# Obec Dunajská Lužná

**Jánošíkovská 7**

**900 42 Dunajská Lužná**

Č. j. : Výst. 57-11-DL-18-Me-1 dňa 19.02.2018

## 

## Vec: **Rozhodnutie o povolení stavby** „Rodinný dom Pecho“ v zlúčenom konaní

### Stavebné povolenie

Stavebník: **Ing. Martin Pecho a Ing. Lucia Pechová,** obaja bytom Brezová 716/6, 900 42 Dunajská Lužná, na základe písomnej plnej moci zastúpený JUDr. Monikou Beňovou Makkiovou, Sv. Trojice 1133/7, 900 44 Tomášov, podal dňa 3.1.2018 návrh na vydanie stavebného povolenia stavby **„Rodinný dom Pecho“** na pozemku **parc. č. 189/120** katastrálne územie **Nová Lipnica** v zlúčenom stavebnom a územnom konaní podľa § 39 odst. 4 stavebného zákona.

Obec Dunajská Lužná stavebný úrad príslušný podľa § 117 zák. č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len stavebný zákon), prerokoval žiadosť stavebníka podľa §§ 39 odst. 4, 62 a 63 stavebného zákona a po preskúmaní žiadosti rozhodol takto :

Stavbastavby „Rodinný dom Pecho“ na pozemku parc. č. 189/120 katastrálne územie Nová Lipnica sa podľa § 66 stavebného zákona a podľa § 10 Vyhl. MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona

**povoľuje.**

**Popis stavby:**

Na pozemku parc. č. 189/120 katastrálne územie Nová Lipnica bude stavba rodinného domu typu bungalov s valbovou strechou. V rámci domu bude vytvorená miestnosť garáže pre 1 auto. Založenie objektu sa navrhuje na základových pásoch pod obvodovými a vnútornými nosnými stenami. Pásy sú hrúbky 600 mm z prostého betónu, v miestach s vel'kým ohybovým namáhaním sa v rámci realizačného projektu navrhne zodpovedajúca výstuž. Hĺbka založenia sa navrhuje do úrovne -1,47 m pod povrch upraveného terénu. Zvislé nosné konštrukcie predstavujú obvodové (hr. 300 mm) a vnútorné (hr. 250 mm) nosné steny z pórobetónových tvárnic Ytong P2-400 V rámci severozápadnej obvodovej nosnej steny sa nachádzajú dva betónové piliere s prierezmi 0,3 x 0,3 m, resp. 0,5 x 0,3 m. Konštrukcia krovu je riešená ako drevená, hlavné nosné prvky predstavujú zbíjané väzníky z reziva pevnostnej triedy C24. Hlavné väzníky budú ukladané v priečnom smere objektu, sú navrhované ako dvojpolové s uložením na pozdĺžne obvodové a pozdĺžnu vnútornú nosnú stenu. Sklon strechy v jej valbových častiach je riešený premennou výškou drevených väzníkov (od 2,35 m do 0,82 m). Pozdĺž priečnych obvodových stien sú na posledný hlavný väzník a na obvodový veniec ukladané kratšie, sekundárne väzníky.

Dispozičné riešenie navrhovaného domu tvorí vstupný priestor s úložným nábytkom, hygienická časť a technická miestnosť, chodba so vstupom do 2 izieb, spálne, pracovne a kúpelne. Ďalším priestorom je hlavný obytný priestor spojený s kuchyňou a jedálňou. Z kuchyne vstupujeme do komory. Z priestoru obývačky ako aj zo spálne je možný výstup na terasu.

**Pre umiestnenie stavby sa určujú tieto podmienky:**

Polohopisné a výškové umiestnenie stavby:

Maximálna šírka priečelia stavby bude : 12,750 m.

Vzdialenosti objektu od hraníc susedných hraníc a nehnuteľností budú:

- od hranice parcelného čísla 189/121 bude na 2,500 m,

- od hranice parcelného čísla 189/119 bude na 3,250 m,

- od hranice parcelného čísla 189/1 bude na 15,555 m,

- od susedného objektu na parcele 189/187 bude 4,520 m,

- od susedného objektu na parcele 189/119 bude 7,250 m.

Stavebná čiara sa určuje od vnútra stavebného pozemku na : 5,500 m.

Fasáda stavby bude:

* omietka.

Výška podlahy 1. NP = 0,00 sa určuje na kótu + 129,35 m n. m., čo je 0,370-0,550 m nad okolitým terénom.

Výška hrebeňa strechy bude:

+ 5,497 m.

Spôsob doterajšieho využitia pozemkov:

* orná pôda.

**Ukazovatele stavby:**

Zastavaná plocha: 222,38 m2

plocha pozemkov 700,00 m2

úžitková plocha 157,93 m2

zastavanosť 31,7 %

**Projektovú dokumentáciu vypracoval:**

* Ing. arch. Erik Makki, Hraničná 18, 821 05 Bratislava

**Spôsob výstavby:**

* dodávateľsky.

