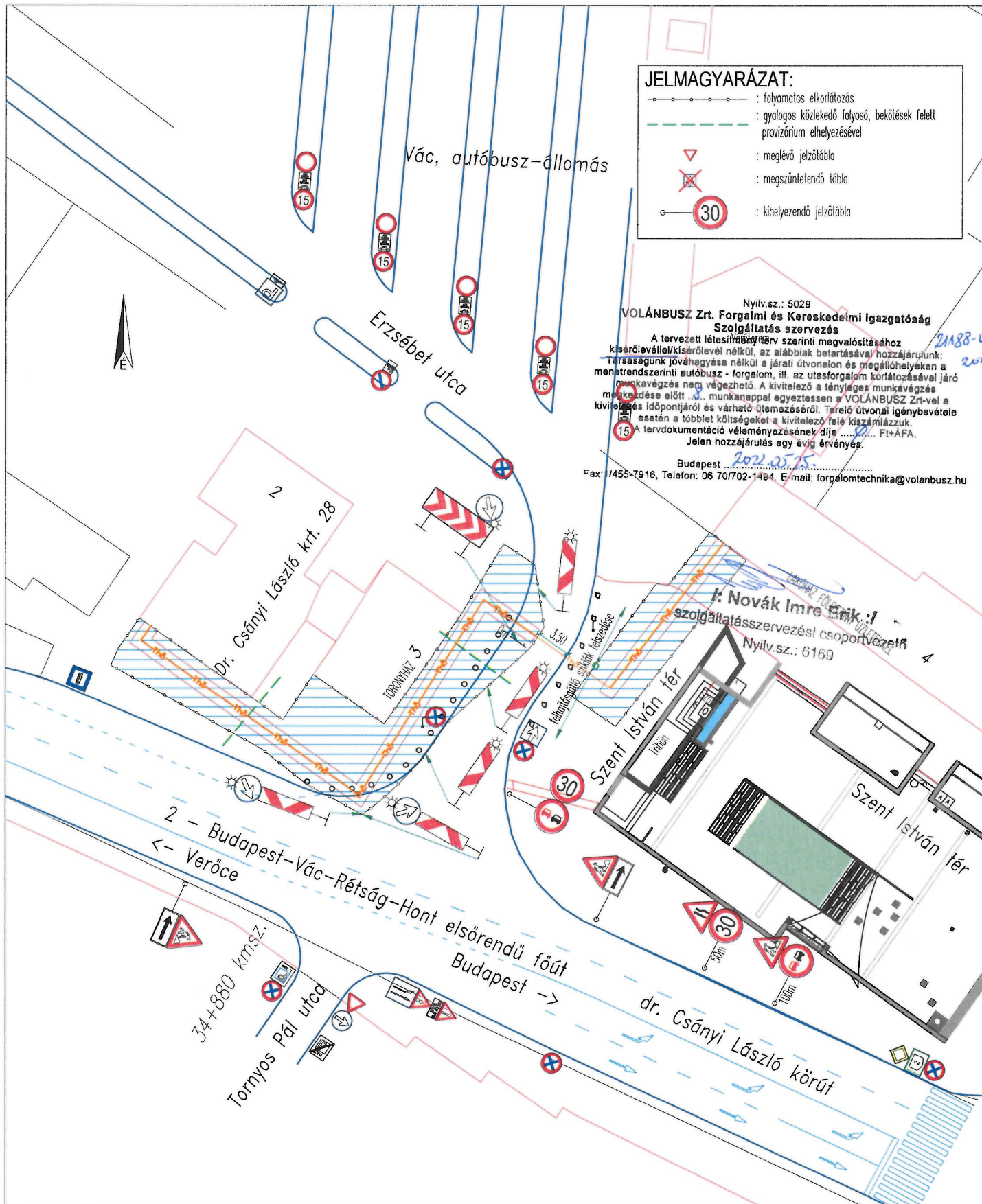


<p>Megjegyzés:</p> <p>A terv a Ládonyi-Terv Bt. szellemi tulajdona és szerzői jogok védik. A rajz és egyes részeitnek felhasználása, továbbadása tilos. A rajz csak a műszaki leírással együtt érvényes.</p>	<p>LÁDONYI-TERV BT.</p> <p>Cím: 7623 PÉCS, UNGVÁR UTCA 22. 1/2.</p> <p>TELEFON: (72) 415-235 EMAIL: INFO@LADONYIKFT.HU WEB: WWW.LADONYIKFT.HU</p> <p>Terv neve: Vác, Szent István tér 3. és 4. sz. épületek közötti távhővezeték felújításának ideiglenes forgalomkorlátozási terve</p>	<p>Tervszám: A - 2239</p> <p>Rajzszám: F - 2</p> <p>Revízió: R0</p>
<p>Szoftver: AutoCAD 2021</p> <p>Lapméret: A4</p> <p>Nyomtatás: DWG To PDF.pc3</p> <p>Nyomt. stílusfájl: Ládó-szines.stb</p> <p>Nyomatási lépték papír/modell: 1:1</p> <p>Nyomatási tájolás: Átló</p> <p>Utáljára merletle: Simon</p>	<p>Rajz neve: Forgalomkorlátozási helyszínrajz - 1. ütem</p> <p>Fájl név: W:\2022\Vác távhő A-2239\Vác-1.ütem.dwg</p> <p>Fájl méret: 1538.15 KB</p> <p>Fájl dátuma: 2022. 05. 18. 10:01:10</p> <p>Vezető tervező: Ládonyi Ákos KÉ-K-02-0842</p> <p>Tervező neve: Simon Dorotyja</p>	<p>Méretarány: M = 1:500</p> <p>Dátum: 2022. május</p>



JELMAGYARÁZAT:

- : folyamatos elkorlátozás
- - - : gyalogos közlekedő folyosó, bekötések felett provizórium elhelyezésével
- ▽ : meglévő jelzőtábla
- ✕ : megszüntetendő tábla
- 30 : kihelyezendő jelzőtábla

