




Mesto Trnava
Ulica Hlavná 1, 917 71 Trnava

 MESTO TRNAVA Mestský úrad v Trnave		
Datum: NOV 2017	Prík.:	Vyb.: Hg
Ev.č.záznamu:		
Číslo spisu:		

Doporučene

Právoplatnosť

Rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť dňa: 18.12.2017
V Trnave dňa: 03.01.2018
Podpis: Kalivodová



Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo
**OSaŽP/34973-
84099/2017/Ká**

Vybavuje/linka
Ing. Kalivodová
033/3236 236

Trnava
22. 11. 2017

STAVEBNÉ POVOLENIE

(VEREJNÁ VYHLÁŠKA)

Stavebník **Mesto Trnava, IČO: 00313114, Ulica Hlavná 1, 917 71 Trnava** v zastúpení **Mestský úrad v Trnave, odbor investičnej výstavby, Ulica Trhová 3, 917 71 Trnava** podal dňa 26. 06. 2017 žiadosť o vydanie stavebného povolenia na líniovú stavbu: „**Chodník, cyklochodník a cesta na Ulici Bučianska**“ v stavebnom konaní.

Mesto Trnava, správny orgán podľa § 27 ods. 1 zákona SNR č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov, ako **špeciálny stavebný úrad** podľa § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (ďalej len stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) a § 3a zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov **prerokovalo** v stavebnom konaní žiadosť stavebníka v stavebnom konaní s dotknutými orgánmi a účastníkmi konania postupom podľa § 60 a § 61 na základe oznámenia verejnou vyhláškou č. **OSaŽP/34973-78090/2017/Ká** zo dňa **05. 10. 2017**, ktorá bola vyvesená na úradnej tabuli Mesta Trnava v termíne od 06. 10. 2017 do 24. 10. 2017.

Po preskúmaní žiadosti podľa § 62 a § 63 stavebného zákona, podľa ustanovenia § 8 a § 9 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona (ďalej len „vyhláška č. 453/2000 Z. z.“) a vyhlášky č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie, **špeciálny stavebný úrad rozhodol** podľa § 66 stavebného zákona, podľa § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov a § 10 vyhlášky č. 453/2000 Z. z. vo veci žiadosti o stavebné povolenie a **vydáva:**

rozhodnutie o povolení stavby verejnou vyhláškou

Chodník, cyklochodník a cesta na Ulici Bučianska

Telefón
033/32 36 236

Fax
033/32 36 280

IČO
00 313 114

E-mail
zuzana.kalivodova@trnava.sk

Internet

www.trnava.sk

v rozsahu stavebných objektov:

- D.1 Spevnené plochy - D.1.1 Spevnené plochy – hlavná cyklocestička
- D.1.2 Spevnené plochy – prepojenie s univerzitou
- D.2 Verejné osvetlenie
- D.3 Sadové úpravy

miesto stavby: **Ulica Bučianska**
na pozemku parc.č.: **5327/6, 5680/13, 5680/221, 8813/1, 8859, 8922/2, 8927/1, 8928, 9061/1 – parc. reg. C**
1332/1, 1333/101 – parc.reg. E
katastrálne územie: **Trnava, č.864790**
obec: **Trnava**
pre stavebníka: **Mesto Trnava, IČO 00313114, Ulica Hlavná 1, 917 01 Trnava**
projektant: **Ing. Peter Vonš, DAQE Slovakia s. r. o., Univerzitná 8498/25, 010 08 Žilina**

Základné údaje charakterizujúce stavbu:

Hlavným cieľom stavby „Chodník, cyklochodník a cesta na Ulici Bučianska“ je odstrániť zhoršený pohyb cyklistickej verejnosti a chodcov v danej lokalite s ohľadom na plynulosť a bezpečnosť cestnej premávky či už pre motorovú alebo pešiu a cyklistickú dopravu realizáciou komplexnej obnovy ulice v rozsahu samostatného nového cyklistického chodníka, doplnením chodníkov pre peších a stavebných úprav s tým súvisiacich.

Predložená projektová dokumentácia rieši návrh nového cyklistického chodníka a časti chodníka pre peších pozdĺž ulice Bučianska, návrh stavebných úprav na miestnej komunikácii, úpravu a posun vpustov dažďovej kanalizácie, trvalé a prenosné dopravné značenie, návrh bezbariérových úprav, verejného osvetlenia a sadových úprav.

D.1.1 Spevnené plochy - hlavná cyklocestička

V rámci stavebného objektu D.1.1 Spevnené plochy - hlavná cyklocestička budú realizované stavebné úpravy na existujúcom chodníku pre chodcov a miestnej komunikácii v širšom centre mesta Trnava na ulici Bučianska. Návrh rieši cyklocestičku pozdĺž ulice Bučianska a nový chodník pre peších, nakoľko existujúci chodník pre peších sa rozšíri a bude slúžiť ako cyklocestička. Povrch chodníka pre peších bude z betónovej zámkovej dlažby, konštrukcia vozovky navrhovanej cyklocestičky je navrhnutá z asfaltobetónovým krytom červenej farby a zeleným podfarbením pri nebezpečných miestach.