**Na umiestnenie stavby a uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:**

1. So stavbou možno začať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia, ktorú potvrdí tunajší stavebný úrad.
2. Stavba bude uskutočnená podľa dokumentácie, vypracovanej stavebným inžinierom, overenej v stavebnom konaní, ktorá je súčasťou tohto rozhodnutia. Prípadné zmeny nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.
3. Stavba sa povoľuje ako trvalá.
4. Stavba bude dokončená najneskôr do dvoch rokov odo dňa právoplatnosti tohto rozhodnutia. V prípade nedodržania termínu dokončenia stavby je stavebník povinný požiadať stavebný úrad o jeho predlženie pred uplynutím tejto lehoty.
5. Stavebné povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačalo do 2 rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť, pokiaľ stavebný úrad v odôvodnených prípadoch neurčil na začatie dlhšiu lehotu.
6. Termín začatia stavby oznámi stavebník stavebnému úradu najneskôr ku dňu začatia stavebných prác.
7. Stavebník je povinný odovzdať zhotoviteľovi najneskôr ku dňu začatia stavby toto právoplatné stavebné povolenie stavby.
8. Stavebník je povinný na viditeľnom mieste stavbu označiť štítkom "Stavba povolená" s týmito údajmi: názov stavby, meno stavebníka, názov dodávateľa stavby kto a kedy stavbu povolil a termín ukončenia stavby podľa stavebného povolenia.
9. Počas stavebných prác bezpečnosť pracovníkov na stavbe musí byť dodržaná v zmysle platných predpisov o ochrane zdravia a bezpečnosti práce, najmä vyhlášky Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky, 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 znení neskorších predpisov.
10. Stavebník je povinný pred začatím stavby vytýčiť stavbu oprávnenou osobou podľa § 45 ods. 4 stavebného zákona. Za súlad priestorovej polohy stavby s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní zodpovedá stavebník.
11. Stavebník je povinný pred zahájením zemných prác zabezpečiť vytýčenie všetkých jestvujúcich podzemných zariadení na stavenisku, pričom staveniskom je aj pozemok, ktorý bude dotknutý v súvislosti s realizáciou prípojok pre stavbu.
12. Stavebník je povinný dbať o to, aby pri uskutočňovaní stavby nedošlo k spôsobeniu škody na cudzích nehnuteľnostiach. V prípade, že dôjde k vzniku škody na cudzích nehnuteľnostiach je povinný tieto odstrániť na vlastné náklady. Všetky škody a poruchy zapríčinené realizáciou stavby na cudzích zariadeniach a nehnuteľnostiach musia byť odstránené bezodkladne. Poškodené plochy verejného priestranstva sa uvedú do pôvodného užívateľného a technického stavu. Spôsobenú škoda musí stavebník uhradiť na vlastné náklady podľa platných predpisov.
13. Stavebník je povinný počas výstavby udržiavať čistotu na stavbou znečistených komunikáciách a verejných priestranstvách a výstavbu zabezpečiť tak, aby neohrozovala plynulosť cestnej premávky. Na uskladnenie stavebného materiálu je povinný využívať v maximálnej miere a predovšetkým vlastný pozemok.
14. Počas realizácie stavby podľa § 127 ods. l zákona č. 60/1964 Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov stavebník sa musí zdržať všetkého, čím by nad mieru primeranú pomerom obťažoval iného alebo čím by vážne ohrozoval výkon jeho práv. Preto najmä nesmie ohroziť susedovu stavbu alebo pozemok úpravami pozemku alebo úpravami stavby na ňom zriadenej bez toho, že by urobil dostatočné opatrenie na upevnenie stavby alebo pozemku, nesmie nad mieru primeranú pomerom obťažovať susedov hlukom, prachom, popolčekom, dymom, plynmi, parami, pachmi, pevnými a tekutými odpadmi, svetlom, tienením a vibráciami, nešetrne, prípadne v nevhodnej ročnej dobe odstraňovať zo svojej pôdy korene stromu alebo odstraňovať vetvy stromu presahujúce na jeho pozemok.
15. Podľa § 135 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov môže stavebný úrad uložiť tým, ktorí majú vlastnícke alebo iné práva k susedným nehnuteľnostiam, aby pri uskutočnení stavby strpeli vykonanie prác zo svojich pozemkov alebo stavieb.
16. Stavebník je v súlade s § 46d ods. 2 stavebného zákona povinný od prvého dňa prípravných prác až do skončenia stavebných prác viesť stavebný denník a v súlade s § 46d ods. 3 stavebného zákona umožňovať oprávneným osobám robiť zápisy.
17. Stavebník je povinný umožniť vstup na stavbu a pozemok orgánom na to oprávneným za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
18. K prevzatiu základovej škáry stavebník stavby prizve projektanta statiky, aby ten mohol na základe inžiniersko-geologického prieskumu alebo kopanej sondy posúdiť správnosť zakladania, pričom ho stavebník požiada o vykonanie zápisu v stavebnom denníku v danej veci.
19. Ku kolaudácii stavby stavebník predloží stavebnému úradu projekt skutočného vyhotovenia, geometrický plán, jednoduchý záznam stavby vo forme stavebného denníka, protokol o odbornej skúške elektroinštalácie a bleskozvodu, doklad o vykonaní tlakovej skúšky vodovodu a vodovodnej prípojky, doklad o vykonaní tesniace skúšky kanalizácie a kanalizačnej prípojky, certifikáty na stavbe použitých materiálov a výrobkov, certifikát energetickej hospodárnosti budovy, potvrdenie o uložení stavebného odpadu a ďalšie doklady podľa uváženia stavebného úradu.
20. Stavebník je povinný dodržať požiadavky vyplývajúce zo zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, zabezpečiť uloženie odpadu na skládku príslušnej triedy a ku kolaudácií predložiť vážny list alebo faktúru o uložení odpadu zo stavby podľa projektovej dokumentácie stavby. Stavebník zabezpečí aby počas výstavby rodinného domu boli na stavbe použité vhodné nádoby na oddelené zhromažďovanie využiteľných odpadov a na druhotne nevyužitel'né.
21. Dokončenú stavbu možno používať len na základe kolaudačného rozhodnutia. Pokiaľ stavba nebude napojená prípojkami na verejné inžinierske siete na základe zmlúv s dodávateľmi a poskytovateľmi služieb v tejto veci, nebudú vybudované parkoviská pre autá, a pozemok nebude napojený na skolaudovanú komunikáciu, stavebný úrad nemôže vydať kolaudačné rozhodnutie.

