

# OBEC TRENČIANSKA TURNÁ

Obecný úrad v Trenčianskej Turnej č. 86, PSČ 913 21

Číslo: SÚ 482/2021-003 IZ

V Trenčianskej Turnej, 20.7.2021

## VEREJNÁ VYHLÁŠKA STAVEBNÉ POVOLENIE

Obec Trenčianska Turná ako príslušný stavebný úrad v zmysle ustanovenia § 117 zák. č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov opätovne posúdila žiadosť o stavebné povolenie „**Hospodárska budova s garážou v obci Trenčianska Turná**“ stavebníka: **Jozef Svrbík a manželka Ivana Svrbiková, 913 21 Trenčianska Turná 785** zo dňa 11.6.2021 v zlúčenom územnom a stavebnom konaní na základe výsledkov uskutočneného konania podľa §37, §,62-74 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, ktorého účastníkmi sú:

### Účastníci konania:

#### Stavebník:

1. Jozef Svrbík, 913 21 Trenčianska Turná 785
2. Ivana Svrbiková, 913 21 Trenčianska Turná 785

#### Vlastníci pozemku parc.č. 759

3. Jozef Svrbík, 913 21 Trenčianska Turná 785
4. Ivana Svrbiková , 913 21 Trenčianska Turná 785
5. **Hedviga Mikulová – zomrela – potencionálni dediči – doručované verejnou vyhláškou**
6. Anna Krištofovičová, 913 21 Trenčianska Turná 779
7. Mária Bulková, 913 11 Veľké Bierovce 139
8. Margita Mikolášková, 913 21 Trenčianska Turná 540
9. Martin Morong,913 21 Trenčianska Turná 210
10. Anna Svatíková, 913 36 Selec 149
11. Marta Červeňanová, 913 21 Trenčianska Turná 335
12. Marián Mikolášek, 913 21 Trenčianska Turná 745

#### Vlastník pozemku parc.č. 2109/1 (EKN)

13. Obec Trenčianska Turná, 913 21 Trenčianska Turná 86

#### Projektant:

14. Ing. Michal Šupák, 18 41 Dubnica nad Váhom, Pod hájom 1358/139

#### Stavebný dozor:

15. Ing. Milan Blaško, 914 41 Horné Srnie 633/38

### **r o z h o d o l t a k t o :**

Podľa §39, 39a a § 66 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov v spojení s § 10 vyhl. č. 453/2000 Z. z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, sa :

pre stavebníkov: **Jozef Svrbík a manželka Ivana Svrbiková, 913 21 Trenčianska Turná 785**

## **p o v o ľ u j e**

stavbu: „**Hospodárska budova s garážou v obci Trenčianska Turná**“

na pozemkoch parcelné č. 760, 758/1 (CKN)

katastrálne územie: Trenčianska Turná

### **I. Popis stavby (stavba pozostáva):**

#### **Charakteristika územia**

Objekt bude postavený na rovinatej teréne. Geologické, hydrologické a radónové prieskumy podlažia pre zakladanie stavieb a návrh hydroizolácie budú zistené počas realizácie výkopovými a prieskumnými prácami. V projekte je uvažované s geotechnickou kategóriou č.1. V okolí sa nenachádzajú žiadne ochranné pásma, prírodné rezervácie alebo historické pamiatky.

#### **Urbanistické riešenie**

Objekt bol navrhnutý v obci Trenčianska Turná na ulici Oslobodenia. Oblasť je typická pre výstavbu rodinných domov. Hospodárska budova s garážou bola navrhnutá ako jednopodlažná budova s plochou strechou. Stavba bude umiestnená medzi domami už existujúcimi objektmi na pozemku. Osadenie objektu bude vo výške 0,000=+215,300 m.n.m. maximálna výška stavby je +5,81 D. Oplotenie od ulice je existujúce zo železného plotu od spoločného vjazdu na pozemok a betónového plotu od priebežného chodníka medzi ulicami 1. mája a Oslobodenia za objektom. Farebné riešenie objektu bude riešené na základe požiadavky investora v ďalšom stupni dokumentácie. Vstup na pozemok je riešený zo spoločného dvora p.č. 759 z ulice Oslobodenia.

#### **Architektonické riešenie**

Objekt je navrhnutý ako jednoposchodová budova, prestrešená plochou strechou. Pôdorysný tvar hmoty je štvorec. Dispozičný návrh vychádza z požiadaviek investora, funkčnosti priestoru a zohľadnenia okolitých pozemkov. Vstup je riešený ako prejazdny pre dodávku do 3,5t.. Hlavný vstup cez roletovú bránu sa nachádza na čelnej strane budovy, vedľajšie vstupy na bočných stranách objektu. Hlavný a vedľajší vstup na pravej strane vedú do priestoru garáž/sklad, ľavý vstup do priestoru kuchynky. Do objektu sa bude dať dostať aj skrz vedľajší objekt slúžiaci tiež ako hospodárska budova, do priestoru garáž/sklad. Priestor garáže je z časti výškovo predelený schodiskom. Z priestoru garáže sa bude možné dostať do kuchynky. Z kuchynky do priestoru sprchy+wc. Objekt hospodárskej budovy s garážou je projektovaný pre účel využitia krytého parkovacieho stojiska pre nákladné auto do 3,5 t a možnosti skladovania majetku nie na výrobnú podnikateľskú činnosť.

Na budovu budú použité tradičné materiály. Obvodové steny aj strecha budú z drevenej hrazdenej konštrukcie vyplnenej minerálnou vlnou. Z vonkajšej aj vnútornej strany obvodových stien bude ako povrchová úprava použitý vlnitý plech. Na strechu bude z vonkajšej strany použitý vlnitý plech, z vnútornej strany sadrokartónový obklad. Vnútorne nosné steny a priečky budú tvorené pórobetónovými tvárnicami. Farebné prevedenie bude vybrané investorm v ďalšom stupni projektovej dokumentácie. Na vonkajšom priestore bude vytvorená malá nájazdová rampa pre vozidlo.

