

ÚZEMNÉ ROZHODNUTIE

Navrhovateľ: **STARTcom, s. r. o.** (IČO: 43 948 197)

so sídlom: **Lazovná 56, 974 01 Banská Bystrica**

podal dňa 17.04.2018 v zastúpení spoločnosťou INPER, s. r. o., so sídlom: Rádayho 16, 984 01 Lučenec návrh na vydanie územného rozhodnutia o umiestnení stavby: „**Obytná zóna – domy, I. etapa**“ – ul. **Moyzesova, Fil'akovo**, obsahujúcej: **SO 01 Rodinné domy, SO 02 Verejný vodovod, SO 03 Vodovodné prípojky, SO 04 Verejná kanalizácia splašková, SO 05 Kanalizačné prípojky – splašková, SO 06 Verejná kanalizácia a prípojky – dažďová, SO 07 Prekládka vzdušného NN vedenia, SO 08 Prekládka vzdušného VN vedenia, SO 09 Rozšírenie distribučnej siete NN, SO 10 Elektrické prípojky NN, SO 11 Verejnú osvetlenie, SO 12 Komunikácie a chodníky, SO 13 Sadové úpravy, SO 14 Telefónna sieť – zabezpečuje Slovak Telekom**, na pozemkoch parc. č.: **KN-C 3000/1, 3000/23, 3000/24, 3000/25, 3000/26, 3000/27, 3000/28, 3000/29, 3000/30, 3000/31, 3000/32, 3000/33, 3000/34, 3000/35, 3000/36, 3000/37, 3000/38, 3000/39, 3001, 3008, 3810 a 3813/1 (KN-E 1430)**, katastrálne územie: **Fil'akovo**.

Účastníkmi územného konania sú:

- **STARTcom, s. r. o., Lazovná 56, 974 01 Banská Bystrica** – navrhovateľ zastúpený **INPER, s. r. o., Rádayho 16, 984 01 Lučenec**
- **Mesto Fil'akovo, Radničná 25, 986 01 Fil'akovo**
- **Banskobystrický samosprávny kraj, oddelenie investičnej prípravy, výstavby a prevádzky, Nám. SNP 23, 974 01 Banská Bystrica**
- **Banskobystrická regionálna správa ciest, a. s., Majerská cesta 94, 974 96 Banská Bystrica**
- **Slovenský vodohospodársky podnik š. p., Partizánska cesta 69, 974 98 Banská Bystrica**

Začatie konania bolo oznámené účastníkom konania ako aj dotknutým orgánom, ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním sa uskutočnilo dňa 31.07.2018.

Mesto Fil'akovo zastúpené primátorom mesta **Mgr. Attilom Agócsom, PhD.**, ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení jeho noviel a neskorších predpisov, v zmysle § 2 písm. e) zákona č. 416/2001 Z. z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na obce a na vyššie územné celky, v súlade so zákonom č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení jeho neskorších predpisov a v zmysle zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení zákona č. 215/2002 Z. z., posúdilo návrh podľa § 37 a 38 stavebného zákona, zosúladiť stanoviská uplatnené dotknutými orgánmi a posúdilo námietky a vyjadrenia účastníkov konania.

Na podklade toho podľa § 39, 39a stavebného zákona a podľa § 4 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z.

povoľuje umiestnenie líniovej stavby
„Obytná zóna – domy, I. etapa“ – ul. Moyzesova, Fil'akovo

obsahujúcej: **SO 01 Rodinné domy**

SO 02 Verejný vodovod

SO 03 Vodovodné prípojky

SO 04 Verejná kanalizácia splašková

SO 05 Kanalizačné prípojky - splašková

SO 06 Verejná kanalizácia a prípojky - dažďová

SO 07 Prekládka vzdušného NN vedenia

SO 08 Prekládka vzdušného VN vedenia

SO 09 Rozšírenie distribučnej siete NN

SO 10 Elektrické prípojky NN

SO 11 Verejnú osvetlenie

SO 12 Komunikácie a chodníky

SO 13 Sadové úpravy

SO 14 Telefónna sieť – zabezpečuje Slovak Telekom

na pozemkoch parc. č.: **KN-C 3000/1, 3000/23, 3000/24, 3000/25, 3000/26, 3000/27, 3000/28, 3000/29, 3000/30, 3000/31, 3000/32, 3000/33, 3000/34, 3000/35, 3000/36, 3000/37, 3000/38, 3000/39, 3001, 3008, 3810 a 3813/1 (KN-E 1430)**, katastrálne územie: **Filákov**o tak, ako je to zakreslené v situačnom výkrese, ktorý tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia.

Pre umiestnenie a projektovú prípravu stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Stavbu umiestniť podľa predloženej situácie stavby schválenej v tomto konaní.
2. Údaje o stavbe:

Predmetom návrhu je výstavba technickej infraštruktúry pre obytnú zónu (SO 01 Rodinné domy nie sú predmetom PD).

Členenie stavby na prevádzkové a stavebné objekty - I. etapa:

Pre prevádzkovanie navrhovaných objektov (28 rod. domov) je nutné realizovať inžinierske siete a ich napojenie na verejnú sieť, vytvoriť obslužné plochy pre kolesovú a pešiu dopravu. Pre ďalšiu projektovú prípravu sa bude stavba členiť na stavebné objekty nasledovne:

SO-01 Rodinné domy - nie sú predmetom PD pre ÚR - rieši sa len osadenie na pozemku

SO-02 Verejný vodovod

SO-03 Vodovodné prípojky

SO-04 Verejná kanalizácia - splašková

SO-05 Kanalizačné prípojky - splaškové

SO-06 Verejná kanalizácia a prípojky - dažďová

SO-07 Prekládka vzdušného NN vedenia

SO-08 Prekládka vzdušného VN vedenia

SO-09 Rozšírenie distribučnej siete NN

SO-10 Elektrické prípojky NN

SO-11 Verejnú osvetlenie

SO-12 Komunikácie, chodníky - dopravné značenie

SO-13 Sadové úpravy

SO-14 Telefónna sieť - zabezpečuje Slovak Telekom, a. s.

Vymedzenie a opis riešeného územia:

Riešené územie sa nachádza v centrálnej časti zastavaného územia mesta Filákov. Na juhozápadnej strane hranicu riešeného územia tvorí Lučenecká cesta, na severozápadnej strane tvorí hranicu Moyzesova ulica a na severnej strane nepomenovaný, prekrytý občasný vodný tok. Riešené územie sa nenachádza na území ochranných pásiem. V súčasnosti je územie nezastavané. Dopravné napojenie

riešeného územia je navrhované z Moyzesovej ulice prístupovou, obslužnou dvojsmernou komunikáciou. Zariadenia verejného technického vybavenia sú navrhované napojiť z Lučeneckej cesty a z Moyzesovej ulice (vodovod, kanalizácia, verejné osvetlenie, telekomunikačné vedenia, distribučné vedenie a prekládky VN+NN, trafo).

Inžinierske siete:

SO-02 Verejný vodovod:

Mesto Fil'akovo je zásobované pitnou vodou zo skupinového vodovodu H-L-F cez zásobný vodojem objemu 2x400 m³, situovaný v lokalite Egriš. Zásobné potrubie DN300AZ je vedené do mesta v súbehu so štátnou cestou pri mestskom cintoríne. Pre predmetnú IBV sa navrhuje rozšírenie verejného vodovodu a to vybudovaním zokruhovanej vodovodnej siete. Navrhovaný vodovod bude napojený na existujúci verejný vodovod DN300 Lt vedený v krajnici cesty II. triedy č. 571 - Ulica Lučenecká. V 1. etape sa navrhujú dve vetvy DN100 o celkovej dĺžke 367 m, z toho vetva „V1“ o dĺžke 349 m a vetva „V2“ o dĺžke 18 m. Križovanie cesty bude vyhotovené neriadeným pretláčaním. Následne bude potrubie vedené do navrhovaných komunikačných pruhov. Na trase rozvodného potrubia sa navrhuje jeden nadzemný požiarne hydrant „NH1“ a dva podzemné požiarne hydranty „PH1“ a „PH2“ slúžiace zároveň ako kalníky. Navrhovaná zokruhovaná rozvodná vodovodná sieť vetvy „V1“ bude späť prepojená na existujúce rozvodné potrubie verejného vodovodu DN200 Lt v Ulici Moyzesova. Vetva „V2“ bude predpríprava rozvoja lokality v ďalšej 2. etape, a to osadením odbočky PE D110/110 mm so sekčným uzáverom „SU2“, bude slúžiť k napojeniu na rozvodné potrubie v Ul. Moyzesova. Navrhuje sa ucelený potrubný systém s ochrannou vrstvou pre rozvody pitnej vody od výrobcu Wavin typ SafeTECH PE100RC dimenzie DN100 (d 110x6,6 mm) SDR17 PN10.

SO-03 Vodovodné prípojky:

Jednotlivé nehnuteľnosti v počte 28 ks budú napojené na verejný vodovod samostatnými vodovodnými prípojkami HD-PE100 Ø 32x3 mm SDR11 PN16. Vodovodná prípojka bude napojená na verejný vodovod navarovacím pásom d 110/32 mm s integrovaným uzáverom DAV ovládateľným cez zemnú súpravu cez poklop. Potrubie prípojky bude vedené kolmo na verejný vodovod a bude ukončené zátkou max. 1,0 m za hranicou pozemku nehnuteľnosti vo vodomernej šachte. Navrhuje sa prefabrikovaná plastová vodomerná šachta vnútorného priemeru 1000 mm. Bilancia potreby vody a produkcie splaškových odpadových vôd bola vypočítaná podľa vyhlášky č. 684/2006 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách na návrh, projektovú dokumentáciu a výstavbu verejných vodovodov a verejných kanalizácií.

- Počet rodinných domov 28 ks x 4 osoby = 112 osôb - 1. etapa
Denná potreba vody: $Q_p = n \cdot q = 112 \cdot 145 = 16\,240 \text{ l/deň} = 0,19 \text{ l/s}$
Maximálna denná potreba vody spolu: $Q_m = Q_p \cdot k_d = 16\,240 \cdot 1,50 = 24\,360 \text{ l/deň}$
Maximálna hodinová potreba vody spolu: $Q_h = Q_m \cdot k_h = 24\,360 \cdot 1,8 / 24 = 1827 \text{ l/h} = 0,5 \text{ l/s}$
- Výhľadová potreba vody 6 ks x 4 osoby = 24 osôb - 2. etapa
Denná potreba vody: $Q_p = n \cdot q = 24 \cdot 145 = 3480 \text{ l/deň} = 0,04 \text{ l/s}$
Maximálna denná potreba vody spolu: $Q_m = Q_p \cdot k_d = 3480 \cdot 1,50 = 5220 \text{ l/deň}$
Maximálna hodinová potreba vody spolu: $Q_h = Q_m \cdot k_h = 5220 \cdot 1,8 / 24 = 391,5 \text{ l/h} = 0,1 \text{ l/s}$
Produkcia splaškových odpadových vôd sa rovná potrebe vody!