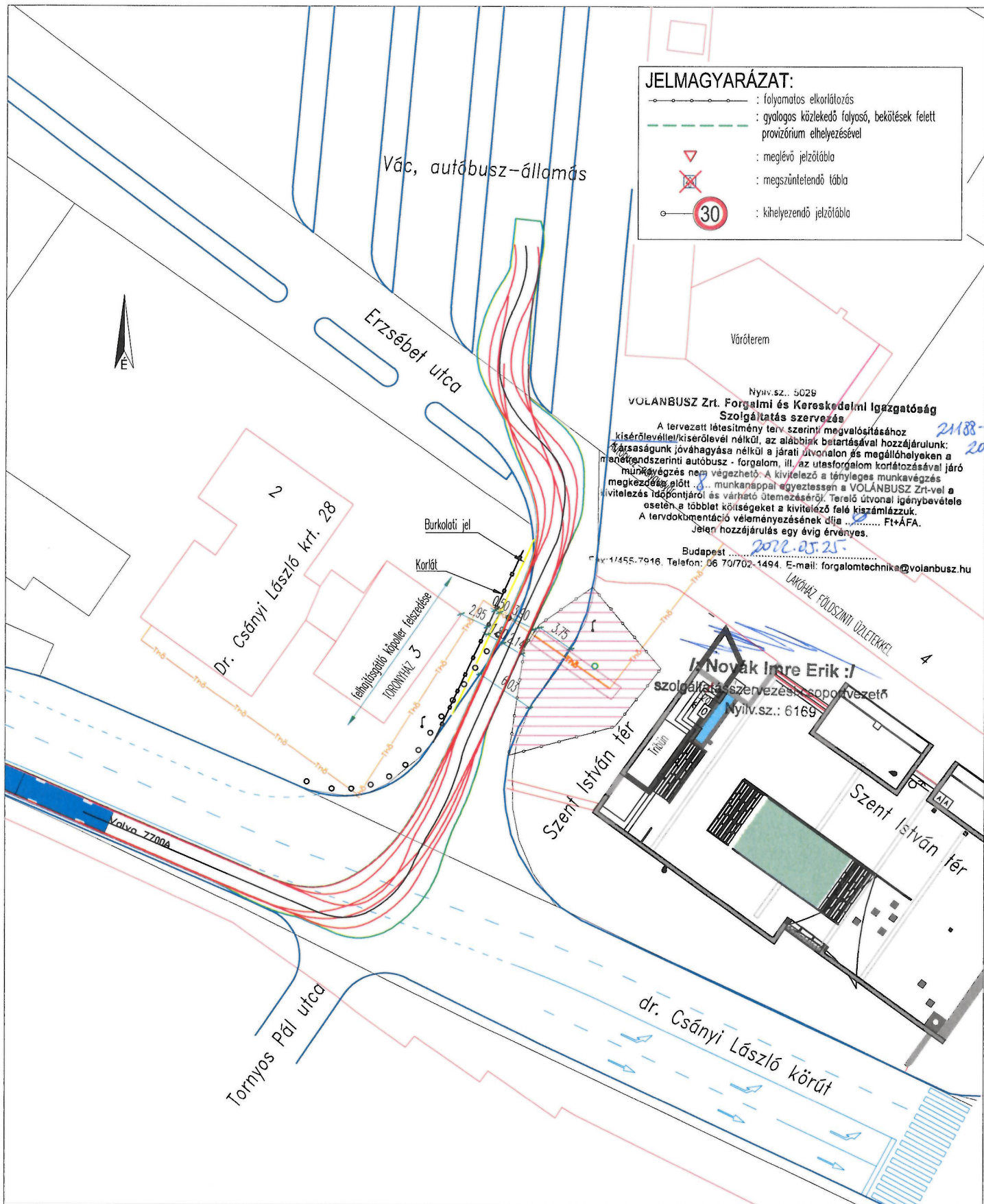
Nyilv.sz.: 5029
VOLÁNBUSZ Zrt. Forgalmi és Kereskedelmi Igazgatóság
Szolgáltatás szervezés

A tervezett létesítésterv szerinti megvalósításához kérésrel/kísérőlevelél nélkül, az alábbi betartásával hozzájárulunk: Tarsaságunk jóváhagyása nélkül a járatútvonalon és megállóhelyeken a menetrendszerinti autóbussz - forgalom, ill. az utasforgalom korlátozásával járó munkavégzés nem végezhető. A kivitelező a tényleges munkavégzés megkezdése előtt „...” munkanappal egyeztetessen a VOLÁNBUSZ Zrt.-vel a kivitelezés időpontjáról és várható ütemezéséről. Tereleő útvonal igénybevétele esetén a többlet költségeket a kivitelező felé számoljuk. A tervdokumentáció véleményezésének díja „...” Ft+ÁFA. Jelen hozzájárulás egy évig érvényes.