#### **Základné konštrukčné a technické riešenie**

Nosný systém objektu bude zabezpečený obvodovými stenami ktoré budú prenášať zaťaženie do základových pásov. Konštrukcia strechy bude z trámov lepeného lamelového dreva.

#### **Riešenie technológií**

Objekt bude postavený klasickými stavebnými nástrojmi a bežnou ťažkou technikou - bager, autožeriav. Za správny technologický postup bude zodpovedať realizačná firma.

#### **Riešenie požiarnej ochrany**

Objekt je chránený proti požiaru odstupovými vzdialenosťami od hranice pozemku a nehorľavými materiálmi.

#### **Riešenie technickej a dopravnej infraštruktúry**

Objekt bude dopojený na existujúce siete vybudované na pozemku- voda, kanalizácia, elektrina. Dažďová voda bude vyústená do vsaku na pozemku.

Vjazd na pozemok investora je zabezpečený zo spoločného dvora p.č. 759 z ulice Oslobodenia pred pozemkom.

#### **Vplyv stavby na životné prostredie**

Stavba nebude nijakým spôsobom vplývať na životné prostredie ani počas realizácie, ani počas užívania stavby. V realizačnej fáze bude okolo objektu udržiavaný poriadok, investor zabezpečí potrebné opatrenia a ochranné prostriedky aby zamedzil šíreniu prachu a hluku na zo stavby. Počas užívania bude odpad z hospodárskej budovy umiestňovaný do smetných nádob pri vstupe za bránou na pozemku investora a následne bude vyvážený technickými službami. - Viac v Technickej správe.

#### **Ekonomické hodnotenie stavby**

Financovanie bude realizované zo zdrojov stavebníka. Prevažne vo vlastnej réžii investora za účasti stavebného dozoru, autorského dozoru a statika. Predpokladané náklady na stavbu sú 40 000 EUR s DPH,

#### **Nosný systém**

Obvodové steny aj strecha budú z drevenej hrazdenej konštrukcie vyplnenej minerálnou vlnou. Drevené hranoly v konštrukcii steny majú rozmer 45x195mm kategórie C24 spájané oceľovými doskami a uholníkmi. Preklady okien budú tvorené taktiež pomocou drevených profilov 45x195mm, podľa veľkosti otvoru buď naležato/kolmo osadenými z hľadiska priehybu. Na konštrukciu strechy budú použité drevené trámy z lepeného lamelového dreva 66x315mm kategórie GL28 ktoré budú uložené na nosnú konštrukciu stien a priebežného dreveného prievlaku. V strede budú podopreté dreveným prievlakom P1 z lepeného lamelového dreva 115x630mm kategórie GL30. Prievlak bude v strede podopretý na železobetónovom stĺpe tvorenom debniacimi tvárniciami DT400x400x250mm. Vnútorne nosné steny a priečky budú tvorené pórobetónovými nosnými tvárniciami. Konštrukcia plošiny nad časťou pôdorysu bude tvorená drevenými trámami 140x270mm. Zvesené budú z časti na prievlaku P2 140x315mm GL30. Všetky nosné konštrukcie je potrebné skoordinať s realizačným projektom statiky. Prípadné nedostatky zistené na stavbe treba konzultovať s architektom a statikom tohto projektu poprípade bezodkladne kontaktovať zodpovedného projektanta.

#### **Zhodnotenie polohy a stavu staveniska**

Stavenisko sa nachádza v obci Trenčianska Turná, p.č.: 760, k.ú.: Trenčianska Turná. Výmera pozemku je 145 m<sup>2</sup>. Stavba bude osadená medzi dva existujúce objekty od ktorých bude konštrukčne dilatovaná. Projekt je spracovaný na základe platných regulatív a požiadaviek investora. Objekt bude dopojený na existujúce siete vybudované na pozemku- voda, kanalizácia, elektrina. Dažďová voda bude vyústená do vsaku na pozemku.

Vjazd na pozemok investora je zabezpečený zo spoločného dvora p.č. 759 z ulice Oslobodenia pred pozemkom.

#### **Vodovodná prípojka**

Pre potreby zásobovania objektu pitnou vodou sa nebude budovať nová vodovodná prípojka.

#### **Vodovod v budove**

Pre zásobovanie objektu bude vedené jedno potrubie studenej vody DN25 z technickej miestnosti susedného objektu do kúpeľne prístavby. Potrubie bude vedené pod stropom. Potrubie bude privedené k prietokovému ohrievaču vody kde sa rozdelí na dve vetvy. Jednu pre SV a druhú pre TV. Pred prietokovým ohrievačom sa osadia potrebné armatúry vid' schéma zapojenia ohrievača v nasledujúcej kapitole. Rozvody budú prevedené z rúr

plastových alebo plastohliníkových, vedné v predstienke ku každému zariadeniu predmetu podľa potreby. Zariadenie predmety sú navrhnuté bežné zariadenie predmety. Typy a druh vybavenia si dohodne investor s dodávateľom.

## **KANALIZÁCIA**

### **Vnútorňá kanalizácia**

Splašková kanalizácia objektu DN 125 sa napája do pôvodnej kanalizačnej prípojky DN150. V bode pripojenia sa vyhotoví plastová revízná šachta Ø600 s liatinovým poklopom. Potrubie bude uložené do pieskového lôžka v spáde min 1 % a obsypané sypkým materiálom min. 20 cm nad hornú hranu potrubia. Hlavné zvodné potrubie bude vedené pod podlahou prízemnia a bude naň napojené hlavné odpadové potrubie. Na odpadovom potrubí bude osadená privzdušňovacia hlavica HL 900N. Pre rozvody kanalizačného potrubia budú použité rúry z PVC hrdlové a pripojovacie.