Vedenie cyklocestičky je v prvej časti po existujúcom chodníku pre peších, ďalej pozdĺž múru je vedená v spoločnom chodníku s chodcami, oddeleným varovným pásom z reliéfnej zámkovej dlažby. Následne je cyklocestička vedená priechodom pre chodcov a cyklistov a od tohto úseku s ulicou Oblúková je vedená v samostatnom telese pozdĺž chodníka pre peších a pásom zelene s výsadbou krovín. Smerové riešenie chodníka pre peších a následne je od začiatku úseku pri ulici Veterná. Tu je navrhované napojenie na existujúce chodníky pre peších a následne je navrhnutý nový chodník pre peších v šírke 1,5 m, nakoľko pôvodný chodník bude po rozšírení využitý na cyklocestičku. Následne vedie spoločne s cyklistami pozdĺž múru a za múrom je prevedený priechodom pre chodcov a cyklistov a v krátkom úseku je vedený ešte v spoločnom telese s cyklistami a následne je napojený na existujúci chodník pre peších pozdĺž bytových domov.

Na oddelenie cyklistov a chodcov bude použitý varovný a vodiaci pás a to buď nalepením studeného plastu, v mieste novej konštrukcie pomocou novej varovnej a vodiacej zámkovej dlažby. Šírka chodníka pre peších je navrhnutá na 1,50 m s postrannými obrubníkmi na oddelenie od zelene. Šírka bezpečnostných obojstranných odstupov je 2 x 0,50 m, šírka cyklocestičky bude 2,50 m. Chodníky budú plynulo bezbariérovo napojené na priechody pre chodcov/cyklistov, ako aj na už existujúce chodníky a spevnené plochy.

Povrchové odvodnenie chodníka pre peších bude zabezpečené jednostranným priečnym sklonom do prilahlej zelene. Povrchové odvodnenie cyklistického chodníka vedeného pozdĺž komunikácie je navrhnuté do komunikácie a v prípade vedenia cyklochodníka v samostatnom telese, bude tento odvodnený do terénu.

Konštrukčné zloženie

Chodník pre peších na Ulici Bučianska

- betónová zámková dlažba (sivá)	60 mm
- podkladné lôžko z drte	40 mm
- štrkodrvina fr.8-32 mm	min. 200 mm
spolu	min. 300 mm

Vozovka cyklocestičky

- asfaltový betón strednozrnný	40 mm
- spojovací postrek	
- asfaltový betón hrubozrnný	50 mm
- spojovací postrek	
- stabilizácia cementom	120 mm
- štrkodrvina 31,5 Gc, fr.0-32	200 mm
Spolu	410 mm

Konštrukcia vozovky navrhovanej cyklocestičky je navrhnutá s asfaltobetónovým krytom červenej farby a zeleným podfarbením pri nebezpečných miestach

Vozovka v mieste búrania pri osadení zníženého obrubníka

- asfaltový betón strednozrnný	50 mm
- postrek spojovací, asfaltový	
- asfaltový betón hrubozrnný	70 mm
- postrek spojovací, asfaltový	
- cementom stmelená zmes	min. 200 mm
Spolu	320 mm

Vozovka v mieste výmeny obrusnej vrstvy

- asfaltový betón strednozrnný	50 mm
- postrek spojovací, asfaltový	
Spolu	min. 50 mm

D.1.2 Spevnené plochy – prepojenie s univerzitou

V rámci stavebného objektu D.1.2 Spevnené plochy – prepojenie s univerzitou bude vybudovaný chodník pre peších zo zámkovej dlažby, vedený smerom k Univerzite sv. Cyrila a Metoda napojený na chodník na náprotivnej strane ulice Bučianska. Smerové riešenie chodníka pozostáva z priameho úseku a jedného prostého kružnicového oblúka. Následne bude chodník križovať miestnu komunikáciu ulicu Bučianska, kde bude napojený na chodník riešený v rámci stavebného objektu D.1.1. Smerovo je chodník vedený od miestnej komunikácie ulica Bučianska k parkovisku pred univerzitou. V mieste napojenia navrhovaného chodníka na parkovisko pred univerzitou bude zrušené jedno parkovacie miesto a zrealizované vyústenie na spevnenú plochu.

Výškové riešenie chodníka je navrhnuté s plynulým napojením na existujúce komunikácie, resp. parkovisko na jednej strane a chodník na strane druhej. Šírka chodníka pre peších je navrhnutá na 1,50 m s postrannými obrubníkmi na oddelenie od zelene.

Povrchové odvodnenie chodníka pre peších bude zabezpečené jednostranným priečnym sklonom do príľahlej zelene.

Konštrukčné riešenie

Chodník pre peších

- betónová zámková dlažba(sivá)	60 mm
- podkladné lôžko z drte	40 mm
- štrkodrvina fr.8-32 mm	min. 200 mm
spolu	min. 300 mm

Vozovka v mieste búrania pri osadení zníženého obrubníka

- asfaltový betón strednozrnný	50 mm
- postrek spojovací, asfaltový	
- asfaltový betón hrubozrnný	70 mm
- postrek spojovací, asfaltový	
- cementom stmelená zmes	min. 200 mm
Spolu	320 mm

D.2 Verejné osvetlenie

Z dôvodu realizácie stavby Chodník, cyklochodník a cesta na Ulici Bučianska je potrebné preložiť stožiar verejného osvetlenia. Existujúci stožiar sa aj so svietidlom zdemontuje a v zelenom páse vedľa cyklistického chodníka sa osadí nový 10 m stožiar verejného osvetlenia, ktorý sa prepojí s existujúcimi stožiarimi z oboch strán. Na žiarovozinkovaný stožiar typ STK 76/100/4 – 10 m sa osadí výbojkové svietidlo NAV-T 150W, SR 100/150W – SITECO. Osvetlenie priechodu pre chodcov na Bučianskej ulici je navrhnuté LED asymetrickým svietidlom typ 5XA5914D1A08P STREETLIGHT 10MINI LED, 5000K, 6170lm, 70W IP66, ktoré budú osadené na žiarovozinkovaných stožiaroch typ SKV s výložníkom VS-3,5 a VS – 5. Celková výška svietidla nad komunikáciou bude 6,35m a 6,75 m. Stožiare pre osvetlenie priechodov sa osadia min. 1,0 m od komunikácie. Napojenie osvetlenia priechodu bude z existujúceho stožiara verejného osvetlenia.