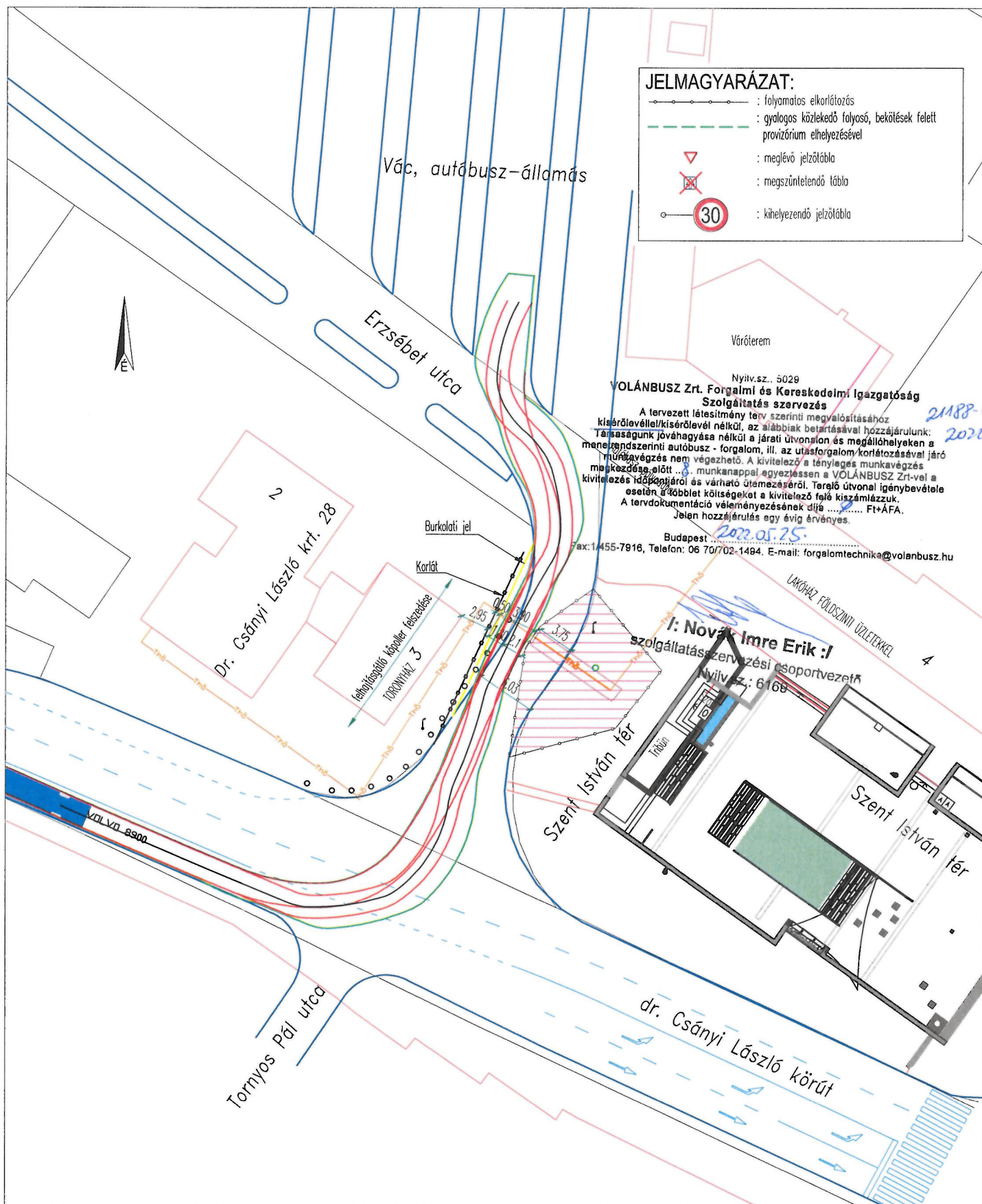
Budapest
 Fax: +36-1-455-7916, Telefon: 06 701702-1494, E-mail: forgalomtehnika@volanbusz.hu

F. Novák Imre Erik
 szolgáltatásszervezési csoportvezető
 Nyilv.sz.: 6169

Megjegyzés: A terv a Ládonyi-Terv Bt. szellemi tulajdona és szerzői jogok védik. A rajz és egyes részeitnek felhasználása, továbbadása tilos. A rajz csak a műszaki leírással együtt érvényes.	<div> <div> </div> <div> LADONYI-TERV Bt. Cím: 7623 Pécs, Ungvár utca 22. 1/2. TELEFON: (72) 415-235 EMAIL: INFO@LADONYIKFT.HU WEB: WWW.LADONYIKFT.HU </div> </div> <div> Terv neve: Vác, Szent István tér 3. és 4. sz. épületek közötti távhővezeték felújításának ideiglenes forgalomkorlátozási terve </div>	Tervszám: A - 2239 Rajzszám: F - 3 Revízió: R0
Szoftver: AutoCAD 2021 Lapméret: A4 Nyomatott: DWG To PDF.pc3 Nyomt. stíluskészlet: Ládó-kő-szines.stb Nyomatási lépték papír/model: 1:1 Nyomatás tájolása: Alól Utóajánlat melléklet: Simon	Rajz neve: Forgalomkorlátozási helyszínrajz - 2. ütem Fájlnév: W:\2022\Vác távhő A-2239\Vác-2.ütem.dwg Fájlméret: 1408.28 KB Fájli dátuma: 2022. 05. 18. 9:59:59 Vezető tervező: Ládonyi Ákos KÉ-K-02-0842 Tervező neve: Simon Dorottya	Méretarány: M = 1:500 Dátum: 2022. május



Megjegyzés: A terv a Ládonyi-Terv Bt. szellemi tulajdona és szerzői jogok védik. A rajz és egyes részeit felhasználása, továbbadása tilos. A rajz csak a műszaki leírással együtt érvényes.		LÁDONYI-TERV Bt. Cím: 7623 Pécs, Ungvár utca 22. 1/2. Telefon: (72) 415-235 Email: info@ladonyikft.hu Web: www.ladonyikft.hu		Tervszám: A - 2239	
Terv neve: Vác, Szent István tér 3. és 4. sz. épületek közötti távhővezeték felújításának ideiglenes forgalomkorlátozási terve		Rajtszám: F - 1		Revizió: R0	
Rajz neve: Forgalomkorlátozási helyszínrajz – 1. ütem		Tervfajta: kiviteli		Méretarány: M = 1:500	
Fájlneve: W:\2022\Vác távhő A-2239\Vác-01-üld-busz-1.ütem-balra be-VOLVO7700A.dwg Fájlméret: 1241,74 KB Fájl dátuma: 2022. 04. 27. 11:14:12		Vezető tervező: Ládonyi Ákos KÉ-K-02-0842		Tervező neve: Simon Dorottya	
Szoftver: AutoCAD 2021 Lapméret: A4 Nyomtatás: DWG To PDF.pc3 Nyomt. stíluskészlet: Ládó-kő-sz-es.stb Nyomtatási lépték papír/modell: 1:1 Nyomtatás tájolása: Aló Utóajára mentette: Simon		Dátum: 2022. április			