### **Dažďová kanalizácia**

Strecha prístavby hospodárskej budovy bude spádovo odvodnená do strešného žľabu KJG Ø153, ktorý bude ústiť do zvodového potrubia DN125. V úrovni terénu bude na zvodovom potrubí osadený lapač strešných splavenín HL 600 N. Voda zo strechy bude napojená do retenčnej nádrže dažďových vôd objemu 5m<sup>3</sup>, ktorá bude umiestnená na pozemku. Zachytená voda bude slúžiť na zavlažovanie pozemku. Pre prípad preplnenia je v retenčnej nádrži vyhotovený prepád z retenčnej nádrže do vsakovacej jamy. Dažďová kanalizácia je prevedená z hrdlových rúr z PVC. Potrubie je uložené do pieskového lôžka hr. 10 cm v spáde min 1%. Po úspešnej skúške nepriepustnosti kanalizácie sa potrubie obsype rovnakým materiálom do výšky 300 mm nad povrch rúry. Zhutňovanie je nutné urobiť po stranách rúry. Ryha sa zasype výkopovým materiálom so zhutnením po vrstvách 150 mm. Povrch sa upraví do pôvodného stavu.

## **TECHNICKÉ RIEŠENIE**

### **Druhy vodičov, káblov a ich uloženie**

Použitie vodiče sú typu CYKY. CYKY..J hlavné domové vedenie ukončenie v rozvádzači RH. CYKY-J a CYKY·O vnútorná silnoprúdová inštalácia.

Guľatina AIMMgSi 8 mm zachytávacie vedenie, FeZn 10 mm zvodové vedenie, pásovina FeZn 4x30mm uzemňovacie vedenie.

### **Elektrická prípojka NN**

Nie je riešená. Objekt bude napojený z rozvádzača jestv. na pozemku.

### **Ochranné pospájanie**

Ako vodič pospájania je navrhovaný vodič CYA 4 mm<sup>2</sup>, ak nie je mechanicky chránený potom je potrebné použiť vodič CYA 6 mm<sup>2</sup>. Vodiča na pospájanie musia vyhovovať požiadavkám STN 33 2000-5-54, farebné označenie musí vyhovovať STN EN 60 446. Pospájanie sa prevedie privarením alebo pevnými skrutkovými spojmi pomocou pružných podložiek. Vodiče pospájania budú uložené v trasách elektroinštalácie a pripojené na spoločnú HUS. Miestne pospájanie sa pripája na vodivé časti, ktoré sú napr.: potrubie plyn, voda, odpad, vzduchotechnika a ostatné kovové konštrukcie.

### **Silnoprúdová svetelná, zásuvková a motorická inštalácia**

Na istenie a ovládanie elektrického rozvodu objektu je navrhovaný zapustený rozvádzač EATON inštalovaný vo vnútorných priestoroch objektu.

Uzemnenie rozvádzača je navrhované pripojením na ekvipotenciálnu uzemňovaciu sústavu. Pripojenie RH na uzemňovaciu sústavu je navrhované vodičom CYA 10 mm<sup>2</sup> v HUS.

Vnútorňá ochrana pred atmosférickými vplyvmi je realizované použitím zvodíčov prepätia triedy B+C v rozvádzači RH. Zvýšená ochrana proti úrazu je navrhovaná prúdovými chráničmi s menovitým rozdielovým vypínacím prúdom 30 mA.

Istie jednotlivých vývodov je navrhované jedno a trojpólovými ističmi s vypínacou charakteristikou B a prúdovým zaťažením 2,4,6,10, 16,20 A.

Svetelný rozvod je navrhovaný káblami CYKY-J 3x1,5 mm<sup>2</sup> (CYKY-O 3x1,5 mm<sup>2</sup>, CYKY-J 5x1,5 mm<sup>2</sup>) pod povrchom, v dutých priestoroch sadrokartónových konštrukcii v EXP rúrkach, príslušnej dimenzie. Spínače svetelného rozvodu typ 230V, 10A, IP20, vo vonkajšom prostredí IP44, polozapustené /radenie 1,5,5A,5B,6 a 7/ vo výške 1200 mm. Odbočenie svetelného rozvodu realizovať prednostne v krabiciach pod spínačmi bezskrutkovými svorkami (typ 015-018, resp. WAGO).

Typy svietidiel sú ponechané na výber investora, inštalované svietidlá musia spínač požiadavky na stupeň krytia v jednotlivých priestoroch objektu. V priestore kúpeľní musia byť svietidlá s krytím IPX4 z izolantu triedy II, alebo musia byť napájané bezpečným malým napätím SELV 12V. Vo vonkajšom priestore musia byť svietidlá skrytím IP44. V ostatných priestoroch môžu byť svietidlá s krytím IP20. Navrhujem použiť svietidlá s LED svetelným zdrojom. Všetky svietidlá určené pre montáž do a na horľavé konštrukcie musia byť na takúto montáž určené a označené písmenom "F" v otočnom trojuholníku.

Zásuvkový rozvod je navrhovaný káblami CYKY-J 3x2,5 mm<sup>2</sup> pod povrchom, v dutých priestoroch sadrokartónových konštrukcii v EXP rúrkach, príslušnej dimenzie. Zásuvky 230V rozvodu typ 230V, 16A, IP20 polozapustené sú inštalované vo výške 300mm, IP44 vo výške 1200mm.

Vývody pre napojenie technického a technologického vybavenia objektu budú ukončené v príslušných jednoúčelových zásuvkách typ 230V, 16A, IP20 alt. IP44, prípadne v jednoúčelových vačkových vypínačoch 230/400V, 16-32A, JP20 alt. IP44 v bezprostrednej blízkosti napájaných zariadení.

Prechody káblových vedení do a zo zariadení sú navrhované pomocou typizovaných káblových priechodiek PG príslušnej dimenzie.

