



OKRESNÝ ÚRAD BREZNO
Odbor starostlivosti o životné prostredie

Nám. gen. M. R. Štefánika 40, 977 01 Brezno

Číslo spisu
OU-BR-OSZP 2019/003359-004
Ev.č.: §26 / 16 / 2019

Brezno
30.04.2019

ROZHODNUTIE

Okresný úrad Brezno, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej vodnej správy v zmysle § 3, ods. 2 a 4, zákona č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov, § 61, písm.a) a c), zákona č.364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č.372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení zákona č. 587/2004 Z.z. a zákona č. 230/2005 Z.z. a v zmysle § 120, zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, vo veci žiadosti stavebníka – Mesto Brezno, v zastúpení primátorom mesta, Nám. gen. M.R. Štefánika 1, 977 01 Brezno, zo dňa 27.02.2019, takto

r o z h o d o l .

Podľa § 26, ods.1 zákona č.364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č.372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov a podľa § 66, ods.1, zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, stavebníkovi

Mesto Brezno, primátor mesta
Nám.gen. M.R.Štefánika 1
977 01 Brezno
(IČO 00313319)

p o v o ľ u j e

uskutočnenie vodnej stavby :

„ SO-05 Dažďová kanalizácia“

na pozemku parcelné číslo: KN-C 6/1 v katastrálnom území mesta Brezno, podľa

Telefón
+421/961 62 2974

Fax
+421/961 62 2909

E-mail
helena.kupcokova@minv.sk

Internet
www.minv.sk
www.oubrezno.sk

projektovej dokumentácie „Budova Jaslí – Hradby v meste Brezno“ z 12/2018, ktorú vypracovala Ing Alžbeta Volaříková, autorizovaný stavebný inžinier, reg.č. 2796*A*2-3, Zimná 109, Stará Ľubovňa pre stavebníka Mesto Brezno, v zastúpení primátorom mesta, Nám. gen. M.R. Štefánika 1, 977 01 Brezno

Pre uskutočnenie vodnej stavby tunajší orgán štátnej vodnej správy

u r č u j e

nasledovné podmienky:

1/.

V predmetnej lokalite sa nachádzajú podzemné VN vedenia, podzemné NN vedenia, podzemné vedenia NN a skrine. Od uvedených energetických zariadení dodržať ochranné pásmo v zmysle zákona 251/ 2012 Z.z., a bezpečné vzdialenosti podľa príslušných noriem STN. Pri realizácii výkopových prác dodržať celistvosť uzemňovacej sústavy.

1.1/.

Pre určenie presnej trasy podzemných vedení káblových vedení v majetku SSE-D pred realizáciou stavby požiadať o fyzické vytýčenie na adrese prevadzkovatel@ssd.sk vytýči určený pracovník SSD,a.s.

1.2/.

Pri manipulácii mechanizmami v blízkosti elektrotechnických zariadení SSE-D, ako aj pri prácach v ochrannom pásme v ich bezprostrednej blízkosti, je potrebné bezpodmienečne predjednať postup prác na stredisku Údržby Brezno.

1.3/.

Pred zahrnutím dotknutých energetických zariadení v majetku SSE-D musí realizátor prizvať zástupcu SSE –D z príslušného strediska Údržby na kontrolu zariadenia, čo potvrdia zápisom do stavebného denníka.

1.4/.

V súbehu a križovaní zemných káblových vedení dodržať manipulačný priestor min. 1 meter na každú stranu. V opačnom prípade nezodpovedá SSE-D pri opravách a rekonštrukciách zariadení za poškodenie zariadenia Mesta Brezno.

2.1/.

Pred realizáciou zemných prác/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)

2.2/.

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.

2.3/.

Stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie činnosti z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenských zariadení, najmä výkonu kontroly prevádzky, údržby a výkonu odborných prehliadok a odborných skúšok opráv, rekonštrukcie (obnovy) plynárenských zariadení.

2.4/.

Stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činnosti v ochrannom pásme plynárenských zariadení.

2.5/.

