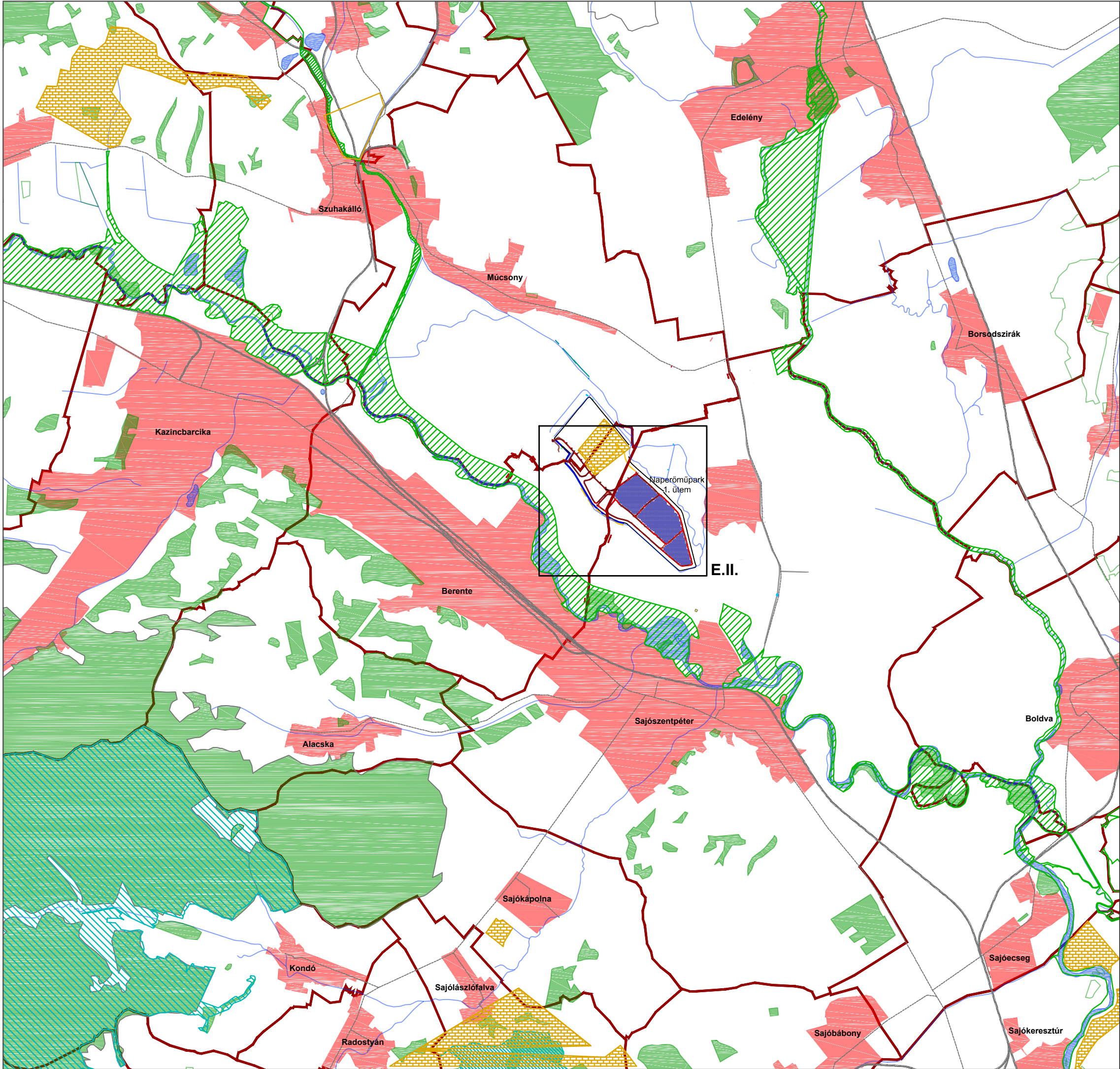


HELYSZÍNRAJZOK



JELMAGYARÁZAT

- Tervezett naperőmű
- Település határ
- Belterület
- Úthálózat
- Vasúthálózat
- Erdő
- Állóvíz
- Vízfolyás, csatorna
- Natura 2000 SCI
- Natura 2000 SPA
- Bányaterület

Megbízó: First Solar Villamosenergetikai Kft. 3580 Tiszaújváros, Jedlik Ányos út 1.		Szakági tervező: VIBROCOMP Vibrocomp Kft. 1115 Budapest, Bocskai u. 12. Tel.: 1/310-7292, Fax: 1/319-6303 email: info@vibrocomp.hu	
Tervfázis:	Előzetes Vizsgálati Dokumentáció		Munkaszám: 022/2017
Terv:	Borsodi Hőerőműhöz kapcsolódó Sajószentpéter 0149 hrsz.-ú kivett zagytározón létesítendő 38,4 MWp teljesítményű naperőmű		Rajzsám: E.I.
Rajz:	Környezetvédelmi áttekintő helyszínrajz		Méretarány: M=1:50.000
Ügyvezető:	<i>Jur</i> Bite Pálné dr. 01-0193	Felelős tervező:	<i>Jur</i> Bite Pálné dr. 01-0193
		Dátum: 2017.március	

JELMAGYARÁZAT

- Tervezési terület határa
- Tervezett belső úthálózat
- Tervezett belső földkábelek
- Tervezett napelem modulok

Alapadatok

- Település határ
- Belterület
- Vízfolyás, csatorna

Természetvédelem

- Natura 2000 SCI
- Natura 2000 SPA
- Országos Ökológiai Hálózat magterület
- Országos Ökológiai Hálózat ökológiai folyosó

Egyéb

- Bányaterület

Hatásterület

- Tájvédelmi hatásterület - 300 m
- Élővilágvédelmi közvetlen hatásterület = tervezési terület határa
- Levegőminőség-védelmi hatásterület (építés alatt) - 50 m
- Zajvédelmi hatásterület - 4-5 m

Megbízó: First Solar Villamosenergetikai Kft. 3580 Tiszaújváros, Jedlik Ányos út 1.		Szakági tervező: VIBROCOMP <small>Vibrocomp Kft. 1115 Budapest, Bozókvár u. 12. Tel.: 1/310-7292, Fax: 1/319-6303 email: info@vibrocomp.hu</small>	
Tervfázis: Előzetes Vizsgálati Dokumentáció		Munkaszám: 022/2017	
Terv: Borsodi Hőerőműhöz kapcsolódó Sajószentpéter 0149 hrsz.-ú kivett zagytározón létesítendő 38,4 MWp teljesítményű naperőmű		Rajzsám: E.II. Lapméret: A2	
Rajz: Környezetvédelmi átnézeti helyszínrajz		Méretarány: M=1:5.000	
Ügyvezető: <i>Jur</i> Bite Pálné dr. 01-0193		Felelős tervező: <i>Jur</i> Bite Pálné dr. 01-0193	
		Dátum: 2017.március	