**K stavbe sa vyjadrili:**

Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, **Úsek štátnej správy odpadového hospodárstva** listom č. TD/KS/0201/2017/Gá zo dňa 11.12.2017 sa vyjadril nasledovne:

* nevytvárať medziskládky, stavebník je povinný pri stavebných prácach a preprave dodržiavať čistotu na komunikáciách a verejných priestranstvách.

Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, **Úsek ochrany prírody a krajiny** listom č. OU-SC-OSZP-2017/15830/VIM zo dňa 23.11.2017 sa vyjadril nasledovne:

* súhlas na výrub drevín sa môže v odôvodnených prípadoch vydať len po posúdení ekologických a estetických funkcií dreviny a vplyvov na zdravie človeka.

Okresný úrad Senec, **Pozemkový a lesný odbor** listom č. OU-SC-PLO-2017113937/Mo zo dňa l2.10.2017 vydal záväzné stanovisko pre stavebníka:

* Zabezpečiť základnú starostlivosť o poľnohospodársku pôdu, na ktorú bolo vydané toto stanovisko až do doby realizácie stavby najmä pred zaburinením pozemkov a porastom samo náletom drevín.
* Vykonať skrývku humusového horizontu poľnohospodárskej pôdy a zabezpečiť jej hospodárne a účelné využitie na ne zastavanej časti pozemku.

- Po realizácii výstavby, za účelom usporiadania evidencie druhov pozemkov v katastri

nehnuteľnosti podľa § 3 ods. 2 zákona požiadať o zmenu poľnohospodárskeho druhu pozemku napríklad záhrady na zastavanú plochu, prípadne ostatnú plochu s predložením porealizačného geometrického plánu, rozhodnutia o pridelení súpisného čísla na stavbu (ak sa vydáva, ak nie kolaudačného rozhodnutia) a tohto stanoviska. Zmenu druhu pozemku vykoná Okresný úrad Senec, katastrálny odbor.

**KRAJSKÝ PAMIATKOVÝ ÚRAD BRATISLAVA**

listom č. KPUBA-20 17/26400-2/102774/PRA zo dňa 28.l2.2017 vydal záväzné stanovisko:

s ú h l a s í s realizáciou stavby, ktorá sa nedotýka národnej kultúrnej pamiatky evidovanej v Ústrednom zozname pamiatkového fondu SR a nenachádza sa na pamiatkovom území, s podmienkou:

- v prípade archeologického nálezu nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác podľa ustanovenia § 40 ods. 2 a 3 pamiatkového zákona oznámi nález KPÚ a nález ponechá bezo zmeny až do obhliadky KPÚ alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou.

Toto záväzné stanovisko po uplynutí troch rokov odo dňa jeho vydania stráca platnosť, ak nedošlo k jeho použitiu na účel, na ktoré je určené. Neuplatňuje vecne príslušné záujmy na architektúre predmetnej stavby a je podkladom pre vydanie rozhodnutia stavebným úradom v územnom a stavebnom konaní o posudzovanej stavbe.

Požiadavky vyplývajúce zo stanoviska o hodnotení vplyvu stavby na životné prostredie: neboli.

**Vecná a časová koordinácia stavieb:**

začiatok výstavby: apríl 2018

predpokladaný termín ukončenia: apríl 2020

K projektu stavby sa vyjadrili:

**Západoslovenská distribučná, a. s**. listom CD 90991/2017/St z dňa 19.12.2017 súhlasí za podmienok:

1.)stavebník bude rešpektovať všetky energetické zariadenia v majetku spoločnosti Západoslovenská distribučná, a. s. (silové aj oznamovacie) a dodržať ich ochranné pásma podl'a § 43 zákona 251/2012 Z. z. o energetike a jeho noviel. Zakresl'ovanie sietí je možné vykonať pre zariadenia VN a NN na tíme správy energetických zariadení VN a NN Bratislava - mesto, Hraničná č.14, pre zariadenia VVN a zariadenia oznamovacie na tíme správy sietí VVN Čulenova Č. 3.

