művelik. Önkormányzati tulajdonba kívánják venni.
- 1/2.) A Fő utca fenti telkek előtt elhaladó szakaszát a lakótelkeket kiszolgáló közművekkel el kell látni, új kompakt transzformátorállomást kell építeni a 058hrs. telken áthaladó táplálással
- 2.) A volt major területéből az 1/2hrs. rész falusias lakó, az 1/1hrs. pedig kereskedelmi szolgáltató területfelhasználásba van sorolva. Tulajdonosa az utóbbi lakóterületbe való áthelyezését kérte. A keletkező lakótelkek ellátása céljából a terület mellett elhaladó 043/6hrs. utat is közművesíteni kell.
- 3.) A beépítésre szánt terület északi határán a hatályos terven kijelölt külterületi átkötő utat, bár nem épült meg, az alaptérképén sem szerepel, a község vezetése meg kívánja valósítani azon célból, hogy a mezőgazdasági gépeknek a kétoldalt elterülő szántóföldek műveléskor ne kelljen áthaladni a lakóutcákon.
- 4.) A hatályos terv a beépítésre szánt területtől északra, a Metőc patak keleti oldalán nagy kiterjedésű kertes mezőgazdasági területet jelöl. Ma is szántóként művelik. Visszakerül általános mezőgazdasági területbe, kertes mezőgazdasági terület csak a patakot kísérő teleksor marad.