D.3 Sadové úpravy

Sadové úpravy sú navrhnuté tak, aby vznikla krovitá zeleň pozdĺž chodníka pre peších a cyklistickej cestičky v závislosti na priestorové možnosti danej lokality. Na začiatku cyklocestičky bude vysadený živý plot ako pokračovanie existujúceho živého plota pod stromami. Súčasťou sadových úprav je aj založenie trávnikov pozdĺž chodníka a cyklocestičky a na plochách, ktoré budú poškodené stavebnou činnosťou a vyvetvenie stromov – 16ks na podjazdnu a podchodnú výšku.

Pre uskutočnenie stavby sa určujú tieto záväzné podmienky:

1. Navrhovaná stavba „**Chodník, cyklochodník a cesta na Ulici Bučianska**“ bude umiestnená na pozemkoch parc. č. **5327/6, 5680/13, 5680/221, 8813/1, 8859, 8922/2, 8927/1, 8928, 9061/1** – parc. reg. C, **1332/1, 1333/101** – parc.reg. E, v kat. území **Trnava**. Stavba bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá je súčasťou tohto rozhodnutia. Prípadné **zmeny nesmú byť vykonané** bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.
2. Pri uskutočňovaní stavby je stavebník povinný dodržiavať **predpisy** týkajúce sa **bezpečnosti práce** a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
3. **Stavebné výrobky** použité v stavbe musia spĺňať vlastnosti podľa zákona č. 133/2013 Z.z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov.
4. Všetky **inštalčné práce** musia byť vykonané **odbornými pracovníkmi** v zmysle STN a musí sa o nich urobiť záznam do stavebného denníka. Potvrdenie o preskúšaní uvedených inštalácií je potrebné doložiť ku kolaudácii stavby.
5. Pri uskutočňovaní stavby dodržať príslušné ustanovenia stavebného zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov, ktoré upravujú všeobecno-technické požiadavky na výstavbu §§ 48-53 a príslušné technické normy, vyhlášku 532/2002, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie.

6. Pred začatím stavebných prác je stavebník povinný prostredníctvom dodávateľa stavby **osadiť prenosné dopravné značenie**, ktoré je možné len na základe určenia Mesta Trnava – MsÚ v Trnave, odboru dopravy a komunálnych služieb zn. **ODaKS/28501-72427/2017/Seč.** zo dňa **04. 09. 2017**, ako cestného správneho orgánu pre miestne a účelové komunikácie. Stavebník má zároveň povinnosť dodržať podmienky uvedeného určenia.
7. Na území, na ktorom sa pripravuje predmetná stavba je potrebné dodržať ustanovenia zákona NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny. Na dotknutom území **platí I. stupeň územnej ochrany prírody a krajiny**.
8. Stavebník je povinný pri výstavbe a prevádzkovaní stavby zabezpečiť dodržiavanie zákonných ustanovení na ochranu podzemných a povrchových vôd.
9. Pri nakladaní s drobným stavebným odpadom, ktorý vznikne pri stavebných prácach je potrebné dodržiavať ustanovenia Všeobecne záväzného nariadenia mesta Trnava č. 462 o nakladaní s komunálnymi **odpadmi** a drobnými stavebnými odpadmi **na území mesta Trnava v znení VZN č. 475, ktorým sa mení a dopĺňa VZN č. 462**.
10. Stavebník je povinný **odpady**, ktoré vzniknú pri realizácii stavby **zneškodniť na to určenom mieste**. Ku kolaudácii stavby je potrebné doložiť doklad o spôsobe likvidácie odpadov.
11. Pred začatím zemných prác stavebník zabezpečí **presné vytyčenie a vyznačenie inžinierskych sietí a bude rešpektovať ich ochranné a bezpečnostné pásma**.
12. **Pri výstavbe budú dodržané podmienky dotknutých orgánov a správcov inžinierskych sietí:**

Západoslovenská distribučná, a.s.**zo dňa 27.09.2017**

- stavba začne v Trnave na Špačinskej križovatke a končí na Veternej ulici
- požadujeme dodržanie ochranného pásma všetkých VN (hlavne Špačinská 20) a NN vedení definovaných podľa § 43 Zákona o energetike č. 251/2012 Z.z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov, s ktorými osoby a mechanizmi 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 VN a NN vedení.

SPP - distribúcia, a.s.**TD/NS/0772/2017/Mo****zo dňa 08.09.2017**

SPP-D, ako prevádzkovateľ distribučnej siete, podľa ustanovení zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o energetike“): **súhlasí s vydaním stavebného povolenia na vyššie uvedenú stavbu za dodržania nasledujúcich podmienok:**

Všeobecné podmienky:

- Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností, je stavebník povinný požiadať SPP-D o presné vytyčenie 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,
- stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení zástupcovi prevádzkovateľa SPP-D (p. Milan Kováčik, tel.č. +421 32 242 3202) **najneskôr 7 dní** pred zahájením plánovaných prác,
- stavebník prác je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie činností z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenských zariadení, najmä výkonu kontroly