SO-04 Verejná kanalizácia – splašková:

Verejná kanalizácia mesta Fil'akovo je jednotná kanalizačná sieť odvádzajúca splaškové a zrážkové odpadové vody do nedávno zrekonštruovanej ČOV Fil'akovo, z ktorej sú vyčistené vody vypúšťané do recipientu Belinského potoka. Pre danú lokalitu IBV sa navrhuje rozšírenie verejnej kanalizačnej siete, a to vybudovaním delenej stoky vetvovej siete. Navrhovaná verejná kanalizácia bude napojená na existujúcu stoku DN600 Betón v existujúcej sítokovej revíznej šachte, ktorá sa nachádza v križovatke

ulíc Kalinčiaka a Moyzesova. V 1. etape sa navrhujú dve vetvy DN250 o celkovej dĺžke 395 m, z toho vetva „S1“ o dĺžke 379 m a vetva „S2“ o dĺžke 16 m. Za miestom napojenia v križovatke ulíc Kalinčiaka a Moyzesova bude splašková kanalizácia vedená stredom miestnej komunikácie Ul. Moyzesova, kde nahradí technicky problematickú verejnú kanalizáciu DN150B. Prípojky od 3 RD budú v rámci výstavby prepojené na novú stoku, ktorá bude križovať prekrytý potok. Stoka „S1“ bude vedená do lokality predmetnej IBV cez lomovú šachtu „Š4“. Trasa splaškovej kanalizácie od bodu napojenia po lomovú šachtu bude zhotovená z potrubia PVC SN1, vedená stredom vozovky až po koncovú revíznú šachtu „Š11“. Vetva „S2“ bude predpríprava rozvoja lokality v ďalšej 2. etape, začínať bude v sútokovej revíznej šachte „Š9“. Táto vetva bude dočasne ukončená zátkou. Potrubie jednotnej verejnej kanalizácie je navrhnuté z uceleného kanalizačného systému PVC SN8 KG a PVC SN12 Solidwall od výrobcu Wavin. Do bežnej hĺbky sa použijú rúry SN8 (úsek vetvy „S1“ od „Š4-Š11“ + vetva „S2“) a do väčších hĺbok SN 12 (úsek od miesta napojenia po šachtu „Š4“). Na trase verejnej splaškovej kanalizácie sa situujú typizované plastové šachty - prefabrikované od výrobcu Wavin systém Tegra 1000 v počte 11 ks označené „Ši“. Poklopy v komunikácii budú únosnosti triedy D400 Lt v úrovni nivelety vozovky.

SO-05 Kanalizačné prípojky - splaškové:

Na trase stoky sa osadia pri výstavbe verejnej kanalizácie prefabrikované odbočky DN250/150, kde sa napoja potrubia kanalizačných prípojok dimenzie DN150 z rovnakého materiálu ako stoka. Kanalizačné prípojky splaškových odpadových vôd v počte 28 ks sa navrhujú dimenzie DN150 z materiálu PVC SN8 v sklone min. 2,0 % a ukončené budú plastovými revíznymi šachtami „RŠS“ typ Wavin DN400 s plastovými poklopami na pozemkoch producentov.

SO-06 Verejná kanalizácia a prípojky - dažďová:

V zmysle požiadaviek prevádzkovateľa verejnej kanalizácie mesta Fiľakovo StVPS, a.s. závod Lučenec, sa navrhuje delená kanalizácia odvádzajúca zrážkové vody z povrchového odtoku mimo verejnú kanalizáciu a to do blízkeho recipientu. Miestom napojenia na recipient bude výsek na telese prekrytého potoka „bezmenný potok“. Hneď za tým sa osadí prefabrikovaná šachta „VO“, kde sa osadí spätná klapka (tzv. žabia klapka). V 1. etape sa navrhujú dve vetvy DN300 o celkovej dĺžke 322 m, z toho vetva „D1“ o dĺžke 307 m a vetva „D2“ o dĺžke 15 m. Dažďová kanalizácia vetva „D1“ bude vedená v miestnej komunikácii Ul. Moyzesova, následne bude vedená do lokality predmetnej IBV cez lomovú šachtu „KŠ1“. V navrhovanej komunikácii IBV bude vetva dažďovej kanalizácie „D1“ vedená vo vozovke po koncovú revíznú šachtu „KŠ8“. Vetva „D2“ bude predpríprava rozvoja lokality v ďalšej 2. etape, začínať bude v sútokovej revíznej šachte „KŠ6“ a dočasne bude ukončená zátkou. Potrubie verejnej kanalizácie je navrhnuté z uceleného kanalizačného systému PVC SN8 korugovanej od výrobcu Wavin, alt. polypropylénové korugované rúry. Na trase verejnej dažďovej kanalizácie sa situujú typizované plastové šachty - prefabrikované od výrobcu Wavin systém Tegra 1000 v počte 8 ks označené „KŠi“. Poklopy v komunikácii budú únosnosti triedy D400 liatinové v úrovni nivelety vozovky. Na trase dažďovej kanalizácie sa osadia prefabrikované odbočky DN300/150, kde sa napoja potrubia kanalizačných prípojok dimenzie DN150 z materiálu PVC - KG SN8. Kanalizačné prípojky dažďových odpadových vôd v počte 28ks sa navrhujú dimenzie DN150 s ukončením v plastových revízných šachtách „RŠD“ typ Wavin DN400 zriadené na pozemku producentov. Kanalizačné prípojky od uličných vpustov „UV“ budú taktiež napojené na dažďovú kanalizáciu s ukončením v typizovaných plastových uličných vpustiach WAVIN TEGRA 425 v počte 15ks. Pre „UV“ sa navrhuje liatinová vtoková mreža D400 s kalovým košom. Výpočet množstva zrážkových vôd pre malé stokové siete (do 200 ha): Pre povrchové i podpovrchové vody musí odvodňovacie zariadenie vyhovovať odtokovým množstvám zrážkových vôd z povodia odvodňovanej plochy.

Max, prietok pre 1. etapu:

Plocha spevných plôch: vozovka (asfalt) - 1964 m², chodníky (zámk. dlažba) - 604 m².

Výpočtový prietok zrážkových odpadových vôd - z povrchového odtoku spevných plôch

komunikácií:

- $Q_{d,A} = A \cdot q_{15} \cdot \Psi = (1964 \cdot 0,9 + 604 \cdot 0,4) \cdot 0,01334 = 26,80 \text{ l/s}$
Výpočtový prietok zrážkových odpadových vôd - z povrchového odtoku 28ks RD:
 - $Q_{d,B} = A \cdot q_{15} \cdot \Psi = 28 \cdot (150 \cdot 0,9) \cdot 0,01334 = 50,42 \text{ l/s}$
- Spolu: $Q_{d,A} + Q_{d,B} = 77,22 \text{ l/s}$
-

Max, prietok pre 2. etapu:

Plocha spevných plôch 2. etapu (výhľadové): vozovka (asfalt) - 1100 m², chodníky (zámk. dlažba) - 200 m².

Výpočtový prietok zrážkových odpadových vôd - z povrchového odtoku spevnených plôch komunikácií:

- $Q_{d,C} = A \cdot q_{15} \cdot \Psi = (1100 \cdot 0,9 + 200 \cdot 0,4) \cdot 0,01334 = 14,27 \text{ l/s}$
Výpočtový prietok zrážkových odpadových vôd - z povrchového odtoku 28ks RD:
 - $Q_{d,D} = A \cdot q_{15} \cdot \Psi = 6 \cdot (150 \cdot 0,9) \cdot 0,01334 = 10,80 \text{ l/s}$
- Spolu: $Q_{d,C} + Q_{d,D} = 25,07 \text{ l/s}$
-

Celkový max. prietok pre 1. a 2. etapu spolu:

Spolu za spevnené plochy 1. a 2. etapy: $Q_{d,A} + Q_{d,B} + Q_{d,C} + Q_{d,D} = 102,29 \text{ l/s}$

SO-07 Prekládka vzdušného NN vedenia:

V rámci stavebných parciel je dotknuté NN vzdušné vedenie, ktoré je potrebné preložiť. Preložka je navrhnutá zaústením vzdušného vedenia do zemného vedenia a vedenie viesť potom v najkratšej a najlepšej možnej trase. NN vedenie sa vyvedie z trafostanice po hranici pozemku a napojí sa naspäť na vzdušné vedenie na Ul. Lučenecká.

SO-08 Prekládka vzdušného VN vedenia:

V rámci stavebných parciel je dotknuté VN vzdušné vedenie, ktoré je potrebné preložiť. Preložka je navrhnutá zaústením vzdušného vedenia do zemného vedenia a vedenie viesť potom v najkratšej a najlepšej možnej trase. VN vedenie prejde z nového stožiaru cez úsekový vypínač do zeme a zaústi sa do samotnej novonavrhovanej trafostanice (VN Prípojka). Trafostanica 22/0,4kV a VN prípojka bude realizovaná z jestvujúceho vzdušného VN vedenia 22kV nachádzajúceho sa v blízkosti stavebných pozemkov.

SO-09 Rozšírenie distribučnej siete NN:

Vybudovanie distribučných rozvodov NN na Ul. Moyzesova je navrhované vývodom z novo vybudovanej trafostanice. Distribučné rozvody budú realizované NN káblovým vedením napájaným novo vybudované pilierové rozpojovacie istiace skrine SR, ktoré budú umiestnené pri novo vybudovanej miestnej komunikácii na verejne prístupnom mieste.

SO-10 Elektrické prípojky NN:

Napojenie rodinných domov na distribučnú sústavu bude realizované z novo vybudovaných NN káblových rozvodov distribútora zo skríň SR jednotlivými vývodmi do novo osadených elektromerových rozvádzačov RE pilierových „P“.

SO-11 Verejné osvetlenie:

Pre osvetlenie prístupovej komunikácie k rodinným domom budú v tesnej blízkosti komunikácie nainštalované stožiare verejného osvetlenia. Stožiare budú inštalované v zelenom páse v rovnomerných rozostupoch. Svetidlá budú osadené úsporným zdrojom svetla (LED, vysokotlaké výbojky...). Verejné osvetlenie bude napájané z mestského rozvodu verejného osvetlenia.

SO-14 Telefónna sieť - zabezpečuje Slovák Telekom, a. s.:

Bude zabezpečovaná na základe ďalšej prípravy stavby oprávneným správcom telefónnej siete vo

Fíľakove v rámci rozvoja siete. Priestorovo orientovaná do chodníkov vedľa komunikácii, v bezpečnom súbehu s ostatnými silnoprúdovými rozvodmi.