2.) stavebník dodrží ochranné pásma všetkých VVN, VN a NN vedení definovaných podl'a § 43 Zákona o energetike č.251/2012 Z. z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov, s ktorými osoby a mechanizmy vykonávajúce práce súvisiace so stavebnými prácami danej stavby môžu prísť do styku. Zodpovedná osoba na stavbe je povinná vykonať poučenie (oboznámenie ) všetkých osôb vykonávajúcich činnosť, alebo zdržujúcich sa na stavbe, o pravidlách bezpečnosti práce v blízkosti VVN, VN a NN vedení.

3.) Pripojenie rodinného domu bude realizované z existujúceho odberného miesta ČMS 3107097508, EIC 24ZZS70975090003 bez zmeny technických podmienok.

**BVS, a. s.** listom č. 54121/2017/Sk zo dňa 12.12.2018 stanovila nasledujúce podmienky:

Pri akejkol'vek stavebnej alebo inej činnosti v trase vodovodu a kanalizácie, stavebník bude rešpektovať zariadenia BVS, a. s. a ich pásma ochrany, vrátane všetkých ich zariadení a súčastí podľa '§ 19 zákona Č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách. Pásma ochrany určené podl'a predpisov do účinnosti Zákona Č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a kanalizáciách a výnimky z nich zostávajú zachované.

K umiestneniu stavby: "Rodinný dom Pecho" BVS, a. s. nemá námietky, ak cez predmetnú a so stavbou súvisiace nehnutel'nosti nie sú trasované rozvody vodovodov a kanalizácií BVS, vrátane ich súčastí a bude dodržané ich pásmo ochrany.

Technické riešenie a návrh vodovodnej a kanalizačnej prípojky musí byť v súlade so zákonom Č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení ďalších zákonov, za súčasného dodržania STN, EN a ON, vrátane ich zmien a dodatkov a v súlade s platnými "Technickými podmienkami pripojenia a odpojenia nehnutel'nosti na verejný vodovod a verejnú kanalizáciu a technickými podmienkami zriaďovania a odstraňovania vodovodnej a kanalizačnej prípojky v podmienkach Bratislavskej vodárenskej spoločnosti, a. s." (ďalej len "technické podmienky").

V zmysle "technických podmienok" stavebník zabezpečí, aby bola navrhnutá vodomerná šachta, a zároveň je potrebné dodržať platné ON 75 5411, STN 75 5401, STN 75 5403 a STN 73 6005, príp. ďalšie súvisiace normy a zákony, vrátane ich zmien a dodatkov.

Platné: "TECHNICKÉ PODMIENKY pripojenia a odpojenia nehnuteľnosti na verejný vodovod a verejnú kanalizáciu a technické podmienky zriaďovania a odstraňovania vodovodnej a kanalizačnej prípojky v podmienkach Bratislavskej vodárenskej spoločnosti, a. s." sú dostupné v kontaktných centrách a zverejnené na internetovom sídle [www.bvsas.sk](http://www.bvsas.sk).

Vlastník vodovodnej a kanalizačnej prípojky zodpovedá za vysporiadanie všetkých vlastníckych a spoluvlastníckych vzťahov súvisiacich s vodovodnou a kanalizačnou prípojkou. Vzájomné práva a povinnosti vzhl'adom na spoluvlastnícke (príp. iné) vzťahy je potrebné doriešiť vzájomnými zmluvnými vzťahmi. Všetky vodohospodárske zariadenia, ich trasovania, pripojenia a križovania musia byť v koordinácii a v súlade s platnými STN.

A. Zásobovanie vodou

K navrhovanému spôsobu zásobovania vodou z predmetnej nehnutel'nosti nebude mať BVS, a. s. námietky za predpokladu, že budú dodržané podmienky BVS, uvedené v texte vyjadrenia:

Vodovodná prípojka

1. Ak jestvujúca vodovod ná prípojka, príp. jej časť, nie je vo vyhovujúcom stave, musí byť navrhnutá jej rekonštrukcia na náklady vlastníka.

2. Vodovodná prípojka medzi verejným vodovodom a vodomerom musí byť priama bez lomov a nesmú byť vykonávané žiadne zmeny, úpravy a preložky, ktoré by mohli mať vplyv na technický stav vodovodnej prípojky, na meranie spotreby vody alebo ktoré by mohli ovplyvniť kvalitu a nezávadnosť pitnej vody.

3. Zodpovednosť za kapacitu, technický a prevádzkový stav vodovodnej prípojky, vrátane vnútorných rozvodov, nesie vlastník, spracovatel' projektovej dokumentácie a investor.

4. Vodovodná prípojka ani žiadna jej časť nesmie byť prepojená s potrubím iného vodovodu, vlastného zdroja vody (napr. studne), alebo iného zdroja vody a nesmie byť situovaná v blízkosti zdroja tepla, ktorý by mohol spôsobiť nadmerné zvýšenie teploty pitnej vody.

5. Právo vykonať zásah do verejného vodovodu a pripojenie na verejný vodovod môžu

realizovať len tie osoby, ktoré sú na to prevádzkovatel'om určené.