- prevádzky, údržby a výkonu odborných prehliadok a odborných skúšok opráv, rekonštrukcie (obnovy) plynárenských zariadení,
- stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení,
 - stavebník je povinný realizovať výkopové práce vo vzdialenosti menšej ako 1,5 m na každú stranu od obrysu existujúcich plynárenských zariadení v súlade s STN 73 3050 až po predchádzajúcim vytýčení plynárenských zariadení **výhradne ručne** bez použitia strojových mechanizmov,
 - ak pri výkopových prácach bolo odkryté plynárenské zariadenie, je stavebník povinný kontaktovať pred zasypáním výkopu zástupcu SPP-D na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie; výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka,
 - 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,
 - odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete musia byť počas odkrytia zabezpečené proti poškodeniu,
 - stavebník nesmie nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu požadujeme všetky zariadenia a poklopy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu,
 - každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel. č. : 0850 111 727,
 - 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 sankciu vo výške 300,- € až 150 000,- €.
 - stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov, ako aj podmienky uvedené v Zápise z vytýčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä TPP 70002,
 - stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,
 - stavebník je povinný pri súbehu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01,
 - stavebník nesmie v ochrannom pásme plynárenských zariadení v zmysle §79 a §80 Zákona o energetike umiestňovať nadzemné stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty apod..

TAVOS, a. s.**11750/2017/AOp****zo dňa 04. 09. 2017**

- počas stavebných prác žiadame verejné siete a prípojky nepoškodiť. Presnú polohu inžinierskych sietí v majetku a prevádzke našej spoločnosti vytýčia pracovníci TAVOS a. s. Trnava
- v prípade výskytu vodárenských armatúr v miestach úprav, existujúce poklopy žiadame ponechať na pôvodnom mieste a upraviť do úrovne novej nivelety komunikácií v zmysle § 27 ods. 4 zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších predpisov
- pri návrhu umiestnenia trvalého dopravného značenia, osvetľovacích stožiarov a zelene žiadame dodržať ochranné pásma verejných sietí v súlade so zákonom NR SR č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a kanalizáciách v znení neskorších predpisov, minimálne však 1 m od okraja potrubia na každú stranu
- pri sadových úpravách žiadame zariadenia na našich sieťach nezasypať a rešpektovať
- pokiaľ sa zmení množstvo povrchových vôd, ktoré boli do súčasnosti odvádzané do verejnej kanalizácie, je potrebné aktualizovať platnú Zmluvu o odvádzaní odpadových vôd uzavretú s TAVOS, a. s.

Siemens s.r.o.**PD/TT/068/17****zo dňa 14. 08. 2017**

- pred zahájením prác požadujeme vytýčiť siete verejného osvetlenia /ďalej VO/ v teréne,
- všetky káblové rozvody požadujeme realizovať káblom CYKY-J 4x10 mm²
- všetky káblové rozvody nachádzajúce sa pod komunikáciou, alebo v miestach po ktorých budú chodiť dopravné prostriedky a v okolí koreňových systémov stromov požadujeme uložiť do chráničiek

- na dno kynety požadujeme uložiť pás FeZn 30x4 mm, ku ktorému sa pripojí svorkami SR03 natretými protikoroziným náterom vodič FeZn Dn10 mm, ktorý bude pripojený na každý stožiar VO
- pre realizáciu svetelných miest verejného osvetlenia požadujeme použiť 1 ks nového obojstranne žiarovo-pozinkovaného stožiara typu STK76/100/4, 1 ks nového obojstranne žiarovo-pozinkovaného výložníka typu V1T 20-76-15°, 1 ks nového svietidla typu SITECO SR100/150W, 1 ks novej stožiarovej elektrovýzbroje typu GURO EKM 2035 1xE27, 2 ks nových obojstranne žiarovo-pozinkovaných stožiarov typu SKV, 1 ks nového obojstranne žiarovo –pozinkovaného výložníka typu VS-5, 1 ks nového obojstranne žiarovo-pozinkovaného výložníka typu VS-5, 1 ks nového obojstranne žiarovo-pozinkovaného výložníka typu VS-3,5, 2 ks nových stožiarových elektrovýzbrojí typu GURO EKM 2072 1xE27
- do nového stožiara A1 požadujeme zaústiť aj jestvujúci kábel z parkového stožiara na Atómovej ulici
- nepovoľujeme realizovať napájanie stožiarov verejného osvetlenia pomocou spojovania z pôvodných vetiev, ale požadujeme realizovať napájanie z najbližších pôvodných stožiarov VO vybudovaním nových káblových polí
- v prípade križovania alebo súbehu iných sietí, resp. zariadení so zariadením verejného osvetlenia, požadujeme dodržanie všetkých platných STN a predpisov,
- novovybudované zariadenie požadujeme očíslovať a rozfázovať podľa pokynov stavebného dozoru VO Siemens s. r. o.,
- po dohode s mestom Trnava sa zdemontované zariadenie VO zlikviduje alebo odovzdá prevádzkovateľovi VO a dohodnuté sa zapíše do stavebného denníka
- **pred zasypáním káblov** VO požadujeme k realizácii predvolať pána Slobodu, tel.: 0911 683 007, ktorý prekontroluje uloženie rozvodov VO, dodržanie noriem a o zistenom stave vykoná zápis do stavebného denníka,
- pri križovaní vedenia požadujeme uložiť kábel VO do tvrdeného spiraflexu FXKV a obnoviť označenie káblov výstražnou fóliou,
- v prípade manipulácie alebo prekládky zariadenia VO požadujeme pred vykonaním prác prizvať: p. Michálek, tel.: 0903 411 014 a spoločne dohodnúť spôsob realizácie (toto opatrenie odporúčame dohodnúť v zmluve medzi Mestom a stavebníkom),
- v prípade akejkoľvek zmeny pri výstavbe VO požadujeme pred jej vykonaním zmenu dohodnúť s p. Michálkom a dohodnutú zmenu zapísať v stavebnom denníku (toto opatrenie odporúčame dohodnúť v zmluve medzi Mestom a stavebníkom),
- v čase kolaudácie žiadame **predložiť kópiu stavebného denníka,**
- k odovzdaniu staveniska a **ku kolaudácii požadujeme predvolať:** p. Michálek, tel.: 0903 411 014,
- prípadné náklady na odstránenie stavebníkom poškodeného zariadenia VO počas stavebných prác budeme v plnej výške fakturovať stavebníkovi,
- prípadné skryté závady, ktoré sa objavia do 60 mesiacov od kolaudácie budeme v plnej výške fakturovať stavebníkovi, ak si ich neodstráni sám na vlastné náklady,
- práce požadujeme vykonať bez poškodenia zariadenia VO a bez prerušenia prevádzky VO,
- v prípade poškodenia zariadenia VO Vás žiadame ihneď nahlásiť poruchu na tel. číslo: 033/ 5536 537.