Stavebník je povinný realizovať výkopové práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu existujúcich plynárenských zariadení v súlade s STN 73 3050 až po predchádzajúcom vytýčení plynárenských zariadení výhradne ručne bez použitia strojových mechanizmov.

2.6/.

Ak pri výkopových prácach bolo odkryté plynárenské zariadenie je stavebník povinný kontaktovať pred zasypaním 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.

2.7/.

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.

2.8/.

Odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete musia byť počas odkrytia zabezpečené proti poškodeniu.

2.9/.

Stavebník nesmie nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu všetky zariadenia a poklapy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu.

2.10/.

Každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel.č.: 0850 111 727.

2.11/.

SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu, ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- až 150 000,- euro, poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa §284 a §285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia podľa §286 alebo §288 zákona č. 300/2005 Z.z. Trestný zákon.

2.12/.

Stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov, ako aj podmienky uvedené v Zápise z vytýčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia pravidiel pre plyn (TPP) najmä TPP 906 01, TPP 700 02, TPP 702 01, TPP 702 02.

2.13/.

Stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem.

2.14/.

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.

2.15/.

Stavebník nesmie v ochrannom pásme plynárenských zariadení v zmysle §79 a §80 Zákona o energetike umiestňovať nadzemné stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.

3/.

Pri zaústení odtoku z odľučovača ľahkých kvapalín do dažďovej kanalizácie koncentráciu ľahkých kvapalín vyjadrovať v ukazovateli $NEL \leq 5$ mg/l.

Druh vzorky: dvojhodinová zlievaná získaná zlievaním minimálne piatich objemovo rovnakých čiastkových vzoriek odoberaných v rovnakých časových intervaloch, ukazovateľ NEL sa stanovuje v jednoduchej bodovej vzorke.

Početnosť odberu: minimálne 4x ročne

Interval odberu: 1x za 3 mesiace, čas odberu musí čo najlepšie charakterizovať činnosť producenta.

Miesto odberu: šachta DŠ4.

Koncentračné limity:

pH: 6-9

CHSK: priemer 600 mg/l, maximum 1500 mg/l

NL: priemer 300 mg/l, maximum 700 mg/l

PAL – A: priemer 6 mg/l, maximum 15 mg/l

NEL: priemer 3,0 mg/l, maximum 5,0 mg/l

4.1/.

V zmysle §19 ods. 6 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 je stavebník povinný v prípade zásahov do terénu vrátane pozemných komunikácií alebo iných stavieb v pásme ochrany vodovodu na svoje náklady bezodkladne prispôsobiť novej úrovni povrchu všetky zariadenia a príslušenstvo verejného vodovodu a verejnej kanalizácie majúce vzťah k terénu, pozemnej komunikácii alebo inej stavbe. Tieto práce môže vykonať iba so súhlasom vlastníka verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie, prípadne prevádzkovateľa.

4.2./

Pred zahájením prác na zákazníckom centre objednať vytýčenie podzemných vedení v správe StVPS, a.s. Závod 01 Banská Bystrica zástupcami spoločnosti a spísať protokol o vytýčení jestvujúcich zariadení v správe StVPS, a.s.

4.3/.

Dodržať ochranné pásmo vodovodu a kanalizácie v zmysle Zákona 442/2002 Z.z.:

- Min. 1,5 m od vonkajšieho pôdorysného okraja potrubia na obidve strany pri verejnom vodovode a verejnej kanalizácii do priemeru 500 mm vrátane
- Min. 2,5 m od vonkajšieho pôdorysného okraja potrubia na obidve strany pri verejnom vodovode a verejnej kanalizácii nad priemer 500 mm
- Ochranné pásmo v zmysle STN 73 6005 minimálnu zvislú vzdialenosť pri križovaní vodovodného potrubia 20 cm, pri križovaní kanalizačného potrubia 10 cm. Rešpektovať vzdialenosti všetkých navrhovaných podzemných vedení v súlade s STN 73 6005.

4.4/.