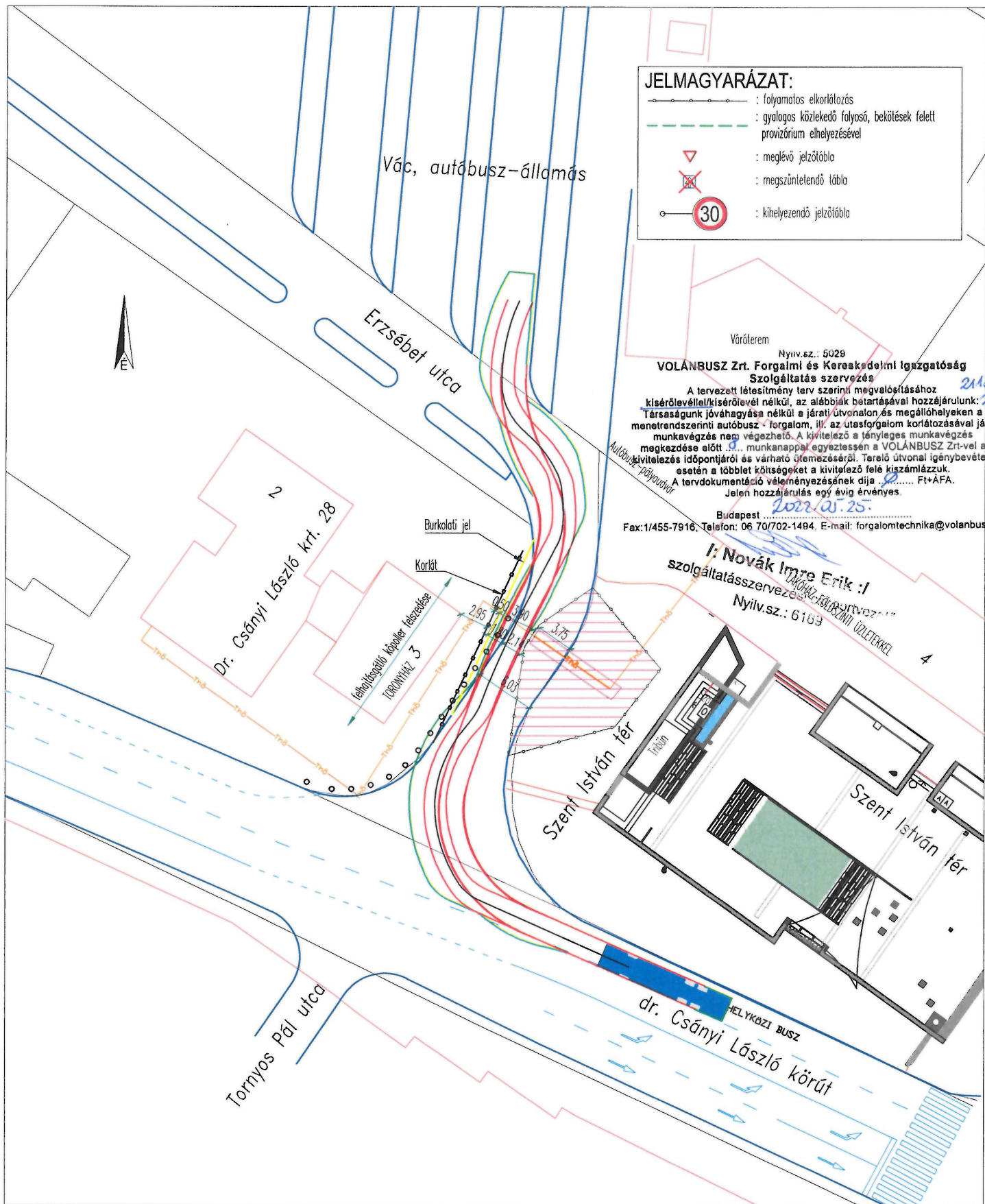
Nyilv.sz.: 5028
VOLÁNBUSZ Zrt. Forgalmi és Kereskedelmi Igazgatóság
Szolgáltatás szervezés

Budapest: 2022.05.25.
Fax: +36 1 455-7916, Telefon: 06 70/702-1494, E-mail: forgalomtechnika@volanbusz.hu

