



O B E C N Í Ú Ř A D T R N A V A

763 18 Trnava u Zlína 156, tel.: 577988223, tel.: 6025111491, e-mail: outnava@avonet.cz

O B E C T R N A V A

zveřejňuje podle § 39 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů:

Z Á M Ě R Z Ř Í Z E N Í S L U Ž E B N O S T I

na pozemku p. č. 3024/4 k. ú. Trnava u Zlína, které jsou zapsány na listu vlastnictví č. 10001 u Katastrálního úřadu pro Zlínský kraj, Katastrální pracoviště Zlín.

Stavebník Fottera Martin žádá o povolení uložení přípojky NN na p. č. 3024/4 k. ú. Trnava u Zlína v délce 33 m.

Stavebník Fottera Martin žádá o povolení sjezdu na p. č. 3024/4 k. ú. Trnava u Zlína z p.č. 1772/1 a 1726 k. ú. Trnava u Zlína.

Bližší informace: Petr Štěpaník, tel. 602 511 491

Případné nabídky k vyhlášenému záměru musí obsahovat:

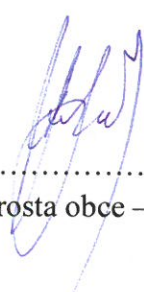
- jméno a příjmení
- přesná adresa
- tel. kontakt
- účel využití pozemku
- navržená kupní cena
- vlastnoruční podpis

Veškeré výdaje související se služebností, jako je poplatek za návrh na vklad do KN, hradí žadatel. Nabídky a případné písemné podněty či připomínky k vyhlášenému záměru pošlete v době jeho zveřejnění na adresu: Obec Trnava, Trnava 156, 763 18 Trnava u Zlína

Obec Trnava si vyhrazuje právo záměr zrušit.