Rozvod v horľavých konštrukciách uložiť do samozhášavých ohybných rúrok FX 16,20,25 v pevnostnej triede 450N. Rozvod v podlahe uložiť do samozhášavých ohybných pancierových rúrok FXP 16,20,25 v pevnostnej triede 450N.

Elektrické rozvody, prístroje a zariadenia v priestoroch s vaňou alebo sprchou a v umývacích priestoroch musia vyhovovať norme STN 33 2000-7-701.

Všetky použité súčiastky a súčasti inštaláčnej sústavy musia byť typizované a certifikované.

### **Vonkajšia a vnútorná ochrana pred atmosférickými vplyvmi**

Vonkajšia ochrana objektu pred atmosférickými vplyvmi je navrhovaná hrebeňovou bleskozvodovou sústavou doplnenou tyčovými zberačmi. Bleskozvod je navrhovaný podľa predpisovej normy STN EN 62305-3 (34 1390): 20 12 pre triedu LPS-III.

Odpor uzemnenia uzemňovacej sústavy má byť nižší ako 100. Objekt bude chránený proti atmosférickým výbojom bleskozvodovým zariadením vypracovaným podľa súboru noriem STN EN 62305, v triede ochrany /LPS/ III. Vonkajší systém ochrany pred bleskom bude tvorený hrebeňovou zachytávacou sústavou doplnenou o zachytávaciu tyč, umiestnená v bezpečnej vzdialenosti od anténneho systému na streche - nutné overiť pri realizácii. Umiestnenie tyče je navrhnuté tak, aby bol chránený anténny systém proti zásahu blesku.

## **II. Technické údaje stavby:**

- Vzdialenosť hospodárskej budovy od hranice pozemku parc.č. 759 (CKN).....0,20 m
- ±0,000: 215,300 m.n.m
- Charakter stavby: Novostavba
- Zastrešenie: pultová strecha
- Zastavaná plocha: 132,29 m<sup>2</sup>
- Úžitková plocha: 165,08 m<sup>2</sup>

### **1. Projektovú dokumentáciu spracoval:**

- **Zodpovedný projektant pre projekt pre stavebné povolenie:**

- **Stavebná časť:**
- Ing. Michal šupák
- **Statika :**
- Ing. Ondrej Buday
- Zdravotechnické inštalácie :
- Ing. Peter Drahoš
- **Elektroinštalácia:**
- Samuela Lábsky
- **Protipožiarna bezpečnosť stavby :**
- Ing. Boris Binek, špecialista PBS

**2. Spôsob doterajšieho využitia pozemkov:**

- CKN pozemok parc.č. 760- záhrada
- CKN pozemok parc.č. 758/1 – zastavaná plocha a nádvorie

**III. Na uskutočnenie stavby sa v súlade s § 66 ods. 2 a 3 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a § 10 vyhl. č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, určujú tieto záväzné podmienky:**

1. Stavba bude umiestnená na pozemkoch parc. č. 760, 758/1, k.ú. Trenčianska Turná
2. Stavba bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá je prílohou tohto rozhodnutia pre stavebníka. Prípadné zmeny nesmú byť vykonávané bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.
3. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať ustanovenia vyhl. č. 147/2013 Z.z. O bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach.
4. Pri stavbe budú dodržané ustanovenia § 43d, § 43e, § 47 až § 52 stavebného zákona upravujúce požiadavky na uskutočňovanie stavieb a príslušné technické normy.
5. Hospodárska budova s garážou bude dokončená: do dvoch rokov od nadobudnutia právoplatnosti stavebného povolenia
6. Stavba sa bude uskutočňovať: svojpomocne
7. Stavebný dozor: Ing. Milan Blaško, 914 41 Horné Srnie 633/38
- 8. Vytýčenie priestorovej polohy stavby podľa § 45 ods. 1 písm. c stavebného zákona uskutoční oprávnená osoba.**
- 9. Stavebník je povinný:**
  - Oznámiť stavebnému úradu začatie stavby.
  - V zmysle § 100 stavebného zákona umožniť orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaným znalcom vstupovať na stavenisko a do stavby, nahliadnuť do projektovej dokumentácie a vytvárať predpoklady pre výkon štátneho stavebného dohľadu.
  - Stavebník je povinný prevádzať stavbu podľa projektu a to so všetkými technickými požiadavkami na výstavbu.
  - Viest' stavebný denník, pri jednoduchých stavbách jednoduchý záznam o stavbe, ktorý spolupodpisuje osoba vykonávajúca stavebný dozor. V denníku resp. zázname je povinný uviesť aj osoby vypomáhajúce na stavbe. V prípade úrazu je stavebník povinný zabezpečiť urýchlene prvú pomoc zranenej osobe vyžiadať lekársku pomoc a miesto úrazu zabezpečiť až do príchodu POLÍCIE.
  - **Vodu zo striech zviest' na vlastný pozemok.**
  - Udržiavať poriadok a čistotu v okolí stavby a znížiť na minimum jej negatívny dopad na vlastníkov susedných nehnuteľností.
  - Odstrániť prípadne škody na susedných nehnuteľnostiach ktoré vzniknú stavebnou činnosťou.