Dopravné riešenie

SO-12 Komunikácie, chodníky:

Dopravno-urbanistické riešenie: Návrh predpokladá napojenie územia na miestnu obslužnú komunikáciu vedenú po Moyzesovej ulici. Súčasťou riešenia dopravných vzťahov je návrh peších chodníkov. Pešie chodníky vytvárajú sieť priečných a pozdĺžnych prepojení umožňujúcich dostatočnú priepustnosť riešeného územia. Dopravno-urbanistický význam prístupových obslužných komunikácií v novo navrhovanej zóne charakterizuje úroveň obslužných komunikácií funkčných tried C3. Šírkové usporiadanie obslužnej komunikácie je odvodené z normovej šírkového kategórie MOU 6,5/30. II. etapa bude vyžadovať vybudovanie samostatnej vetvy komunikácie. **STATICÁ DOPRAVA** - Riešenie statickej dopravy vychádza z charakteru územia. Nároky sa viažu na parkovacie miesta súvisiace s potrebou odstavovania osobných automobilov a dlhodobé a krátkodobé parkovacie miesta. Odstavovanie a krátkodobé parkovanie návrh uvažuje len v rámci vlastných pozemkov. V zmysle STN 73 6110/Z2 je nutné uvažovať s 2 odstavňými miestami pre 1RD, s jedným garážovým a s jedným parkovacím miestom.

Predbežné dopravno-technické a dopravno-inžinierske riešenie:

Dopravno-technický koridor komunikácie je rozdelený na čistý dopravný priestor šírky 6500 mm (šírka jazdného pruhu 2750 mm) a jednostrannú chodníkovú časť minimálnej svetlej šírky 1200 mm. Návrh predpokladá odsadenie uličnej čiary od okraja vozovky o 7000 mm. Napojenie riešeného územia na miestnu komunikáciu si vyžaduje nevyhnutné dopravno-stavebné intervencie. Tieto vychádzajú z dopravno-inžinierskych nárokov sledujúcich zachovanie bezpečnosti a plynulosti dopravy na dopravne nadradenej miestnej komunikácii. Dispozičné riešenie napojenia riešeného územia na Moyzesovu ulicu sa predpokladá stykovou križovatkou. Výškové usporiadanie komunikácii a spevnených plôch dáva do vzájomnej relácie pôvodný terén, nároky na odvodnenie spevnených plôch i predpokladané vstupy do objektov, resp. na individuálne parcely.

ODVODNENIE:

Odvedenie dažďových vôd vychádza z miestnych podmienok a inžiniersko-geologických predpokladov. Dažďové vody z dopravných plôch budú odvedené povrchovo prostredníctvom priečného a pozdĺžneho sklonu do uličných vpustí a následne do novo navrhovanej dažďovej kanalizácie. Na okrajoch navrhovaných komunikácii je navrhovaná drenáž (plytký pozdĺžny trativod DN 160) na odvedenie podpovrchových vôd a ochranu podložia a podkladových vrstiev vozovky. Drenáž z rúrky DN 160 mm bude zaústená do uličných vpustí. Pozdĺžny sklon drenáže je totožný so spádom vozovky. Odvodnenie časti konštrukcie medzi dlažbou a nepriepustnou vrstvou je nutné konštrukčne upraviť. Použitie a rozmiestnenie vpustov je navrhnuté v súlade s STN 73 6713.

3. Dodržať podmienky Okresného úradu Lučenec – odbor starostlivosti o ŽP stanovené vo vyjadrení č. OU-LC-OSZP-2017/007074-1 zo dňa 06.07.2017 /podmienky sú uvedené v bode a) až e)/, vo vyjadrení č. OU-LC-OSZP-2017/006815-1 zo dňa 14.07.2017 /podmienky sú uvedené pod bodmi f) až l)/ a vo vyjadrení č. OU-LC-OSZP-2017/006812-1 zo dňa 13.07.2017 /podmienky sú uvedené pod bodmi m) až w)/:

- a) Zabrániť šíreniu invázných druhov rastlín uvedených v prílohe č. 2 vyhlášky č. 24/2003 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov. V prípade výskytu invázných druhov zabezpečiť ich odstránenie.
- b) Prípadný nevyhnutný výrub drevín rastúcich mimo lesa zabezpečiť súhlasom podľa § 47 ods. 3 zákona č. 543/2002 o ochrane prírody a krajiny na príslušnom orgáne štátnej správy ochrany prírody a krajiny ešte pred vydaním územného rozhodnutia.
- c) Zabezpečiť, aby nedochádzalo k úhynu resp. zraneniam chránených živočíchov, za ktoré sa v zmysle § 33 ods. 3 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny považujú aj všetky

druhy voľne žijúcich vtákov prirodzene sa vyskytujúcich na európskom území členských štátov Európskeho spoločenstva.

- d) V prípade výskytu biotopov európskeho významu, biotopu národného významu prípadne chránenej rastliny resp. živočícha postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu alebo poškodzovaniu a ničeniu. Takéto zistenie nahlásiť tunajšiemu úradu, nakoľko v zmysle § 6 ods. 2 zákona 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny sa k zásahu do biotopu vyžaduje súhlas orgánu ochrany prírody a krajiny.
- e) Dodržiavať ustanovenia zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny a súvisiacich právnych predpisov.
- f) Prednostne predchádzať vzniku stavebných odpadov. Zabezpečiť materiálové zhodnocovanie stavebných odpadov vznikajúcich počas realizácie stavby. Tie odpady, ktoré nie je možné zhodnotiť je potrebné zabezpečiť ich zneškodnenie v súlade so zákonom o odpadoch, t. j. na legálnom zariadení oprávnenej organizácie.
- g) Pôvodcom stavebných odpadov ktoré vznikajú pri stavebných a demolačných prácach vykonávaných pre právnickú osobu je osoby, pre ktorú sa tieto práce vykonávajú s výnimkou fyzických osôb.
- h) Za nakladanie s odpadmi, ktoré vznikli pri výstavbe, údržbe, rekonštrukcii alebo demolácii je zodpovedná osoba, ktorej bolo vydané stavebné povolenie na výstavbu, údržbu, rekonštrukciu alebo demoláciu komunikácií a zároveň si plní povinnosti pôvodcu odpadu. S odpadmi vznikajúcimi počas stavby je pôvodca povinný nakladať v súlade s § 14 ods. 1 a ods. 2 a § 77 ods. 3 a 4 zákona o odpadoch. Vzniknuté odpady zhromažďovať v mieste ich vzniku vo vhodných nádobách (kontajneroch), primeraných druhu a množstvu zhromažďovaného odpadu.
- i) Viesť evidenciu o skutočnom vzniku a nakladaní s odpadmi pre odpady, ktoré vzniknú počas realizácie stavby a nielen tých, ktoré sú vyšpecifikované v projektovej dokumentácii.
- j) Výkopovú zeminu je možné využiť pri úpravách okolia stavby jedine na parcelách, ktoré sú predmetom predloženej PD stavby. Prebytočná zemina, ktorá sa nevyužije v rámci stavby je stavebným odpadom. Pôvodca, držiteľ zabezpečí jej zhodnotenie resp. zneškodnenie na legálnom zariadení.
- k) Požiadať o vyjadrenie k dokumentácii v kolaudačnom konaní podľa § 99 ods. 1 písm. b) bodu 5 zákona o odpadoch.
- l) Na kolaudačnom konaní pôvodca odpadov resp. investor predloží:
 - doklad o spôsobe zhodnotenia resp. zneškodnenia odpadov, ktoré vzniknú počas stavby od prevádzkovateľa, ktorý je oprávnený resp. má udelený súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie resp. zneškodňovanie odpadov.
 - materiálovú bilanciu odpadov vzniknutých počas stavby pre každý jeden druh odpadu osobitne na tlačive „Evidenčný list odpadu“.
- m) Pri spracovaní ďalšieho stupňa projektovej dokumentácie počas uskutočňovania a prevádzkovania stavby rešpektovať vodný zákon, Vyhlášku č. 100/2005 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní s nebezpečnými látkami o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd, Nariadenie vlády SR č. 269/2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd, Zákon č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach, Zákon č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami a ostatné súvisiace platné právne predpisy a normy.
- n) Vody z povrchového odtoku (zrážkové vody, ktoré nevsiakli do zeme) odtekajúce z povrchových častí stavby a z prislúchajúceho pozemku odvádzať tak, aby nemohli spôsobovať škody na cudzích nehnuteľnostiach. Za preukázateľné zavinenie spôsobených škôd v plnej miere zodpovedá investor (stavebník), vlastník stavby.

- o) V prípade, že realizáciou navrhovanej stavby dôjde k zmene odtokových pomerov v predmetnom území je potrebné ich riešiť v rámci navrhovanej stavby.
- p) Odvádzanie vôd z povrchového odtoku odtekajúcich zo zastavaného územia riešiť v súlade s § 9 Nariadenie vlády SR č. 269/2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd. Voľne na terén možno odvádzať len také vody z povrchového odtoku, o ktorých sa nepredpokladá, že obsahujú látky, ktoré môžu nepriaznivo ovplyvniť kvalitu povrchových a podzemných vôd.
- q) V zmysle § 26 vodného zákona povolenie orgánu štátnej vodnej správy sa vyžaduje na uskutočnenie, zmenu alebo na odstránenie vodnej stavby. Stavebné objekty navrhovanej stavby:

- SO – 02: Verejný vodovod
- SO – 04: Verejná kanalizácia – splašková
- SO – 06: Verejná kanalizácia a prípojky – dažďová

v zmysle § 52 ods. 1 písm. d) a e) vodného zákona sú vodnými stavbami a preto povolenie na ich uskutočnenie podľa § 26 vodného zákona na základe žiadosti investora (stavebníka) je príslušný vydať orgán štátnej vodnej správy – Okresný úrad Lučenec, odbor starostlivosti o životné prostredie. Investor (stavebník) sa upozorňuje, že v zmysle § 26 ods. 1 vodného zákona stavebné povolenie na SO – 06 Verejná kanalizácia a prípojky – dažďová možno vydať len ak je vydané povolenie na s ňou súvisiace osobitné užívanie vôd, t. j. povolenie na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do povrchových vôd podľa § 21 ods. 1 písm. d) vodného zákona alebo sa povolenie na osobitné užívanie vôd vydá najneskôr so stavebným povolením. Povolenie na osobitné užívanie vôd je príslušný vydať orgán štátnej vodnej správy – Okresný úrad Lučenec, odbor starostlivosti o životné prostredie.

- r) K uskutočneniu stavebného objektu:

- SO – 12: Komunikácie, chodníky – dopravné značenie

v zmysle § 27 ods. 1 písm. b) vodného zákona je potrebný súhlas orgánu štátnej vodnej správy, Okresného úradu Lučenec, odboru starostlivosti o životné prostredie.

K žiadosti o vydanie súhlasu podľa § 27 vodného zákona je potrebné priložiť PD vypracovanú pre stavebné konanie, vyjadrenie prevádzkovateľa verejného vodovodu a verejnej kanalizácie, Stredoslovenskej vodárenskej prevádzkovej spoločnosti, a. s., závod 02, Komenského 4, Lučenec a stanovisko správcu prekrytého bezmenného potoka a SVP, š. p., OZ Banská Bystrica.