V pásme ochrany verejného vodovodu (kanalizácie) je zakázané:

- a) Vykonávať zemné práce, umiestňovať stavby, konštrukcie alebo iné podobné zariadenia alebo vykonávať činnosti, ktoré obmedzujú prístup k verejnému vodovodu alebo verejnej kanalizácii alebo ktoré by mohli ohroziť ich technický stav.
- b) Vysádzať trvalé porasty
- c) Umiestňovať skládky
- d) Vykonávať terénne úpravy

4.5/.

Pri križovaní podzemných vedení v správe StVPS, a.s., realizovať ručný výkop, ku križovaniu a súbehu vodovodného/kanalizačného potrubia prizvať zástupcov spoločnosti StVPS, a.s. Banská Bystrica, o neporušenosti zariadení spísať protokol, ktorý bude podkladom pre súhlasné porealizačné vyjadrenie pre kolaudáciu stavby.

4.6/.

Pri kolaudačnom konaní stavby predložiť porealizačné vyjadrenie StVPS, a.s., Banská Bystrica k stavbe .

5.1/.

Dodržať podmienky ustanovenia zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov, zákona NR SR č. 8/2009 Z.z. o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov na pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov v vyhláske MV SR č. 9/2009 Z.z..

5.2/.

Pred samotnou realizáciou stavby je potrebné predložiť projekt prenosného dopravného značenia Okresnému riaditeľstvu policajného zboru v Brezne, okresnému dopravnému inšpektorátu.

6.1/.

V prípade, že zámer stavebníka 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 premiestnenia telekomunikačného vedenia

V lokalite predmetu stavby je oprávnený vykonávať práce súvisiace s preložením sietí (alebo vybudovaním telekomunikačnej prípojky) iba zmluvný partner: Ladislav Zlievsky, zlievsky@zyry.sk, 0907 877907. V káblovej ryhe sa môže nachádzať viac zariadení (káble, potrubia) s rôznou funkčnosťou.

6.2/.

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

- pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu,
- Preukázateľné oboznámenie zamestnancov, ktorí budú vykonávať zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou tohto zariadenia a tiež s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené
- Upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku ± 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 tučnými sondami (z dôvodu, že Slovak Telekom, a.s. nezodpovedajú za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez ich vedomia)

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

6.4/. Dodržať platné predpisy podľa STN 73 60005 pre priestorovú úpravu vedení v plnom rozsahu.

7.1/.

Stavbu realizovať v súlade a v rozsahu s predloženou projektovou dokumentáciou.

7.2/.

Stavbu realizovať v súlade s územným plánom mesta Brezna a jeho regulatívami.

7.3/.

Všetky práce musia byť vykonávané čo najšetrnejšie voči okolitému prostrediu.

7.4/.

Nevytvárať depónia stavebných materiálov vo voľnej prírode.

7.5/.

Pri stavebných prácach používať stroje, len v dobrom stavebno-technickom stave s cieľom predchádzania negatívnych vplyvov na okolité prírodné prostredie.

7.6/.

V prípade nevyhnutnej potreby výrubu drevín z dôvodu realizácie stavby postupovať v súlade s § 47 ods.3 zákona.

7.7/.

Ak v priebehu výstavby dôjde k narušeniu trávnatých plôch, uviesť ich do pôvodného stavu (urovnať a prípadne vytvoriť podmienky na opätovné ozelenenie).

7.8/.

Pri realizácii investičnej činnosti postupovať tak, aby nedošlo ku zbytočnému úhynu rastlín a živočíchov v zmysle §4 ods. 1 zákona o ochrane prírody.

7.9/.

V prípade, že sa v predmetnej trase stavby vyskytnú invázne druhy rastlín najmä zlatobyľ kanadská (*Solidago canadensis*), netýkavka žliazkatá (*Impatiens glandulifera*), pohánkovec japonský (*Falopia japonica*) a iné je potrebné ich sledovať a pravidelne likvidovať v súlade s §7 ods.3 zákona č. 543/2002 Z.z..

7.10/.

Ak sa takéto rastliny (najmä pohánkovec japonský a zlatobyľ kanadská) vyskytnú na dotknutom mieste počas výkopových prác je potrebné zeminu, ktorá bude získaná pri výkopoch resp. odkopávkach odvieť na riadenú skládku odpadu, čím sa zabráni ďalšiemu rozšíreniu invázných druhov rastlín.