- Stavebník je povinný trvale až do ukončenia stavby vyvesiť na viditeľné miesto oznámenie "STAVBA POVOLENÁ", ktoré je prílohou stavebného povolenia.
- **Stavebník je pri výstavbe hospodárskej budovy povinný dbať na to, aby čo najmenej rušil užívanie susedných pozemkov a aby vykonávanými prácami nevznikli škody, ktorým možno zabrániť. Po skončení je stavebník povinný uviesť susedný pozemok do pôvodného stavu, a ak to nie je možné alebo hospodársky účelné, poskytnúť vlastníkovi náhradu podľa všeobecných predpisov o náhrade škody**

#### IV. Požiadavky vyplývajúce zo stanovísk dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií a požiadavky vyplývajúce zo všeobecných technických požiadaviek na výstavbu a zo STN:

- Okresný úrad, Pozemkový a lesný odbor, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3
- **Nemá námietky k navrhovanému zámeru.**
- Okresný úrad, Pozemkový a lesný odbor súhlasí s navrhovaným zámerom stavby na poľnohospodárskej pôde za dodržania týchto podmienok.
- Zabezpečiť základnú starostlivosť o poľnohospodársku pôdu, na ktorú bolo vydané toto stanovisko až do doby realizácie stavby, najmä pred zaburinením pozemkov a porastom samonáletu drevín.
- Vykonať skrývku humusového horizontu poľnohospodárskej pôdy a zabezpečiť jej hospodárne a účelné využitie na nezastavanej časti pozemku resp. jej uložením a rozprestretím na inú parcelu poľnohospodárskej pôdy.
- Po realizácii výstavby, za účelom usporiadania evidencie druhov pozemkov v katastri nehnuteľnosti podľa § 3 ods. 2 zákona, požiadať o zmenu druhu pozemku - záhrada na zastavanú, prípadne ostatnú plochu po predložení porealizačného geometrického plánu, rozhodnutia o pridelení súpisného čísla na stavbu (ak sa vydáva, ak nie, kolaudačného rozhodnutia) a tohto stanoviska. Zmenu druhu pozemku vykoná Správa katastra v Trenčíne.
- Stanovisko vydané dňa 9.3.2021 pod č.j.: OU-TN-PLO-2021/010075-002
- Krajský pamiatkový úrad Trenčín, 911 01 Trenčín, K dolnej stanici 7282/20
- **Termín začatia výkopových prác súvisiacich s predmetnou stavbou požadujeme písomne ohlásiť najmenej s týždenným predstihom KPÚ Trenčín s uvedením kontaktu na osobu zodpovednú za realizáciu stavby (zemných prác). Tlačivo oznámenia je k dispozícii na internetovej adrese: <https://www.pamiatky.sk/sk/page/na-stiahnutie>**
- Podľa § 40 ods. 4 zákona Národnej rady Slovenskej republiky číslo 49/2002 Z.z. o ochrane pamiatkového fondu a § 127 zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení zákona č. 229/1997 Z.z. v prípade zistenia, resp. narušenia archeologických nálezov počas stavby musí nálezca písomne ohlásiť ihneď nález Krajskému pamiatkovému úradu Trenčín, príslušnému stavebnému úradu a Trenčianskemu múzeu v Trenčíne a Archeologickému ústavu SAV v Nitre priamo alebo prostredníctvom obce. Oznámenie o náleze je povinný urobiť nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonanie prác, pri ktorých došlo k nálezu. Nález sa musí ponechať bez zmeny až do obhliadky Krajským pamiatkovým úradom Trenčín, alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou. Do obhliadky krajským pamiatkovým úradom je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu, pokiaľ o ňom nerozhodne stavebný úrad po dohode s krajským pamiatkovým úradom. Podľa § 40 zákona Národnej rady Slovenskej republiky číslo 49/2002 Z.z. o ochrane pamiatkového fondu archeologický nález môže vyzdvihnúť a

- premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba metódami archeologického výskumu.
- Stanovisko vydané dňa 6.5.2021 pod č.j.: KPUTN-2021/9942-2/35710/NIP Západoslovenská distribučná a.s. Bratislava, 816 47 Bratislava, Čulenova 6
  - Spoločnosť Západoslovenská distribučná a.s., preskúmala predloženú projektovú dokumentáciu a s vydaním stavebného povolenia „súhlasí“
  - **Za predpokladu plnenia nasledovných podmienok pri realizácii stavby:**
  - Projektovaný rodinný dom sa pripojí na elektrické prípojky NN a existujúceho elektromerového rozvádzača za meraním spotreby elektrickej energie.
  - Rozvody NN sa nachádzajú za meraním spotreby elektrickej energie, preto s k nim nevyjadrujeme.
  - Za detailné technické riešenie v zmysle platných predpisov a STN zodpovedá projektant.
  - Ku dňu kolaudácie predložiť stavebnému úradu stanovisko Západoslovenskej distribučnej a.s.
  - Stanovisko vydané dňa 2.6.2021
  - Slovak Telekom a.s. Bratislava, 817 62 Bratislava, Bajkalská 28
  - **Nedôjde do styku** so sieťami elektronických komunikácií (ďalej len SEK) spoločnosti Slovak Telekom a.s.
  - Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§68 zákona č. 351/2011 Z. z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie §65 zákona č. 351/2011 Z. z. o ochrane proti rušeniu.
  - 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 k si stavebník nesplní povinnosť podľa bodu 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 sietí: František Chupáč, frantisek.chupac@telekom.sk, +421 326521289
  - 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.
  - Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa § 68 zákona Č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.
  - 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.
  - 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.
  - Dôležité upozornenie: Od 1.1.2017: V §67e ods. 1 zákona c. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách sa zavádza povinnosť, aby všetky novopostavené budovy a budovy, ktoré prechádzajú stavebnými úpravami vnútorných rozvodov,