MICHLOVSKY, spol. s r.o.:**BA-2468/2017****zo dňa 23. 08. 2017**

- záujmovom území **príde** k stretu s PTZ našej spoločnosti
- stavebník je povinný dodržať všetky podmienky uvedené v tomto vyjadrení

Slovak Telekom, a.s.:**6611723187****zo dňa 16. 08. 2017**

- v záujmovom území **dôjde k styku** so sieťami elektronických komunikácií našej spoločnosti
- stavebník je povinný dodržať všetky podmienky v uvedenom vyjadrení

TT-IT, s.r.o.**zo dňa 15. 08. 2017**

- vo vymedzenom území sa **nachádzajú** vedenia mestskej optickej siete TOMNET podľa priloženého nákresu
- že pri realizácii stavby pravdepodobne dôjde k stretu s uvedeným vedením, preto požadujeme rešpektovať existujúce vedenie a realizáciu výkopových prác v týchto miestach vykonávať zásadne ručným spôsobom bez použitia strojných mechanizmov v zmysle § 66 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách

- v prípade potreby je možné požiadať o ich vytýčenie v teréne

SUP-TECHNIK s.r.o.**zo dňa 14. 08. 2017**

- v záujmovom území dôjde ku stretu s vedeniami UPC

SWAN, a.s.:**2017/TT/351****zo dňa 17. 08. 2017**

- v záujmovom území **sa nachádza** podzemná sieť našej spoločnosti
- pri realizácii stavby **príde** k súbehu a križovaniu s optickými káblami SWAN, a.s. V súvislosti s vykonávanými prácami požadujeme dodržiavať platné predpisy podľa STN 73 6005 pre priestorovú úpravu vedení technického vybavenia, ako aj STN 33 3300
- realizáciu výkopových prác 1,5 m od osi trasy zemných telekomunikačných vedení a zariadení /ochranné pásmo/ požadujeme vykonávať zásadne ručným spôsobom bez používania strojných mechanizmov v zmysle § 66 a § 67 Zákona č. 610/2003 Z. z. o elektronických komunikáciách
- jestvujúce káble musia byť vytýčené, vytýčenie sa realizuje na základe písomnej objednávky na miroslav.visnovsky@swan.sk alebo 0905 553 300
- vytýčené, zemnými prácami odkryté telekomunikačné vedenia a zariadenia je dodávateľ stavby povinný riadne zaistiť proti poškodeniu cudzím zásahom aj mimo pracovného času / uložením do drevených žlabov, resp. vyviazaním na trám/ a tým zabezpečiť ich plynulú prevádzku schopnosť.

NASES**330-2017/25-17142****zo dňa 16. 08. 2017**

Podľa Vami zaslaných podkladov dôjde do styku s telekomunikačnými sieťami a zariadeniami v správe NASES.

Pri realizácii stavby musia byť dodržané všetky zákonné podmienky týkajúce sa ochrany existujúcich sietí (podľa ust. Zákona č. 351/2011 Z. z. a príslušných STN o ochrane siete a zariadení, napr. STN 73 6005). Pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia, ktorých správcom je NASES, je žiadateľ, resp. stavebník povinný rešpektovať nasledovné:

- Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§ 68 zákona č. 351/2011 Z. z.). Zároveň musí žiadateľ (resp. stavebník) dodržať ustanovenia §65 zákona č. 351/2011 Z. z. o ochrane proti rušeniu.
- Podmienky ochrany a dozorovania nad sieťami v správe NASES počas samotnej výstavby musia byť dohodnuté medzi žiadateľom (resp. stavebníkom), prípadne splnomocneným zástupcom žiadateľa a zástupcom NASES najneskôr do dňa vytýčenia existujúcich sietí v správe NASES.
- V zmysle § 66 ods. 7 zákona č. 351/2011 Z. z. sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých vedení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant.
- Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát. Poskytnutie dát v elektronickej forme nezbavuje žiadateľa povinnosti vytýčenia a vyznačenia polohy existujúcich sietí v teréne.
- Pred začatím zemných prác musí byť zabezpečené vytýčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu, ktoré si stavebník musí dohodnúť s pracovníkom správcu siete: Ivan Novotný, ivan.novotny@nases.gov.sk, +421905 719 529.
- Žiadateľ je povinný správcovi preukázať, že pracovníci vykonávajúci zemné práce boli oboznámení s vytýčenou a vyznačenou polohou telekomunikačných zariadení v teréne, aby v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali so zvýšenou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hĺbiace stroje) v ochrannom pásme od vymedzenej polohy telekomunikačných zariadení. Výkop musí byť realizovaný **ručne**. Zároveň upozorní na možnú odchýlku skutočného uloženia zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu +/- 30 cm.
- Akékoľvek poškodenie zariadení v správe NASES je nutné bezodkladne oznámiť správcovi na telefónne číslo +421 232 780 799.
- V prípade odkrytia existujúcich sietí v správe NASES je žiadateľ povinný oznámiť skutočnosť na telefónnom čísle +421232780799 a zabezpečiť spätný zásyp v čo najkratšej možnej dobe a zabezpečenie siete ochrannou fóliou (resp. uviesť odkryté zariadenia do pôvodného stavu).
- Upozorňujeme stavebníka na zákaz zriaďovania skládok, stavebných dvorov a budovania zariadení nad existujúcou sieťou v správe NASES.
- V zmysle ustanovenia §66 ods. 10 zákona č. 351/2011 Z. z. v prípade prekládky existujúceho vedenia musí navrhovateľ uzavrieť dohodu so správcou siete (NASES). Náklady spojené s