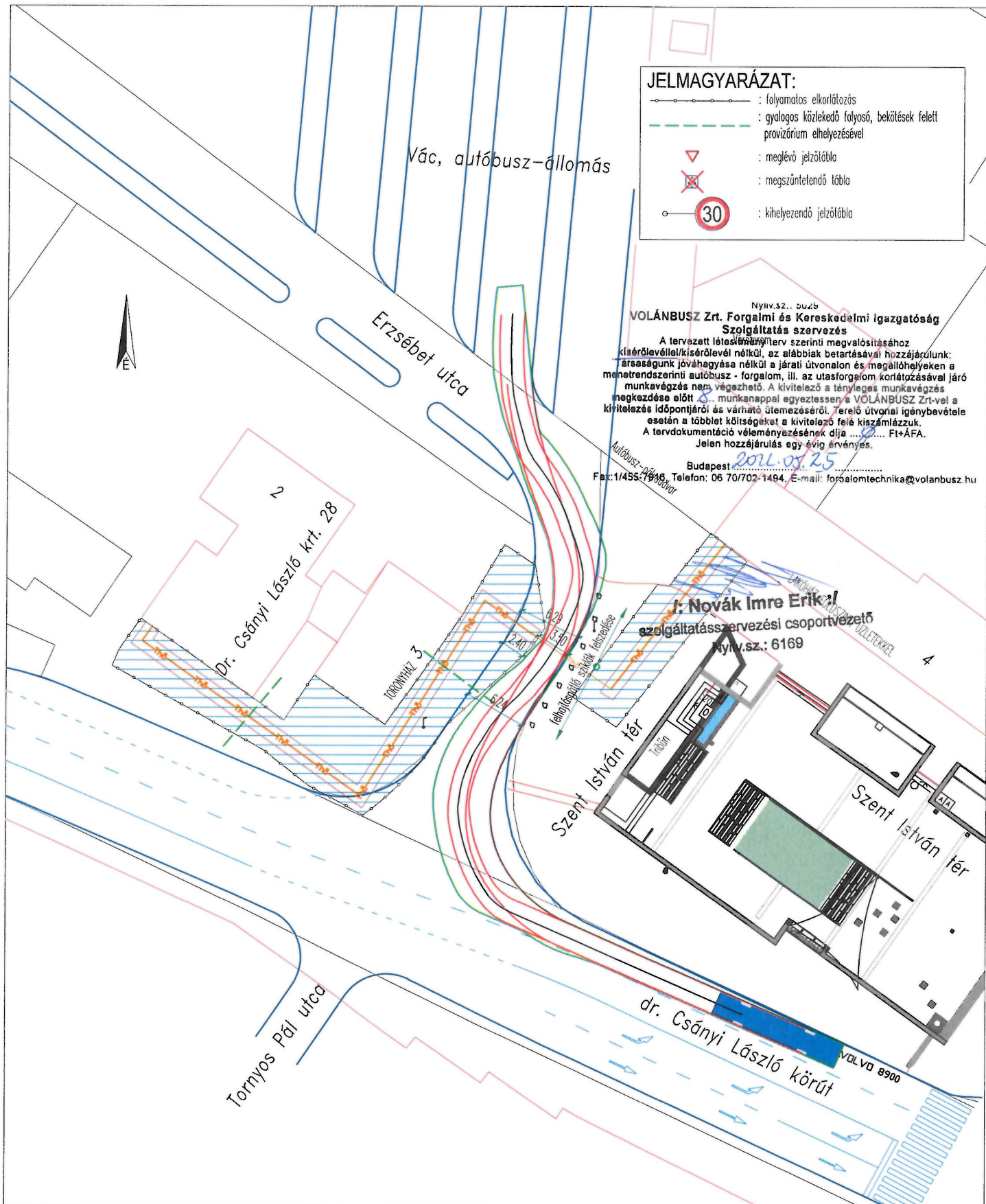
/: Novák Imre Erik :/

Nyilv.: 6169

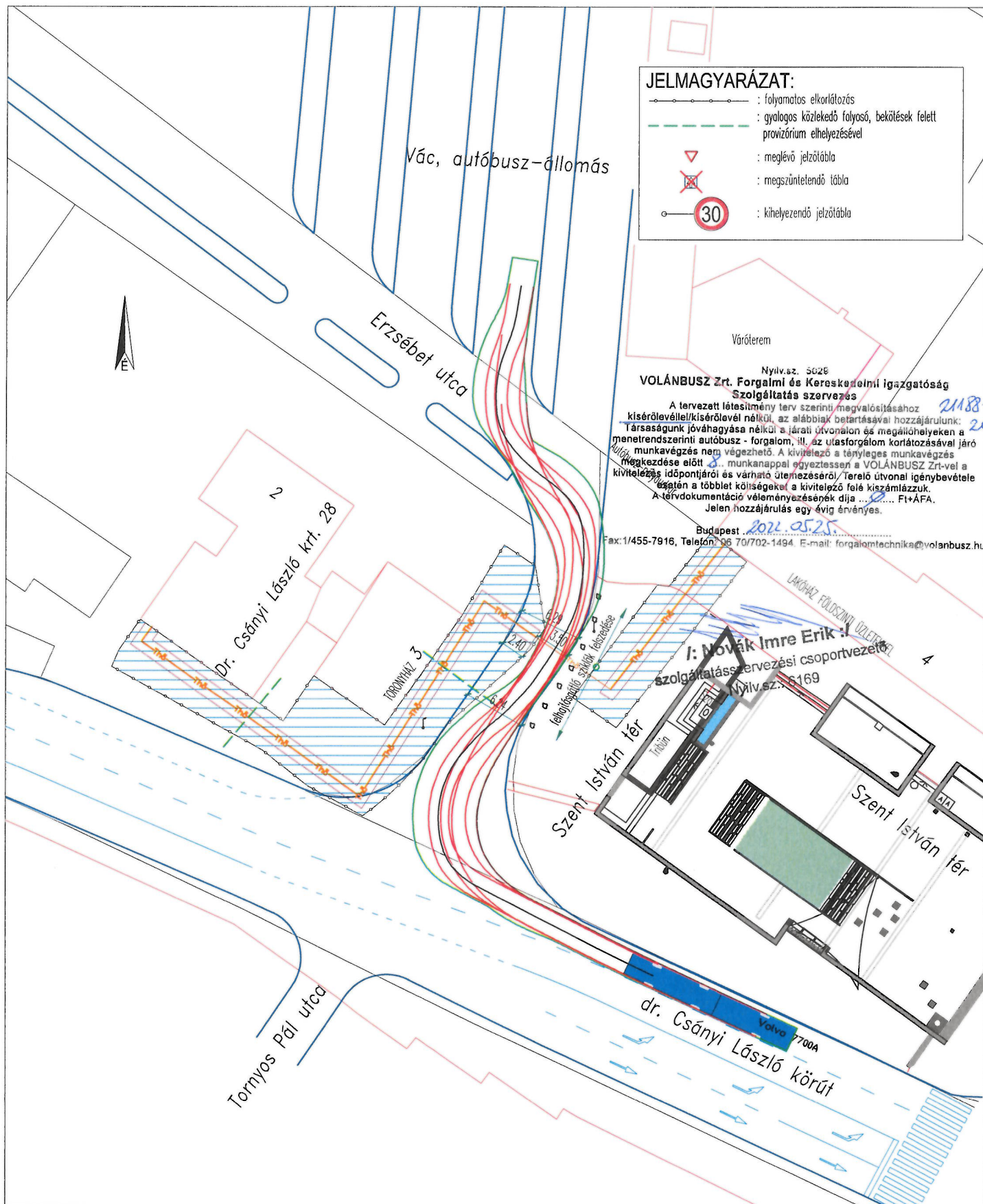
Megjegyzés: A terv a Ládonyi-Terv Bt. szellemi tulajdona és szerzői jogok védik. A rajz és egyes részeitnek felhasználása, továbbadása tilos. A rajz csak a műszaki leírással együtt érvényes.		LÁDONYI-TERV Bt. Cím: 7623 PÉCS, UNGVÁR UTCA 22.1/2. TELEFON: (72) 415-235 EMAIL: INFO@LADONYIKFT.HU WEB: WWW.LADONYIKFT.HU		Tervszám: A - 2239	
Terv neve: Vác, Szent István tér 3. és 4. sz. épületek közötti távhővezeték felújításának ideiglenes forgalomkorlátozási terve		Rajzszám: F - 1		Revízió: R0	
Szólvter: AutoCAD 2021 Lapmétel: AA Nyomatás: DWG To PDF.pc3 Nyoml. stíluskészlet: Ládó-k-szines.stb Nyomatási leplek papír/modell: 1:1 Nyomatási lapjása: Alól Utalója mentette: Simon		Rajz neve: Forgalomkorlátozási helyszínráajz – 1. ütem		Terválto: kiviteli	
Fájlnév: W:\2022\Vác távhő A-2239\Vác-01-űd-busz-1.űtem-baira be-VOLV08900.dwg Fájlmétel: 1248.00 kB Fáj dátuma: 2022. 04. 27. 11:18:36		Vezető tervező:  Ládonyi Ákos KE-K-02-0842		Tervező neve:  Simon Dorottya	
				Méretarány: M = 1:500	
				Dátum: 2022. április	



