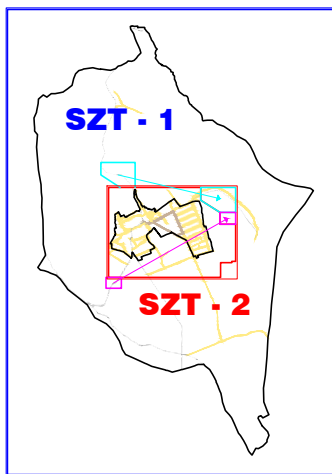


Jelmagyarázat	
meglévő	tervezett
ALAPTÉRKÉPI ELEMEK	
	Közigazgatási határ
	Belterület határ
	Zártkert határ
	Telekhatár
	Épületek/Be nem mért épületek
	Szintvonal (5m-enként)
I. SZABÁLYOZÁS ALAPELEM	
	Szabályozási vonal / közterületi telekhatár
	Építési övezet, övezet határa
	Építési övezet, övezet jele
	Szabályozási szélesség
	Kötelező megszüntető jel
	Javasolt megszüntető jel
II. SZABÁLYOZÁSI ELEM	
	Telken belüli védőterület
	Javasolt telekhatár
	Telken belül zöldfelületként megartandó/kialakítandó telekrész
	Közlekedési terület céljára fenntartott terület
	Közlekedési terület céljára javasolt terület
III. MÁS JOGSZABÁLYBÓL KÖVETKEZŐ SZABÁLYOZÁSI ELEM	
III.1. ORSZÁGOS MŰVI ÉRTÉKVÉDELEM	
	Műemlék
	Műemléki környezet határa
	Nyilvánított régészeti lelőhely
III.2. HELYI MŰVI ÉRTÉKVÉDELEM	
	Helyi védett egyedi érték
	Helyi védett területi érték/Javasolt
III.3. ORSZÁGOS TÁJ- ÉS TERMÉSZETVÉDELEM	
	Gerecsei Tájvédelmi Körzet fokozottan védett terület határa
	Gerecsei Tájvédelmi Körzet határa
	Natura 2000 SCI terület
	Natura 2000 SPA terület
	Barláng felszíni védőövezete
	Ökológiai hálózat - magterülete
	Ökológiai hálózat - ökológiai folyosója
	Ökológiai hálózat - pufferterület
	Tájképvédelmi terület
	Egyedi tájérték
	Forrás

IV. KORLÁTOZÁSOK ÉS VÉDELMEK	
IV.1. A VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEKRE, A TERMÉSZETI CSAPÁSOK ELLENI VÉDELMEKRE, A KATASZTRÓFÁVÉDELMEKRE, VALAMINT A HONVÉDELMI ÉS A KATONAI CÉLÚ TERÜLETEKRE VONATKOZÓ KORLÁTOZÓ TÉNYEZŐK	
	Vízminőség-védelmi terület
	Felszíni víz parti sávja
	Megállapított bányatelek
	Megkutatótt, nyílvántartott ásványi nyersanyaggal rendelkező terület
	Vízmű
	Vízműutak
IV.2. VÉDŐTERÜLETEK, VÉDŐTÁVOLSÁGOK, VÉDŐSÁVOK	
	Hidrogeológiai vízbázis "A" felszín alatt
	Hidrogeológiai vízbázis "B" felszín alatt
	Hidrogeológiai vízbázis "B" felszín felett
	Szennyvíz és csapadékvíz áttemelő
	Szennyvíz-tisztítómű
	132 kV-os villamosenergia főelosztó hálózat
	22 kV-os villamosenergia légvezeték
	22 kV-os villamosenergia földkábel
	22/0,4 kV-os transzformátor
	Nagyközép-nyomású földgázvezeték
	Gáznyomáscsökkenítő
	Védőterület, védőtávolság, védősáv, biztonsági övezet
V. EGYÉB SAJÁTOS JOGINTEZMÉNYEK	
	Közterületalakítási terv területe
	Telekalakítással, telekcsoport újraosztással érintett terület
	Elővásárlási joggal érintett terület
VI. FEJLESZTÉSI AKCIÓTERÜLETEK FEJLESZTÉSI CÉL SZERINT – AZ IDŐBELI ÜTEMEZÉS ALAPJÁN MÉG NEM SZABÁLYOZOTT – BEÉPÍTÉSRE SZÁNT ÉS BEÉPÍTÉSRE NEM SZÁNT TERÜLETEI	
	Fejlesztési akcióterület határa
	F-Lke Szabályozási tartalékterület határa
V. EGYÉB RAJZI ELEM	
	Kötelező közterületi fásítás
	Közterület zöldfelületként fenntartandó része
	Gyalogút
	Kerékpáros infrastruktúra
	Bányához vezető út
	Köu-f Közúti közlekedési terület - főhálózat
	Köu-gy Közúti közlekedési terület - gyűjtő út
	Köu-k Közúti közlekedési terület - kiszolgáló út
	Közkert - zöldterület
	Vízgazdálkodási terület
	Pince
	Híd



**A x/2022. (x. x.)  
önkormányzati rendelet  
1.1. melléklete**

A térkép az állami alapadatok felhasználásával készült,  
Adatszolgáltató: Lechner Nonprofit Kft. 2021.  
Adatszolgáltatás sorszáma: 2011  
Szintvonalak 2,5m-ként

Munka megnevezése:		<b>Tardos Településterve</b>		
Munkarész:		<b>Szabályozási Terv – Jelkulcs</b>		
Megbízó:		Tardos Község Önkormányzata		
Tervező:		PRO TERRA Kft. Urbanisztikai Ügynökség 1138. Budapest, Esztergomi út 18. Tel: 237-0059, e-mail: proterra@proterra.hu		
Felelős településrendező - tervezés:		Szilágyi Csilla (TT/1 01-6710) <i>Szilágyi Csilla</i>		
Rajzszám:	Települési főépítés:	S. Vasi Ildikó		
<b>SZT - 0</b>	Méretarány:	M = -	Dátum:	2022. 08.
Tájrendezés, zöldfelülethendezés, környezetvédelem:	Közlekedéstervezés:	Közműtervezés:		
Tóthné Pocsok Katalin (TK, TT, K/1 01-5086) Kiss-Polák Andrea TK, TT, K/01-5205 <b>TOPLAND Bt.</b>	Bosnyákovics Gabriella (MK:11-0536) Dr. Macsinka Klára (MK:11-0536) Szűcs Gergely	Hanczár Zsoltné (MK: 01-2418 TV-T, TE-T, TH-T) Csima-Takács Judit <b>KÉSZ Tervező Kft.</b>		