prekládkou vedenia hradí navrhovateľ. Bez uzavretej dohody nie je možné prekládku vedenia realizovať. V prípade vykonanej prekládky existujúceho vedenia je stavebník povinný vypracovať a odovzdať na schválenie projektovú dokumentáciu správcovi siete.

- Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa § 68 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách v platom znení.
- Toto vyjadrenie je platné 1 rok a len pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu agentúry NASES. V prípade, že stavebné práce sa budú realizovať neskôr ako 1 rok odo dňa vydania tohto vyjadrenia, je žiadateľ povinný požiadať NASES o nové vyjadrenie.

Okresný úrad Trnava, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Štátna správa ochrany prírody a krajiny

Zn. OU-TT-OSZP3-2017/027301/ŠSOPaK/Ze

zo dňa 17. 08. 2017

- Dodržiavať ustanovenia zákona č.543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ochrane prírody“), na dotknutom území platí prvý stupeň územnej ochrany prírody a krajiny (§ 12 zákona o ochrane prírody).
- Na prípadný výrub drevín (stromov, krovitých porastov) je v zmysle § 47 ods. 3 zákona o ochrane prírody potrebný súhlas Obce Zavar v zastúpení starostom. V rozhodnutí obec zároveň uloží žiadateľovi primeranú náhradnú výsadbu, prípadne finančnú náhradu do výšky spoločenskej hodnoty drevín, v zmysle § 48 zákona o ochrane prírody.
- Sadové úpravy žiadame zrealizovať najneskôr do kolaudácie stavby, zabezpečiť autorský dozor a následnú starostlivosť o dreviny, v súlade s § 47 ods. 2 zákona o ochrane prírody.
- V prípade, že povoľovaná stavebná činnosť (výkopové práce) spôsobí šírenie invázných druhov rastlín na výkopoch porušených plochách, vlastník, správca, alebo užívateľ pozemku je povinný ich odstraňovať na náklady pôvodcu šírenia, v zmysle § 7 ods. 4 zákona o ochrane prírody.
- Zabezpečiť, aby počas výstavby neboli poškodzované dreviny v súlade s § 47 ods.1 zákona o ochrane prírody. Výkopové práce v blízkosti drevín žiadame vykonať citlivo – ručne a dodržiavať primeranú ochrannú vzdialenosť od pätý kmeňa drevín. Poškodené dreviny je potrebné ošetriť a výkopy v blízkosti koreňového systému čo najskôr zasypať.
- Pri realizácii investičnej akcie postupovať tak, aby nedošlo ku zbytočnému úhynu rastlín a živočíchov, v zmysle § 4 ods. 1 zákona o ochrane prírody a poškodzovaniu prípadne ničeniu drevín, v zmysle § 47 ods. 1 zákona o ochrane prírody.
- Pokiaľ v priebehu výstavby príde k nálezu chráneného druhu (rastlina, živočích) je stavebník resp. organizácia uskutočňujúca stavbu, povinná nález ohlásiť na Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie a urobiť nevyhnutné opatrenia, pokiaľ nebude rozhodnuté o nakladaní s ním. V prípade, že predmetnou investičnou akciou príde k porušeniu podmienok ochrany chránených druhov (§ 34 až § 38 zákona o ochrane prírody), na takúto činnosť sa vyžaduje výnimka Ministerstva životného prostredia SR, v zmysle § 65 ods. 1 písm. h) zákona o ochrane prírody.

Okresný úrad Trnava, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna vodná správa

Zn. OU-TT-OSZP3-2017/027384/ŠVS/St

zo dňa 08. 09. 2017

- Pri realizácii a následnom užívaní stavby dbať na ochranu povrchových a podzemných vôd a zabrániť nežiaducemu úniku nebezpečných látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd.
- Zabezpečiť dodržanie ustanovení normy STN 73 6005 – Priestorová úprava vedenia technického vybavenia
- Realizáciou stavby nenarušiť existujúce odtokové pomery v území.

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, odpadové hospodárstvo

Zn. OU-TT-OSZP3-2017/027425/ŠSOH/Hu

zo dňa 21. 08. 2017

- pri realizácii daného investičného zámeru žiadame dodržať ustanovenia zákona o odpadoch,
- ku kolaudácii doložiť doklady o spôsobe zhodnotenia príp. zneškodnenia odpadov, ktoré vznikli počas realizácie predmetnej stavby.

13. Stavba sa bude uskutočňovať **dodávateľsky. Investor je povinný** v lehote do 15 dní od ukončenia výberového konania v zmysle § 62 ods. 2 písm. d) stavebného zákona **oznámiť** špeciálnemu stavebnému úradu **dodávateľa** stavebných prác.

