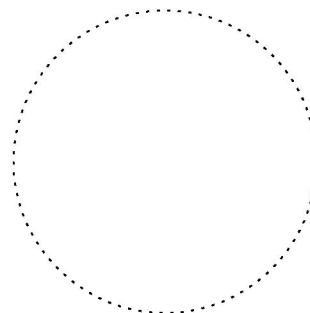



NÁLEŽITOSŤAMI A PRESNOSŤOU ZODPOVENÁ PREDPISOM

AUTORIZAČNE OVERIL: ING. RICHARD NAGY  
DÁTUM:



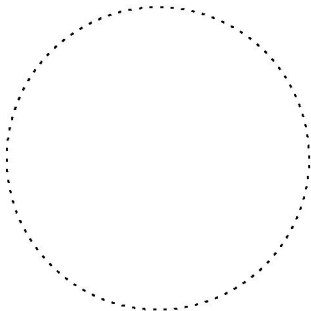
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, V REALIZÁCII JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

**G.1**

VYPRACOVAL: ING. VIERA NAGYOVÁ		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. JAROSLAV PALGUT	KONTRLOVAL: ING. RICHARD NAGY		
OBJEDNÁVATEĽ: SPRÁVA CIEST KSK		OKRES STAVBY; KATASTRÁLNE ÚZEMIE: TREBIŠOV; VOJČICE			
STAVBA: <b>REKONŠTRUKCIA MOSTA M1843 CEZ POTOK TERNAVKA V OBCI VOJČICE</b>				STUPEŇ: DSPRS	FORMÁT: 30xA4
				DÁTUM: 05.2024	Č.ZÁKAZKY: 3039-22
				MIERKA:	Č.ARCH.: 216
PRÍLOHA: DOKUMENTÁCIA MERAČSKÝCH PRÁČ				ČÍSLO PRÍLOHY:	ČÍSLO SÚPRAVY

NÁLEŽITOSTAMI A PRESNOSŤOU ZODPOVENÁ PREDPISOM

AUTORIZAČNE OVERIL: ING. RICHARD NAGY  
DÁTUM:



SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, V REALIZÁCII JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bp<sub>v</sub>

**G.1**



VYPRACOVAL: ING. VIERA NAGYOVÁ		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. JAROSLAV PALGUT	KONTROLOVAL: ING. RICHARD NAGY	<div> <b>GEONA</b> geodetické práce</div>	
OBJEDNÁVATEL: SPRÁVA CIEST KSK		OKRES STAVBY; KATASTRÁLNE ÚZEMIE: TREBIŠOV; VOJČICE			
STAVBA: <b>REKONŠTRUKCIA MOSTA M1843 CEZ POTOK TERNAVKA V OBCI VOJČICE</b>				STUPEŇ: DSPRS	FORMÁT: 2xA4
OBJEKT: DOKUMENTÁCIA MERAČSKÝCH PRÁČ				DÁTUM: 05.2024	Č.ZÁKAZKY: 3039-22
				MIERKA:	Č.ARCH.: 216
NÁZOV PRÍLOHY: GEODETICKÁ TECHNICKÁ SPRÁVA				ČÍSLO PRÍLOHY: 1	ČÍSLO SÚPRAVY

**GEODETIKÁ TECHNICKÁ SPRÁVA**  
**k dokumentácii na stavebné povolenie,**  
**a realizáciu stavby.**

**1. Identifikačné údaje**

<b>Stavba:</b>	<b>Rekonštrukcia mosta M1843 cez potok Ternávka v obci Vojčice</b>
<b>Kraj:</b>	Košický
<b>Okres:</b>	Trebišov
<b>Obec:</b>	Vojčice
<b>Katastrálne územie:</b>	Vojčice
<b>Druh stavby:</b>	Rekonštrukcia
<b>Stupeň dokumentácie:</b>	Dokumentácia na stavebné povolenie a realizáciu stavby (DSPRS)
<b>Stavebník:</b>	<b>Správa ciest Košického samosprávneho kraja</b> Námestie Maratónu mieru 1, 044 66 Košice
<b>Projektant:</b>	<b>MOSTAT, spol. s r.o.</b> Belehradská 18, 040 13 Košice

**Zhotoviteľ dokumentácie**

**meračských prác:** **GEONA, s. r. o.,** Strojárska 1831/92, 069 01 Snina  
v zastúpení: Ing. Richard Nagy, autorizovaný geodet a kartograf,  
evidenčné číslo 455

**2. Charakteristika územia**

Lokalita meračských prác sa nachádzala v Košickom kraji, v regióne Zemplín v okrese Trebišov. Vlastná stavba sa nachádza v intraviláne katastrálneho územia a obce Vojčice v strede obce v koridore cesty III/3637 ponad upravené koryto potoka Ternávka. V okolí mosta sa nachádzajú rodinné domy a bytový dom s upraveným parkoviskom.

**3. Východiskové body PGB pre meračské práce**

Z rekognoskácie terénu – rušná frekventovaná doprava, prevažne rovinaté územie so zvýšením terénu v okolí potoka Ternávka, nadmorská výška v rozpätí 104 - 108 m n.m., územie v okolí komunikácie a potoka zastavané rodinnými domami, avšak dostatočný rozsah viditeľnosti oblohy, a tým aj dostatočne potrebná dostupnosť počtu družíc potrebných ku GNSS meraniu – vyplynulo, že bolo možné okolité územie zamerať zväčša metódou RTK GPS s využitím služby SKPOS. Mostný objekt bol po dohode s projektantom v celom rozsahu zameraný terestricky presnou totálnou stanicou Topcon OS-101. Týmto spôsobom bol zameraný nielen samotný most, ale aj asfaltový koridor cesty III/3637 v dostatočnom potrebnom rozsahu pred aj za mostom, čím bola zaručená homogenita výšok. Podrobné body nižšieho významu – terén v okolí cestného telesa a koryto potoka Ternávka - boli taktiež zamerané terestrickou metódou, určené sú v systéme JTSK a výšky v Bpv.

Za týmto účelom boli zriadené body PGB č.5001 až 5004 dočasnou stabilizáciou. Ich súradnice boli určené metódou RTK cez SKPOS s dostatočným množstvom opakovaných meraní (min.20).

## Rekonštrukcia mosta M1843 cez potok Ternavka v obci Vojčice

---

### **4. Meračské práce**

Pred začatím meračských prác boli predmety merania vopred prekonzultované s projektantom podľa účelu projekčných prác.

#### **Predmetom meračských prác boli :**

- mostný objekt – spodná stavba (opory), horná stavba (NK, rímasy, zábradlia, vozovka);
- úsek cesty III/3637 pred v dĺžke cca 83 m a za mostom v dĺžke cca 70 m v smere od obce Horovce na Trebišov - vozovka, krajnica, svahy, rigol;
- koryto potoka Ternavka v potrebnom rozsahu;
- inžinierske siete – nadzemné elektrické vedenie VN ( do 35kV )vedené na betónových stĺpoch, trafostanica;  
✚ vytýčený úsek diaľkového optického kábla ST Telekom;
- ✚ vytýčená podzemná časť STL plynovodu vrátane nadzemnej betónovej konštrukcie ponad potok Ternavka;
- ✚ vytýčené rozvodné vodovodné potrubie vrátane premostenia cez potok Ternavka;
- ostatné prvky – dopravné značky, rozhranie asfaltov, chodník, spevnené parkovisko dlažobné, okraje krovia, svahy, terén v okolí potoka, významné stromy v okolí potoka, oplatenie susediacich pozemkov, vjazdy na pozemky, ostatné viditeľné nadzemné polohopisné prvky atď.

### **5. Kancelárske práce**

Súradnice podrobných bodov zameraných totálnou stanicou boli vypočítané dávkou programom GEOMAN.EXE. Následne bol kompletný zoznam súradníc (GPS+terestricky) načítaný do prostredia programu MicroStation PowerDraft V8i s nadstavbou iNGs-Geo, kde bol na podklade v teréne vyhotovených meračských náčrtov a fotografií vytvorený digitálny výkres v 3D formáte a následne prevedený do 2D formátu.

Výsledné výkresy (situácia a body) boli vyexportované do formátu DWG a odoslané k ďalšiemu spracovaniu projektantovi.

### **6. Štatistické údaje**

- Celková dĺžka úseku : 180 m
- Počet nameraných podr.bodov : 590

Geodetický elaborát je spracovaný aj v analógovej forme s obsahom :

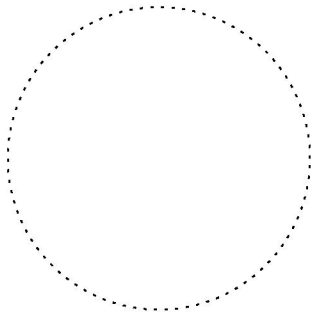
- Geodetická technická správa
- Zoznam súradníc a výšok PGB
- Prehľadný náčrt PGB
- Polohopisný a výškopisný plán
- Vyjadrenia správcov PIS

Náležitostami a presnosťou zodpovedá predpisom.



NÁLEŽITOSTAMI A PRESNOSŤOU ZODPOVENÁ PREDPISOM

AUTORIZAČNE OVERIL: ING. RICHARD NAGY  
DÁTUM:



SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, V REALIZÁCII JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

**G.1**

VYPRACOVAL: ING. VIERA NAGYOVÁ		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. JAROSLAV PALGUT	KONTOLOVAL: ING. RICHARD NAGY	<div> <b>GEONA</b> geodetické práce</div>	
OBJEDNÁVATEL: SPRÁVA CIEST KSK		OKRES STAVBY; KATASTRÁLNE ÚZEMIE: TREBIŠOV; VOJČICE			
STAVBA: <b>REKONŠTRUKCIA MOSTA M1843 CEZ POTOK TERNAVKA V OBCI VOJČICE</b>				STUPEŇ: DSPRS	FORMÁT: 1xA4
OBJEKT: DOKUMENTÁCIA MERAČSKÝCH PRÁČ				DÁTUM: 05.2024	Č.ZÁKAZKY: 3039-22
				MIERKA:	Č.ARCH.: 216
NÁZOV PRÍLOHY: ZOZNAM SÚRADNÍČ A VÝŠOK PGB				ČÍSLO PRÍLOHY: 2	ČÍSLO SÚPRAVY