7.11/. Pokiaľ v priebehu výstavby príde k nálezu chráneného druhu (rastlina, živočích) je stavebník, resp. organizácia uskutočňujúca stavbu, povinná nález ohlásiť na Okresný úrad Brezno, odbor starostlivosti o životné prostredie a urobiť nevyhnutné opatrenia, pokiaľ nebude rozhodnuté o nakladaní s ním.

8.1/.

Dôsledne triediť odpady vzniknuté pri stavebných prácach v mieste ich vzniku

8.2/.

Nekontaminovanú zeminu a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykopaný počas stavebných prác využiť pri stavbe na zásypy a na terénne úpravy okolia. Nadbytočné množstvo zeminy, nevyužitú pri predmetnej stavbe, bude odpadom zaradeným podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, pod katalógovým číslom: 17 05 06 – zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03, ktorú možno v územnom celku okresu Brezno zneškodniť na skládke odpadov „Sekológ“, prevádzkovateľa Sekológ

s.r.o., Brezno. Pre uskladnenie alebo využitie inertnej zeminy na povrchovú úpravu terénu mimo stavby, sa vyžaduje udelenie súhlasov podľa §97 ods.1 zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

8.3/.

Prednostne zabezpečiť zhodnotenie odpadov, zaradených podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, pod katalógové čísla: 17 02 01- drevo, 17 02 02 – sklo, 17 02 03 – plasty, 17 04 05 – železo a oceľ, 17 04 11 – káble iné ako uvedené v 17 04 10, príp. 15 01 01 – obaly z papiera a lepenky, 15 01 02 – obaly z plastov (obaly z použitia stavebných materiálov) atď.

8.4/.

Odpady stavebného charakteru zaradené podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov pod katalógové čísla: 17 01 01- betón, 17 01 02 – tehly, 17 01 07 – zmesi betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06, 17 03 02 – bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01, 17 09 04 – zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03, podľa možnosti využiť pri stavbe len ako stavebný materiál a nadbytočné množstvo odovzdať do zariadení k tomu účelu určených (prednostne do zariadenia určeného na ich zhodnotenie, vrátane mobilných zariadení – súhlasy na ich prevádzkovanie sú vydávané príslušnými okresnými úradmi v sídle kraja).

8.5/.

V prípade vzniku nebezpečného odpadu zaradeného podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, pod katalógové číslo 15 01 10 – obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami (napr. obaly z náterových materiálov, omietok), zabezpečiť jeho zneškodnenie prostredníctvom oprávnenej osoby v zmysle zákona o odpadoch.

8.6/.

Zabezpečiť zneškodnenie tých druhov odpadov, u ktorých nie je vhodné ich zhodnotenie (napr. 17 06 04 – izolačné materiály iné ako uvedené v 17 06 01 a 17 06 03) v územnom celku okresu Brezno je možné odovzdať odpady kategórie O (ostatné) na zneškodnenie na skládku odpadov „Sekológ“, prevádzkovateľa Sekológ s.r.o. Brezno.

8.7/.

Odpady odovzdať na zhodnotenie resp. zneškodnenie len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi v zmysle zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov;

8.8/.

Ku kolaudácii predložiť vyšpecifikovanie odpadov, ktoré budú vznikať prevádzkovaním odľučovača ropných látok s vhodným spôsobom ich zneškodnenia resp. zhodnotenia.

8.9/.

Požiadat' Okresný úrad Brezno, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek odpadového hospodárstva o vyjadrenie podľa §99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov k dokumentácii predkladanej v kolaudačnom konaní, ku ktorej stavebník doloží doklady o množstve, mieste a spôsobe zhodnotenia a zneškodnenia odpadov skutočne vzniknutých pri realizácii stavby.

9.1/.

Podmienky ochrany a dozorovania vedení UPC BROADBAND SLOVAKIA s.r.o. počas samotnej výstavby musia byť dohodnuté medzi investorom resp. splnomocneným zástupcom a spol. UPC BROADBAND SLOVAKIA s.r.o. Hraničným termínom pre uvedenie zodpovedných osôb je vytýčenie siete UPC. Tento fakt sa zaznamená zápisom do stavebného denníka.