14. Osobitné podmienky:

- pred priechodmi cez Oblúkovú ulicu a Špačinskú cestu bude realizované zelené podfarbenie
 - medzi ulicami Oblúková a Špačinská cesta v miestach napojeniach cyklochodníka k bytovým domom nebude zelené podfarbenie zrealizované
 - dopravné značky C18 koniec príkazu nebudú osadené
 - pri stavebných prácach musia byť v plnom rozsahu rešpektované dreviny v dosahu staveniska a musí byť zabezpečená ich ochrana pred mechanickým poškodením, v zmysle zákona NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny a STN 837010 Ochrana prírody, Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie. Odstrániť sa môžu len dreviny, na ktoré bol v zmysle §47 zákona č.543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny z vydaný súhlas na výrub.
 - všetky stavebné objekty požadujeme pri realizácii stavby vzájomne koordinovať tak, aby bolo možné v závere prác zrealizovať ozelenenie riešeného územia v plnom rozsahu podľa projektovej dokumentácie Sadovnicke úpravy, Ing. Zvädělík 6/2017.
 - výsadbu zelene požadujeme zabezpečiť v jarnom alebo jesennom agrotechnickom termíne, mimo obdobia extrémneho sucha alebo zamrznutia pôdy, odborne spôsobilým dodávateľom.
 - pri realizácii sadových úprav je povinnosťou stavebníka riadiť sa a dodržiavať ustanovenia STN 837015 - Práca s pôdou, 837016 - Rastliny a ich výsadba, 837017 - Trávniky a ich zakladanie.
 - kolaudáciu chodníka bude podmienená súbežnou kolaudáciou ozelenenia exteriéru podľa projektu Sadovnicke úpravy, Ing. Zvädělík 6/2017.
 - akékoľvek vynútené zmeny oproti PD je nutné odsúhlasiť s projektantom a pracovníkom MsÚ, odboru územného rozvoja a koncepcií.
 - všetky zmeny uskutočnené pri realizácii žiadame premietnuť do projektu skutočného vyhotovenia a odovzdať Mestu Trnava ku kolaudácii stavby.
15. Stavebník je povinný dbať, aby čo najmenej rušil užívanie susedných pozemkov alebo stavieb a aby vykonávanými prácami nevznikli škody, ktorým možno zabrániť. Po skončení je povinný uviesť susedný pozemok alebo stavbu do pôvodného stavu, a ak to nie je možné alebo hospodársky účelné, poskytnúť vlastníčkovi náhradu podľa všeobecných predpisov o náhrade škody (§135 ods. 2 stavebného zákona).
16. Stavebník umožní orgánom **ŠSD** a nimi prizvaným znalcom prístup na stavenisko a do stavby a vytvorí podmienky pre výkon dohľadu.
17. Stavbyvedúci je povinný viesť stavebný denník v zmysle § 46a stavebného zákona.
18. Stavebník je povinný v zmysle § 66 ods. 2 písm. h) stavebného zákona **písomne oznámiť začatie stavby** špeciálnemu stavebnému úradu.
19. Stavebník je povinný pred začatím stavby umiestniť štítok „**Stavba povolená**“ na viditeľnom mieste pri vstupe na stavenisko a ponechať ho tam až do kolaudácie stavby (§66, ods. 3 písm. j stavebného zákona).
20. Stavebník pri výkone svojej funkcie **nahradí škody spôsobené tretím osobám** podľa osobitných predpisov z titulu svojej zodpovednosti, prípadne zabezpečí uvedenie vecí do pôvodného stavu.
21. Stavba bude dokončená **najneskoršie do 36 mesiacov odo dňa** nadobudnutia právoplatnosti stavebného povolenia.
22. Stavebník je **povinný plniť všetky podmienky**, za ktorých je stavba povolená, po doručení tohto rozhodnutia ich berie na vedomie a sú preňho záväzné.

23. Stavebník pred ukončením stavby je **povinný požiadať o kolaudáciu stavby** v zmysle §79 stavebného zákona.
24. V rámci návrhu na vydanie kolaudačného rozhodnutia musia byť na Mesto Trnava, odbor stavebný a životného prostredia odovzdané všetky podklady v zmysle § 17 Vyhl.č.453/2000 Z.z. a **geometrický plán** overený Okresným úradom Trnava, katastrálnym odborom.
25. Stavebník je povinný **ku dňu kolaudácie osadiť a vyznačiť trvalé dopravné značenie** na základe určenia použitia trvalého dopravného značenia Mesta Trnava - MsÚ v Trnave, odboru dopravy a komunálnych služieb č. **ODaKS/28692-71796/2017/Seč.** zo dňa **06. 09.2017**, ako cestného správneho orgánu pre miestne a účelové komunikácie a dodržať podmienky tohto určenia.
26. Pred kolaudáciou stavby musí byť na Mestskom úrade v Trnave, Trhová 3, odbore územného rozvoja a koncepcií, referáte územnotechnických informácií odovzdané **porealizačné zameranie stavby** (objekty, trasa a prípojky inžinierskych sietí, vrátane šácht, stožiarov, skriniek, verejného osvetlenia, komunikácií, zelene a terénnych úprav) v digitálnej podobe a 1x vytlačené so zoznamom súradníc, podľa požiadaviek Mesta Trnava, v reálnych súradniciach v súradnicovom systéme S-JTSK, v realizácii JTSK a vo výškovom systéme Bpv.
27. Stavba **nesmie byť užívaná bez kolaudačného rozhodnutia.**

Stavba nesmie byť začatá, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť, stavebné povolenie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia jeho právoplatnosti nebude stavba začatá. Toto rozhodnutie je podľa § 70 stavebného zákona záväzné aj pre právnych nástupcov účastníkov konania.