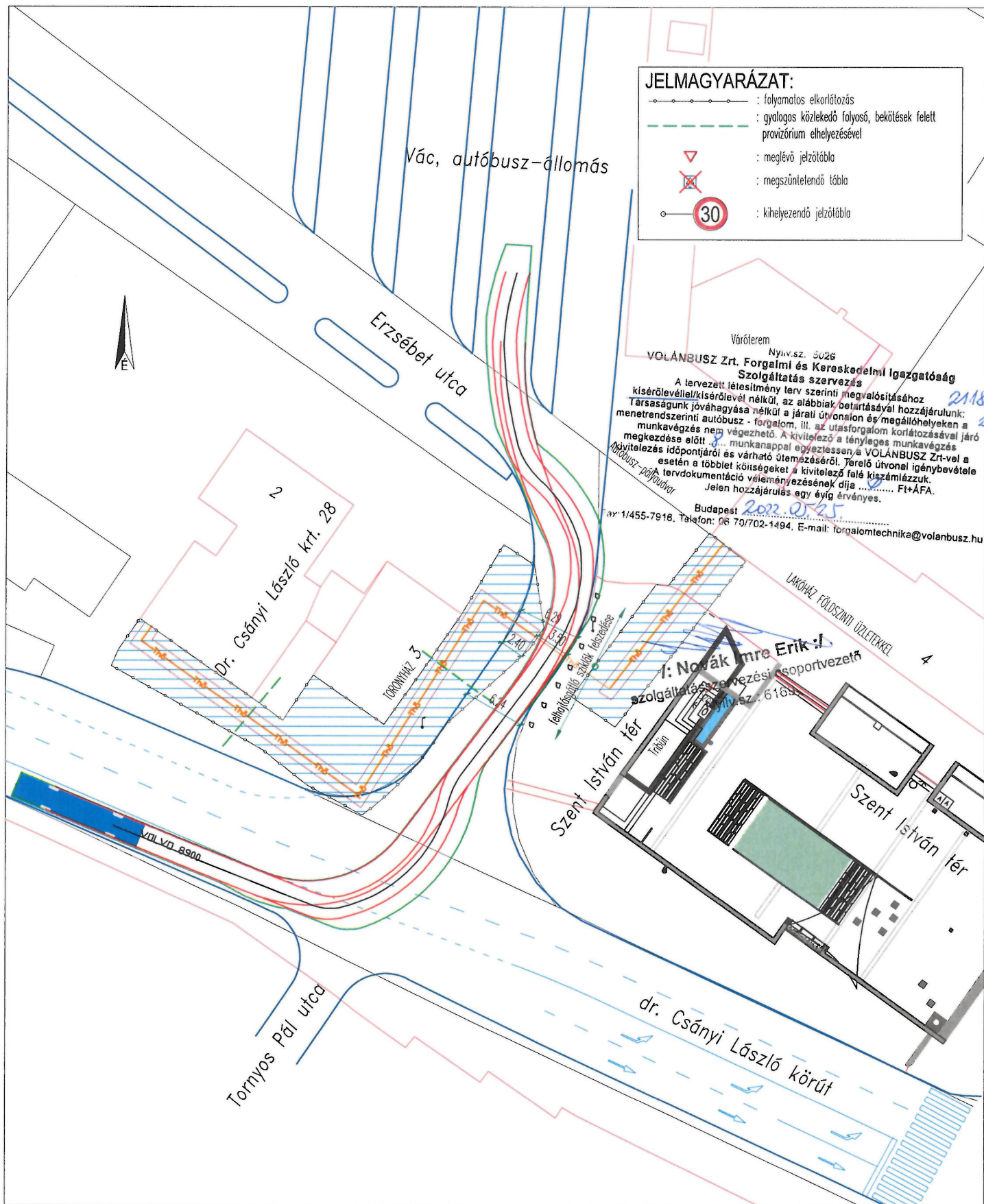
Megjegyzés: A terv a Ládonyi-Terv Bt. szellemi tulajdona és szerzői jogok védik. A rajz és egyes részeitnek felhasználása, továbbadása tilos. A rajz csak a műszaki leírással együtt érvényes.	<div>LÁDONYI-TERV Bt. Cím: 7623 PÉCS, UNGVÁR UTCA 22. 1/2. TELEFON: (72) 415-235 EMAIL: INFO@LADONYIKFT.HU WEB: WWW.LADONYIKFT.HU</div>			Tervszám: A - 2239	
Terv neve:	Vác, Szent István tér 3. és 4. sz. épületek közötti távhővezeték felújításának ideiglenes forgalomkorlátozási terve			Rajzsám: F - 1	Revizió: R0
Rajz neve:	Forgalomkorlátozási helyszínrajz – 1. ütem		Tervfajta: kiviteli	Méretarány: M = 1:500	
Szoftver: AutoCAD 2021 Lapméret: A4 Nyomató: DWG To PDF.pc3 Nyomt. stíluskészlet: Ládó-kő-szines.stb Nyomatási lépték papír/modell: 1:1 Nyomatás tájolása: Alól Utójjára mentette: Simon	Fájlneve: W:\2022\Vác távhő A-2239\Vác-01-üld-busz-1.ütem.dwg Fájl méret: 1566.44 KB Fájl dátuma: 2022. 04. 25. 10:55:41	Vezető tervező:  Ládonyi Ákos KE-K-02-0842	Tervező neve:  Simon Dorottya	Dátum: 2022. április	