9.2/.

Investor je povinný objednať si u spoločnosti UPC priestorové vytýčenie sietí a zariadení pred zahájením výkopových prác.

9.3/.

Bezpodmienečné a bezvýhradné dodržanie ochranných pásiem podľa ust. §68 zákona č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách a príslušných STN.

9.4/.

Preukázateľne oboznámiť pracovníkov vykonávajúcich zemné práce s vytýčenou polohou telekomunikačných zariadení, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali so zvýšenou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradia a zariadenia (najmä hĺbiace stroje) v ochrannom pásme od vymedzenej polohy telekomunikačných zariadení, tzn. Len ručný výkop.

9.5/.

Preukázateľné upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku ± 30 cm skutočného uloženia od vyznačenej polohy.

9.6/.

V prípade, ak dôjde ku križovaniu ukladaných optických káblov spolu s existujúcimi telekomunikačnými zariadeniami (sieťami) spoločnosti UPC je nutné prizvať zamestnanca UPC k ukladaniu a zásypu ako stavebný dozor.

9.7/.

Bezodkladne oznámiť každé poškodenie telekomunikačných zariadení spoločnosti UPC, v prípade poškodenia koaxiálneho kábla je nutné vymeniť celý úsek kábla medzi dvoma najbližšími distribučnými skriňami.

9.8/.

V prípade, ak dôjde k odkrytiu už uložených sietí (existujúcich telekomunikačných zariadení) spoločnosti UPC prizvať zástupcov spoločnosti pred zásypom (zakrytím) na kontrolu ako stavebný dozor, spätný zásyp sietí UPC realizovať triedeným štrkom, zákrytovou doskou a ochrannou fóliou.

9.9/.

Zákaz skládok a budovania zariadení nad trasou UPC.

9.10/.

V prípade vynútenej prekládky siete UPC predložiť na schválenie projekt prekládky. Prekládka sa uskutoční na náklady investora, práce zrealizuje UPC, alebo organizácia poverená spoločnosťou UPC.

10/.

Rozkopávku miestnej komunikácie na ulici Kozmonautov vykonať na minimálnej ploche potrebnej na zaústenie dažďovej kanalizácie, po ukončení prác zasypať vhodnými frakciami štrku a urobiť zhutnenie, časť v chodníku previesť zhutneným suchým betónom a asfaltovou zmesou v minimálnej hrúbke 10 cm.

11/.

Pri realizovaní stavebných a montážnych prác rešpektovať všetky platné právne predpisy a normy, ktoré sa vzťahujú na bezpečnosť a ochranu zdravia.

12/.

Vodnú stavbu, „SO-05 Dažďová kanalizácia“ na pozemku parcelné číslo: KN-C 6/1 v katastrálnom území mesta Brezno, podľa projektovej dokumentácie „Budova Jaslí – Hradby v meste Brezno“ z 12/2018, ktorú vypracovala Ing Alžbeta Volaříková, autorizovaný stavebný inžinier, reg.č. 2796*A*2-3, Zimná 109, Stará Ľubovňa zrealizovať v termíne najneskôr do 30.04.2021.

PD je signovaná otlačkom výsadnej pečiatky povoľujúceho vodoprávneho orgánu.

13/.

Vedenie uskutočňovania vodných stavieb musí vykonávať stavbyvedúci, t.j. osoba oprávnená na výkon tejto činnosti podľa osobitných predpisov (zákon. SNR č.138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení zákona č.236/2000 Z.z.).

14/.

Prípadné zmeny technického riešenia stavby je investor povinný prejednať s príslušným orgánom štátnej vodnej správy, t.j. s Okresným úradom Brezno, odbor starostlivosti o životné prostredie

15/.

Stavba podlieha povinnosti investora požiadať o vydanie kolaudačného rozhodnutia najneskôr 30 dní pred jej dokončením.

Ku kolaudačnému konaniu predmetnej vodnej stavby je investor povinný predložiť doklady o vykonaných predpísaných skúškach, vyplývajúcich z ustanovení zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších noviel v naväznosti na príslušné ustanovenia vyhlášky MŽP SR č.453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.