Rozhodnutie o námietkach a pripomienkach účastníkov konania: námietky a pripomienky neboli uplatnené

O d ô v o d n e n i e

Stavebník **Mesto Trnava, IČO: 00313114, Ulica Hlavná 1, 917 71 Trnava** v zastúpení **Mestský úrad v Trnave, odbor investičnej výstavby, Ulica Trhová 3, 917 71 Trnava** podal dňa 26. 06. 2017 žiadosť o vydanie stavebného povolenia na líniovú stavbu: „**Chodník, cyklochodník a cesta na Ulici Bučianska**“ v stavebnom konaní.

Špeciálny stavebný úrad v uskutočnenom konaní preskúmal predloženú žiadosť podľa ustanovenia § 62 a § 64 stavebného zákona. Prejednaním žiadosti na základe oznámenia verejnou vyhláškou č. **OSaŽP/34973-78090/2017/Ká** zo dňa **05. 10. 2017**, ktorá bola vyvesená na úradnej tabuli Mesta Trnava v termíne od 06. 10. 2017 do 24. 10. 2017 a zároveň aj na internetovej stránke Mesta Trnava bolo zistené, že uskutočnením stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane ohrozené či obmedzené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania.

V zmysle § 140b stavebného zákona bolo pre vyššie uvedenú stavbu vydané záväzné stanovisko Obce Zavar k povoleniu stavby špeciálnym stavebným úradom pod č. **OSaŽP/34328-73083/2017/MH** zo dňa **31. 08. 2017**, v ktorom Obec Zavar ako určený stavebný úrad podľa § 119 ods. 3 stavebného zákona, súhlasí s vydaním stavebného povolenia na predmetnú stavbu a zároveň konštatovala, že uvedený projekt stavby je v súlade s územným plánom Mesta Trnava (aktualizované znenie 2009 v znení zmien a doplnkov).

Dokumentácia stavby spĺňa stanovené požiadavky zák. č. 50/1976 Z.z., vyhl. č. 453/2000 Z.z. v znení neskorších zmien a doplnkov. Špeciálny stavebný úrad v priebehu konania nenašiel dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Ku stavbe sa vyjadrili: Západoslovenská distribučná a.s., SPP - distribúcia a.s., TAVOS a.s., Slovak Telekom, a.s., Orange Slovensko a.s., Trnavská teplárenská, a.s. Trnava, SUP-TECHNIK s.r.o., Siemens s.r.o., SWAN a.s., TT-IT, s.r.o., ELTODO SK, a.s., NASES, STEFE Trnava s.r.o., OR PZ – ODI Trnava, Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP - ŠSOPaK, ŠSOH, ŠVS, Okresný úrad Trnava – odbor krízového riadenia, Mesto Trnava – odbor územného rozvoja a koncepcií, odbor právny a majetkový, odbor dopravy a komunálnych služieb. Ich stanoviská boli súhlasné a zapracované do tohto podmienok stavebného povolenia.

Pre územie, v ktorom sa nachádzajú pozemky dotknuté umiestňovanou stavbou je spracovaná územnoplánovacia dokumentácia a realizovaná stavba s ňou bude v súlade.

Mesto Trnava vzhľadom na vyššie uvedené rozhodlo tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Stavebník je oslobodený od správneho poplatku v zmysle zákona č. 145/1995 Z. z. Národnej rady Slovenskej republiky o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Toto rozhodnutie má v zmysle § 26 správneho zákona povahu verejnej vyhlášky a bude vyvesené na úradnej tabuli mesta Trnava po dobu 15 dní. Za deň doručenia sa pokladá posledný deň tejto lehoty.

Vyvesenie tohto rozhodnutia oznámi **Mestský úrad v Trnave** spôsobom v mieste **obvyklým** a aj na svojej **internetovej stránke www.trnava.sk**.

P o u č e n i e


Podľa § 53 a nasl. zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov, proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie (riadny opravný prostriedok), a to v lehote 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia. Odvolanie sa podáva na tunajšiu obec - Mesto Trnava, Ulica Hlavná 1, 917 71 Trnava, prostredníctvom Mestského úradu v Trnave, Ulica Trhová 3, 917 71 Trnava.

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

Príloha: 1x projektová dokumentácia
(pre stavebníka a k spisu)

Príloha na vyvesenie:
koordináčny výkres stavby v mierke 1:500 (výkres C)




JUDr. Peter Bročka, LL.M.
primátor mesta

Stavebník je oprávnený požiadať tunajší stavebný úrad po uplynutí 15 dňovej lehoty od doručenia rozhodnutia o potvrdenie právoplatnosti tohto rozhodnutia.

vyvesené dňa

zvesené dňa

.....

.....

Doručí sa:

1. Mesto Trnava, Ulica Hlavná 1, 917 01 Trnava
2. projektant: Ing. Peter Vonš, DAQE Slovakia s. r. o., Univerzitná 8498/25, 010 08 Žilina
3. ostatní účastníci stavebného konania podľa § 59 ods. 1 stavebného zákona - osoby, ktoré majú vlastnícke alebo iné práva k pozemkom a stavbám na nich vrátane susediacich pozemkov a stavieb, ak ich vlastnícke alebo iné práva k týmto pozemkom a stavbám môžu byť stavebným povolením priamo dotknuté - formou verejnej vyhlášky

- na vedomie:

4. Mesto Trnava, MsÚ – odbor právny a majetkový
5. Mesto Trnava, MsÚ – odbor investičnej výstavby
6. Mesto Trnava, MsÚ – odbor dopravy a komunálnych služieb

Zodpovedný:  Mestský úrad v Trnave – odbor stavebný a životného prostredia,
Ing. Iveta Miterková, Ulica Trhová 3, 917 7