Záměr zveřejněn dne: 6. 10. 2021

Záměr sňat dne: 22. 10. 2021


.....
starosta obce – Petr Štěpaník

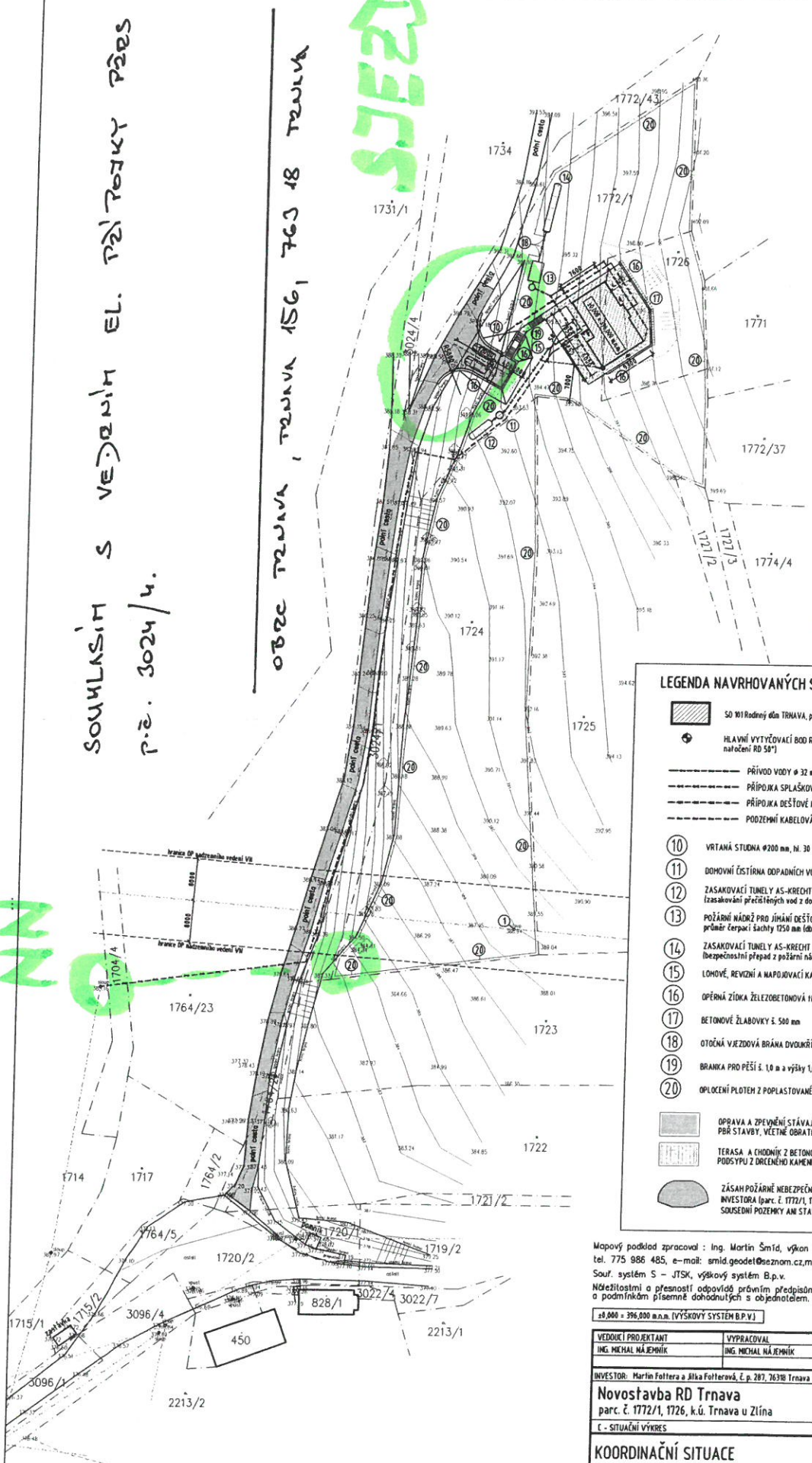


SOUHLASÍM S VEDENÍM EL. PŘÍPOJKY PŘES
P.č. 3024/4.

OBEC TRNAVA, TRNAVA 156, 763 18 TRNAVA

STREDA

MM



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ A OBJEKTŮ

- HRANICE POZEKŮ dle KN (INFORMATIVNÍ)
- NADZEMNÍ ELEKTŘICKÉ VEDENÍ NN (neizolované)
- NADZEMNÍ SĎĚLOVACÍ VEDENÍ (tabel)
- PLYNOVODNÍ POTRUBÍ
- HRANICE OCHRANNÉHO PÁŠMA NADZEMNÍHO VEDENÍ NN (7 m od krajního vodiče, 8 m od osy vedení)