- na ktorých uskutočnenie je potrebné stavebné povolenie, boli vybavené vysokorýchlostnou fyzickou infraštruktúrou v budove a prístupovým bodom k nej.
- Vyjadrenie vydané dňa 22.4.2021 pod č.j.: 661211671 pre účely územného a stavebného konania.
  - TVK a.s., 911 01 Trenčín, Kožušnícka 4
  - S navrhovaným technickým riešením **súhlasíme za podmienok:**
  - Na kanalizačnej prípojke žiadame vybudovať revíziu šachtu min. priemeru DN 600. Pri montážnych prácach žiadame jestvujúcu kanalizáciu zabezpečiť tak, aby materiál z výkopu nevníkal do jestvujúcej kanalizácie. Ku kontrole osadenia revíznej šachty žiadame prizvať pracovníkov našej spoločnosti ešte pred jej zasypaním.
  - Upozorňujeme Vás, že v obci Trenčianska Turná je vybudovaná splašková kanalizácia, dažďové vody zo striech a spevnených plôch musia byť odvádzané iným spôsobom (do vsakovacích šácht alebo na terén).
  - Upozorňujeme, že fakturačným vodomerom zostane pre našu spoločnosť vodomer osadený vo vodomernej šachte pre dom č. 785.
  - Vzhľadom na to, že po realizácii navrhovaného technického riešenia sa zmenia množstvá odberanej vody z verejného vodovodu a tiež množstvá odvádzanej odpadovej vody do verejnej kanalizácie ku kolaudácii stavby žiadame aktualizovať jestvujúcu zmluvu o odbere pitnej vody z verejného vodovodu a odvádzaní odpadových vôd do verejnej kanalizácie (predložiť aktuálnu situáciu vodovodnej a kanalizačnej prípojky)
  - Vyjadrenie vydané dňa 25.5.2021 pod č.j.: ITR/1251/2021-2
  - SPP distribúcia a.s., 825 11 Bratislava, Čulenova 6
  - **Súhlasí s vydaním územného rozhodnutia a stavebného povolenia na vyššie uvedenú stavbu (bez jej plynofikácie) za dodržania nasledovných podmienok:**
  - **VŠEOBECNÉ PODMIENKY:**
  - Po posúdení predloženej projektovej dokumentácie vyššie uvedenej stavby konštatujeme, že umiestnenie vyššie uvedenej stavby nie je v kolízii s existujúcimi plynárenskými zariadeniami v správe SPP-D,
  - stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov,
  - stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,
  - ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D (p. Pavol Pediač, email: pavol.pediac@spp-distribucia.sk) na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie; výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka,
  - stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu,
  - prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D nie je povolený a manipulácia s nimi je prísne zakázaná,
  - pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D,
  - každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel. č. 0850 111 727, nedodržanie tejto povinnosti môže viesť k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejnosti,
  - upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme

- plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €, poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa § 284 a § 285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia podľa § 286, alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z.z. Trestný zákon,
- v zmysle § 79 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v ochrannom pásme plynárenských zariadení vykonávať činnosti ako ani umiestňovať stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.,
  - v zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby,
  - k technickému riešeniu navrhovanej stavby sa nevyjadrujeme
  - **OSOBITNÉ PODMIENKY:**
  - žiadne,
  - **UPOZORNENIE:**
  - Toto stanovisko reflektuje stav (existenciu plynárenských zariadení a ich ochranných a bezpečnostných pásiem) ku dňu jeho vydania. Každú zmenu dokumentácie/umiestnenia stavby, ku ktorej dôjde po vydaní tohto stanoviska, je stavebník povinný prerokovať s SPP-D a požiadať SPP-D o vyjadrenie k navrhovanej zmene.
  - Stanovisko a podmienky v ňom stanovené sú platné v prípade, že návrh (žiadosť) na vydanie územného rozhodnutia a stavebného povolenia bude podaný najneskôr do 14. 5. 2022, ak stavebník túto lehotu zmešká, je povinný požiadať SPP-D o vydanie nového stanoviska,
  - V prípade, že stavba má byť v budúcnosti pripojená na distribučnú sieť prevádzkovanú SPP-D, je stavebník povinný pred začatím stavebného konania overiť dostupnosť a kapacitu distribučnej siete a to podaním žiadosti o pripojenie do distribučnej siete na predpísanom tlačive, alebo elektronicky, prostredníctvom aplikácie zverejnenej na webovom sídle SPP-D ([www.spp-distribucia.sk](http://www.spp-distribucia.sk)).
  - SPP-D je v súlade s príslušnými právnymi predpismi oprávnená toto stanovisko zrušiť v prípade, ak dôjde k podstatnej zmene skutkových okolností, z ktorých SPP-D pri vydávaní tohto stanoviska vychádzala, alebo v prípade, ak dôjde k zmene ustanovení právnych predpisov, na základe ktorých bolo toto stanovisko vydané.
  - Vyjadrenie vzdané dňa 14.5.2021 pod č.j.: TD/NS/0391/2021/Ga
  - Okresný úrad Trenčín, Odbor starostlivosti o ŽP, referát odpadového hospodárstva, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3
  - OU Trenčín, ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej správy v odpadovom hospodárstve v zmysle §1 a § 5 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, podľa § 108 písm. m) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“) vydáva vyjadrenie podľa § 99 ods. 1, písm. b) bod 2. zákona o odpadoch k projektovej dokumentácii vyššie uvedenej stavby pre stavebné povolenie.
  - **Z hľadiska odpadového hospodárstva súhlasíme za nasledujúcich podmienok:**
  - Investor stavby, ako držiteľ odpadov, je povinný dodržiavať ustanovenia § 14 zákona o odpadoch, najmä zabezpečiť podmienky na dôsledné triedenie odpadov podľa druhov, vykonávanie ich evidencie od ich vzniku a ich následné