Vodomerná šachta

1. Vodomerná šachta je súčasťou vodovodnej prípojky, na ktorej je umiestnené meradlo -

vodomer. Vodomer je súčasťou vodomernej zostavy a je vo vlastníctve SVS.

1. Vodomerná šachta umiestnená na parcele Č. 189/120 musí byť stavebne a priestorovo

vyhovujúca požiadavkám SVS, t. j. vybudovaná a dokončená ešte pred realizáciou montáže

vodomeru.

1. Usporiadanie novej vodomernej šachty a vodomernej zostavy je potrebné realizovať podl'a priloženej schémy.
2. Vodomernú šachtu žiadame umiestniť na trase vodovodnej prípojky bez smerových lomov, dlhšou stranou v smere prípojky v maximálnej vzdialenosti 10m od miesta napojenia na verejný vodovod.
3. Stavebník' je povinný vodomernú šachtu zabezpečiť tak, aby nedošlo k mechanickému

poškodeniu meradla a v zimnom období ochrániť meradlo proti zamrznutiu.

1. Vodomerná šachta žiadnym spôsobom nesmie ohrozovať bezpečnosť a ochranu zdravia

zamestnancov vykonávajúcich činnosti spojené s odčítaním vodomerov, výmenou vodomerov, opravami vodomerných zostáva inými prácami súvisiacimi s meradlom.

1. Vo vodomernej šachte je prísne zakázané skladovať akýkol'vek materiál nesúvisiaci

s prevádzkou vodomernej šachty.

Montáž meradla - vodomeru

Náklady na montáž fakturačného vodomeru ako aj údržbu vodomernej šachty znáša vlastník

prípojky.

V prípade splnenia podmienok uvedených vyššie je vlastník pripájanej nehnutel'nosti povinný písomne požiadať SVS o kontrolu technickej pripravenosti na montáž vodomeru.

Tlačivo: Žiadosť o preverenie technických podmienok pripojenia na verejný vodovod

nájdete na našej webovej stránke www.bvsas.sk alebo v kontaktných centrách.

B. Odvádzanie odpadových vôd

Odvádzanie odpadových vôd požadujeme riešiť ako delený systém, odvedenie vôd

z povrchového odtoku (zrážkových vôd) požadujeme riešiť mimo splaškovú kanalizáciu

a spôsobom, ktorý vyhovuje konkrétnym hydrogeologickým podmienkam. Naša spoločnosť si vyhradzuje právo kontroly spôsobu odvádzania týchto vôd. Do verejnej kanalizácie je možné vypúšťať výlučne splaškové odpadové vody.

S navrhovaným technickým riešením odvádzania odpadových vôd z predmetnej nehnutel'nosti súhlasíme za predpokladu, že budú dodržané podmienky SVS, uvedené v texte vyjadrenia:

Kanalizačná prípojka

1. Ak jestvujúca kanalizačná prípojka, príp. jej časť, nie je vo vyhovujúcom stave, musí

byť realizovaná ich rekonštrukcia na náklady vlastníka.

2. Kanalizačnú prípojku, ktorej súčasťou musí byť revízna šachta na kanalizačnej prípojke, bude stavebník riešiť v zmysle STN 75 6101, STN EN 1610 a ich zmien a dodatkov, príp. súvisiacich noriem /stúpačky, poklop a pod./

3. Revíznu šachtu na kanalizačnej prípojke požadujeme umiestniť 1 m za hranicou

nehnutel'nosti, na pozemku vlastníka nehnutel'nosti.

4. Producent odpadových vôd je povinný oznámiť vlastníkovi verejnej kanalizácie všetky

zmeny a nové údaje súvisiace s odvádzaním odpadových vôd do verejnej kanalizácie.

5. Kvalita odpadových vôd odvádzaných do kanalizácie musí byť v súlade s ustanovenou

najvyššou prípustnou mierou znečistenia, uvedenou v prílohe č.3 Vyhlášky MŽP SR

Č. 55/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú náležitosti prevádzkových poriadkov verejných

vodovodov a verejných kanalizácií.

Realizácia kanalizačnej prípojky

V prípade splnenia podmienok uvedených vo vyjadrení vyššie a pred pripojením nehnutel'nosti na verejnú kanalizáciu v danej lokalite je vlastník pripájanej nehnutel'nosti povinný písomne požiadať BVS o preverenie technických podmienok pripojenia na verejnú kanalizáciu.

Tlačivo: Žiadost' o preverenie technických podmienok pripojenia na verejnú kanalizáciu

nájdete na našej webovej stránke www.bvsas.sk alebo v kontaktných centrách.

Pre úspešné pripojenie nehnutel'nosti na verejnú kanalizáciu je nevyhnutné splnenie všetkých "technických podmienok" a zároveň zákazník, resp. žiadatel' o pripojenie na verejnú kanalizáciu znáša náklady spojené s pripojením nehnutel'nosti na verejnú kanalizáciu.

V zmysle § 22 ods. 1 a § 23 ods. 1 zákona Č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch

a verejných kanalizáciách žiadatel' o pripojenie na verejný vodovod a na verejnú kanalizáciu sa môže pripojiť na verejný vodovod alebo verejnú kanalizáciu len na základe zmluvy o dodávke pitnej vody a odvádzaní odpadových vôd uzatvorenej s vlastníkom, resp. prevádzkovatel'om verejného vodovodu a verejnej kanalizácie.