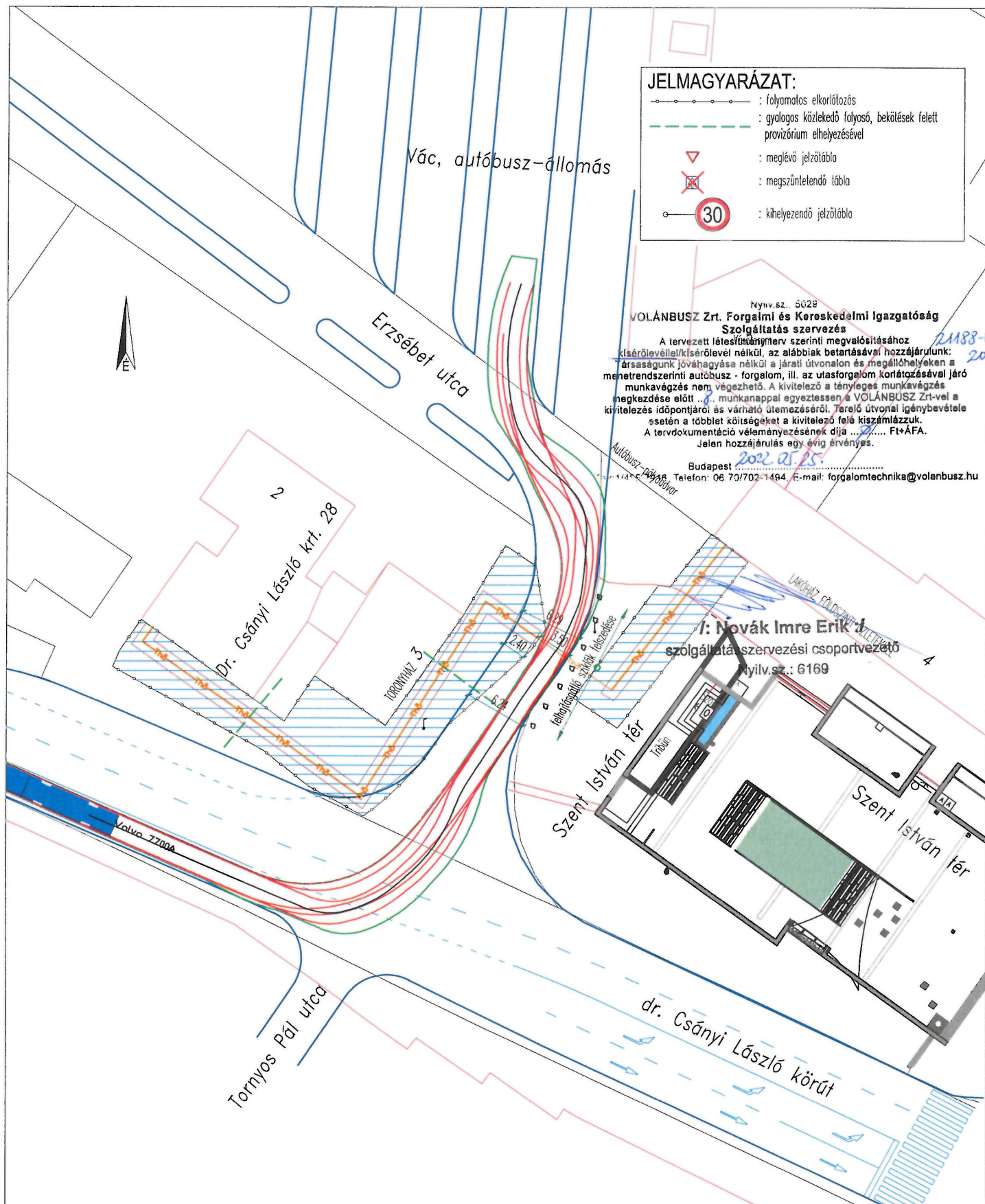
Megjegyzés: A terv a Ládonyi-Terv Bt. szellemi tulajdona és szerzői jogok védik. A rajz és egyes részeinek felhasználása, továbbadása tilos. A rajz csak a műszaki leírással együtt érvényes.	<div style="text-align: center;"> LÁDONYI-TERV BT. Cím: 7623 PÉCS, UNGVÁR UTCA 22. 1/2. TELEFON: (72) 415-235 EMAIL: INFO@LADONYIKFT.HU WEB: WWW.LADONYIKFT.HU </div>	Tervszám: A - 2239
Szólvér: AutoCAD 2021 Lapméret: A4 Nyomtatás: DWG to PDF.pc3 Nyoml. stíluskészlet: Ládó-k-szines.stb Nyomtatási írástípus: papír/modell: 1:1 Nyomtatási tájolás: Aló Utoljára mentette: Simon	Terv neve: Vác, Szent István tér 3. és 4. sz. épületek közötti távhővezeték felújításának ideiglenes forgalomkorlátozási terve Rajz neve: Forgalomkorlátozási helyszínrajz – 2. ütem Fájlnév: W:\2022\Vác távhő A-2239\Vác-01-üld-busz-2.ütem-VOLVO8900.dwg Fájlméret: 1181.96 KB Fájlnév dátuma: 2022. 04. 27. 11:28:59	Rajzszám: F - 2 Revizió: R0 Méretarány: M = 1:500 Dátum: 2022. április
	Tervfajta: kiviteli Vezető tervező: Ládonyi Ákos KÉ-K-02-0842 Tervező neve: Simon Dorottya	