## ZOZNAM SÚRADNÍC A VÝŠOK PGB

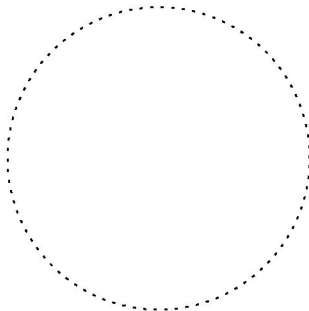
Číslo PGB	Y	X	Z	Popis
Rekonštrukcia mosta M1843 cez potok Ternavka v obci Vojčice				
5001	229112.07	1245839.18	106.87	značka na kameni
5002	229109.48	1245783.89	106.78	drevený kolík
5003	229110.79	1245855.83	107.17	drevený kolík
5004	229058.05	1245824.40	105.94	značka na asfalte

*Snina, 26.03.2024*

*Vypracoval: Ing. Viera Nagyová*

NÁLEŽITOSTAMI A PRESNOSTOU ZODPOVENÁ PREDPISOM

AUTORIZAČNE OVERIL: ING. RICHARD NAGY  
DÁTUM:



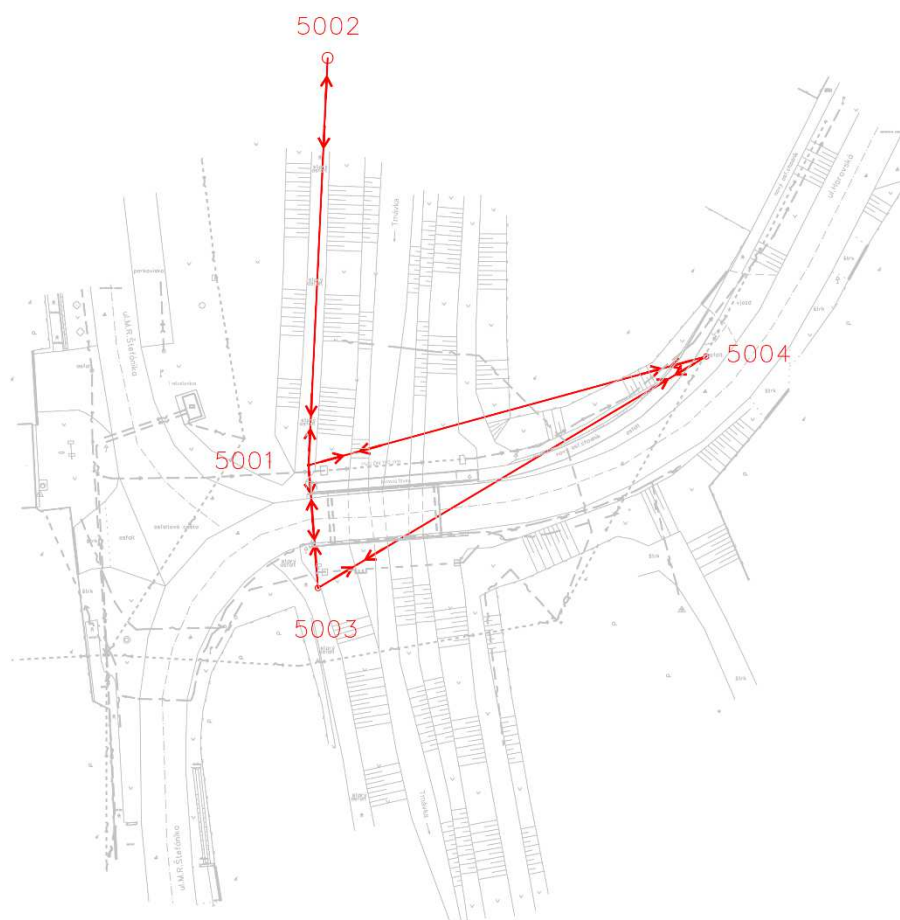
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, V REALIZÁCII JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

**G.1**

VYPRACOVAL: ING. VIERA NAGYOVÁ		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. JAROSLAV PALGUT	KONTROLOVAL: ING. RICHARD NAGY	<div> geodetické práce</div>	
OBJEDNÁVATEL: SPRÁVA CIEST KSK		OKRES STAVBY; KATASTRÁLNE ÚZEMIE: TREBIŠOV; VOJČICE			
STAVBA: <b>REKONŠTRUKCIA MOSTA M1843 CEZ POTOK TERNAVKA V OBCI VOJČICE</b>				STUPEŇ: DSPRS	FORMÁT: 1x A4
OBJEKT: DOKUMENTÁCIA MERAČSKÝCH PRÁČ				DÁTUM: 05.2024	Č. ZÁKAZKY: 3039-22
				MIERKA: 1:1000	Č. ARCH.: 216
NÁZOV PRÍLOHY: PREHLADNÝ NÁČRT PGB				ČÍSLO PRÍLOHY: 3	ČÍSLO SÚPRAVY

## PREHLADNÝ NÁČRT PGB

Kraj : Košický  
Okres : Trebišov  
Obec : Vojčice  
Kat.územie : Vojčice



**Legenda :**



- nové PGB dočasne stabilizované, určené metódou GPS č.5001 až 5004

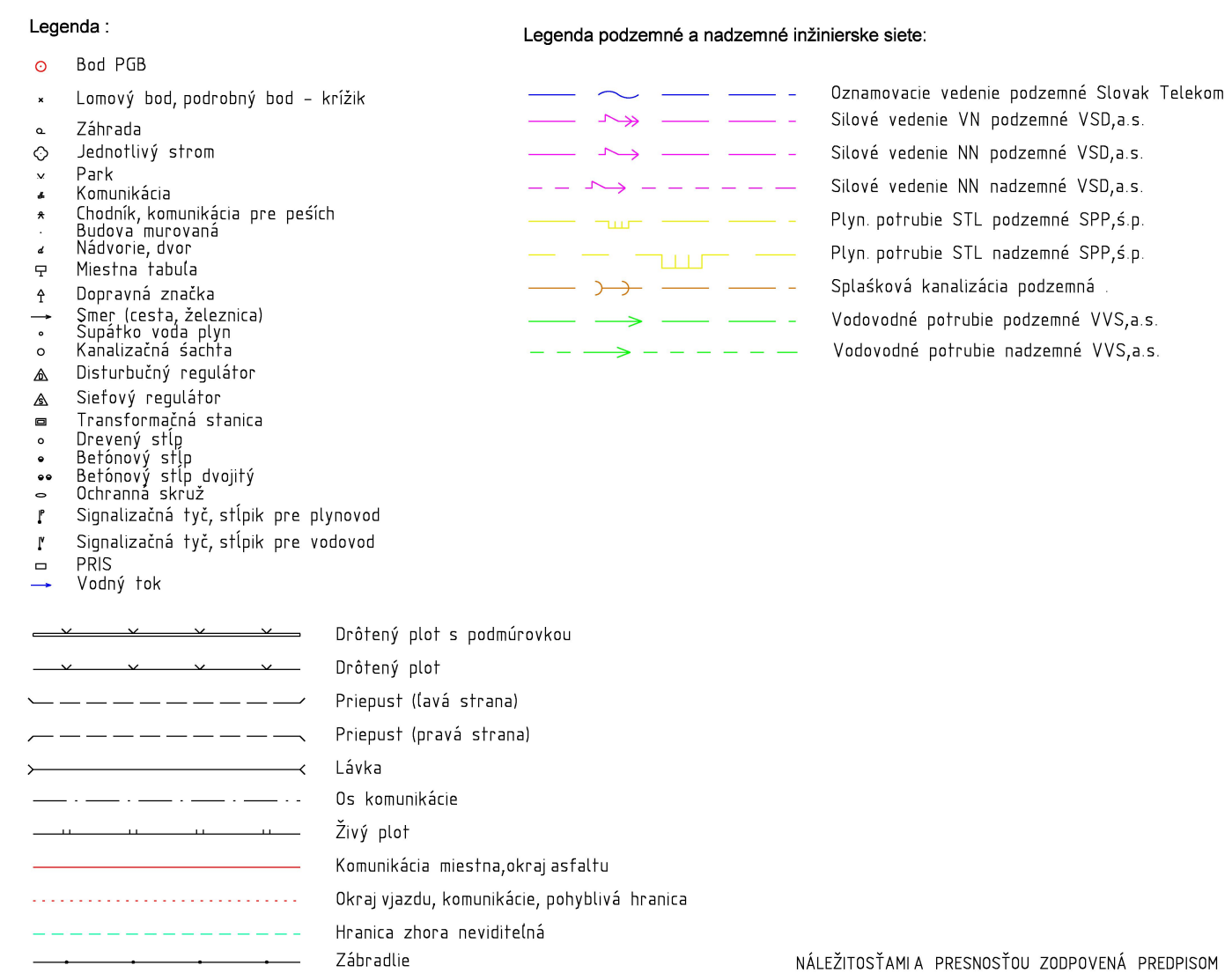


- dĺžky merané elektronicky

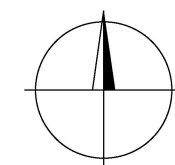
**M = 1:1000**

Snina, 26.03.2024

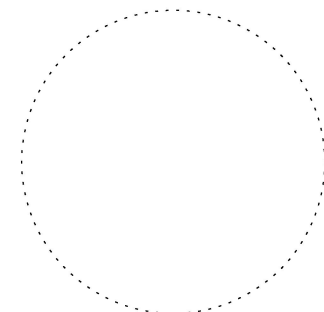
Vypracoval: Ing.Viera Nagyová



NÁLEŽITOSTAMI A PRESNOSTOU ZODPOVENÁ PREDPISOM



AUTORIZAČNE OVERIL: ING. RICHARD NAGY  
DÁTUM:



## G.1

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, V REALIZÁCI JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

VYPRACOVAL:  
ING. VIERA NAGYOVÁ

OBJEDNÁVATEL:  
SPRÁVA CIEST KSK

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:  
ING. JAROSLAV PALGUT

OKRES STAVBY; KATASTRÁLNE ÚZEMIE:  
TREBIŠOV; VOJČICE

KONTROLOVAL:  
ING. RICHARD NAGY

  
**GEONA**  
geodetické práce

STAVBA:  
**REKONŠTRUKCIA MOSTA M1843  
CEZ POTOK TERNAVKA  
V OBCI VOJČICE**

OBJEKT: **DOKUMENTÁCIA MERAČSKÝCH PRÁČ**

STUPEŇ:  
DSPRS

DÁTUM:  
05.2024

MIERKA:  
1:500

FORMÁT:  
3x A4

Č. ZÁKAZKY:  
3039-22

Č. ARCH.:  
216

NÁZOV PRÍLOHY:  
**POLOHOPISNÝ A VÝŠKOPISNÝ PLÁN**

ČÍSLO PRÍLOHY:  
**4**

ČÍSLO SÚPRAVY:

# G.1

VYPRACOVAL: ING. VIERA NAGYOVÁ	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. JAROSLAV PALGUT	KONTROLOVAL: ING. RICHARD NAGY		
OBJEDNÁVATEL: SPRÁVA CIEST KSK	OKRES STAVBY; KATASTRÁLNE ÚZEMIE: TREBIŠOV; VOJČICE			
STAVBA: <b>REKONŠTRUKCIA MOSTA M1843 CEZ POTOK TERNAVKA V OBCI VOJČICE</b>  OBJEKT: DOKUMENTÁCIA MERAČSKÝCH PRÁČ			STUPEŇ: DSPRS	FORMÁT: 23xA4
			DÁTUM: 05.2024	Č.ZÁKAZKY: 3039-22
			MIERKA:	Č.ARCH.: 216
			NÁZOV PRÍLOHY: VYJADRENIA SPRÁVCOV PIS	ČÍSLO PRÍLOHY: <b>5</b>

**MOSTAT, spol. s r.o.**

**Jaroslav Palgut**

**Belehradská 18**

**04013, Košice - Sídliisko  
Ťahanovce**

Vaša značka  
EPPZ2022004847

Naše číslo  
TD/EX/04847/2022/W

Vybavuje / kontakt  
peter.varga@spp-distribucia.sk

Bratislava  
25.05.2022

Vec: **Vyjadrenie k žiadosti o stanovisko k existencii a priebehu plynárenských zariadení.**

Predmetom tohto vyjadrenia je stanovisko spoločnosti SPP - distribúcia, a.s. (ďalej len „SPP-D“) k existencii a priebehu plynárenských zariadení prevádzkovaných SPP-D a/alebo existencii ochranného a/alebo bezpečnostného pásma plynárenského zariadenia v zmysle ustanovení §79 a §80 Zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Toto stanovisko **nie je možné použiť** pre účely konaní podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, prípadne iného osobitného predpisu, a podobne ho nie je možné použiť ako súčasť ohlásenia drobnej stavby, ani ako vyjadrenie na výkon činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení, pri ktorom by mohlo dôjsť k ohrozeniu, alebo poškodeniu plynárenských zariadení, ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete.

Záujmové územie: **podľa zakresu žiadateľa**

## **ZASAHUJE**

do ochranného a/alebo bezpečnostného pásma plynárenských zariadení v správe SPP-D.

Orientačné znázornenie trasy plynárenského zariadenia/umiestnenia technologického objektu, (ďalej len „orientačné znázornenie“) a Zoznam plynárenských zariadení, vrátane ich ochranného a bezpečnostného pásma, ktoré zasahujú do záujmového územia, sú prílohami tohto stanoviska.

Orientačné znázornenie má výhradne informatívny charakter a **nenahrádza vytyčenie plynárenského zariadenia** pre účely presného umiestnenia a/alebo realizácie stavby a/alebo výkonu iných činností.

O vytyčenie existujúcich plynárenských zariadení je možné požiadať SPP-D prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D (<https://www.spp-distribucia.sk/e-sluzby/vytycenieplynarenskych-zariadeni/objednavka-vytycenia-plynarenskych-zariadeni/>).

V záujme predchádzania poškodeniam plynárenských zariadení, ohrozeniu ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva vytyčovanie plynárenských zariadení do rozsahu 100 m **bezplatne**.

S úctou,

-----  
**VARGA Peter**  
technik technickej dokumentácie

**Prílohy:** (1) Ziadost\_EPPZ2022004847.pdf  
(2) Orientacne\_znazornenie\_EPPZ2022004847.pdf  
(3) Zoznam\_PZ\_EPPZ2022004847.pdf

### **UPOZORNENIE:**

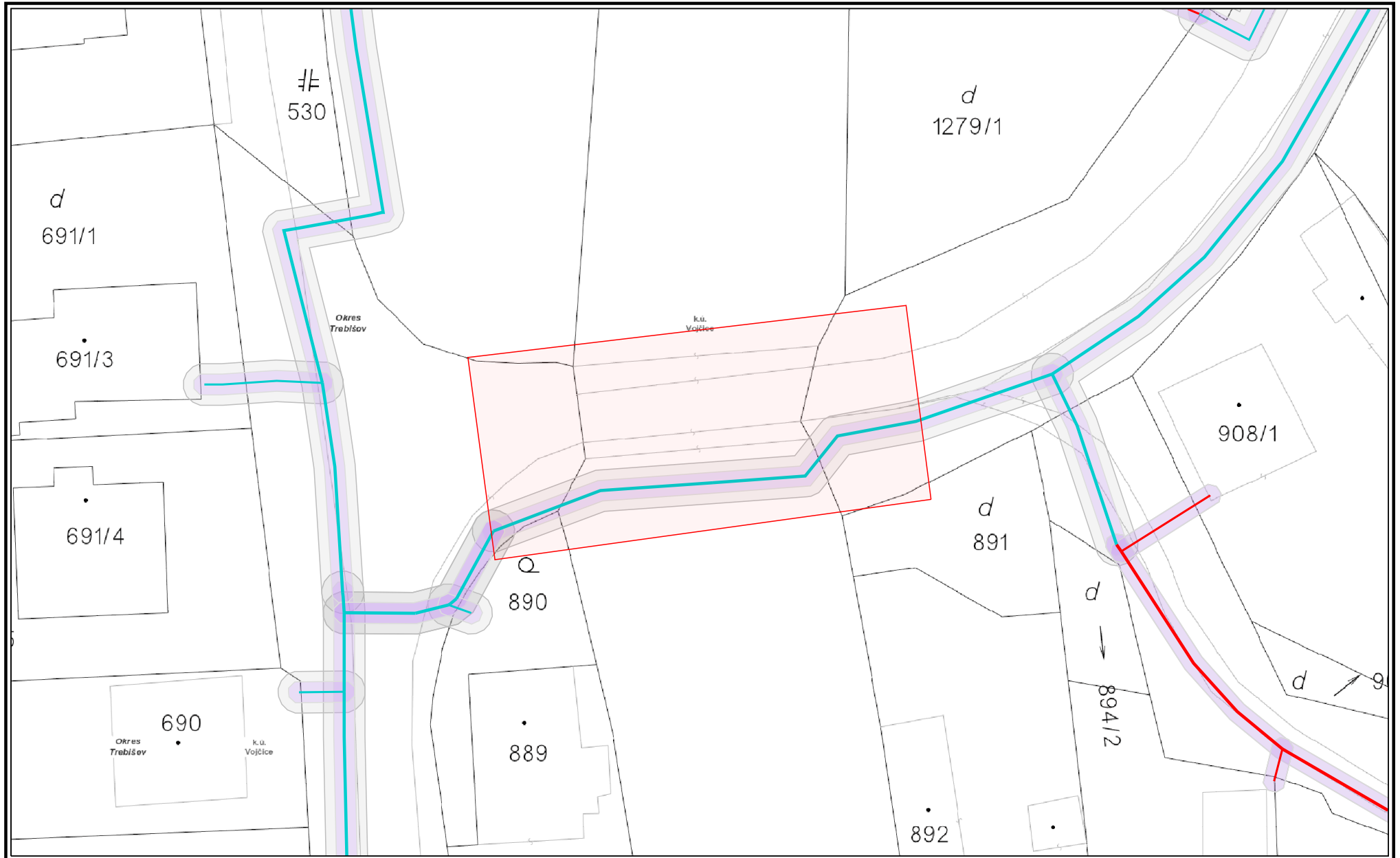
Pre účely konaní podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, prípadne iného osobitného predpisu, pre ohlásenie drobnej stavby, alebo na výkon činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení je potrebné požiadať SPP-D o vydanie stanoviska k projektovej dokumentácii stavby a/alebo k vykonávaniu činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení.

Toto stanovisko reflektuje stav (existenciu plynárenských zariadení a ich ochranných a bezpečnostných pásiem) ku dňu jeho vydania.

Zmena stanoviska SPP-D, napr. z dôvodu zmeny spôsobu prevádzkovania dotknutého plynárenského zariadenia a/alebo distribučnej siete, v budúcnosti nie je vylúčená. SPP-D nezodpovedá za prípadné škody, ktoré môžu žiadateľovi/stavebníkovi vzniknúť v dôsledku nevyžiadania si aktuálneho stanoviska

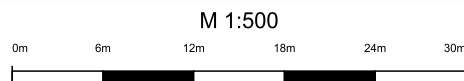
k existencii plynárenských zariadení a ich ochranných a bezpečnostných pásiem.





Použitie v súlade s internými predpismi.

© SPP - distribúcia, a.s.  
ZBGIS©, Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky



#### VYSVETLIVKY

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <span style="color: red;">—</span> NTL plynovod      | <span style="color: green;">—</span> STL2 plynovod   | <span style="color: purple;">—</span> Elektrická prípojka |
| <span style="color: cyan;">—</span> STL1 plynovod    | <span style="color: yellow;">—</span> VTL plynovod   | <span style="color: purple;">—</span> Kábel PKO           |
| <span style="color: grey;">—</span> Zrušený plynovod | <span style="color: grey;">—</span> Zrušený plynovod | <span style="color: green;">—</span> Anódové uzemnenie    |

Príloha č. 3 – Zoznam plynárenských zariadení v záujmovom území

Číslo žiadosti: EPPZ2022004847

<b>Plynárenské zariadenie</b>	<b>Tlakový stupeň</b>	<b>Dimenzia [mm]</b>	<b>Počet [ks]</b>	<b>Veľkosť OP [m]</b>	<b>Veľkosť BP [m]</b>	<b>Narušené OP</b>	<b>Narušené BP</b>
Hlavný plynovod	STL1	100	2	1 m	2 m	Áno	Áno



Jaroslav Palgut  
MOSTAT, spol. s r.o.  
Belehradská 18  
040 13 Košice

Naše číslo: 11690/2022/  
Vybavuje:  
Zákaznícka linka 0850 123 312  
Email info@vsdas.sk

V Košiciach, dňa 25.05.2022

**Vec: Stanovisko prevádzkovateľa distribučnej sústavy VSD, a.s. k existencii sietí.**

*Toto je automaticky vygenerovaná odpoveď.*

Vážené dámy, vážení páni.

Dostali sme „Žiadosť o vyjadrenie k existencii sietí“ v záujmovej oblasti Vojčice, vo vyznačenom rozsahu na parcelách 389/1, 692/1, 692/2, 890, 891 a 529.

Upozorňujeme Vás, že vo Vami vyznačenej oblasti sa našli nasledujúce konflikty s inžinierskymi siet'ami v majetku VSD, a.s.:

- Nadzemné NN vedenie
- Ochranné pásmo trafostanice TS

Pri výstavbe musia byť dodržané minimálne vzdialenosti budov a konštrukcií od vedenia do 1 kV podľa platných noriem STN.