- zhodnotenie, alebo zneškodnenie len v povolených zariadeniach v zmysle zákona o odpadoch.
- Zabezpečiť zhromažďovanie a skladovanie vytriedených odpadov podľa druhov na vyčlenených plochách a vhodných nádobách, kontajneroch a zabezpečiť ich pred zhodnotením, odcudzením, alebo iným nežiadúcim účinkom do doby ich odovzdania oprávneným organizáciám.
  - Stavebné odpady, druhu výkopovej zeminy je možné využiť len na Úpravy pozemku, na ktorom sa stavba realizuje. Prebytok výkopovej zeminy, ktorý by mal byť využitý mimo realizácie stavby, je považovaný za odpad a musí s ním byť naložené v súlade so zákonom o odpadoch.
  - Zabezpečiť zneškodnenie nebezpečných odpadov prednostne pred ostatnými odpadmi podľa § 25 ods. 6. zákona o odpadoch.
  - Zneškodniť odpady skládkovaním, ak ich zhodnotenie nie je ďalej možné, alebo účelné, len na skládkach odpadov, ktorých prevádzkovanie je povolené v súlade s ustanoveniami zákona o odpadoch.
  - **Investor stavby ako pôvodca odpadov je povinný po realizácii stavby podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod č. 5 zákona o odpadoch požiadať o vyjadrenie ku kolaudačnému konaniu OU Trenčín. Ku kolaudačnému konaniu predložiť prehľad jednotlivých druhov odpadov v tonách a preukázať využitie, alebo zneškodnenie jednotlivých druhov odpadov v súlade s ustanovením zákona o odpadoch. (Vážne lístky, potvrdenie o prevzatí na zneškodnenie, alebo využitie odpadov od oprávnených organizácií).**
  - Toto vyjadrenie nenahrádza vyjadrenie, alebo súhlas podľa iných ustanovení zákona o odpadoch a podľa § 99 odsek 2 zákona o odpadoch sa považuje za záväzné stanovisko v konaniach stavebného Úradu podľa osobitného predpisu.
  - **Upozornenie**
  - Využívanie odpadov na spätné zasypávanie (vlastníkovi pozemku) a skladovanie výkopovej zeminy pre pôvodcu odpadu - dočasné uloženie odpadu - výkopovej zeminy mimo staveniska pred jej využitím na spätné zasypávanie v mieste, ktoré nie je zariadením na zhodnocovanie odpadov alebo zariadením na zneškodňovanie odpadov a ktoré nie je miestom vzniku výkopovej zeminy, je možné len na základe povolenia stavebného úradu a v súlade s platnými predpismi v odpadovom hospodárstve (súhlas podľa zákona o odpadoch udeľuje Okresný úrad v sídle kraja).
  - Na nekontaminovanú zeminu a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykopaný počas stavebných prác sa podľa § 2 písm. h) zákona o odpadoch tento zákon nevzťahuje, ak je isté, že sa tento použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom bol vykopaný.
  - Vyjadrenie vydané dňa 29.4.2021 pod č.j.: OU-TN-OSZP3-2021/015510-002
  - Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru, 911 01 Trenčín, Jesenského 36
  - **Súhlasíme bez pripomienok.**
  - **Vyjadrenie vydané dňa 17.3.2021 pod č.j.: ORHZ-TN1-171-001/2021**
- 10. Stavba nesmie byť začatá, kým stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť v zmysle § 52 ods.1 zák. č. 71/1967 Zb.**
- 11. Stavebné povolenie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť, nebola stavba začatá.**

**IV. Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:** neboli vznesené

**Stavebné povolenie je záväzné aj pre právnych nástupcov účastníkov konania.**

**Správny poplatok:** v zmysle zákona č. 145/1995 Zb. v znení neskorších predpisov 30,00 EUR slovom: tridsať EUR, zaplatený dňa 11.6.2021

### **Odôvodnenie:**

Stavebník **Jozef Svrbík a manželka Ivana Svrbíková, 913 21 Trenčianska Turná 785** podali dňa 11.6.2021 žiadosť o vydanie stavebného povolenia stavby „**Hospodárska budova s garážou v obci Trenčianska Turná**“, na pozemkoch parcelné č. 760 (CKN) a 758/1 (CKN), k.ú. Trenčianska Turná, obec Trenčianska Turná

Stavebný úrad v uskutočnenom stavebnom konaní preskúmal predloženú žiadosť o stavebné povolenie z hľadísk uvedených v ustanoveniach § 62 stavebného zákona v nadväznosti na § 8 a § 9 vyhl. č. 453/2000 Z.z. Ministerstva životného prostredia SR, prerokoval ju s účastníkmi konania a dotknutými orgánmi štátnej správy a zistil, že uskutočnením (ani budúcim užívaním) stavby nie je ohrozený verejný záujem ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Dokumentácia stavby spĺňa všeobecné technické požiadavky na výstavbu.

- **Žiadosť o stavebné povolenie bola doložená:**

- Projektovou dokumentáciou
- Kópiou z katastrálnej mapy
- Výpismi z listov vlastníctva č. 113, 111,1606

**Vyjadreniami a stanoviskami dotknutých orgánov:**

1. Okresný úrad, Pozemkový a lesný odbor, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3, Stanovisko k pripravovanému zámeru na poľnohospodárskej pôde v katastrálnom území Hámre vydané dňa 9.3.2021 pod č.j.: OU-TN-PLO-2021/010075-002
2. Krajský pamiatkový úrad v Trenčíne, 911 01 Trenčín, K dolnej stanici 7282/20A, Záväzné stanovisko vydané dňa 6.5.2021 pod č.j.: KPUTN-2021/9942-2/35710/NIP
3. Slovak Telekom a.s. Bratislava, 81762 Bratislava, Bajkalská 28, Vyjadrenie vydané dňa 22.4.2021 pod č.j.: 6612111671 pre účely územného a stavebného konania.
4. TVK a.s., 911 01 Trenčín, Kožušnícka 4, Vyjadrenie vydané dňa 25.5.2021 pod č.j.: ITR/1251/2021-2
5. Západoslovenská distribučná a.s. Bratislava, 816 47 Bratislava, Čulenova 6, Stanovisko vydané dňa 2.6.2021
6. SPP-distribúcia a.s, 825 11 Bratislava, Mlynské nivy 44/b, Vyjadrenie vydané dňa 14.5.2021 pod č.j.: TD/NS/0391/2021/Ga
7. Okresný úrad Trenčín, Odbor starostlivosti o ŽP- referát odpadového hospodárstva, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3, Vyjadrenie vydané dňa 29.4.2021 pod č.j.: OU-TN-OSZP3-2021/015510-002
8. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru, 911 01 Trenčín, Jesenského 36, Vyjadrenie vydané dňa 17.3.2021 pod č.j.: ORHZ-TN1-171-001/2021