Megjegyzés: A terv a Ládonyi-Terv Bt. szellemi tulajdona és szerzői jogok védik. A rajz és egyes részeinek felhasználása, továbbadása tilos. A rajz csak a műszaki leírással együtt érvényes.	LÁDONYI-TERV Bt. Cím: 7623 PÉCS, UNGVÁR UTCA 22. 1/2. TELEFON: (72) 415-235 EMAIL: INFO@LADONYIKFT.HU WEB: WWW.LADONYIKFT.HU			Tervszám: A - 2239
Szoftver: AutoCAD 2021 Lapméret: A4 Nyomatok: DWG To PDF.pc3 Nyomt. stíluskészlet: Ládó-készlet-nek.stb Nyomatok: lépték papír/modell: 1:1 Nyomatok: tájolás: Aló Utóíróra mentette: Simon	Terv neve: Vác, Szent István tér 3. és 4. sz. épületek közötti távhővezeték felújításának ideiglenes forgalomkorlátozási terve		Rajzszám: F - 2	Revízió: R0
	Rajz neve: Forgalomkorlátozási helyszínrajz – 2. ütem		Méretarány: M = 1:500	Dátum: 2022. április
	Fájlnév: W:\2022\Vác távhő A-2239\Vác-01-üld-busz-2.ütem-VOLVO7700A.dwg Fájlméret: 1229.51 KB Fájli dátuma: 2022. 04. 27. 11:24:21	Vezető tervező: Ládonyi Ákos KÉ-K-02-0842	Tervező neve: Simon Dorottya	



Megjegyzés: A terv a Ládonyi-Terv Bt. szellemi tulajdona és szerzői jogok védik. A rajz és egyes részeitnek felhasználása, továbbadása tilos. A rajz csak a műszaki leírással együtt érvényes.		LÁDONYI-TERV BT. Cím: 7623 PÉCS, UNGVÁR UTCA 22. 1/2. TELEFON: (72) 415-235 EMAIL: INFO@LADONYIKFT.HU WEB: WWW.LADONYIKFT.HU		Tervszám: A - 2239	
Terv neve: Vác, Szent István tér 3. és 4. sz. épületek közötti távhővezeték felújításának ideiglenes forgalomkorlátozási terve		Rajzszám: F - 2		Revízió: R0	
Szofver: AutoCAD 2021 Lapméret: A4 Nyomtatás: DWG To PDF.pc3 Nyomt. stíluskészlet: Ládóko-sz/nes.slb Nyomtatási lépték papír/modell: 1:1 Nyomtatási tájolás: Aló Utóajára mentette: Simon		Rajz neve: Forgalomkorlátozási helyszínrajz – 2. ütem		Méretarány: M = 1:500	
Fájlnév: W:\2022\Vác távhő A-2239\Vác-01-üld-busz-2.ütem-balra be-VOLV08900.dwg Fájlméret: 1169.96 KB Fájli dátuma: 2022. 04. 27. 11:23:07		Vezető tervező: Ládonyi Ákos KÉ-K-02-0842		Tervező neve: Simon Dorotya	
				Dátum: 2022. április	



<p>Megjegyzés:</p> <p>A terv a Ládonyi-Terv Bt. szellemi tulajdona és szerzői jogok védik. A rajz és egyes részeitnek felhasználása, továbbadása tilos. A rajz csak a műszaki leírással együtt érvényes.</p>	<p>LÁDONYI-TERV BT.</p> <p>Cím: 7623 PÉCS, UNGVÁR UTCA 22. 1/2.</p> <p>TELEFON: (72) 415-235 EMAIL: INFO@LADONYIKFT.HU WEB: WWW.LADONYIKFT.HU</p> <p>Terv neve: Vác, Szent István tér 3. és 4. sz. épületek közötti távhővezeték felújításának ideiglenes forgalomkorlátozási terve</p>	<p>Tervszám: A - 2239</p> <p>Rajzszám: F - 2</p> <p>Revízió: R0</p>
<p>Szoftver: AutoCAD 2021</p> <p>Lapméret: A4</p> <p>Nyomat: DWG to PDF.pc3</p> <p>Nyomt. stíluskészlet: Ládó-szines.stb</p> <p>Nyomatási lépték papír/modell: 1:1</p> <p>Nyomatási tájolás: Aló</p> <p>Utólagos mentette: Simon</p>	<p>Rajz neve: Forgalomkorlátozási helyszínrajz – 2. ütem</p> <p>Tervrajz: kiviteli</p> <p>Fájlneve: W:\2022\Vác távhő A-2239\Vác-01-Üld-busz-2.ütem-balra be-VOLVO7700A.dwg</p> <p>Fájlméret: 1209.04 KB</p> <p>Fájl dátuma: 2022. 04. 27. 11:22:13</p> <p>Vezető tervező: Ládonyi Ákos KÉ-K-02-0842</p> <p>Tervező neve: Simon Dorottya</p>	<p>Méretarány: M = 1:500</p> <p>Dátum: 2022. április</p>