Upozornenie na ochranné pásma v zmysle § 43 zákona 251/2012 Z.z.:

(1) Na ochranu zariadení sústavy sa zriaďujú ochranné pásma. Ochranné pásmo je priestor v bezprostrednej blízkosti zariadenia sústavy, ktorý je určený na zabezpečenie spoľahlivej a plynulej prevádzky a na zabezpečenie ochrany života a zdravia osôb a majetku.

(2) Ochranné pásmo vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia je vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách vedenia vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na vedenie od krajného vodiča. Vzdialenosť obidvoch rovín od krajných vodičov je pri napätí

a) od 1 kV do 35 kV vrátane

1. pre vodiče bez izolácie 10 m; v súvislých lesných priesekoch 7 m,
2. pre vodiče so základnou izoláciou 4m; v súvislých lesných priesekoch 2 m,
3. pre zavesené káblové vedenie 1 m,

b) od 35 kV do 110 kV vrátane 15 m,

(3) Ochranné pásmo zaveseného káblového vedenia s napätím od 35 kV do 110 kV vrátane je 2 m od krajného vodiča na každú stranu.

(4) V ochrannom pásme vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia a pod elektrickým vedením je okrem prípadov podľa odseku 14 zakázané

- a) zriaďovať stavby, konštrukcie a skládky,
- b) vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m,
- c) vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3m vo vzdialenosti do 2m od krajného vodiča vzdušného vedenia s jednoduchou izoláciou,

**Kontakty**

**Názov spoločnosti** Východoslovenská distribučná, a.s. • [www.vsds.sk](http://www.vsds.sk) • [www.vsdeshop.sk](http://www.vsdeshop.sk)

**Sídlo** Mlynská 31, 042 91 Košice, Slovenská republika • IČO: 36 599 361, IČ DPH: SK2022082997

**Zákaznícka linka** VSD 0850 123 312 • [info@vsdas.sk](mailto:info@vsdas.sk) • **Poruchová linka** VSD 0800 123 332 • [www.vypadokelektřiny.sk](http://www.vypadokelektřiny.sk)

Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Košice I, oddiel Sa, vložka 1411/V

- d) uskladňovať ľahko horľavé alebo výbušné látky,
- e) vykonávať činnosti ohrozujúce bezpečnosť osôb a majetku,
- f) vykonávať činnosti ohrozujúce elektrické vedenie a bezpečnosť a spoľahlivosť prevádzky sústavy.

(5) Vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m vo vzdialenosti presahujúcej 5 m od krajného vodiča vzdušného vedenia možno len vtedy, ak je zabezpečené, že tieto porasty pri páde nemôžu poškodiť vodiče vzdušného vedenia.

(6) Vlastník nehnuteľnosti je povinný umožniť prevádzkovateľovi vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia prístup a príjazd k vedeniu a na ten účel umožniť prevádzkovateľovi vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia udržiavať priestor pod vedením a voľný pruh pozemkov (bezlesie) so šírkou 4 m po oboch stranách vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia. Táto vzdialenosť sa vymedzuje od dotyku kolmice spustenej od krajného vodiča nadzemného elektrického vedenia na vodorovnú rovinu ukotvenia podperného bodu.

V prípade zemných prác v blízkosti nadzemného vedenia žiadame, aby nebola porušená stabilita podperných bodov a taktiež aby nebola porušená uzemňovacia sústava elektrického vedenia. Pri prácach v blízkosti vedenia žiadame dodržať bezpečné vzdialenosti podľa platných STN.

(7) Ochranné pásmo vonkajšieho podzemného elektrického vedenia je vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách krajných káblov vedenia vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na toto vedenie od krajného kábla. Táto vzdialenosť je

- a) 1 m pri napätí do 110 kV vrátane vedenia riadiacej regulačnej a zabezpečovacej techniky,

(8) V ochrannom pásme vonkajšieho podzemného elektrického vedenia a nad týmto vedením je okrem prípadov podľa odseku 14, zakázané

- a) zriaďovať stavby, konštrukcie, skládky, vysádzať trvalé porasty a používať osobitne ťažké mechanizmy,
- b) vykonávať bez predchádzajúceho súhlasu prevádzkovateľa elektrického vedenia zemné práce a iné činnosti, ktoré by mohli ohroziť elektrické vedenie, spoľahlivosť a bezpečnosť prevádzky, prípadne sťažiť prístup k elektrickému vedeniu.

S plánovanými zemnými prácami v blízkosti podzemných vedení súhlasíme, žiadame však dodržať nasledovné podmienky.

1. Pred začatím zemných prác, si v prípade potreby objednajte vytýčenie káblov a to prostredníctvom nášho eshopu na [www.vsdeshop.sk](http://www.vsdeshop.sk).
2. V prípade, že bude križované naše podzemné vedenie, alebo dôjde ku súbehu plánovaného výkopu s ním, je bezpodmienečne nutné zaistiť naše vedenie proti vzniku previsu.
3. Odkryté vedenie musí byť chránené proti mechanickému poškodeniu.
4. Pri križovaní, resp. súbehu nášho vedenia s novo ukladanými inžinierskymi sieťami musia byť dodržané minimálne vzdialenosti, stanovené v STN 73 6005 Zmena a) tab. 1,2.
5. Pred zasypaním odkrytého kábla Východoslovenskej distribučnej a.s. žiadame, aby bol prizvaný zástupca našej spoločnosti kvôli kontrole nepoškodenosti vedenia.
6. Zástupcu našej spoločnosti žiadame kontaktovať minimálne 2 pracovné dni pred zasypaním odkrytého kábla.  
Kontakt na zástupcu našej spoločnosti: tel. 055/6104183, alebo tel. 055/6104181.
7. Pri zmene kategórie priestoru (povrchu) nad jestvujúcimi NN a VN podzemnými vedeniami v zmysle STN 73 6005 (chodník, vozovka, voľný terén) je potrebné na náklady stavebníka doplniť podľa potreby ochranu el. káblov proti ich mechanickému poškodeniu v súlade s normami STN 34 1050, STN 33 2000-5-52 a 73 6005.

(9) Ochranné pásmo elektrickej stanice

- a) vonkajšieho vyhotovenia s napätím 110 kV a viac je vymedzené zvislými rovinami, ktoré sú vedené vo vodorovnej vzdialenosti 30 m kolmo na oplotenie alebo na hranicu objektu elektrickej stanice,



b) vonkajšieho vyhotovenia s napätím do 110 kV je vymedzené zvislými rovinami, ktoré sú vedené vo vodorovnej vzdialenosti 10m kolmo na oplotenie alebo na hranicu objektu elektrickej stanice,

c) s vnútorným vyhotovením je vymedzené oplotením alebo obostavanou hranicou objektu elektrickej stanice, pričom musí byť zabezpečený prístup do elektrickej stanice na výmenu technologických zariadení

(10) V ochrannom pásme elektrickej stanice vymedzenej v odseku 9 písm. a) a b) je zakázané vykonávať činnosti, pri ktorých je ohrozená bezpečnosť osôb, majetku a spoľahlivosť a bezpečnosť prevádzky elektrickej stanice.

Zároveň Vás upozorňujeme, že vo vyznačenej lokalite sa môžu nachádzať elektroenergetické zariadenia, ktoré nie sú v majetku VSD, a.s. a prostredníctvom ktorých sú napájaní odberatelia elektrickej energie. Ich priebehy neevidujeme.

#### **LIST NENAHRÁDZA VYJADRENIE K PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII.**

Toto stanovisko neslúži ako doklad k územnému konaniu alebo stavebnému povoleniu resp. ohláseniu drobnej stavby. Stanovisko pre účely územného alebo stavebného konania bude vydané PDS až na základe posúdenia projektovej dokumentácie vypracovanej v zmysle platných predpisov, noriem a technických podmienok prevádzkovateľa distribučnej sústavy.

Stanovisko platí šesť mesiacov, pričom aj pred uplynutím tejto lehoty stráca platnosť v prípade zmeny údajov, na základe ktorých bolo vydané.