- s) Vykonať všetky dostupné opatrenia tak, aby počas realizácie a prevádzky stavby nedošlo k ohrozeniu kvality povrchových a podzemných vôd.
- t) Pri uskutočňovaní a prevádzkovaní stavby použité stavebné a dopravné stroje a mechanizmy udržiavať v dobrom technickom stave a pri zaobchádzaní s nimi a znečisťujúcimi látkami urobiť potrebné opatrenia v zmysle § 39 vodného zákona a Vyhlášky č. 100/2005 Z. z., aby nemohlo dôjsť k úniku znečisťujúcich látok do povrchových alebo podzemných vôd alebo do prostredia s nimi súvisiaceho a neohrozila sa ich kvalita.
- u) Pri križovaní a súbehu navrhovaných podzemných inžinierskych sietí s existujúcimi podzemnými vedeniami rešpektovať STN 73 6005 „Priestorová úprava vedenia technického vybavenia“ ustanoveniami zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov ako aj oprávnené požiadavky vlastníka a prevádzkovateľa verejného vodovodu a verejnej kanalizácie a ostatných podzemných vedení.
- v) Pri križovaní navrhovanej splaškovej kanalizácie s bezmenným prekrytým vodným tokom postupovať v súlade s požiadavkami STN 73 6822 „Križovanie a súbehy vedení a komunikácií s vodnými tokmi“.

w) Investor (stavebník) sa upozorňuje, že v zmysle § 19 zákona č. 442/2002 Z. z. ochranné pásmo verejného vodovodu a verejnej kanalizácie na základe žiadosti ich vlastníka alebo prevádzkovateľa určí orgán štátnej vodnej správy.

4. Dodržať podmienky vyjadrenia Slovenského vodohospodárskeho podniku, š. p., OZ Banská Bystrica vydaného dňa 23.08.2017 pod číslom CS SVP OZ BB 16/2017/50 a CZ 10562/2017-39211:

- a) Dažďovou kanalizáciou nebudú do recipientu, drobného vodného toku Vyhliadka, vypúšťané iné druhy vôd, ako voda z povrchového odtoku.
- b) Pre vodu z povrchového odtoku z navrhovanej komunikácie bude zabezpečené zachytávanie plávajúcich látok.
- c) Vzhľadom na predpokladané množstvo vody z povrchového odtoku z navrhovanej stavby, ktoré má byť odvádzané do toku Vyhliadka, odporúča sa z hľadiska ochrany územia nižšie položeného úseku toku navrhnuť vhodné opatrenia na celkové spomalenie povrchového odtoku, dočasnú akumuláciu vody z povrchového odtoku s jej následným pozvoľným odvádzaním do recipientu. V tejto súvislosti sa žiada ďalší stupeň projektovej dokumentácie doplniť o posúdenie prietocnej kapacity jestvujúceho zatrubnenia toku vo vzťahu k predpokladanému množstvu vypúšťanej vody z povrchového odtoku.
- d) Ďalší stupeň projektovej dokumentácie sa žiada doplniť o riešenie križovania prekrytého toku Vyhliadka s kanalizačnou stokou v rámci SO 04. Kanalizačné potrubie sa žiada uložiť do chráničky, a pokiaľ to spádové pomery navrhovanej stoky umožňujú, minimálne 1,2 m pod spodnú hranu prekrytia toku. Štartovaciu a cieľovú jamu sa žiada, v rámci priestorových možností, navrhnuť minimálne 4,0 m od okraja zatrubnenia.
- e) Ďalší stupeň projektovej dokumentácie sa žiada doplniť o detailné riešenie zaústenia kanalizačného potrubia do prekrytia toku Vyhliadka v rámci SO 06, pričom sa žiada navrhnuť ho tak, aby nezasahovalo do prietočného profilu prekrytia toku.
- f) Podľa § 49 ods. 2 Zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách v znení neskorších predpisov (ďalej len Vodný zákon) môže správca vodného toku pri výkone správy vodného toku a správy vodných stavieb alebo zariadení užívať pobrežné pozemky. V zmysle § 50 ods. 1 Vodného zákona je vlastník pobrežného pozemku povinný umožniť správcovi vodného toku výkon jeho oprávnenia, dbať o ochranu vôd a zdržať sa činností, ktoré môžu ovplyvniť prirodzený režim vôd vo vodnom toku, znečistiť vodu alebo inak ohroziť jej kvalitu, znemožniť alebo sťažiť riadnu prevádzku a údržbu vodného toku a s ním súvisiacich vodných stavieb. Pobrežné pozemky slúžia ako manipulačný pás pre zabezpečenie prístupu a práce mechanizmov pri vykonávaní správy a údržby vodného toku, ako aj pri vykonávaní povodňových zabezpečovacích prác, respektíve ako priestorová rezerva pre realizáciu protipovodňových opatrení. Na základe uvedeného, sa žiada rešpektovať pobrežné pozemky vodného toku Vyhliadka. Pobrežnými pozemkami pri drobnom vodnom toku sú pozemky do 5 m od brehovej čiary.
- g) V zmysle § 52 ods. 1 Vodného zákona je navrhovaná stavba dažďovej kanalizácie vodnou stavbou a na jej uskutočnenie je potrebné povolenie príslušného orgánu štátnej vodnej správy (Okresný úrad Lučenec, odbor starostlivosti o životné prostredie) v zmysle § 26 Vodného zákona.
- h) Upozorňuje sa stavebník na povinnosť vlastníka vodnej stavby vyplývajúce z § 53 Vodného zákona.
- i) Podľa § 2 ods. 8 Zákona č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami v znení neskorších predpisov správca vodohospodársky významných vodných tokov nezodpovedá za povodňovú škodu, podľa § 49 ods. 5 Vodného zákona správca vodného toku nezodpovedá za škody spôsobené mimoriadnou udalosťou a škody vzniknuté užívaním vodných tokov. Pričom mimoriadnou udalosťou sa podľa § 3 ods. 2 Zákona č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva rozumie stav zapríčinený živelnou pohromou, technologickou haváriou alebo katastrofou.

j) Ďalší stupeň projektovej dokumentácie zohľadňujúci vyššie uvedené požiadavky sa žiada v dostatočnom predstihu (minimálne jeden mesiac) pred začatím stavebného respektíve vodoprávneho konania predložiť na SVP, š. p., OZ B. Bystrica k vyjadreniu. Vo vyjadrení k dokumentácii pre stavebné povolenie budú stanovené podmienky správcu toku o. i. ku križovaniu so zatrubneným tokom Vyhládka a k odvádzaniu vody z povrchového odtoku z navrhovanej stavby do vodného toku.

5. Dodržať podmienky stanoviska Banskobystrického samosprávneho kraja – oddelenia investičnej prípravy, výstavby a prevádzky vydaného dňa 08.06.2018 pod číslom 06661/2018/ODDIPVP-2 a 21513/2018:

- podľa predloženej projektovej dokumentácie prípojky vody a kanalizácie sú navrhnuté križovaním v telese cesty II/571 Fiľakovo – Hajnáčka pretláčaním, čím sú dotknuté chránené záujmy BBSK ako vlastníka ciest II. a III. Triedy v územnej pôsobnosti kraja. Pozemok pod cestou II/571 v k. ú. Fiľakovo parc. č. EKN 1430 je vo vlastníctve mesta Fiľakovo,
- v celom rozsahu dodržať a rešpektovať technické podmienky realizácie križovania pretláčaním a ďalšie podmienky, ktoré stanovil správca cesty, Banskobystrická regionálna správa ciest, a. s., v písomnom vyjadrení pod číslom BBRSC/002578/2018 zo dňa 7.6.2018,
- BBSK ako vlastník dotknutej cesty II/571 si s ohľadom na jej ochranu vyhradzuje právo stanovené požiadavky kedykoľvek doplniť alebo zmeniť, ak si to vyžiada verejný záujem.

6. Dodržať podmienky vyjadrenia Banskobystrickej regionálnej správy ciest, a. s., vydaného dňa 07.06.2018 pod číslom BBRSC/02578/2018 a BBRSC/02798/2018:

- Z majetkoprávneho hľadiska je potrebné požiadať o stanovisko vlastníka ciest Banskobystrický samosprávny kraj (ďalej len BBSK).

TECHNICKÉ PODMIENKY REALIZÁCIE KRIŽOVANIA CESTY PRETLÁČANÍM:

- križovanie cesty realizovať bezrozkopávkovou metódou (riadeným podvrtávaním) kolmo na os vozovky,
 - popod cestu viesť potrubie vodovodu a kanalizácie s minimálnym krytím 1,2 m pod niveletou vozovky,
 - bližšiu hranu (od cesty) štartovacej a cieľovej jamy zriadiť na pozemku vlastníka uvedenej obytnej zóny mimo hraníc cestného telesa v uvedenej lokalite teleso cesty ohraničené obrubníkmi,
 - montážne jamy zo strany cesty vybaviť pažením na celú výšku,
 - stavebné práce musia byť realizované prostredníctvom oprávnenej firmy,
- Po ukončení sa požaduje trasu v cestnom telese označiť oceľovými výtyčkami a v lomových bodoch, od ktorých trasa vstupuje do cestného telesa.
 - Zariadenia súvisiace so stavbou nesmú tvoriť pevnú prekážku cesty § 20 cestného zákona, aby neobmedzovali vykonávanie opráv a údržby na ceste a jej súčasťach napr. orientačné stĺpiky vedenia trasy, poklapy, šupátka, šachty.
 - V prípade, že pri správe a údržbe cesty dôjde k poškodeniu vedenia uloženého v telese cesty, správca resp. vlastník vedenia si nebude uplatňovať náhradu škody.
 - O povolenie alebo činnosti na cestnom pozemku, tzv. „Zvláštne užívanie“, prípadné povolenie uzávierky cesty a určenie prenosného dopravného značenia počas realizácie prác v cestnom telese je investor povinný požiadať v dostatočnom predstihu pred začatím prác cestný správny orgán – Okresný úrad Lučenec pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie.
 - Žiadateľ je povinný rešpektovať pokyny správcu cesty pri výkone dozoru nad prácami na ceste a v jej blízkosti.
 - Správca cesty si vyhradzuje právo kontroly pri vykonávaní stavebných prác na telese cesty.

- V prípade, že pri výstavbe nastane na cestnej komunikácii porucha a vznikne nebezpečenstvo všeobecného ohrozenia, stavebník túto skutočnosť bezodkladne oznámi cestnému správneému orgánu a správcovi komunikácie telefón +421 918 543 306.
- Stavebník zodpovedá za všetky škody, ktoré vzniknú správcovi cesty, ako aj tretím osobám v dôsledku realizácie stavebných prác.
- Na stavebné práce vykonávané na telese cesty sa požaduje 36 mesačná záručná doba, ktorá začína plynúť od písomného prevzatia dotknutého úseku cesty po ukončení prác.