16/.

Technický popis.

Predmetom projektovej dokumentácie je návrh dažďovej kanalizácie – odkanalizovanie parkovacích plôch cez ORL a odvádzanie do existujúcej verejnej dažďovej kanalizácie. Navrhovaná dažďová kanalizácia z uličnej vpuste umiestnenej na parkovisku bude napojená cez revíziu šachtu DN 600 do navrhovaného odlučovača ropných látok Pureco Envia TNC 6 s následným prepojením do existujúcej dažďovej kanalizácie. Prípojka dažďovej kanalizácie bude z potrubia PVC DN 160 vedená v min. spáde 2% s napojením do existujúcej šachty dažďovej kanalizácie. Celková dĺžka potrubia dažďovej kanalizácie je cca 9,2 m..

Odpadové dažďové vody z parkoviska

$$A=320,6 \text{ m}^2$$

$$Q_{\text{daž}}=320,6 \times 0,0155 \times 0,9=4,47 \text{ l/s}$$

$$Q_{\text{daž}}=3,6 \text{ l/s}$$

Odlučovače ropných látok ENVIA sú plnoprietočné (bez obtoku) dimenzované na požadovaný prietok. Princíp ORL ENVIA je založený na využití rozdielnej špecifickej hmotnosti jednotlivých komponentov v znečistenej odpadovej vode. ORL je rozdelený do základných častí: - sedimentačná časť (kalojem) so samostatným stojanom pre koalescenčné filtre - dočist'ovací člen so sorbčnými filtrami. Sedimentačná časť (kalojem) je tvorená jednou alebo viacerými nádržami, do ktorých priteká znečistená voda cez vtokové potrubie. Na prítoku do nádrže je inštalované koleno na usmerňovanie prítoku, ktoré zabezpečuje ukl'udnenie zvírenej hladiny pritekajúcej vody, čím sa napomáha klesaniu kalov kontaminovaných olejom. Koalescenčný filter je inštalovaný v deliacej stene. Zhlukuje olejové častice, čím sa zabezpečuje efektívnejší proces vzlínania olejových kvapiek, ktoré postupne vyplávajú na povrch. Pri použití koalescenčných filtrov zostatok zbytkových ropných látok nepresahuje hodnotu 5 mg NEL/l. Dočist'ovací člen – takmer vyčistená voda priteká do dočist'ovacieho člena, kde sa dvojstupňovým čistením zachytia zvyšné kvapky oleja. Účinnosť dočist'ovacieho člena je 0,5 mg NEL/l podľa prevedenia a uloženia filtrov. Na odtokovom potrubí je nainštalovaný samočinný uzáver (plavák) s poistkou proti preplneniu. Odber vzoriek sa vykonáva v kontrolnej šachte priamo za odlučovačom ropných látok.

Stavebné povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačalo do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť.

Pripomienky a námietky účastníkov konania a dotknutých orgánov, ktoré boli vznesené v rámci stavebného konania sú zahrnuté v podmienkach tohto rozhodnutia.

O d ô v o d n e n i e.

Mesto Brezno, v zastúpení primátorom mesta, Nám. gen. M.R.Štefánika 1, 977 01 Brezno požiadalo podaním zo dňa 27.02.2019 Okresný úrad Brezno, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej vodnej správy o vydanie vodoprávneho stavebného povolenia na uskutočnenie vodnej stavby v zmysle § 26, ods. 1 zákona 364/2004 Z.z. o vodách v znení neskorších predpisov a § 66 a § 120 v náväznosti na § 140b zákona 50/1976 zákona o územnom plánovaní a stavebnom poriadku, v znení neskorších predpisov, pre vodnú stavbu „SO-05 Dažďová kanalizácia“ na pozemku parcelné číslo: KN-C 6/1 v katastrálnom území mesta Brezno, podľa projektovej dokumentácie „Budova Jaslí – Hradby v meste Brezno“ z 12/2018, ktorú vypracovala Ing Alžbeta Volaříková, autorizovaný stavebný inžinier, reg.č. 2796*A*2-3, Zimná 109, Stará Ľubovňa.