S pozdravom

Ing. Jaroslav Valichnáč  
vedúci odboru  
Rozvoj distribučnej sústavy VN a NN



**Východoslovenská distribučná, a.s.**  
útvár Riadenie investícií

1:500

5 2.5 0 5 10 15 m



**Legenda:**

**ZVN a VVN Vedenia**

— VVN kábel  
— VVN vzduch  
— ZVN kábel  
— ZVN vzduch

**Záujmová oblasť**



**VN Vedenia**

— VN kábel  
— VN vzduch

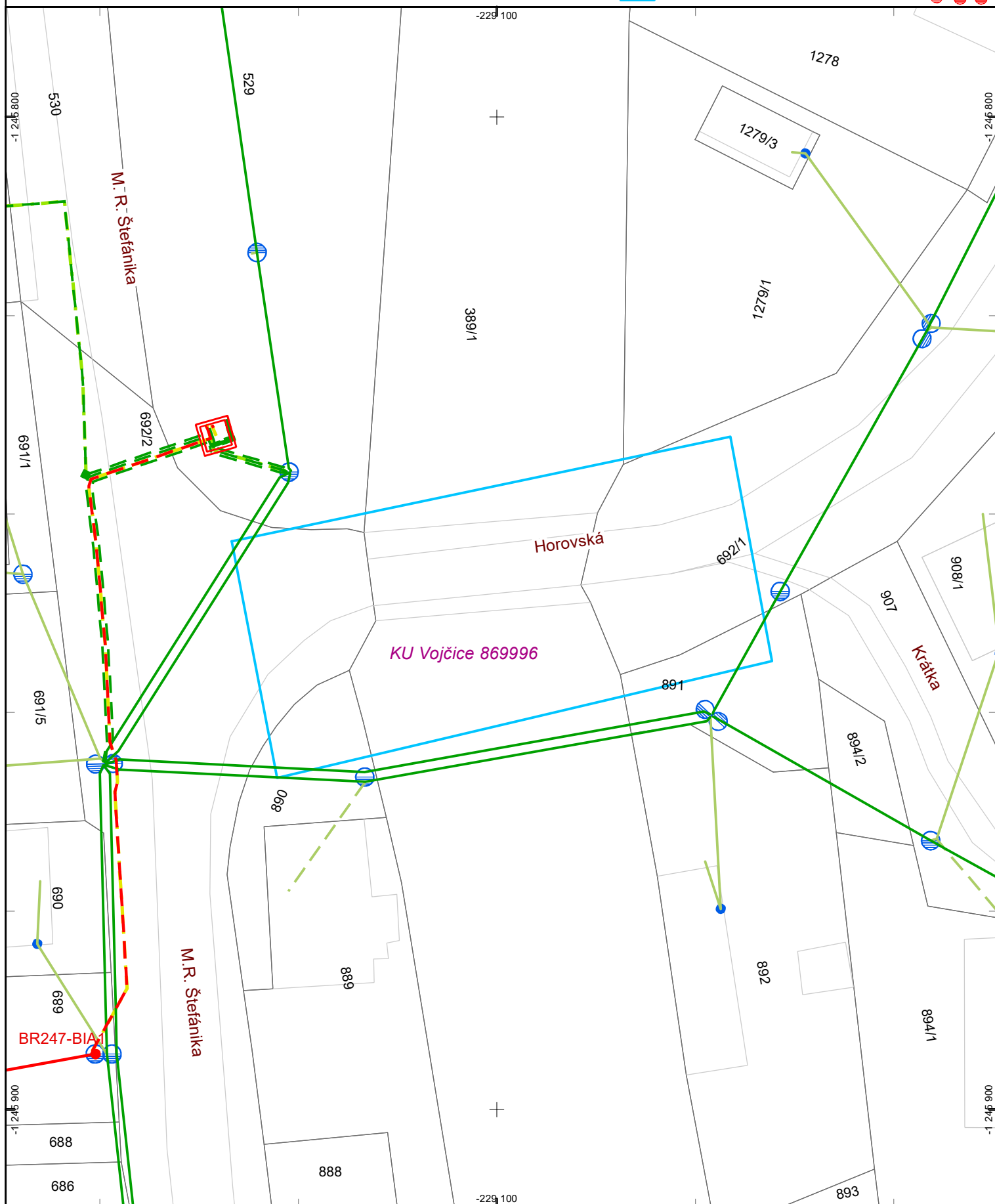
**NN Vedenia**

— NN kábel  
— NN vzduch

**NN Prípojky  
(orientačné zakreslenie)**

— NN káblová prípojka  
— NN vzdušná prípojka

**Trafostanice**



Dátum: 25.5.2022

Vektorová katastrálna mapa:  
© Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky

Ortofotomapa © Geodis Slovakia, s.r.o.  
Ortofotomapa © Eurosense, s.r.o.  
© Prispievatelia OpenStreetMap



Kontakt: Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava  
číslo účtu: 2940223/7500  
IČO/IČ DPH: 35 763 469/SK2020273893  
Obch. register: Obchodný register Okresného súdu BA I, Sa 2081/B

**Číslo vyjadrenia: 6612216606**

**Cena: 20 Euro**

**Správa ciest Košického samosprávneho**

**Vladimír Žiarný**

**Ostrovského 1**

**040 01 Košice**

**Vyjadrenie k existencii telekomunikačných vedení a rádiových zariadení  
a všeobecné podmienky ochrany siete spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI  
SLOVAKIA, s.r.o.\***

Podľa § 21 ods. 11 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách, pre účely územného a  
stavebného konania a v zmysle ďalších právnych predpisov.

**Vydané pre:**

Stavebník	Správa ciest Košického samosprávneho kraja Vladimír Žiarný	
Záujmové územie	Názov stavby	Rekonštrukcia mosta M1843 cez potok Trnavka v obci Vojčice
	Dôvod žiadosti	Stavebné povolenie
	Účel stavby	Realizácia stavebných prác na diaľnici, ceste alebo
	Katastrálne územie	Vojčice
	Parcelné číslo	

**Číslo vyjadrenia:  
6612216606**

**Platnosť vyjadrenia do:  
25.11.2022**

**Dátum vydania:  
25.05.2022**

Žiadateľ vo svojej žiadosti vyznačil záujmové územie a vyplnil všetky potrebné údaje pre vydanie vyjadrenia  
o existencii telekomunikačných vedení a rádiových zariadení (ďalej len Vyjadrenie). Žiadateľ zodpovedá za  
správnosť a úplnosť vyplnenej žiadosti a zároveň za to, že uvedené parcelné čísla zodpovedajú  
vyznačenému záujmovému územiu v mape zobrazenej nižšie (ďalej len polygón).

Na základe Vašej žiadosti o vyjadrenie Vám Slovak Telekom, a.s. dáva nasledovné stanovisko pre  
vyznačené záujmové územie.

**Dôjde do styku**

so sieťami elektronických komunikácií (ďalej len SEK) spoločností Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI  
SLOVAKIA, s.r.o.

**Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. požadujú zahrnúť do podmienok určených stavebným  
úradom pre vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby alebo stavebného povolenia Všeobecné  
podmienky ochrany SEK, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tohto stanoviska. Zároveň je stavebník  
povinný rešpektovať nasledovné:**

1. Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§23 zákona č. 452/2021 Z. z.) a zároveň je  
potrebné dodržať ustanovenie §108 zákona č. 452/2021 Z. z. o ochrane proti rušeniu.
2. Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vyššie vo vyjadrení, v prípade zmeny  
vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné číslo v žiadosti  
nezodpovedá vyznačenému polygónu alebo ak si stavebník nesplní povinnosť podľa bodu 3.
3. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal  
uvedenú žiadosť je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do  
ochranného pásma týchto sietí (najneskôr pred spracovaním projektovej dokumentácie stavby), vyzvať  
spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK  
prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou siete:

\* Spoločnosť DIGI SLOVAKIA, s.r.o., Röntgenova 26, 851 01 Bratislava, IČO: 35 701 722, spoločnosť s ručením obmedzeným  
zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel Sro, vložka č. 24813/B poverila spoločnosť Slovak Telekom, a.s.  
na vydávanie vyjadrení podľa § 21 ods. 11 zákona č. 452/2021 Z. z. vo vzťahu k verejnej elektronickej komunikačnej sieti spoločnosti  
DIGI SLOVAKIA, s.r.o., na komunikáciu so žiadateľmi a na vytyčovanie vedení verejnej elektronickej komunikačnej siete  
spoločnosti DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu.

**Číslo vyjadrenia: 6612216606**





Ing. Ladislav Mikloš, ladislav.miklos@telekom.sk, +421 56 6442130, +421 903910179

4. V zmysle § 21 ods. 12 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých zariadení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant.

5. Zároveň upozorňujeme stavebníka, že v zmysle §24 zákona č. 452/2021 Z.z. je potrebné uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých SEK. Bez uzavretia dohody nie je možné preložiť zrealizovať prekládku SEK.

6. Upozorňujeme žiadateľa, že v textovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. o zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zariadení.

7. V prípade ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o., je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.

**8. Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa §23 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.**

**9. V prípade, že žiadateľ bude so zemnými prácami alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov pokračovať po tom, ako vydané vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie.**

Pred realizáciou výkopových prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu. Vzhľadom k tomu, že na Vašom záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblkové rozvody, týmto upozorňujeme žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.

**10. Vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu vykoná Slovak Telekom, a.s. základe objednávky zadanej cez internetovú aplikáciu na stránke:**

**<https://www.telekom.sk/vyjadrenia>**

**Vytýčenie bude zrealizované do troch týždňov od podania objednávky.**

11. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu na vyššie uvedené body dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré tvoria prílohu tohto vyjadrenia.

12. Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Okrem použitia pre účel konaní podľa stavebného zákona a následnej realizácie výstavby, žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s.

13. Žiadateľa zároveň upozorňujeme, že v prípade ak plánuje napojiť nehnuteľnosť na verejnú elektronickú komunikačnú sieť úložným vedením, je potrebné do projektu pre územné rozhodnutie doplniť aj telekomunikačnú prípojku.

14. Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát, Poskytnutie dát v elektronickej forme nezbavuje žiadateľa povinnosti požiadať o vytýčenie.

15. Prílohy k vyjadreniu:

- Všeobecné podmienky ochrany SEK
- Situačný výkres obsahujúci záujmové územie žiadateľa

*Dôležité upozornenie: § 28 zákona c. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách ukladá povinnosť, aby všetky novopostavené budovy a budovy, ktoré prechádzajú stavebnými úpravami vnútorných rozvodov, na ktorých uskutočnenie je potrebné stavebné povolenie, boli vybavené vysokorychlostnou fyzickou infraštruktúrou v budove a prístupovým bodom k nej.*

za prevádzkovateľa SEK





Platí iba s číslom vyjadrenia 6612216606 .  
Zakreslené polohy zariadení v prílohe sú iba informatívne.

### Situačný výkres zaujmového územia (klad mapových listov)

Satelitné mapy: © GEODIS Slovakia © EUROSENSE





Platí iba s číslom vyjadrenia 6612216606 .  
Zakreslené polohy zariadení v prílohe sú iba informatívne.

## Situačný výkres - list P-1

Satelitné mapy: © GEODIS Slovakia © EUROSENSE



Slovak Telekom a.s.  
Bajkalská 28  
817 62 Bratislava

48

Slovak Telekom, a. s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava  
číslo účtu: 2940223/7500  
IČO/IČO DPH: 35 763 469/SK2020273893  
Obchodný register Okresného súdu BA I, Sa 2081/B



## Všeobecné podmienky ochrany SEK

**1. V prípade, že zámer stavebníka, pre ktorý podal uvedenú žiadosť, je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí, je stavebník po konzultácii so zamestnancom Slovak Telekom, a.s. povinný zabezpečiť:**

- Ochranu alebo preloženie sietí v zmysle konkrétnych podmienok určených zamestnancom Slovak Telekom, a.s.
- Vypracovanie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia
- Odsúhlasenie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia

V lokalite predmetu Vašej žiadosti je oprávnený vykonávať práce súvisiace s preložením sietí (alebo vybudovaním telekomunikačnej prípojky) iba zmluvný partner:

SPOJSTAV, spol. s r.o., spojstav@spojstavke.sk, 055/7292632, 053/4411177

UPOZORNENIE: V káblovej ryhe sa môže nachádzať viac zariadení (káble, potrubia) s rôznou funkčnosťou.

**2. Pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia, je žiadateľ povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia tým, že zabezpečí:**

- Pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu,
- Preukázateľné oboznámenie zamestnancov, ktorí budú vykonávať zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou tohto zariadenia a tiež s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené
- Upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku  $\pm 30$  cm skutočného uloženia vedenia alebo zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu
- Upozornenie zamestnancov, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hĺbiace stroje)
- Aby boli odkryté zariadenia riadne zabezpečené proti akémukoľvek ohrozeniu, krádeži a poškodeniu vo vzdialenosti 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia
- Zhutnenie zeminy pod káblami pred jeho zakrytím (zasypaním)
- Bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia na telefónne číslo 0800123777
- Overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami (z dôvodu, že spoločnosť Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. nezodpovedajú za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez ich vedomia)

UPOZORNENIE: V prípade, že počas výstavby je potrebné zvýšiť, alebo znížiť krytie tel. káblov je toto možné vykonať len so súhlasom povereného zamestnanca ST.