DOPRAVA:

- v prípade zriadenia pracovného miesta na ceste je potrebné OÚ CDPK požiadať o zvláštne užívanie cesty a čiastočnú uzávierku príslušného úseku cesty na nevyhnutnú dobu,
- počas prác žiadateľ na vlastné náklady zabezpečí dotknutý úsek dočasným dopravným značením určeným OÚ CDPK, ktoré odsúhlasí OR PZ – ODI v Lučenci, resp. zabezpečí riadenie dopravy odborne spôsobilou osobou,
- práce zorganizovať v úsekoch max. dĺžky 50 m tak, aby zostal voľný jeden jazdný pruh pre striedavé obojsmerné vedenie cestnej premávky; premávku musí usmerňovať na to spôsobilá osoba,
- počas realizácie stavby - do odovzdania úsekov ciest preberacím protokolom správcovi cesty, za bezpečnosť na cestách zodpovedá zhotoviteľ stavby.

VŠEOBECNÉ PODMIENKY:

- pred začatím prác požiadať o vytýčenie existujúcich inžinierskych sietí,
- stavbu je potrebné realizovať a zabezpečiť tak, aby nedochádzalo k znečisťovaniu a poškodzovaniu dotknutej pozemnej komunikácie a jej vybavenia (odvodňovacie zariadenia, priepusty, DZ, zvodidlá,..),
- pri znečistení vozovky je nutné okamžite zabezpečiť jej očistenie na náklady zhotoviteľa,
- mechanizmy nesmú pri prácach zbytočne stáť na ceste a obmedzovať plynulosť cestnej premávky,
- začatie a ukončenie prác musí byť písomne (aj mailom na anna.vaclavikova@bbrsc.sk) nahlásené min. 10 dní vopred zodpovednému zástupcovi BBRSC a. s., Banská Bystrica,
- v prípade, že pri výstavbe nastane na pozemnej komunikácii porucha a vznikne nebezpečenstvo všeobecného ohrozenia, stavebník túto skutočnosť bezodkladne oznámi cestnému správneému orgánu a správcovi cesty,
- pri realizácii stavebných prác v plnej miere sa žiada dodržať ustanovenia zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) a vyhlášky č. 35/1984 Zb., ktorou sa vykonáva zákon o pozemných komunikáciách (cestný zákon),
- stavbu je možné realizovať len na základe príslušných povolení cestného správneho orgánu, ktorým je Okresný úrad Lučenec, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií.

BBRSC a. s. ako správca dotknutej pozemnej komunikácie si s ohľadom na jej ochranu vyhradzuje právo podmienky k realizácii stavby, ak si to vyžiada verejný záujem doplniť alebo zmeniť.

7. Dodržať podmienky vyjadrenia Okresného úradu Lučenec, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií vydaného dňa 18.06.2018 pod číslom OU-LC-OCDPK-2018/006312:

- a) Uvažovaná stavba sa dotýka záujmov cesty II/571 Fiľakovo – Hajnáčka.
- b) Pred zahájením prác v dostatočnom predstihu je stavebník povinný v zmysle cestného zákona požiadať tunajší cestný správny orgán o vydanie povolenia na zvláštne užívanie uvedenej cesty, resp. o obmedzenie premávky a určenie dočasného dopravného značenia na uvedenej ceste.
- c) Počas prác v prípade znečistenia vozovky uvedených ciest, ktoré môže spôsobiť závalu v zjazdnosti je potrebné znečistenie bez prieťahov odstrániť a vozovku uviesť do pôvodného stavu.
- d) Na ceste nesmú byť odstavované stavebné mechanizmy ani odkladaný stavebný materiál.

- e) Realizáciou stavby nesmie byť narušená stabilita cestného telesa, odvodňovací systém cesty, obmedzená plynulosť a bezpečnosť cestnej premávky.
- f) Križovanie uvedenej cesty sa požaduje realizovať výlučne pretláčaním s uložením vedenia v chráničke.
- g) Trasu vedenia v súbehu s uvedenou cestou situovať mimo cestný pozemok.
- h) V plnej miere dodržať ustanovenie zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov a vyhlášky č. 35/1984 Zb., ktorou sa vykonáva zákon o pozemných komunikáciách.

8. Dodržať podmienky Okresného riaditeľstva Policajného zboru v Lučenci, okresný dopravný inšpektorát, oddelenie výkonu služby v stanovisku č. ORPZ-LC-ODI-37-028/2017 zo dňa 23.06.2017:

- a) V ďalšom stupni povoľovacieho konania predložiť k vyjadreniu projekt stavby, ktorý okrem iného bude obsahovať riešenie dočasnej zmeny miestnej úpravy cestnej premávky formou prenosného (dočasného) dopravného značenia v prípade obmedzenia cestnej premávky počas realizácie stavby. Zároveň predložiť k vyjadreniu projekt organizácie dopravy formou trvalého dopravného značenia po ukončení predmetnej stavby a daní do prevádzky.
- b) Novovybudované dopravné a odstavné plochy (komunikácie, chodníky a parkoviská) projektovať a riešiť v zmysle príslušných platných noriem (STN 73 6110/Z1/Z2).
- c) Počas stavby rešpektovať príslušné ustanovenia zákona č. 8/2009 Z. z. o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, vyhlášky č. 9/2009 Z. z. ktorou sa vykonáva zákon o cestnej premávke, ako aj zákona č. 135/ 1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších úprav.
- d) O každej zmene stavby, v súvislosti s bezpečnosťou cestnej premávky informovať tunajší dopravný inšpektorát, ako aj príslušný cestný správny orgán.
- e) Okresný dopravný inšpektorát Okresného riaditeľstva Policajného zboru v Lučenci si týmto vyhradzuje právo, uvedené podmienky v priebehu stavby doplňať a meniť pri zisteniach, ktoré môžu mať vplyv na pozitívne ovplyvnenie bezpečnosti a plynulosti cestnej premávky.

9. Dodržať podmienky Krajského pamiatkového úradu Banská Bystrica stanovené v záväznom stanovisku č. KPUBB-2018/6488-4/61614/BRE zo dňa 01.08.2018:

- a) Každú zmenu zámeru, posudzovaného v tomto záväznom stanovisku je vlastník povinný prerokovať s KPÚ Banská Bystrica.
- b) Podľa § 40 ods. 2 a 3 pamiatkového zákona a § 127 ods. 1 a 2 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov v prípade nájdenia archeologického nálezku je osoba zodpovedná za vykonanie prác alebo nálezca povinný tento ihneď nahlásiť KPÚ (Banská Bystrica, tel. č.: 048/2455834). Oznámenie o náleze je povinný urobiť nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonanie prác, pri ktorých došlo k nálezu, najneskôr na druhý pracovný deň po jeho nájdení. Nález sa musí ponechať bezo zmeny až do obhliadky krajským pamiatkovým úradom alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou, najmenej však tri pracovné dni odo dňa ohlásenia. Do obhliadky krajským pamiatkovým úradom je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezku, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu. Archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba metódami archeologického výskumu.
- c) Podľa § 44a pamiatkového zákona záväzné stanovisko po uplynutí troch rokov odo dňa vydania stráca platnosť, ak nedošlo k jeho použitiu na účel, pre ktorý je určené.

10. Dodržať podmienky vyjadrenia Stredoslovenskej distribučnej, a. s. Žilina vydaného dňa 18.07.2017 pod číslom 4600035391, súčasne vyjadrenia vydaného 09.06.2017 pod číslom 4600034402 /podmienky sú uvedené pod bodmi a) až o)/ a vyjadrenia k preložke RE zo dňa 09.06.2017 pod číslom 4600034401 /podmienky sú uvedené pod bodmi p) až v)/:

SSD, a. s., s uvedenou stavbou súhlasí s nasledovnými pripomienkami:

- a) V záujmovej oblasti stavby sa energetické zariadenia v majetku SSD nachádzajú.
- b) Pripojenie bude vyhotovené v zmysle platných noriem EN STN a platných zákonov. Z dôvodu Vašej žiadosti o pripojenie nových odberných miest a z dôvodu zabezpečenia kvality distribúcie elektriny na jestvujúcich a nových odberných miestach je potrebná úprava - rozšírenie jestvujúcej NN distribučnej siete v majetku SSD - nový zemný NN káblový rozvod so skriňami PRIS SSD zabezpečí v zmysle platnej legislatívy prípravu ako aj samotnú realizáciu elektroenergetického zariadenia potrebného na napojenie objektu na elektrinu umiestneného na parcele číslo KN 300/1,3008.
- c) Odovzdávacie miesto bude riešené z novovybudovanej distribučnej sústavy v danej lokalite po vypracovaní projektovej dokumentácie zo strany SSD. Presné umiestnenie istiackej skrine potrebnej pre pripojenie odberného miesta bude zrejmé po vypracovaní projektovej dokumentácie zo strany SSD. Vybudovanie nového elektroenergetického zariadenia SSD je vedené pod akciou SW: LC-10921 a pozostáva z nasledovných krokov:
 - Vyjadrenie k bodu a podmienkam pripojenia a uzatvorenie zmluvy o pripojení so žiadateľom o pripojenie.
 - Uhradenie pripojovacieho poplatku zo strany odberateľa (za úhradu pripojovacieho poplatku sa považuje pripísanie pripojovacieho poplatku na účet SSD).
 - Príprava technického riešenia a zaradenie stavby do investičného plánu SSD pre vybudovanie nového elektroenergetického zariadenia (nové vedenie, trafostanica a pod.).
 - Príprava projektovej dokumentácie, inžinierska činnosť a stavebné povolenie, prípadne oznámenie o drobnej stavbe v závislosti od rozsahu technického riešenia.
 - Realizácia - samotné budovanie elektroenergetického zariadenia SSD.
 - Spustenie do prevádzky - preberacie konanie + kolaudačné rozhodnutie. Aktuálne sa uvedená žiadosť nachádza v stave riešenia: „Vyjadrenie k bodu a podmienkam pripojenia a uzatvorenie zmluvy o pripojení“.
- d) Odsúhlasená prúdová hodnota hlavného ističa pred elektromerom $I_n = 38 \times (3 \times 32 \text{ A})$ Ampér. Termín pripojenia na elektroenergetické zariadenie bude možný do 24 mesiacov od vydania právoplatného stavebného povolenia alebo vydania súhlasného stanoviska k ohláseniu drobnej stavby.
- e) Meranie elektriny bude umiestnené v elektromerovom rozvádzači (ďalej RE) umiestnenom na verejne prístupnom mieste - na hranici pozemku. Vyhotovenie RE musí vyhovovať platnému súboru noriem STN EN 61439-1 až 5, pre prípadné blokovanie elektrospotrebičov musia byť splnené technické a obchodné podmienky príslušnej sadzby. Pred rozvádzačom merania RE musí byť voľný rovný priestor aspoň 800 mm. V rozvádzači RE dochádza k rozdeleniu napájacej sústavy z TN-C na sústavu TN-S, ktorú je potrebné riešiť mimo plombovanú časť rozvádzača RE. Práce na elektrickom prívode ako aj montáž smie realizovať, Vami vybratá odborne spôsobilá osoba v zmysle Vyhlášky 508/2009 Z. z.. Podrobnosti o podmienkach merania nájdete v dokumente „Zásady merania PDS“ na internetovej stránke www.ssd.sk.
- f) Stavebník sa žiada o doloženie súhlasov vlastníkov nehnuteľností - pozemkov, v ktorých bude vedená nová trasa nízkonapäťového zemného kábla - trasu upresní na požiadanie Ing. Jediný, tel. 0907 847 004.
- g) Po vybudovaní elektroenergetického zariadenia SSD potrebného na pripojenie odberného miesta je potrebné predložiť do SSD na schválenie projektovú dokumentáciu (ďalej PD) NN prípojky, z dôvodu kontroly a odsúhlasenia konkrétneho bodu pripojenia stavebníkovho odberného miesta k novej distribučnej sústave SSD. Bez odsúhlasenia PD NN prípojky zo strany SSD nebude možné pripojenie na odber elektriny.
- h) Všetky potrebné úpravy na vybudovanie elektrického prívodu vrátane RE si realizuje žiadateľ na

vlastné náklady, pričom je povinný rešpektovať „Všeobecné podmienky k vyhotoveniu stavby a k pripojeniu odberných miest do distribučnej sústavy spoločnosti Stredoslovenská distribučná, a. s. (ďalej SSD, a. s.)“ zverejnené na www.ssd.sk.