BVS si vyhradzuje právo zmeny vyjadrenia na základe novozistených skutočností.

Vyjadrenie BVS je platné dva roky. Po strate platnosti vyjadrenia podl'a predchádzajúcej vety je žiadatel' povinný pred realizáciou prípojok požiadať o nové vyjadrenie.

**SPP Distribúcia, a. s.** súhlasí listom č. TD/KS/0201/2017/Gá zo dňa 11.12.2017s vydaním stavebného povolenia na vyššie uvedenú stavbu za dodržania nasledujúcich podmienok:

VŠEOBECNÉ PODMIENKY:

- Stavebník je povinný dodržať ochranné a bezpečnostné pásma existujúcich plynárenských zariadení v zmysle §79 a §80 Zákona o energetike,

- stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržať minimálne vzájomné vzdialenosti medzi navrhovanými plynárenskými zariadeniami a existujúcimi nadzemnými a podzemnými objektmi a inžinierskymi sieťami v zmysle STN 73 6005, STN 73 3050 a TPP 906 01,

- pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný zabezpečiť prostredníctvom príslušných prevádzkovatel'ov presné vytýčenie všetkých existujúcich podzemných vedení,

- pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností, je stavebník povinný požiadať SPP-D o presné vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení na základe písomnej objednávky, ktorú je potrebné zaslať na adresu: SPP - distribúcia, a. s., Sekcia údržby, Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava, alebo elektronicky, prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D (www.spp-distribucia.sk).

- v záujme predchádzaniu poškodenia plynárenského zariadenia, ohrozenia jeho prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva bezplatne vytyčovanie plynárenských zariadení do vzdialenosti 100m, alebo ak doba vytyčovania nepresiahne 1 hodinu,

TECHNICKÉ PODMIENKY:

zásobovanie riešeného územia zemným plynom je pri maximálnom hodinovom odbere 1,98 m3/hod. z hľadiska kapacity distribučnej siete možné z existujúceho STL plynovodu 063, PN 100kPa, vedeného na p. č. 189/62 s bodom napojenia pred parcelou číslo 189/120 v katastrálnom území Dunajská Lužná - Nová Lipnica, stavebník je povinný pred vypracovaním projektovej dokumentácie pre účely stavebného konania postupovať v zmysle pokynov pre proces pripájania zverejnených na webovom sídle SPP-D (www.spp-distribucia.sk). stavebník zabezpečí vypracovanie projektovej dokumentácie pre účely stavebného konania podľa podmienok uvedených v tomto vyjadrení a podľa technických podmienok pripojenia stanovených na základe žiadosti v zmysle pokynov pre pripájanie, stavebník je povinný zabezpečiť, aby trasa navrhovaných plynárenských zariadení rešpektovala iné vedenia s ohľadom na možnosť ich poškodenia pri výstavbe, resp. aby pri prevádzkovaní nemohlo dôjsť k vzájomnému ovplyvňovaniu, prípadnému poškodeniu, stavebník zabezpečí, aby v projektovej dokumentácii pre účely stavebného konania bolo uvedené rozdelenie vyhradených technických zariadení v súlade s vyhláškou Č. 508/2009 Z. z., v projektovej dokumentácii pre účely stavebného konania, alebo pre konanie podľa iných predpisov, požadujeme, aby stavebník:

* rešpektoval a zohl'adnil existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,
* pri súbehu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržal minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 736005 a TPP 906 01,
* zabezpečil vypracovanie výkresu podrobného osadenia navrhovanej stavby vo vzťahu k existujúcim plynárenským zariadeniam,
* zabezpečil vypracovanie situačného výkresu so zakreslením všetkých súbehov a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami,
* zabezpečil vypracovanie detailných výkresov všetkých súbehov a križovaní existujúcich plynárenských zariadení a navrhovanou stavbou,
* stavebník je povinný projektovú dokumentáciu pre účely stavebného konania predložiť na posúdenie SPP-D,

OSOBITNÉ PODMIENKY:

Zásobovanie navrhovaných odberných miest plynom je z hl'adiska kapacity distribučnej siete možné z existujúceho sn plynovodu D63, PN 100 kPa, (ID: 282852) na parc. č. 189/62 k. ú. Nová Lipnica.

Uvedené údaje sú informatívne. Skrinka regulácie a merania spolu s HUP musí byť umiestnená na hranici pozemku 189/120 k. ú. Nová Lipnica verejne dostupne

Toto vyjadrenie nenahrádza súhlas k pripojeniu budúcich objektov k distribučnej sieti SPP-

distribúcia a. s. Pred spracovaním PD na stavebné povolenie je potrebné podať Žiadosť o vydanie Technických podmienok pre rozšírenie distribučnej siete. Pokyny ohľadom procesu pripájania sú zverejnené na www.spp-distribucia.sk.