**3. V prípade požiadavky napojenia lokality, resp. objektu, na VSST (verejná sieť ST) je potrebné si podať žiadosť o určenie bodu napojenia, ([www.telekom.sk](http://www.telekom.sk)).**

**4. Žiadame dodržať platné predpisy podľa STN 73 6005 pre priestorovú úpravu vedení v plnom rozsahu.**

**OBEC VOJČICE,  
P. O. Hviezdoslava 408/1, 076 22 Vojčice**

---

• •  
MOSTAT, spol. s.r.o.  
Belehradská 18  
076 22 Vojčice  
• •

**Váš list číslo/zo dňa**  
03322/0000-22/25.05.2022

**Naše číslo**  
OCU-181/2022-004

**Vybavuje**  
Mgr. V. Kiral-Varga

**Vojčice**  
25.05.2022

**Vec:**

**Rekonštrukcia mosta M1843 cez potok Trnavka v obci Vojčice**  
**- vyjadrenie obce k existencii inžinierskych sietí**

Obec Vojčice, zastúpená starostom obce Mgr. Vlastimilom Kiral – Vargom, Vám v zmysle Vašej žiadosti o vyjadrenie k existencii inžinierskych sietí v záujmovom území stavby oznamuje, že v záujmovom území stavby nie sú žiadne inžinierske stavby nachádzajúce sa v správe obce.

**Mgr. Vlastimil Kiral-Varga**  
**starosta**



Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.  
závod Trebišov  
Komenského 1872, 075 01 Trebišov  
Call centrum: 056/6712 777  
E-mail: zakaznik@vodarne.eu  
www.vodarne.eu

**Bankové spojenie:**

ČSOB, a.s. IBAN: SK70 7500 0000 0000 2550 0183 SWIFT: CEKOSKBX  
VÚB, a.s. IBAN: SK13 0200 0000 0029 2284 1155 SWIFT: SUBASKBX  
UniCredit Bank Slovakia a.s. IBAN: SK58 1111 0000 0066 2641 7008 SWIFT: UNCRSKBX

Zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Košice I., oddiel: Sa, vložka č.: 1243/V • IČO: 36 570 460 • DIČ: 202 006 3518 • IČ DPH: SK202 006 3518

**MOSTAT, spol. s r.o.**  
**Belehradská 18**  
**040 13 Košice**

Váš list číslo/ zo dňa  
03422/0000-22

Naša značka  
73301/2022/O

Vybavuje/telefón  
Ing. Čížová /056/6712 504  
Email: Lubomira.Cizova @vodarne. eu

**Trebišov**  
6.6.2022

Vec :

**Rekonštrukcia mosta M1843 cez potok Trnávka v obci Vojčice - vyjadrenie k existencii inžinierskych sietí**

V priloženej situácii sme vám zasielame priebeh verejného vodovodu v správe VVS,a.s. závod Trebišov nachádzajúce sa v riešenej lokalite k.ú. Vojčice. Jedná sa o rozvodné vodovodné potrubie z rúr PVC DN 100 premostené cez potok Trnávka.

Presnú trasu inžinierskych sietí vytýčime v teréne na základe objednávky. Kontaktná osoba pre vytýčenie vodovodného potrubia p. Koško, mob. 0911968036.

Stavbu žiadame navrhnuť v súlade s ustanoveniami Zák. č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších predpisov a dodržať odstupové vzdialenosti podľa STN 73 6005.

V bezprostrednej blízkosti verejného vodovodu žiadame navrhnuť zemné a výkopové práce ručným spôsobom. Neumiestňovať stavby, konštrukcie alebo iné zariadenia, ktoré obmedzia prístup k verejnému vodovodu prípadne môžu ohroziť jeho technický stav.

Spracovanú dokumentáciu stavby žiadame predložiť k odsúhlaseniu.

Naše stanovisko platí 1 rok a stráca platnosť pri zmene údajov, na základe ktorých bolo vydané.

S pozdravom

VÝCHODOSLOVENSKÁ  
VODÁRENSKÁ SPOLOČNOSŤ,a.s.  
závod TREBIŠOV  
Komenského 1872, 075 01 Trebišov

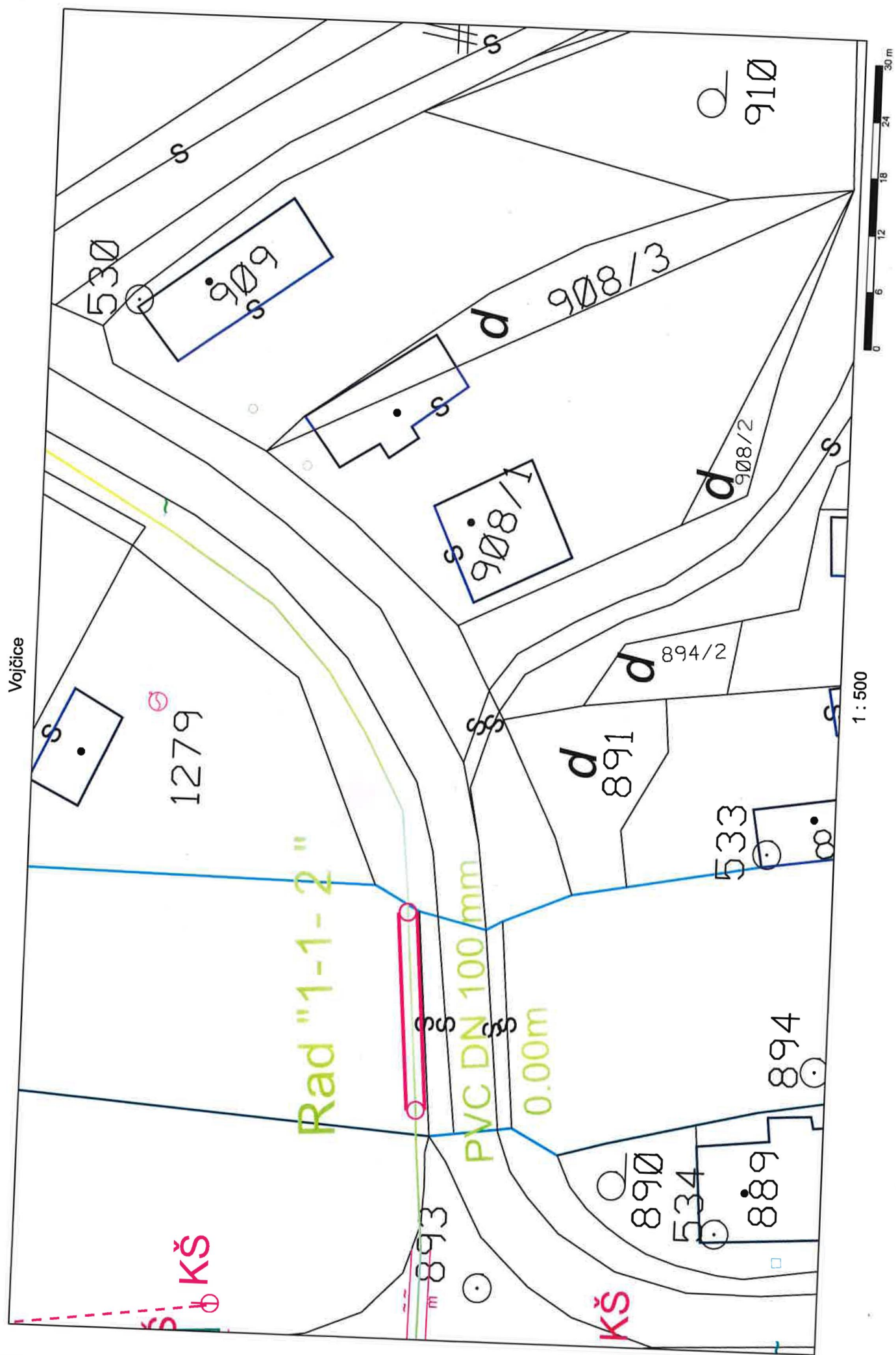
Ing. Iveta Hricíková  
riadiťel' závodu

Prílohy:

1 x situácia VV  
1 x prehľadná situácia

Kópia –

Útvar Výrobnotechnický/Technicko-prevádzkový úsek  
RP a RP / F1.28/5





**Z Á P I S**  
z vytýčenia plynárenského zariadenia**Údaje o objednávke**

Číslo objednávky	00058VPZ090622	Dôvod vytýčenia	spracovanie projektovej dokumentácie
Dátum objednávky	09.06.2022	Vydané vyjadrenie	TD/EX/04847/2022/W

**Údaje o vytýčovaní**

Číslo zákazky SPP-D	Dátum vytýčovania	30.6.2022
Doprava na miesto (od - do) 7 <sup>00</sup> - 7 <sup>20</sup>	Vytýčovanie (od - do) 7 <sup>20</sup> - 8 <sup>00</sup>	Doprava z miesta (od - do)
Výrobné číslo prístroja V: 21902150325 7: 22401150079	Trasovací prístroj (od - do)	7 <sup>30</sup> - 7 <sup>40</sup>

**Údaje o žiadateľovi vytýčenia**

Meno, priezvisko/obchodné meno	MOSTAT, spol. s r.o.	IČO	36681091
Obec	Košice - mestská časť Sídliisko Ťahanovce	PSČ	04013
Ulica	Belehradská	Číslo domu	18
E-mail	mostat@mostat.sk	Telefón	+421908262606

**Špecifikácia záujmového územia (miesto vytýčenia)**

Obec	Vojčice	Číslo parcely	C 692/2
Katastrálne územie	Vojčice	Orientačné čísla (od - do)	342/76
Ulica 1	M.R.-Štefánika	Orientačné čísla (od - do)	415/2
Ulica 2	Horovská		
Bližšie informácie	Úsek v okolí mosta podľa orientačného znázornenia v prílohe		

**Charakteristika a rozsah vytýčených plynárenských zariadení**

Plynárenské zariadenie:		plynovod VTL <input type="checkbox"/>	plynovod STL <input checked="" type="checkbox"/>	plynovod NTL <input type="checkbox"/>	elektrický kábel <input type="checkbox"/>
Materiál plynovodu:		oceľ <input checked="" type="checkbox"/>	plast <input type="checkbox"/>	sklolaminát <input type="checkbox"/>	
Dimenzia(e) plynovodu:					
Dĺžka plynovodov:		70 m	Počet prípojkov:	— ks	Dĺžka káblov: — m
Hĺbka plynovodov: Miesta s orientačne vytýčenou hĺbkou uloženia plynovodu sú vyznačené v mapovom podklade.					
Spôsob vytýčenia:				vykonané podľa prevádzkovej dokumentácie <input type="checkbox"/>	
Vyznačenie trasy:				kolíkmi <input type="checkbox"/>	farbou <input checked="" type="checkbox"/> iné <input type="checkbox"/>
Vytýčenie je v súlade s Geografickým informačným systémom:				ÁNO <input checked="" type="radio"/> NIE <input type="radio"/>	
Vyznačenie zmien zameraných na 2 pevné body v mapovom podklade:				ÁNO <input type="radio"/> NIE <input checked="" type="radio"/>	