V oznámení Okresného úradu Brezno, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej vodnej správy zároveň upozornil známych účastníkov konania a dotknuté orgány, že svoje námietky a pripomienky môžu uplatniť najneskôr pri ústnom konaní, inak na ne neprihliadne. Neznámym účastníkom konania špeciálny stavebný úrad umožnil uplatniť svoje námietky a pripomienky v lehote 30 dní odo dňa vyvesenia oznámenia konania v predmetnej veci na úradnej tabuli mesta. Zároveň ich upozornil, že na neskôr vznesené námietky a pripomienky, alebo na pripomienky, ktoré mohli byť uplatnené v územnom konaní, nebude prihliadať. Oznámenie konania verejnou vyhláškou bolo vyvesené na verejnej tabuli mesta Brezno 25.03.2019, zvesené 24.04.2019, vyvesené na úradnej tabuli Okresného úradu Brezno, dňa 25.03.2019, zvesené 24.04.2019.

Počas 30-dňovej lehoty, po dobu ktorej bolo oznámenie stavebného konania vyvesené na verejnej tabuli mesta a na úradnej tabuli Okresného úradu Brezno, neboli mestu Brezno v zastúpení primátorom mesta ani Okresnému úradu Brezno, odbor starostlivosti o životné prostredie doručené žiadne námietky ani pripomienky k vydaniu stavebného povolenia na predmetnú vodnú stavbu podľa PS „Budova Jaslí – Hradby v meste Brezno“.

Mesto Brezno, v zastúpení primátorom mesta k žiadosti o stavebné povolenie doložilo doklady a písomnosti potrebné k vydaniu stavebného povolenia v zmysle stavebného zákona a v zmysle jeho vykonávacích vyhlášok. Okresný úrad Brezno, odbor starostlivosti o životné prostredie posúdil všetky predložené doklady a písomnosti. Stanoviská a pripomienky jednotlivých účastníkov konania a dotknutých orgánov nie sú protichodné ani zamietavé a sú zahrnuté v podmienkach tohto rozhodnutia.

Investorom je uskutočnenie vodnej stavby „SO-05 Dažďová kanalizácia“ na pozemku parcelné číslo: KN-C 6/1 v katastrálnom území mesta Brezno, podľa projektovej dokumentácie „Budova Jaslí – Hradby v meste Brezno“ z 12/2018, za zdôvodnené.

Realizáciou predmetnej vodnej stavby, pri dodržaní určených podmienok, nedôjde k ohrozeniu vodoprávnych, ani iných chránených záujmov spoločnosti.

Na základe výsledkov správneho konania a vyjadrení dotknutých účastníkov konania, Okresný úrad Brezno, odbor starostlivosti o životné prostredie úsek štátnej vodnej správy rozhodol tak, ako sa uvádza vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

Rozhodnutie o povolení uskutočnenia vodnej stavby podľa PD „Budova Jaslí – Hradby v meste Brezno“ v katastrálnom území mesta Brezno je mesto Brezno – primátor mesta v zmysle ustanovenia § 69, ods. 2 stavebného zákona, povinné vyvesiť na úradnej tabuli po dobu **15 dní odo dňa doručenia** rozhodnutia.

Po uplynutí stanovenej 15 – dňovej lehoty mesto Brezno – primátor mesta zvesí toto rozhodnutie a zašle na Okresný úrad Brezno, odbor starostlivosti o životné prostredie.

Úkon tohto rozhodnutia nepodlieha v zmysle zákona NR SR č.145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov spoplatneniu.

P o u č e n i e.

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie podľa §53, §54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších noviel v lehote 15 dní odo dňa jeho doručenia na Okresný úrad Brezno, odbor starostlivosti o životné prostredie. Toto rozhodnutie je možné preskúmať súdom po vyčerpaní všetkých opravných prostriedkov.




Ing. Norbert Nickel
vedúci odboru

Na verejnú tabuľu mesta

vyvesené dňa:.....

zvesené dňa:.....

.....
(odtlačok pečiatky a podpis oprávnenej osoby)