① STÁVAJÍCÍ SLOUP NADZEMNÍHO VEDENÍ VN

LEGENDA NAVRHOVANÝCH SÍTÍ A OBJEKTŮ

- SO 101 Rodinný dům TRNAVA, parc. č. 1772/1, 1726, k.ú. Trnava v Zlíně, investor: Martin Foltera a Jilka Folterová, č. p. 287, 76318 Trnava
- HLAVNÍ VYTÝČOVACÍ BOD RODINNÉHO DOMU (průsečík hranice pozemku 1726 a 7,00 m rovnoběžka s hranicí pozemku 1725, nalození RD 50°)
- PŘÍVOD VODY Ø 32 mm Z VRTANÉ STUDYNY DO RD - dl. 38,0 m (trasa na pozemku investora)
- PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE PIPE LIFE DN 150 mm, dl. 23,00 m (z RD do ČOV)
- PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE PIPE LIFE DN 150 mm, dl. 55,00 m (z RD do POŽÁRNÍ NÁDRŽE)
- PODEZEMNÍ KABELOVÁ PŘÍPOJKA NN k RD, CYKY 5x25 mm², dl. 95,00 m (ze sloupku nadzemního vedení NN do RD)
- ⑩ VRTANÁ STUDNA Ø200 mm, hl. 30 m, ZDROJ VODY PRO NOVOSTAVBU RD (přesné umístění dle průzkumu)
- ⑪ DOMOVNÍ ČISTIČNA ODPADNÍCH VOD AQUATEC - typ AT6 I02.1c1 - Ø1350 mm, hl. 1800 mm
- ⑫ ZASAKOVACÍ TUNELY AS-KRECHT - 2ks (2340x1375x781 mm) - počáteční želo, 2x střední tunel, koncové želo (zasakování přečističného vod z domovní ČOV)
- ⑬ POŽÁRNÍ NÁDRŽ PRO JÍMÁNÍ DEŠŤOVÉ VODY, BETONOVÁ, o objemu 14,80 m³, rozměry nádrže 3800x2300x2170 mm, průměr čerpací šachty 1750 mm (ob-janky.cz)
- ⑭ ZASAKOVACÍ TUNELY AS-KRECHT - 4ks (2340x1375x781 mm) - počáteční želo, 4x střední tunel, koncové želo (bezpečnostní předpád z požární nádrže)
- ⑮ LOMOVÉ, REVIZNÍ A NÁPOJOVACÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTY DN 400 mm
- ⑯ OPĚRNÁ ŽLÍDKA ŽELEZOBETONOVÁ Hl. 400 mm, max. výška 1200 mm
- ⑰ BETONOVÉ ŽLABOVKY š. 500 mm
- ⑱ OTOČNÁ VJEZDOVÁ BRÁNA DVOKRÍDLOVÁ BRÁNA š. 4,00 m, v. 1,60 m, DŘEVĚNÁ VÝPLŇ - 1ks
- ⑲ BRÁNKA PRO PĚŠÍ š. 1,0 m a výška 1,60 m, DŘEVĚNÁ VÝPLŇ, IMPREGOVÁNO - 1ks
- ⑳ OPLOČENÍ PLOTEH Z POPLASTOVANÉHO DRÁTĚNÉHO PLETIVA, v. 1800 mm, OC. SLOUPKY, BETONOVÁ PODEZDÍVKA
- OPRAVA A ZPEVNĚNÍ STÁVAJÍCÍ PŘÍJEZDOVÉ KOMUNIKACE K RODINNÉMU DOMU NA PARAMETRY STANOVĚNÉ PŘI STAVBY, VĚTNÉ OBRATISŤE PRO POŽÁRNÍ VOZIDLA
- TERASA A CHODNÍK Z BETONOVÝCH DLAŽEB 500/500 mm Hl. 50 mm KLADENÝCH NA ŠTĚKODRŮ Hl. 50 mm NA HUTNĚNÉM PODSPYU Z DŘEVĚNÉHO KAMENIVA Hl. 200 mm + BETONOVÉ SCHODISŤE NA TERÉNU - 123 m²
- ZÁSAH POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉHO PROSTORU Z NAVRHOVANÉHO RD DO POZEMKU V MAJETKU INVESTORA (parc. č. 1772/1, 1726) PMP ZASAHUJE VÝHRADNĚ DO POZEMKU INVESTORA A NEOPRODUJE SOUŠEDNÍ POZEKMŮ ANI STAVBY.

Mapový podklad zpracoval: Ing. Martin Šmíd, výkon zeměměřičkých činností, Přísluš 552, 760 01 Zlín
tel. 775 986 485, e-mail: smidg@seznam.cz, číslo zákazky: 3407/2021, zaměřeno dne: 30.3.2021
Souř. systém S - JTSK, výškový systém B.p.v.
Náležitosti a přesnost odpovědí prvního předpisu a podmínkám písemně dohodnutých s objednatel.

±0,000 = 396,000 m.n.m. (VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.)

VEDOUcí PROJEKTANT ING. MICHAL NÁJEVNÍK	VYPRACOVAL ING. MICHAL NÁJEVNÍK	OBJEKT SO-101 rodinný dům	ING. MICHAL NÁJEVNÍK K. H. MACHY 276 765 02 OTROKOVICE
INVESTOR: Martin Foltera a Jilka Folterová, č. p. 287, 76318 Trnava			DATAUM 06. 2021
Novostavba RD Trnava parc. č. 1772/1, 1726, k.ú. Trnava v Zlíně			FORMÁT A x A4
c - SITUACNÍ VÝKRES			STUPEŇ STUDIE
			ZAK. ČÍSLO -
			MĚŘITKO 1:500
KOORDINAČNÍ SITUACE			-
			S.02