Obec Trenčianska Turná ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zák. č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (ďalej len stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, **oznámila** začatie stavebného konania v súlade s ustanovením §26 ods. 1 zák. č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov a v súlade s ustanovením § 61 ods.4 stavebného zákona, známym účastníkom konania a dotknutým orgánom štátnej správy a súčasne **nariadila** ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním, ktoré sa uskutočnilo **dňa 14.7.2021 t.j. streda 9:00 hod.**

Do podkladov pre rozhodnutie bolo možné nahliadnuť pred dňom ústneho konania na Obecnom úrade v Trenčianskej Turnej alebo u stavebníka, resp. pri ústnom pojednávaní.

Účastníci konania mohli svoje námietky a pripomienky uplatniť najneskôr na ústnom konaní, inak na ne nebude prihliadnuté.

V rovnakej lehote mohli oznámiť svoje stanoviská dotknuté orgány štátnej správy a obec. Ak v určenej lehote svoje stanoviská neoznámia podľa § 61 ods. 6 stavebného zákona má sa za to, že so stavbou súhlasia. Ak sa nechá niektorý z účastníkov konania zastupovať, predloží jeho zástupca písomnú plnú moc účastníka konania, ktorý sa necháva zastupovať.

**Toto oznámenie malo povahu verejnej vyhlášky v súlade s ustanovením § 61 ods.4 stavebného zákona a muselo byť vyvesené s grafickou prílohou po dobu 15 dní na úradnej tabuli obce Trenčianska Turná.**

**V určenej lehote neboli vznesené námietky účastníkov konania.**

V zmysle § 39a ods.4 stavebného zákona stavebný úrad **spojil územné konanie o umiestnení stavby so stavebným konaním**, pretože sa jedná o jednoduchú stavbu a podmienky na jej umiestnenie sú jednoznačné vzhľadom na pomery v území.

Pozemok parc.č. 760 (CKN) je v zmysle schváleného územného plánu obce Trenčianska určený na zastavanie. Táto lokalita je **definovaná ako obytné územie zmiešané ( bývanie a občianska vybavenosť), funkčný blok B01S – Trenčianska Turná centrum.**

Stavebný úrad v priebehu konania nezistil dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby.

**Stavebné povolenie stratí platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť.**

#### **Poučenie:**

Podľa §§53, 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia na Obec Trenčianska Turná, 913 21 Trenčianska Turná č.86.

Rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov preskúmateľné správnym súdom podľa ustanovení Správneho súdneho poriadku (zákon č. 162/2015 Z.z.).

---

**Ing. Peter Mikula**  
Starosta obce  
Trenčianska Turná

**Toto rozhodnutie + grafická príloha musia byť vyvesené na úradnej tabuli obce Trenčianska Turná po dobu 15 dní od nasledujúceho dňa po vyvesení.(dňom doručenia je 15 – ty deň od vyvesenia rozhodnutia na verejnej tabuli obce)**

**VYVESENÉ DŇA:**

**ZVESENÉ DŇA:**

**POTVRDENÉ DŇA:**

**Pripomienky: boli – neboli**

---

**Obecný úrad v Trenčianskej Turnej  
podpis, pečiatka**

**Doručuje sa:**

Účastníci konania:

Stavebník:

1. Jozef Svrbík, 913 21 Trenčianska Turná 785
2. Ivana Svrbiková, 913 21 Trenčianska Turná 785

Vlastníci pozemku parc.č. 759

3. Jozef Svrbík, 913 21 Trenčianska Turná 785
4. Ivana Svrbiková , 913 21 Trenčianska Turná 785
- 5. Hedviga Mikulová – zomrela – potencionálni dediči – doručované verejnou vyhláškou**
6. Anna Krištofovičová, 913 21 Trenčianska Turná 779
7. Mária Bulková, 913 11 Veľké Bierovce 139
8. Margita Mikolášková, 913 21 Trenčianska Turná 540
9. Martin Morong,913 21 Trenčianska Turná 210
10. Anna Svatíková, 913 36 Selec 149
11. Marta Červeňanová, 913 21 Trenčianska Turná 335
12. Marián Mikolášek, 913 21 Trenčianska Turná 745

Vlastník pozemku parc.č. 2109/1 (EKN)

13. Obec Trenčianska Turná, 913 21 Trenčianska Turná 86

Projektant:

14. Ing. Michal Šupák, 18 41 Dubnica nad Váhom, Pod hájom 1358/139

Stavebný dozor:

15. Ing. Milan Blaško, 914 41 Horné Srnie 633/38

Na vedomie:

16. Krajský pamiatkový úrad, 911 01 Trenčín, K dolnej stanici 7282/20 A
17. Okresný úrad Trenčín, Pozemkový a lesný odbor, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3
18. Okresný úrad v Trenčíne, Odbor starostlivosti o životné prostredie – referát št. vodnej správy, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3
19. Okresný úrad v Trenčíne, Odbor starostlivosti o životné prostredie – referát odpadového hospodárstva, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3
20. Západoslovenská distribučná a.s., 816 47 Bratislava, Čulenova 6
21. Slovak Telekom a.s., 010 08 Žilina, Poštová 1
22. TVK a.s., 911 05 Trenčín, Kožušnícka 4
23. SPP-distribúcia a.s, 825 11 Bratislava, Čulenova 6

Vybavuje: Ing. Ivana Zacharová

Tel.č. 032/658 58 04

Email: [stavebny.urad@trencianskaturna.sk](mailto:stavebny.urad@trencianskaturna.sk)