**Údaje o zemných prácach plánovaných žiadateľom**

Realizácia zemných prác		ÁNO <input type="radio"/>	NIE <input checked="" type="radio"/>
Plánovaný začiatok zemných prác	Plánované ukončenie zemných prác		
V prípade odkrytia plynárenského zariadenia bezodkladne kontaktujte zástupcu SPP-D ešte pre zaspaním výkopu: <b>jozef.lukac@spp-distribucia.sk</b>			

**Zoznam príloh**

<input checked="" type="checkbox"/> Podpísaný mapový podklad vytýčovaných plynárenských zariadení	Počet listov: 1
---	-----------------

**Potvrdenie zápisu o vytýčení**

<b>Za žiadateľa:</b>	<b>Za SPP - distribúcia, a. s.</b>
Meno	Meno Hancuš
Podpis	Podpis
Žiadateľ vytýčenia svojím podpisom potvrdzuje, že: • vytýčenie plynárenského zariadenia bolo vykonané podľa jeho požiadaviek a vyššie uvedené skutočnosti berie na vedomie • tento Zápis z vytýčenia plynárenských zariadení je zároveň dokladom o vykonaní a prevzatí prác, ktorý bude prílohou faktúry • vytýčenie je platné 6 mesiacov od dátumu vytýčovania.	

**Upozornenie:** určenie miesta uloženia plynárenských zariadení smerovo a hĺbkovo v teréne pomocou vytýčovacieho prístroja, poskytuje aj pri zachovaní všetkej odbornej starostlivosti len orientačný údaj o ich uložení, ktorý nie je možné považovať za údaj presný, a to najmä, avšak nielen vzhľadom na technické a fyzikálne princípy, na ktorých je technológia vytýčovania podzemných vedení založená, možnú prítomnosť rušivých prvkov a vplyvov bežne sa v teréne vyskytujúcich, resp. ďalšie faktory spôsobujúce výstupy vytýčovania skresliť, pričom za jedinú spoľahlivú a bezpečnú metódu určenia miesta uloženia podzemných vedení možno považovať ich odhalenie ručným výkopom (sondou).



## UPOZORNENIE O PODMIENKACH VYKONÁVANIA PRÁČ V OCHRANNOM PÁSME PLYNÁRENSKÉHO ZARIADENIA A INFORMÁCIA O ZÁKLADNÝCH BEZPEČNOSTNÝCH ZÁSADÁCH

Podľa ust. § 79 zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o energetike“) môžu osoby vykonávať činnosti a zriaďovať stavby v ochrannom pásme plynárenského zariadenia iba so súhlasom prevádzkovateľa distribučnej siete a za podmienok určených prevádzkovateľom siete.

Podľa ust. § 80 zákona o energetike môžu osoby zriaďovať stavby v bezpečnostnom pásme iba po predchádzajúcom súhlase prevádzkovateľa distribučnej siete.

Spoločnosť SPP – distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava, IČO: 35 910 739 (ďalej len „SPP-D“) ako prevádzkovateľ distribučnej siete plynu v dotknutom území, týmto upozorňuje, že vykonávanie akýchkoľvek činností v ochrannom pásme plynárenského zariadenia je možné **len na základe konkrétneho a individuálneho súhlasného vyjadrenia SPP-D vydaného na základe žiadosti osoby, ktorá bude činnosť vykonávať, alebo jej vykonávanie zabezpečuje.**

Pokiaľ v súhlasnom vyjadrení SPP-D s vykonávaním činností v ochrannom pásme plynárenského zariadenia nie je uvedené inak, platia vždy nižšie uvedené základné bezpečnostné zásady:

1. Všetky práce, vrátane zemných prác, je vo vzdialenosti menšej ako 1,5 m od vysokotlakého (ďalej ako „VTL“) plynovodu, resp., 1,0 m od nízkotlakého (ďalej ako „NTL“) a stredotlakého (ďalej ako „STL“) plynovodu, nutné vykonávať **VÝHRADNE RUČNE**, bez použitia strojov, a to tak pokiaľ ide o výkopové ako aj bezvýkopové technológie, či akékoľvek iné činnosti.
2. Je **ZAKÁZENÉ**:
  - a. použitie akéhokoľvek stroja na vykonávanie akýchkoľvek prác vo vzdialenosti menšej ako 1,5 m od VTL plynovodu, resp. menšej ako 1,0 m od NTL/STL plynovodu,
  - b. akýmkoľvek spôsobom zasahovať do plynárenských zariadení bez predchádzajúceho písomného súhlasu SPP-D,
  - c. znižovať alebo zvyšovať vrstvu zeminy nad plynárenským zariadením bez predchádzajúceho písomného súhlasu SPP-D,
  - d. umiestňovať stavby a zriaďovať skládky na trase plynárenského zariadenia,
  - e. prechádzanie ťažkých vozidiel a mechanizmov nad plynárenským zariadením, ktoré nie je chránené proti mechanickému poškodeniu.
3. Stavebník je povinný **oznámiť SPP-D termín začatia prác** v ochrannom pásme plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D [www.spp-distribucia.sk](http://www.spp-distribucia.sk) (časť E-služby) **najneskôr 3 pracovné dni** pred začatím plánovaných prác.
4. Pred realizáciou akýchkoľvek prác vo vzdialenosti menšej ako 1,5 m od VTL plynovodu, resp., menšej ako 1,0 m od NTL/STL plynovodu **iným spôsobom ako ručne**, je stavebník **povinný** v mieste križovania (resp. priblíženia) **obnažiť** plynárenské zariadenie **ručne kopanou kontrolnou sondou**.
5. Ak zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,5 m od VTL plynovodu, resp. menšej ako 1,0 m od NTL/STL plynovodu **nie je možné** realizovať **výhradne ručne alebo bezvýkopovou metódou, s ručne kopanými kontrolnými sondami**, stavebník je **povinný** predložiť SPP-D realizačnú projektovú dokumentáciu a **požiadať o stanovenie podmienok** na vykonávanie prác.
6. Akékoľvek poškodenie plynárenského zariadenia alebo izolácie plynárenského zariadenia je potrebné neodkladne hlásiť na: poruchovú nonstop linku SPP-D tel. č. **0850 111 727**, nedodržanie tejto zásady môže viesť k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejnosti.
7. Porušením vyššie uvedených zásad môže dôjsť k spáchaniu správneho deliktu, za ktorý môže Slovenská obchodná inšpekcia podľa ust. § 91 ods. 1 písm. b) zákona o energetike uložiť pokutu vo výške od 300 Eur do 150.000 Eur alebo k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa ust. § 284 alebo ust. § 285 prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia podľa ust. § 286 alebo ust. § 288 zákona č. 300/2005 Z. z. Trestný zákon, za ktoré môže byť uložený aj trest odňatia slobody.

Pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností, vyššie uvedené bezpečnostné zásady sa vzťahujú na všetky činnosti v ochrannom pásme plynárenských zariadení, a to aj v prípade ak boli vytýčené, ale ich vytýčenie nebolo zaznamenané v Zázname z vytýčenia plynárenského zariadenia, alebo ak neboli vytýčené vôbec, a to za predpokladu, že iný všeobecne záväzný predpis, technické pravidlá alebo Slovenské technické normy („STN“) nestanovujú pre daný konkrétny typ plynárenského zariadenia alebo vykonávanú činnosť prísnejšie podmienky.

**Vyššie uvedené základné bezpečnostné zásady žiadnym spôsobom, a to ani čiastočne, nenahrádzajú súhlas SPP-D s vykonávaním činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení ako ani súhlas s umiestnením stavby v ochrannom alebo bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení.**

Ako prevádzkovateľ distribučnej siete dovoľujeme si Vás upozorniť, že pre bezpečné vykonávanie činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení je nevyhnutné individuálne posúdenie každej jednotlivé situácie a určenie osobitných podmienok, ktoré je možné vykonať len a jedine na základe Vašej žiadosti obsahujúcej dostatočné informácie o Vami plánovanej činnosti v ochrannom pásme.

Pri prácach v ochrannom pásme plynárenských zariadení je nutné dodržiavať aj ustanovenia nasledovných predpisov:

- Zákon č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení,
- Zákon č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní (živnostenský zákon) v platnom znení,
- Zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v platnom znení,
- Zákon č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v platnom znení,
- Vyhláška MPSVaR SR č. 147/2013 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností v platnom znení,
- Technické normy : STN 73 6005 a STN 73 3050,
- Technické pravidlá plyn: TPP 700 02, TPP 701 03, TPP 906 01.

Toto upozornenie je neoddeliteľnou súčasťou Zápisu z vytýčenia plynárenského zariadenia.

Žiadateľ vytýčenia svojím podpisom potvrdzuje, že si toto upozornenie prečítal a porozumel mu a že so znením upozornenia oboznámi aj zástupcov zhotoviteľa zemných prác (v prípade, že tieto nerealizuje sám).