- i) Pre pokračovanie procesu pripojenia je bezpodmienečne potrebné uzatvoriť pripojovaciu zmluvu s Prevádzkovateľom distribučnej sústavy pre každé odberné miesto zvlášť.
- j) Po vybudovaní elektroenergetického zariadenia SSD, po splnení všetkých podmienok vyjadrenia a vybudovaní a označení elektrického prívodu vrátane RE v súlade so „Všeobecnými podmienkami k vyhotoveniu stavby a k pripojeniu odberných miest do distribučnej sústavy spoločnosti Stredoslovenská distribučná, a. s. (ďalej SSD)“ je potrebné predložiť do SSD:
 - „Čestné prehlásenie žiadateľa o pripravenosti na pripojenie odberného elektrického zariadenia do distribučnej sústavy SSD“ (ďalej „Čestné prehlásenie“), ktoré je zverejnené na stránkach www.ssd.sk, a ku ktorému bude zo strany SSD zaslané písomné potvrdenie o jeho prijatí. Každé vybudované energetické zariadenie odberateľa musí mať vyhotovenú Správu o odbornej prehliadke a odbornej skúške elektrického zariadenia (revíziu správu od elektrického prívodu z odovzdávacieho miesta po elektromerový rozvádzač) v súlade so zákonom č. 124/2006 Z. z. a Vyhláškou č. 508/2009 Z. z. a Protokol o kusovej skúške elektromerového rozvádzača, a tieto je odberateľ povinný predložiť na požiadanie SSD v súlade s § 39 ods. 9 Zákona o energetike.
- k) SSD upozorňuje, že v prípade, ak bude chcieť žiadateľ pre dané odberné miesto priznať distribučnú sadzbu pre elektrické kúrenie alebo bude prostredníctvom daného odberného miesta plánovaná realizácia napájania pre nabíjacie stanice elektromobilov, je žiadateľ povinný požiadať o stanovisko SSD k takémuto charakteru využívania odberného miesta. Priznanie distribučných sadziieb viažucich sa na spomínané charaktery odberu sú podmienené predošlým vyjadrením SSD, v ktorom budú definované podmienky pre priznanie týchto sadziieb.
- l) SSD si dovoľuje upozorniť stavebníka, že v prípade úprav v elektrických rozvodoch na odberných miestach v bytových domoch (napr. zmena hlavného ističa a pod.), je z hľadiska bezpečnosti, potrebné pred každou zmenou informovať správcu bytového domu o rozsahu danej zmeny. Následne by mal správca bytového domu posúdiť vplyv navrhovaných zmien na existujúce inštalčné rozvody bytového domu (stúpačkové vedenia), ktoré sú v jeho správe tak, aby nedošlo k ohrozeniu života, zdravia a majetku osôb.
- m) Po predložení a odsúhlasení dokladov uvedených v bode i) bude potrebné uzatvoriť Zmluvu o združenej dodávke elektriny s Vami vybraným dodávateľom elektriny, ktorý následne požiada SSD o montáž elektromera pre Vaše odberné miesto. Bez uzatvorenia tejto Zmluvy nie je možné zahájiť dodávku elektriny.
- n) Platnosť vyjadrenia je 12 kalendárnych mesiacov od jeho vystavenia. Vyjadrenie stráca platnosť pri zmene údajov, na základe ktorých bolo vydané (zmena lokality, vstupných údajov, súvisiacej legislatívy a pod.).
- o) Pri ďalších žiadosťiach k predmetnej veci uvádzať značky SSD, a. s., resp. priložiť fotokópiu vyjadrenia.

SSD nemá námietky s vykonaním preložky za predpokladu splnenia nasledovných pripomienok:

- p) Preložku elektroenergetického zariadenia je potrebné vykonať v spolupráci so SSD, sekcia Projektový manažment (PM) v zmysle zákona č. 251/2012 Z. z. 45 „Preložka elektroenergetického rozvodného zariadenia“, v ktorom sa uvádza:
 - 1.1 Preložkou elektroenergetického rozvodného zariadenia na účely tohto zákona je premiestnenie niektorých prvkov elektroenergetického rozvodného zariadenia alebo zmena jeho trasy.
 - 1.2 Náklady na preložku elektroenergetického rozvodného zariadenia je povinný uhradiť ten, kto potrebu preložky vyvolal, ak sa vlastníkom elektroenergetického rozvodného

zariadenia a ten, kto potrebu preložky vyvolal, nedohodnú inak. Preložku elektroenergetického rozvodného zariadenia vykonáva prevádzkovateľ sústavy alebo za podmienok ním určených aj iná oprávnená osoba. Vlastníctvo elektroenergetického rozvodného zariadenia sa preložkou nemení.

- q) SSD ako majiteľ energetického zariadeniu si vyhradzuje právo schválenia spôsobu, termínu preložky tohto zariadenia ako aj jej realizátora. Toto schválenie musí byť vykonané minimálne 60 dní pred plánovaným termínom preložky. V otázke zabezpečenia uvedeného súhlasu je potrebné sa obrátiť na sekciu PM, meno konkrétneho pracovníka bude uvedené pri stanovení technického riešenia. V prípade, že k tomuto schváleniu nedôjde, SSD nesúhlasí s realizáciou preložky energetického zariadenia.
- r) Všetky stupne projektovej dokumentácie, vrátane realizačnej, sa požaduje predložiť na odsúhlasenie. Počas prípravy projektovej dokumentácie je potrebné preložku po technickej stránke konzultovať s pracovníkom odboru Rozvoj Aktív VN/NN juh Ing. Jediný tel. 041/51 967 44.
- s) Stavebník sa požaduje, aby predložená projektová dokumentácia (ďalej PD) bola plne v štandarde SSD vrátane digitálneho vyhotovenia. Štandard PD SSD je umiestnený na internetovej stránke www.ssd.sk.
- t) Stavebník sa požaduje, aby typy prvkov použitých pri preložke a v projektovej dokumentácii boli v súlade s „Katalógom prvkov a funkčných celkov“, ktorý je taktiež umiestnený na internetovej stránke www.ssd.sk, a aby v situácii boli zakreslene prvky zodpovedajúce skutočnosti.
- u) Platnosť vyjadrenia od jeho vydania je jeden kalendárny rok. Vyjadrenie stráca platnosť pri zmene údajov, na základe ktorých bolo vydané (zmena lokality, vstupných údajov, súvisiacej legislatívy a pod.).
- v) Pri ďalších žiadostiach k predmetnej veci uvádzať značku SSD, a. s., resp. priložiť fotokópie vyjadrenia.

11. Dodržať podmienky vyjadrenia Slovak Telekom, a. s. Bratislava vydaného dňa 30.07.2018 pod číslom 6611821745:

- a) Na Vami vyznačenom záujmovom území dôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií (ďalej len SEK) spoločnosti Slovak Telekom, a. s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s. r. o..
- b) 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.
- c) Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti (30.01.2019), 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 d.
- d) Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistí, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a. s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s. r. o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí (najneskôr pred spracovaním projektovej dokumentácie stavby), vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a. s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou siete: Vladimír Takáč, vladimir.takac@telekom.sk, +421 47 43 320 73.
- e) 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.
- f) Zároveň sa stavebník upozorňuje, 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.

- g) Žiadateľ sa upozorňuje, že v textovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka spoločnosti Slovak Telekom, a. s. a DIGI SLOVAKIA, s. r. o. o zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zariadení.
- h) 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.
- i) Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa § 68 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.
- j) V prípade, že žiadateľ bude so zemnými prácami alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov pokračovať po tom, ako vydané vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie. Pred realizáciou výkopových prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom, a. s. a DIGI SLOVAKIA, s. r. o. na povrchu terénu. Vzhľadom k tomu, že na Vašom záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblové rozvody, týmto sa žiadateľ upozorňuje na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.
- k) Vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom, a. s. a DIGI SLOVAKIA, s. r. o. na povrchu terénu vykoná Slovak Telekom, a. s. na základe objednávky zadanej cez internetovú aplikáciu na stránke: <https://www.telekom.sk/vyjadrenia>. Vytýčenie bude zrealizované do troch týždňov od podania objednávky.
- l) Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu vyššie uvedené body dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK.
- m) 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..
- n) Žiadateľ sa zároveň upozorňuje, 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.
- o) Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát. Poskytnutie dát v elektronickej forme nezabavuje žiadateľa povinností požiadať o vytýčenie.
- p) 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: Ladislav Zlievsky, zlievsky@zyry.sk, 0907 877 907.

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

- q) Pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia, je žiadateľ povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia tým, že zabezpečí:
- pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu,
 - preukázateľné oboznámenie zamestnancov, ktorí budú vykonávať zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou tohto zariadenia a tiež s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené,
 - upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku ± 30 cm skutočného uloženia 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.

- r) V prípade požiadavky napojenia lokality, resp. objektu, na VSST (verejná sieť ST) je potrebné si podať žiadosť o určenie bodu napojenia, (www.telekom.sk).

- s) Dodržať platné predpisy podľa STN 73 6005 pre priestorovú úpravu vedení v plnom rozsahu.

12. Dodržať podmienky vyjadrenia Stredoslovenskej vodárenskej spoločnosti, a. s., Banská Bystrica vydaného dňa 22.06.2017 pod číslom 4 832/2017-102.2:

- a) Potvrdenie krytia bilančnej potreby dodávky vody z verejného vodovodu pre zámer riešený v DÚR vydáva vo svojom vyjadrení Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a. s., Banská Bystrica. Rovnako odsúhlasuje spôsob a miesto napojenia na verejný vodovod.