**Progres – TS, s.r.o.** sa vyjadril dňa 24.11.2017 :

- v záujmovom území majú položené rozvody káblového distribučného systému a vytýčenie sietí si musí stavebník objednať min. 15 pracovných dní vopred

**ORANGE SLOVENSKO, a. s.** pod č. BA-3408/2017 zo dňa 30.11.2017 uvádza:

- pri stavebnej akcii: RD a IS par. č. 189/120, k. ú. Nová Lipnica – nedôjde ku stretu PTZ prevádzkovateľa Orange Slovensko a. s.

**SLOVAK TELEKOM a. s.** pod č. 6611800075 zo dňa 2.1.2018 uvádza:

- pri stavebnej akcii: RD a IS RD a IS par. č. 189/120, k. ú. Nová Lipnica – dôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií spoločnosti SLOVAK TELEKOM a. s. a DIGI Slovakia s. r. o.

1. 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.

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 DI GI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sieti (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:

4. V zmysle § 66 ods. 7 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých zariadení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant.

5. Stavebník bude rešpektovať, že v zmysle §66 ods. 10 zákona č. 351/2011 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 zaradení.

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 OIGI SLOVAKIA, s.r.o., je potrebné zo strany stavebníka zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.

8. Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadenia je porušená povinnosť podľa § 68 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.

9.V prípade, že stavebník 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. Vzhl'adom k tomu, že na záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovatel'ov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblové rozvody, týmto upozorňujeme stavebníka na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.

10. Vytýčenie polohy SEK spoločnosti Slovak Telekom a. s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu vykoná Slovak Telekom, a. s. základe objednávky stavebníka zadanej cez internetovú aplikáciu na stránke: <https://www.telekom.sk/vvjadrenia>. 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 (viď str. 11 tohto rozhodnutia), ktoré tvoria prílohu tohto vyjadrenia.

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

13. Stavebník je povinný v prípade, ak plánuje napojiť nehnuteľnosť na verejnú elektronickú komunikačnú sieť úložným vedením do projektu pre územné rozhodnutie doplniť aj telekomunikačnú prípojku.

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

15. Prílohy k vyjadreniu:

· Situačný výkres obsahujúci záujmové územie žiadateľa

Stavebník je povinný zabezpečiť: Od 1.1.2017: V § 67e ods. 1 zákona č. 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.

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:

Július Varga, julius.varga@nevitel.sk, 0903455788

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

2. Pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byt 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 ± 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 12129

· 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 podal žiadosť o určenie bodu napojenia, (www.telekom.sk).

4. Žiadame dodržať platné predpisy podľa STN 736005 pre priestorovú úpravu vedenia v plnom rozsahu.

**Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania**:

Námietky k stavbe počas stavebného konania predložené neboli.

Na základe uvedených vyššie sa stavebný úrad rozhodol tak, ako je to uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

### Odôvodnenie

Stavebný úrad v uskutočnenom stavebnom konaní preskúmal predloženú žiadosť o stavebné povolenie z hľadísk uvedených v ustanoveniach §§ 39a) a 62 ods.1 a 2 stavebného zákona, prejednal ju s účastníkmi konania a dotknutými orgánmi a zistil, že uskutočnením (ani budúcim užívaním) stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania.

Dokumentácia stavby spĺňa požiadavky určené v § 47 stavebného zákona o požiadavkách na výstavbu, ako aj podmienky územného rozhodnutia o umiestnení stavby. V priebehu stavebného konania nenašiel stavebný úrad také dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby.

Dôvody, ktoré viedli k zamietnutiu námietok účastníkov konania, sú: - neboli.

Správny poplatok v zmysle zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch bol vyrubený vo výške 50,00 €.

**P o u č e n i e**

Podľa ust. §53 zák. č. 71/1967 Zb. o správnom konaní je možné proti tomuto rozhodnutiu podať odvolanie na Okresný úrad Bratislava, Odbor výstavby a bytovej politiky, oddelenie štátnej stavebnej správy, Tomášiková 46, 832 05 Bratislava prostredníctvom tunajšieho úradu, a to v lehote **15 dní** odo dňa doručenia rozhodnutia.

Po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov toto rozhodnutie je možné preskúmať príslušným súdom.

Štefan Jurčík

starosta obce

Vybavuje a za správnosť zodpovedá:

Ing. Benjamín Baráth

02/40259824

Ing. Danica Meršaková

02/40259834

**Doručuje sa verejnou vyhláškou:**

1.Ing. Martin Pecho a Ing. Lucia Pechová, obaja bytom Brezová 716/6, 90042 Dunajská Lužná (stavebník)

2.JUDr. Monika Beňová Makkiová, Sv. Trojice 1133/7,90044 Tomášov   
(splnomocnenec)

3.Ing.arch. Erik Makki, MAKKI-architekt s.r.o., Hrobákova 4,851 02 Bratislava   
(zodp. projektant)

4.Václavík Marek, Ing. a Andrea V áclavíková, K vetná 1027/16, Bratislava, PSČ   
821 08, SR, (Měšitská 501, Bašť, Praha Východ, 250

Podiel: 3565/30910

5.Jendželovská Viera, Herlianska 16, Bratislava, SR   
Podiel: 610/30910 8 ...