ING. VIERA NAGYOVÁ  
Žiadateľ (meno, priezvisko a podpis osoby prítomnej pri vytýčení)

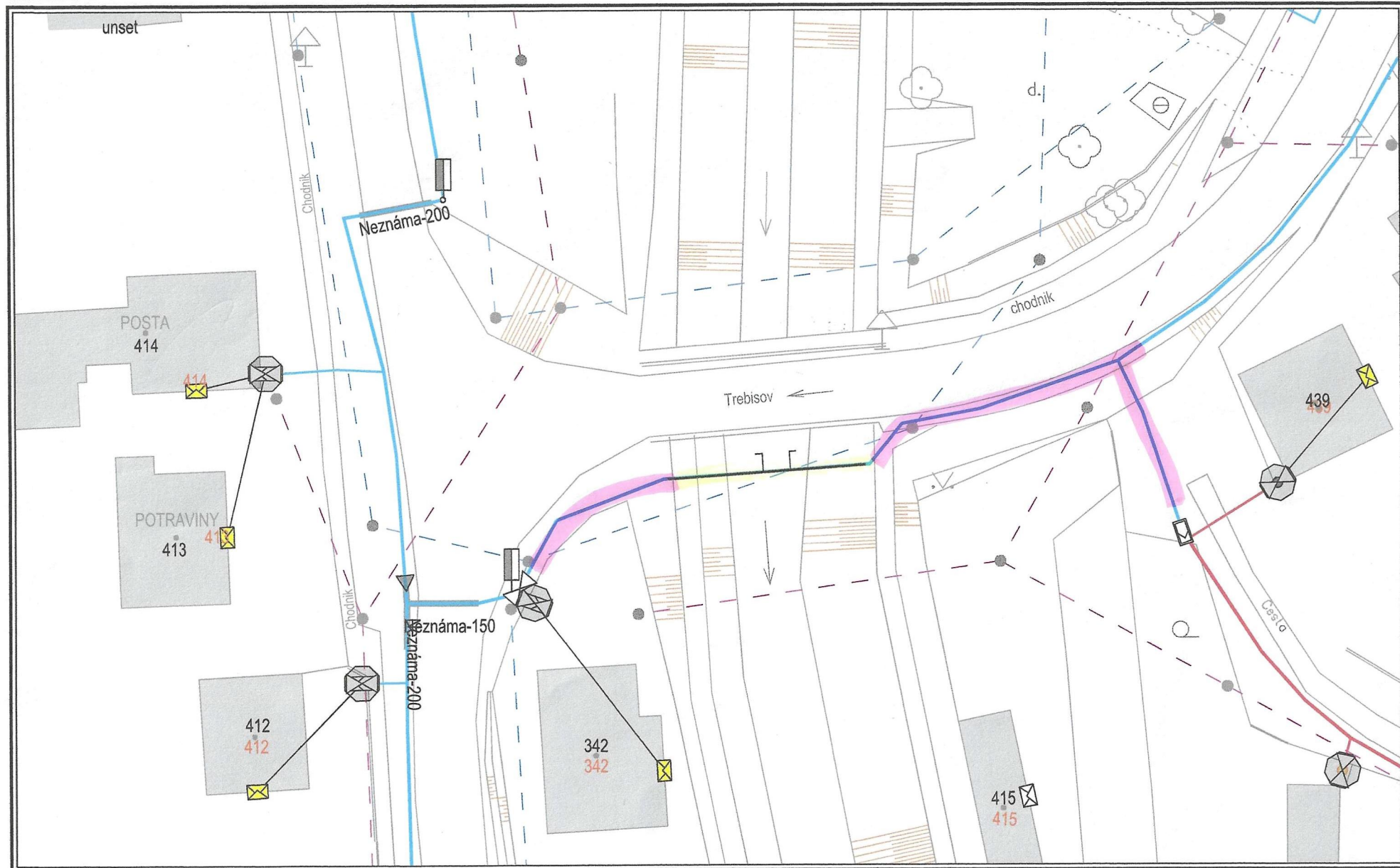


Odourdal - Hlančulák - R  
Tvaral - R  
ING. VIERA NAGYOVÁ

Vojčice

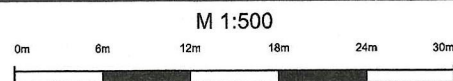
— VYTŘČEČE  
— Přemostění

Distribúcia SPP



Dátum: 27.06.2022

Vytvoril: romanma



Použitie v súlade s internými predpismi.

© SPP - distribúcia, a.s.; ÚGKK SR

# Zápisnica o vytýčení podzemného telekomunikačného vedenia a zariadenia

.....T.....

Dňa 27.6.2022 bolo vytýčené podzemné telekomunikačné vedenie a zariadenie (ďalej len PTZ) transportnej siete\* - prístupovej siete\* v katastri obce Vojnice

ulica Trebišov

okres Trebišov

Vytýčenie sa vykonalo v úseku MTS Vojnice, Dk. Košice - Michalovce

(pomocou káblového hľadača a knihy plánov) na základe objednávky .....zo dňa.....

na akciu Rekonštrukcia siete MTS 171843

a to na všetkých miestach požadovaných pri vytýčovaní zamestnancami objednávateľa, ktorí si vytýčenú trasu vyznačili .....  
Organizačný útvar ST nezodpovedá za stav a prípadné premiestnenie tohto vyznačenia. Na vytýčenom úseku sa nachádza pomocné zariadenie (pätník, KV, nadložné lano uzemňovacej sústavy, prepojovací objekt, .....), ktoré je súčasťou PTZ a nesmie sa s ním bez dovolenia organizačnej zložky telekomunikácií manipulovať\*. Vytýčené PTZ je chránené ochranným pásom podľa § 68 ods.5 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách.

Organizačný útvar ST upozorňuje, že pri práci v blízkosti PTZ sa musia dodržiavať platné právne predpisy, najmä § 68 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách, vyhláška SÚBP č. 374/1990 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach, STN 73 3050 Zemné práce, STN 73 6005 Priestorová úprava vedenia technického vybavenia a podmienky organizačného útvaru ST uvedené vo vyjadrení o existencii PTZ zo dňa ....., číslo .....

Potrebné je najmä:

- akékoľvek zemné práce bližšie ako 0,5 m od osi trasy PTZ vykonávať len ručne,
- dodržiavať opatrnosť v celom ochrannom pásme, t. j. do hĺbky 2 m a výšky 2 m počítané od úrovne zeme\*,
- po odkrytí PTZ ho chrániť aj proti preveseniu alebo poškodeniu nepovolanou osobou,
- križovania a súběhy PTZ vykonať podľa platných noriem,
- lôžko PTZ pred zahádzaním zapieskovať a zhutniť,
- pred zasypaním PTZ bezpodmienečne prizvať zodpovedného zamestnanca príslušného organizačného útvaru ST ku kontrole, či nedošlo k poškodeniu PTZ,
- nad trasou PTZ dodržiavať zákaz prechádzania ťažkými vozidlami, kým sa nevykoná ochrana proti mechanickému poškodeniu (napr. betónovými panelmi), a zabezpečiť, aby nedochádzalo k prejazdom na iných ako chránených miestach,
- nad trasou PTZ dodržiavať zákaz skládok a budovania zariadení, ktoré by znemožňovali prístup k PTZ,
- bez súhlasu organizačného útvaru ST neznižovať a nezvyšovať vrstvu zeminu nad PTZ,
- pri odkope PTZ, ktoré je označené markermi, ich vyhľadať a po skončení prác znova osadiť na pôvodné miesta pod dohľadom príslušného zamestnanca organizačného útvaru ST,
- v prípade zničeného vyznačenia, vytrhania vytýčovacích kolíkov alebo v prípade začatia zemných prác v mieste vytýčenia neskôr ako do 30 dní odo dňa vytýčenia dať PTZ znova vytýčiť,
- objednávateľ preukázateľne oboznámi zamestnancov, ktorí vykonávajú zemné práce, s vytýčenou trasou PTZ a s podmienkami práce v jeho blízkosti. Prípadné poškodenie PTZ objednávateľ ihneď ohlásí na adresu:

Slovak Telekom a.s., Špitalská 3 Michalovce

tel. č. 0903/910 179 Ing. Mikoláš Ladislav

- ďalšie podmienky .....

Objednávateľ vyhlasuje, že vytýčenie sa vykonalo podľa jeho požiadaviek, a to na všetkých miestach, kde podľa projektovej dokumentácie\* – ohraničeného miesta konania prác\* podľa I. časti žiadosti o vyjadrenie č.:

.....zo dňa ..... môže dôjsť k ohrozeniu PTZ.

Situčný náčrt vytýčeného PTZ je neoddeliteľnou súčasťou tejto zápisnice.

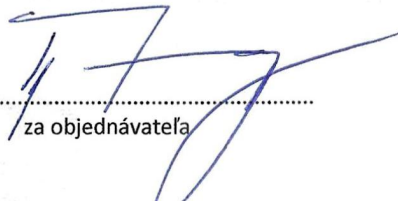
\* Čo sa nehodí, prečiarknite!



- Vyťaženie kosa, dok košice - Michalovec 4 sľučené  
s listom L 380
- Vyťaženie kosa 4 košice - kobercový mts 4 sľučené  
s listom C, 1, 8
- Vyťaženie kosa, MTS košice rozštiepené 4 sľučené s listom  
N 12

Objednávateľ prehlasuje, že suma za vytýčenie nebola vyplatená v hotovosti, ale táto bude následne uhradená na základe doručenej faktúry

v Vojčice dňa 27.6.2022

  
za objednávateľa

  
za Slovak Telekom, a. s.



Dodávateľ: Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s. Komenského 50, 042 48 Košice

IČO: 36570460, IČ DPH SK2020063518, Zapísaná v OR Okresného súdu Košice I, oddiel: Sa, vložka č.: 1243/V



## OBJEDNÁVKA / PREBERACÍ PROTOKOL

Žiadateľ / Odberateľ

Meno a priezvisko:

GEONA, s. r. o.

Bydlisko / sídlo organizácie:

Strojárska 1831/92, 069 01 Snina

Korešpondenčná adresa:

Strojárska 1831/92, 069 01 Snina

Miesto výkonu práce:

Horovská, 076 22 Vojčice

Názov akcie:

Rekonštrukcia mosta M1843

Telefón:

+421905407999

Zákaznícke číslo:

2000030159

č. obj. zákazníka:

Evidenčné č. objednávky: 5800007387/2022/C1

č. zákazky:

5800007387

Závod:

Trebišov

Daňový režim:

Názov	MJ	Jednotková cena bez DPH	Jednotková cena s DPH	Množstvo v prac. dobe 07:30 – 15:30	Množstvo mimo prac. doby +50%	Množstvo SO, NE, Sv +100%	Poznámky
Vytýčenie podzem. potrubia za hod.	H	52,8300	63,3960	1			
Vytýčenie podzem. potrubia za 15 min.	H/4	13,2100	15,8520	0			
Doprava pri vyhľadání / vytýčení za km	Km	0,5800	0,6960	12			

Doplňujúce informácie: Poznámka: Termín vytyčovania dňa 28.06.2022 ; Detail: úsek v okolí mosta M1843 cez potok Trnávka; Je zadaná oblasť na mape.; Kontakt: +421905407999, geona@belnet.sk, Kontaktná osoba Nagyová 0905437977

EČV použitých dopravných prostriedkov: ..... *BL895RD* .....

Adresa čistiarnie odpadových vôd:

va. *VOJČICA* ....., dátum realizácie (zdaniteľného plnenia) ..... *29.6.2022* .....



Dodávateľ: Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s. Komenského 50, 042 48 Košice

IČO: 36570460, IČ DPH SK2020063518, Zapsaná v OR Okresného súdu Košice I, oddiel: Sa, vložka č.: 1243/V

## OBJEDNÁVKA / PREBERACÍ PROTOKOL

MAREK UHAZI  
FRANTIŠEK DERGEC

Za VVS a.s. (prácu realizoval – meno, priezvisko, podpis)

.....  
Odberateľ