- b) Potvrdenie krytia bilancie na odvedenie a čistenie splaškových odpadových vôd vydáva vo svojom vyjadrení Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a. s., Banská Bystrica. Rovnako odsúhlasuje spôsob a miesto napojenia na verejnú kanalizáciu.

- c) Pri umiestnení stavby sa žiada dodržať pásma ochrany verejného vodovodu a verejnej kanalizácie v zmysle § 19 zákona č. 442/2002 Z. z.. V pásme ochrany je zakázané:

- vykonávať zemné práce, umiestňovať stavby, konštrukcie alebo iné podobné zariadenia, alebo vykonávať činnosti, ktoré obmedzujú prístup k verejnému vodovodu alebo ktoré by mohli ohroziť jeho technický stav,
- vysádzať trvalé porasty,
- umiestňovať skládky,
- vykonávať terénne úpravy.

- d) Žiada sa zo strany investora (stavebníka) rešpektovať ustanovenia § 27 ods. 1 až 5 a 7, zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách, t. j.:

- každý je povinný počínať si tak, aby svojou činnosťou nepoškodzoval verejný vodovod alebo verejnú kanalizáciu a ich zariadenia a nenarušil ich prevádzku a aby neoprávnene nezasahoval do výkonu vodohospodárskych činností súvisiacich s prevádzkovaním verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie, inak zodpovedá za škodu, ktorú tým spôsobil,

- vlastník nehnuteľnosti, jej správca alebo užívateľ je povinný dbať o to, aby užívaním nehnuteľnosti nepoškodzoval a nenarušil prevádzku verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie, najmä ich podzemných vedení. Vlastník nehnuteľnosti, jej správca alebo užívateľ je povinný udržiavať porasty na pozemkoch v pásme ochrany verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie tak, aby neohrozovali bezpečnosť a spoľahlivosť verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie,
 - na zariadeniach verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie nemožno nič upravovať alebo meniť bez súhlasu vlastníka verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie, prípadne ich prevádzkovateľa,
 - každý, kto vykonáva opravy, rekonštrukcie, terénne úpravy a iné stavebné práce, ktoré môžu mať vplyv na zariadenia verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie, je povinný po dohode s prevádzkovateľom vykonať neodkladne na svoje náklady prispôbenie poklopov, vstupov do šacht, zasúvadlových uzáverov a iných objektov a zariadení verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie novému stavu.
 - Vykonávať zásahy na zariadeniach verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie môžu len tie osoby, ktoré sú na to prevádzkovateľom určené.
 - Je zakázané prepojiť zdroj vody s vodovodnou prípojkou pripojenou na verejný vodovod alebo s verejným vodovodom.
- e) V zmysle § 3 ods. 2) zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách vlastníkom VV a VK môže byť z dôvodu verejného záujmu iba právnická osoba so sídlom na území SR.
- f) Spôsob a podmienky prevodu vlastníctva novovybudovanej vodovodnej a kanalizačnej infraštruktúry na StVS, a. s., Banská Bystrica upravujú Pravidlá pre realizáciu a odkupovanie infraštruktúrneho majetku charakteru verejných vodovodov a verejných kanalizácií v podmienkach StVS, a. s., Banská Bystrica (prístupné na webovej stránke StVS, a. s.).
- g) Pokiaľ sa investor (stavebník) rozhodne ponechať novovybudovaný vodovod a kanalizáciu vo svojom majetku, je povinný zrealizovať na vlastné náklady objekt vodomernej šachty a objekt šachty na kanalizácii, ktoré budú fyzicky oddeľovať infraštruktúru v majetku dvoch vlastníkov a ktoré umožnia inštaláciu zariadení na meranie množstva vody dodanej z verejného vodovodu a množstva a kvality odpadovej vody zaústenej do existujúcej verejnej kanalizácie. Tieto objekty musia byť súčasťou PD predkladanej k stavebnému konaniu a finančne kryté v RN stavby. V tomto prípade je potrebné najneskôr ku kolaudácii stavieb uzatvoriť písomnú zmluvu v zmysle zákona č. 442/2002 Z. z. (§ 15 a § 16 – vlastníci prevádzkovo súvisiacich VV a VK).
- h) Vyjadrenie má platnosť 2 roky od jeho vydania, pokiaľ nedôjde k zmene ustanovení právneho predpisu a podstatnej zmene skutkových okolností, z ktorých sa pri vydaní tohto vyjadrenia vychádzalo.

13. Dodržať podmienky vyjadrenia Stredoslovenskej vodárenskej prevádzkovej spoločnosti, a. s. vydaného dňa 10.07.2017 pod číslom 1229/2017:

- a) S navrhnutým riešením odvádzania odpadových vôd splaškových vybudovaním verejnej kanalizácie s napojením na existujúcu stoku DN 600 mm – sa súhlasí.
- b) S napojením navrhovanej kanalizácie v existujúcej sítokovej šachte sa nesúhlasí, požaduje sa vybudovať novú kanalizačnú šachtu, do ktorej bude zaústené navrhované kanalizačné potrubie.
- c) V rámci stavby sa budú riešiť aj kanalizačné prípojky k jednotlivým nehnuteľnostiam vrátane domových kontrolných šacht.
- d) Dažďové odpadové vody nebudú odvádzané do verejnej kanalizácie v správe StVPS, a. s..
- e) Pri súbahu a pri križovaní všetkých inžinierskych sietí sa požaduje rešpektovať STN 73 6005 „Priestorová úprava vedenia technického vybavenia“.

- f) Projekt sa požaduje odsúhlasiť s vlastníkom infraštruktúry – verejného vodovodu a verejnej kanalizácie, ktorým je StVS, a. s., Banská Bystrica.
- g) Investor ešte pred vydaním vodoprávneho povolenia vstúpi do rokovania so StVS, a. s., B. Bystrica o podmienkach realizácie verejného vodovodu a verejnej kanalizácie a budúceho usporiadania majetko-právnych vzťahov.
- h) V prípade, že investor stavby sa rozhodne odpredať verejný vodovod a verejnú kanalizáciu, StVS, a. s., Banská Bystrica, Vám stanoví konkrétne podmienky odkúpenia infraštruktúrného majetku.
- i) Platnosť vyjadrenia je 2 roky od dátumu jeho vydania.

14. Dodržať podmienky vyjadrenia SPP – Distribúcie, a. s., Bratislava vydaného dňa 13.07.2017 pod číslom TD/NS/0335/2017/Ve:

V záujmovom území sa nachádza plynárenské zariadenie: STL-plynovod.

S umiestnením vyššie uvedenej stavby (bez jej plynifikácie) sa súhlasí za predpokladu dodržania nižšie uvedených všeobecných podmienok:

- 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 100 m, alebo ak doba vytyčovania nepresiahne 1 hodinu,
- stavebník zabezpečí vypracovanie projektovej dokumentácie pre účely stavebného konania, alebo pre konanie podľa iných právnych predpisov, podľa podmienok uvedených vo vyjadrení,
- stavebník je povinný pred začatím stavebného konania predložiť projektovú dokumentáciu pre účely stavebného konania, alebo pre konanie podľa iných právnych predpisov, na posúdenie SPP-D,
- v projektovej dokumentácii pre účely stavebného konania, alebo pre konanie podľa iných predpisov sa požaduje, aby stavebník:
 - rešpektoval a zohľadnil 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 73 6005 a TPP 906 01,
 - zabezpečiť vypracovanie výkresu podrobného osadenia navrhovanej stavby vo vzťahu k existujúcim plynárenským zariadeniam,
 - zabezpečiť vypracovanie situačného výkresu so zakreslením všetkých súbehov a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami,
 - zabezpečiť vypracovanie detailných výkresov všetkých súbehov a križovaní existujúcich plynárenských zariadení s navrhovanou stavbou.

UPOZORNENIE:

- stanovisko vrátane orientačného znázornenia, nie je možné použiť pre účely stavebného konania podľa stavebného zákona, prípadne iného osobitného predpisu, a podobne ho nie je možné použiť ako súčasť ohlásenia drobnej stavby,
- 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 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 bude podaný najneskôr do 13.07.2018, 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),
- 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.

15. Dodržať podmienku stanoviska Mesta Fiľakovo vydaného dňa 19.09.2017 pod číslom MsÚ-D1/2017/01465-2:

- Pred realizáciou stavby je potrebné podať na Mesto Fiľakovo žiadosť o rozkopávkové povolenie, ktorým sa určia podmienky na uskutočnenie stavby.

16. Námietky účastníkov konania neboli podané, prípadné pripomienky a podmienky sú zahrnuté do podmienok tohto rozhodnutia.

Toto rozhodnutie platí podľa § 40 ods. 1 stavebného zákona v znení jeho noviel tri roky odo dňa nadobudnutia právoplatnosti. Nestratí však platnosť, ak v tejto lehote bude podaná žiadosť o stavebné povolenie stavby umiestnenej týmto rozhodnutím.

Odôvodnenie

Navrhovateľ: STARTcom, s. r. o., so sídlom: Lazovná 56, 974 01 Banská Bystrica podal dňa 17.04.2018 v zastúpení spoločnosťou INPER, s. r. o., so sídlom: Rádayho 16, 984 01 Lučenec návrh na vydanie územného rozhodnutia o umiestnení stavby: „Obytná zóna – domy, I. etapa“ – ul. Moyzesova, Fiľakovo, obsahujúcej: SO 01 Rodinné domy, SO 02 Verejný vodovod, SO 03 Vodovodné prípojky, SO 04 Verejná kanalizácia splašková, SO 05 Kanalizačné prípojky – splašková, SO 06 Verejná kanalizácia a prípojky – dažďová, SO 07 Prekládka vzdušného NN vedenia, SO 08 Prekládka vzdušného VN vedenia, SO 09 Rozšírenie distribučnej siete NN, SO 10 Elektrické prípojky NN, SO 11 Verejné osvetlenie, SO 12 Komunikácie a chodníky, SO 13 Sadové úpravy, SO 14 Telefónna sieť – zabezpečuje Slovak Telekom, na pozemkoch parc. č.: KN-C 3000/1, 3000/23, 3000/24, 3000/25, 3000/26, 3000/27, 3000/28, 3000/29, 3000/30, 3000/31, 3000/32, 3000/33, 3000/34, 3000/35, 3000/36, 3000/37, 3000/38, 3000/39, 3001, 3008, 3810 a 3813/1 (KN-E 1430), katastrálne územie: Fiľakovo. Dňom podania návrhu bolo územné konanie začaté.

Návrh na vydanie územného rozhodnutia o umiestnení stavby bol v súlade s § 38 ods. 2 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov zverejnený na úradnej tabuli a na webovom sídle Mesta Fiľakovo.

Pretože návrh spolu s prílohami neobsahoval predpísané náležitosti v zmysle § 3 ods. (3) písm. c) a d) vyhlášky č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, stavebný úrad rozhodnutím č. SU-FIL-D1/2018/00810-002 dňa 23.04.2018 územné konanie stavby prerušil.