6.Végh Roman, Ing. a Monika Véghová, 900 41, Rovinka, č. 502, SR   
Podiel: 877/30910

7.Kasáková Jolana, 900 42, Dunajská Lužná, č. 428/46, SR   
Podiel: 1222/30910

8.MIRAMAR, a. s., Sabinovská 8, Bratislava, PSČ 821 02, SR   
Podiel: 4906/30910

8.Végh Roman, Ing. a Monika Véghová, 900 41, Rovinka, č. 502, SR   
Podiel: 877/30910

9.Csáder Tibor, Ing., Andreja Mráza 3161/9, Bratislava, PSČ 821 03, SR   
Podiel: 5576/92730

10. Macko Michal, Ing. a Petra Macková, Mgr., Roľnícka 216, Bratislava, PSČ 831   
07, SR

Podiel: 917/30910

11. RETEP SLOVAKIA, s.r.o., Záborského 42, Bratislava, SR, SR   
Podiel: 915/30910

12. Ďurík René, Ing., Žehrianska 10, Bratislava, PSČ 851 07, SR   
Podiel: 610/30910

Klačanský Juraj, Cesta na Kamzík 17, Bratislava, PSČ 83101, SR

Podiel: 661/30910

Halán Rastislav, Mgr., Závadská 7616/8, Bratislava, PSČ 831 06, SR   
Podiel: 700/30910

15. Fekiač Peter, Azalková 1439/58, Dunajská Lužná, PSČ 900 42, SR   
Podiel: 700/30910

16. Pecho Martin, Ing. a Lucia Pechová, Ing., Brezová 716/6, Dunajská Lužná, PSČ   
90042, SR

Podiel: 700/30910

17. Molota Tomáš, Azalková 1900/62, Dunajská Lužná, PSČ 900 42, SR   
Podiel: 400/30910

18. Patassy Milan, Donnerova 29, Bratislava, PSČ 841 04, SR   
Podiel: 1302/30910

19. Remák Štefan, Mgr. a Linda Remáková, Ing., Ľubovnianska 10, Bratislava, PSČ   
851 07, SR

Podiel: 610/30910

20. Solčiansky Roman, Mgr. a Stela Solčianska, Mgr., Niťová 3, Bratislava, PSČ   
821 08, SR

Podiel: 473/30910

21. Labach Juraj, Ing. a Zuzana Labachová, A.H.Gavloviča 14, Prievidza, PSČ 971   
01, SR

Podiel: 50/30910

22. Kičina Silvio, Ing. a Eva Kičinová, JUDr., Azalková 1361/12, Dunajská Lužná,   
PSČ 900 42, SR

Podiel: 723/30910

23. Moravčík Peter, Mgr. a Kristína Moravčíková, Karola Adlera 1934/3, Bratislava,   
PSČ 841 02, SR, (Azalková 1445/56,900 42 Dun.L

Podiel: 700/30910

24. Sloboda Peter, Ing. a Darina Slobodová, Ing., Gessayova 12, Bratislava, PSČ 851   
03, SR

Podiel: 702/30910

25. Kadela Alexander, JUDr. a Milica Kadelová, Ing., Školská 1581/74, Dunajská   
Lužná, PSČ 900 42, SR

Podiel: 1039/30910

26. Martiška Martin, Mgr. a Dana Martišková, MUDr., Azalková 1996/3, Dunajská   
Lužná, PSČ 900 42, SR

Podiel: 722/30910

27. Lopušan Michal, Mgr. a Jana Lopušanová, Ing., M.Kukučina 468, Varín, PSČ   
013 03, SR, (Azalková 3,90042 Dunajská Lužná)

Podiel: 1118/30910

28. Jámbor Attila, Mgr. a Ivana Jámborová, Ing., Opatovská Nová Ves 230,   
Opatovská Nová Ves, PSČ 991 07, SR, (Šándorova 3,821 03 Bratislava   
Podiel: 1112/30910

29. Csáder Otto, Ing.arch., Nová Lipnica 356, Dunajská Lužná, PSČ 90042, SR   
Podiel: 11152/92730

Na vedomie:

Obec Dunajská Lužná

Dotknuté orgány:

1. Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej vodnej   
   správy, Hurbanova 21,90301 Senec,
2. Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej ochrany prírody a krajiny, Hurbanova 21,90301 Senec,
3. Okresný úrad Senec, pozemkový a lesný odbor, Hurbanova 21,903 01 Senec,
4. Slovak Telekom, a. s., Bajkalská 28,81762 Bratislava,
5. Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s., Prešovská 48, 82646 Bratislava,
6. Západoslovenská distribučná a. s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava,
7. SPP - Distribúcia, a. s., Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava 25,
8. Progres - TS, Kosodrevinová 42, 821 07 Bratislava,
9. Orange a. s., Metodova 8, 82108 Bratislava.

Na vedomie:

Obec Dunajská Lužná , Jánošíkovská 7, Dunajská Lužná , 900 42

Toto oznámenie má povahu verejnej vyhlášky podľa §36 ods.4 stavebného zákona v znení neskorších predpisov. Toto oznámenie musí byť v súlade s § 26 ods. 2 zákona o správnom konaní vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli obce (mesta). Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia.

Vyvesené dňa: Zvesené dňa:

.........................................................

odtlačok úradnej pečiatky a podpis

oprávnenej osoby vyhlášku zverejniť