

JELMAGYARÁZAT

KÖTELEZŐ ELEMELK:

	Közigazgatási határ
	Meglévő / tervezett kül- belterületi határ
	Meglévő / tervezett kül- belterületi határ megszüntetés
	Szabályozási vonal
	Építési övezet, övezet határa
	Építési övezet, övezet jele
	Megszüntető jel
	Szabályozási elemekre vonatkozó méretek
	Telek be nem építhető területe
	Gyorsforgalmi út területének övezete
	Országos főút területének övezete
	Települési gyűjtőút területének övezete
	Övezetbe nem sorolt közlekedési célú terület
	Nem közlekedési célú közterület (Zöldfelület)
	Közpark, közkert
	Védelmi erdő övezet területe
	Közjóléti erdő övezet területe
	Gazdasági erdő övezet területe
	Vízgazdálkodási övezet területe
	Táj- és településképi védelmi terület

SAJÁTOS JOGINTÉZMÉNYEK:

	Beültetési kötelezettség
--	--------------------------

MÁS JOGSZABÁLYAL MEGÁLLAPÍTOTT ELEMELK:

VÉDETT TERMÉSZETI ÉRTÉKEK

	Országos ökológiai hálózat - magterület
	Országos ökológiai hálózat - ökológiai folyosó
	Országos ökológiai hálózat - pufferterület
	Ex-lege védett lápterület
	Országos jelentőségű védett természeti terület
	Országos jelentőségű fokozottan védett természeti terület
	Forrás
	Nyílt karszt
	Vízbázis hidrogeológiai belső védőidoma
	Vízbázis hidrogeológiai védőidom - "A"
	Vízbázis hidrogeológiai védőidom - "B"

VÉDETT ÉPÍTETT- ÉS TERMÉSZETI ÉRTÉKEK

	Régészeti lelőhely határa és száma
	Műemléki környezet
	Műemlék

EGYÉB VÉDELMI ÉS TÁJÉKOZTATÓ ELEMELK

	Kataszteri erdészeti állomány
	Csúszásveszélyes terület
	Alábányászott és omlásveszélyes terület határa

TÁJÉKOZTATÓ ELEMELK:

	Telekhatár
	Helyrajzi szám
	Földhivatali alaptérképen szereplő épület
	Szintvonalak (FÖMI adatszolgáltatás alapján)
	Út meglévő/tervezett tengelyvonala
	Geodéziai nem bemért meglévő földterület határa

Közművek

	Nagynyomású gázvezeték >25 bár
	Nagy - középnyomású gázvezeték 4-25 bár
	Ivóvíz gerincvezeték
	Szennyvíz főgyűjtő csatorna (nyomó, vákumos) vezeték
	Közúti meglévő/tervezett védőtávolság
	Közmű meglévő védőtávolság
	Bányatelek területe
	Erdőtelepítésre igénybe vehető terület