Súčasne navrhovateľa v zmysle § 35 ods. (2) stavebného zákona v súlade s § 19 ods. (3) správneho poriadku vyzval, aby v lehote do 30 dní od obdržania rozhodnutia o prerušení konania predložený návrh doplnil o: stanovisko Banskobystrickej regionálnej správy ciest, a. s., stanovisko Okresného úradu Lučenec, odboru cestnej dopravy a pozemných komunikácií, stanovisko Okresného riaditeľstva Policajného zboru v Lučenci, okresného dopravného inšpektorátu, oddelenia výkonu služby, právoplatné rozhodnutie č. OU-LC-OSZP-2018/003014-6 zo dňa 09.04.2018 vydané Okresným úradom

Lučenec - odborom starostlivosti o životné prostredie. Súčasne v zmysle § 8 ods. 1) zákona č. 145/1995 o správnych poplatkoch tunajší úrad vyzval navrhovateľa, aby najneskoršie do 15 dní od doručenia výzvy predložil doklad o uhradení správneho poplatku vo výške 800 eur, podľa položky 59 ods. 2 zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch.

Po doplnení chýbajúcich dokladov stavebný úrad listom zo dňa 22.06.2018 pod číslom SU-FIL-D1/2018/00810-003 oznámil začatie územného konania účastníkom konania (aj formou verejnej vyhlášky dňa 22.06.2018 pod číslom SU-FIL-D1/2018/00810-004) a dotknutým orgánom a súčasne na deň 31.07.2018 v predmetnej veci nariadil ústne pojednávanie spojené s miestnym šetrením. V oznámení o začatí konania boli účastníci konania a dotknuté orgány upozornení, že svoje námietky a pripomienky môžu uplatniť najneskoršie pri ústnom pojednávaní, pretože na neskoršie podané námietky sa neprihliadne. Do termínu ústneho pojednávania neboli podané žiadne námietky účastníkov konania ani námietky dotknutých orgánov.

Na základe rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní Okresný úrad Lučenec, odbor starostlivosti o životné prostredie vydaného dňa 09.04.2018 pod číslom OU-LC-OSZP-2018/003014-6 navrhovaná činnosť „Obytná zóna – rodinné domy, I. etapa, ul. Moyzesova, Fiľakovo“ sa nebude posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Z uvedeného dôvodu stavebný úrad listom zo dňa 22.06.2018 pod číslom SU-FIL-D1/2018/00810-003 oznámil Okresnému úradu Lučenec – odboru starostlivosti o ŽP – úseku posudzovania vplyvu na ŽP (ďalej len OÚ LC OSoŽP) podľa § 36 stavebného zákona začatie územného konania stavby: „Obytná zóna – rodinné domy, I. etapa“ - ul. Moyzesova, Fiľakovo a súčasne podľa § 38 ods. 4 bodu a) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie vyzval OÚ LC OSoŽP o vydanie záväzného stanoviska k územnému konaniu predmetnej stavby.

Dňa 24.10.2018 bolo na tunajší stavebný úrad doručené záväzné stanovisko Okresného úradu Lučenec – odboru starostlivosti o ŽP (posudzovanie vplyvov stavby na životné prostredie) pod číslom OU-LC-OSZP-2018/009484-1 zo dňa 15.10.2018, kde je konštatované, že návrh na územné konanie stavby „Obytná zóna – rodinné domy, I. etapa, ul. Moyzesova, Fiľakovo“ je z koncepcného hľadiska v súlade s rozhodnutím vydaným Okresným úradom Lučenec, odborom starostlivosti o životné prostredie č. OU-LC-OSZP.2018/003014-6 zo dňa 09.04.2018 a s postupom uvedeným v zákone č. 24/2006 Z. z..

Územné rozhodnutie je vydávané po obdržaní záväzného stanoviska Okresného úradu Lučenec, odbor starostlivosti o životné prostredie (za EIA).

K územnému konaniu sa vyjadrili: Okresný úrad Lučenec - odbor starostlivosti o ŽP (EIA, OPaK, OH, ŠVS), Krajský pamiatkový úrad Banská Bystrica, Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., OZ Banská Bystrica, Banskobystrický samosprávny kraj, Banskobystrická regionálna správa ciest, a. s., Banská Bystrica, Okresný úrad Lučenec – odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Okresné riaditeľstvo Policajného zboru v Lučenci – okresný dopravný inšpektorát – oddelenie výkonu služby, SPP – Distribúcia, a. s. Bratislava, Stredoslovenská energetika – Distribúcia, a. s. Žilina, Slovak Telekom, a. s., Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a. s. Banská Bystrica, Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a. s., a Mesto Fiľakovo. Ich súhlasné stanoviská boli skoorinované a prípadné podmienky sú zahrnuté do podmienok tohto rozhodnutia.

K územnému konaniu sa vyjadrili bez pripomienok: Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Lučenci – záväzné stanovisko č. 599-002/2017-Kg zo dňa 19.07.2017, Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Lučenci – stanovisko č. ORHZ-LC1-617-001/2017 zo dňa 26.06.2017, MV SR, centrum podpory Banská Bystrica, oddelenie telekomunikačných služieb – vyjadrenie zo dňa 19.06.2017, Mesto Fiľakovo – záväzné stanovisko č. MsÚ-D1/2017/01031-3 zo dňa 14.08.2017, Michlovský, s. r. o. – vyjadrenie č. BB-1637/2017 zo dňa 11.01.2018, energotel, a. s. – vyjadrenie č. ET/MM17/666 zo dňa 26.06.2017, Sitel, s. r. o. – vyjadrenie č. 2657/2017 KE zo dňa 23.06.2017.

Pre územie, v ktorom sa nachádzajú pozemky dotknuté umiestňovanou stavbou je platný Územný plán mesta Fiľakovo schválený dňa 28.02.2000 Mestským zastupiteľstvom vo Fiľakove uznesením Mestského zastupiteľstva č. 10/2000 v znení zmien, doplnkov a doplnku č. 9 z júla 2016. Lokalita sa nachádza severozápadne od centra mesta v časti pôvodného parku pri kaštieli Cebrián vo Fiľakove. V zmysle územného plánu mesta je územie určené pre funkciu bývania v rodinných domoch – bývanie čisté (BČ) v mestskej časti Červená skala. Umiestnenie stavby je v súlade so záväznou i smernou časťou citovaného územného plánu.

Na základe rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní Okresný úrad Lučenec, odbor starostlivosti o životné prostredie vydaného dňa 09.04.2018 pod číslom OU-LC-OSZP-2018/003014-6 navrhovaná činnosť „Obytná zóna – rodinné domy, I. etapa, ul. Moyzesova, Fiľakovo“ sa nebude posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Tunajší stavebný úrad posúdil návrh na umiestnenie stavby podľa § 37 stavebného zákona a zistil, že jej umiestnenie zodpovedá hľadiskám starostlivosti o životné prostredie resp. že týmto hľadiskám neodporuje, ani životné prostredie neohrozuje.

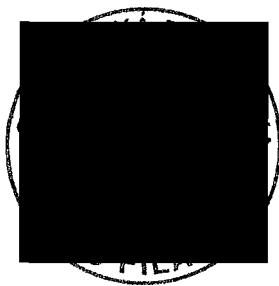
Správny poplatok bol uhradený podľa zákona č. 145/95 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších zmien a doplnkov vo výške 800 €.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu sa možno odvolať v zmysle § 53 a § 54 ods. 1 a ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v úplnom znení do 15 dní odo dňa jeho doručenia.

Podľa ustanovenia § 140c ods. 8 a ods. 9 stavebného zákona proti tomuto rozhodnutiu, ktorému predchádzalo konanie podľa osobitného predpisu (ust. § 29 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov), má právo podať odvolanie aj ten, kto nebol účastníkom konania v lehote do 15 pracovných dní od jeho zverejnenia, ale len v rozsahu, v akom sa namieta nesúlad povolenia s obsahom rozhodnutia podľa osobitného predpisu (ust. § 29 ods. 12 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov). Odvolanie sa podáva na Mesto Fiľakovo, Mestský úrad vo Fiľakove, pričom odvolacím orgánom je Okresný úrad Banská Bystrica, odbor výstavby a bytovej politiky.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.



Mgr. Attila Agócs, PhD.
primátor mesta

Príloha: Grafická príloha, na ktorej stavebný úrad vyznačil umiestnenie stavby v súlade s podmienkami územného rozhodnutia.

Toto územné rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky a musí byť vyvesené na úradnej tabuli a na webovej stránke Mesta Fiľakovo až po dobu nadobudnutia jeho právoplatnosti.

Vyvesené dňa: **12. 11. 2018**

Zvesené dňa:

Počas vyvesenia rozhodnutia boli - neboli podané námietky.

Pečiatka a podpis:

Doručí sa:

- INPER, s. r. o., Rádayho 16, 984 01 Lučenec – za navrhovateľa
- Mesto Fiľakovo, Radničná 25, 986 01 Fiľakovo
- Banskobystrický samosprávny kraj, oddelenie investičnej prípravy, výstavby a prevádzky, Nám. SNP 23, 974 01 Banská Bystrica
- Banskobystrická regionálna správa ciest, a. s., Majerská cesta 94, 974 96 Banská Bystrica
- Slovenský vodohospodársky podnik š. p., Partizánska cesta 69, 974 98 Banská Bystrica

Na vedomie:

- STARTcom, s. r. o., Lazovná 56, 974 01 Banská Bystrica – navrhovateľ
- Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a. s., Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica
- Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a. s., Partizánska cesta 5, 974 00 Banská Bystrica
- Stredoslovenská distribučná, a. s. Žilina, Pri Rajčianke 8, 010 47 Žilina
- SPP – Distribúcia, a. s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava
- Slovak Telekom, a. s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
- Michlovský, s. r. o., Letná 9, 921 01 Piešťany
- Energotel, a. s., Miletičova 7, 821 08 Bratislava
- Sitel, s. r. o., Zemplínska 6, 040 01 Košice
- Ministerstvo vnútra SR, Centrum podpory BB, oddelenie telekomunikačných služieb, Ul. 9. mája 1, 974 86 Banská Bystrica
- Krajský pamiatkový úrad, Lazovná 8, 975 65 Banská Bystrica
- Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Petőfiho 1, 984 38 Lučenec
- Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru, L. Novomského 3, 984 03 Lučenec
- Okresný úrad Lučenec, odbor starostlivosti o životné prostredie (OPaK, ŠVS, OH, EIA), Nám. republiky 26, 984 36 Lučenec
- Okresný úrad Lučenec, odbor krízového riadenia, Nám. republiky 26, 984 36 Lučenec
- Okresný úrad Lučenec, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Nám. republiky 26, 984 36 Lučenec
- Okresné riaditeľstvo Policajného zboru, Okresný dopravný inšpektorát, Dr. Vodu 5, 984 01 Lučenec
- Mesto Fiľakovo, oddelenie výstavby, ŽP a SR
- Mesto Fiľakovo, oddelenie ekonomiky a majetku mesta

Ix ostáva v spise