

# Městský úřad Kolín

## Odbor životního prostředí a zemědělství

Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I

tel.: +420 321 748 111, fax: +420 321 727 938, e-mail: zivotni.prostredi@mukolin.cz

sídlo odboru: Sokolská 545, Kolín II



LK PROJEKT s. r. o.  
ul. 28. října 933  
250 88 ČELÁKOVICE

Vaše čj. (zn.):  
Číslo jednací: MUKOLIN/OZPZ 66383/17-Mu  
Spisová zn.: OZPZ 14202/2017

Oprávněná  
úřední osoba: Ing. Radek Smutný,  
Ing. Blanka Mukařovská  
Telefon: 321 748 349  
E-mail: blanka.mukarovska@mukolin.cz

Počet listů: 1  
Příloh/listů: 0/0  
  
Datum: 27.07.2017

**Vodoprávní povolení dle § 15 zák. č. 254/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů, ke stavbě „Rekonstrukce kanalizační stoky FVII v ul. Na Magistrále, Kolín“ na poz. parc. č. 2624/45, 2456/3, 2634/9, 2634/33, 2634/37 a 2636/5 k.ú. Kolín.**

### ROZHODNUTÍ

(veřejnou vyhláškou)

Vzhledem k výsledku provedeného vodoprávního řízení uděluje Městský úřad Kolín, odbor životního prostředí a zemědělství (dále MěÚ Kolín, OŽPZ), jako příslušný vodoprávní úřad podle § 104 a § 106 zák. č. 254/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a speciální stavební úřad dle § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů,

### povolení

Městu Kolín, Karlovo nám. 78, Kolín I, IČ: 00235440,

ke zřízení vodního díla „Rekonstrukce kanalizační stoky FVII v ul. Na Magistrále, Kolín“ na poz. parc. č. 2624/45, 2456/3, 2634/9, 2634/33, 2634/37 a 2636/5 k.ú. Kolín, souřadnice (S-JTSK) Y:689397, X: 1057141, obec Kolín, kraj Středočeský, podle § 15 odst. 1 zák. č. 254/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů a § 115 zák. č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a to se souhlasem místně příslušného obec. úřadu s pravomocí stavebního úřadu.

Stavba obsahuje:

Rekonstrukce stoky FVII – BE DN 800 délky 12,0m  
PP DN 800 délky 187,0m  
PP DN 500 délky 88,0m

Rekonstrukce stoky FVII – vnitroblok PP 300 délky 48,0m

Včetně přepojení uličních vpustí a kanalizačních přípojek (12x uliční vpust', 17x přípojka)

### Povolení se uděluje za dodržení těchto povinností a podmínek:

1) Stavba bude provedena podle předložené a schválené projektové dokumentace a za dodržení příslušných bezpečnostních předpisů a platných ČSN.

2) Požadavky dotčených orgánů státní správy budou respektovány takto:

- MěÚ Kolín, OŽPZ, stanovisko č.j. MUKOLIN/OZPZ 70183/17-Tv ze dne 11.07.2017:

a) Z hlediska nakládání s odpady: S odpady, které vzniknou realizací akce, včetně odpadů ze zařízení staveniště, bude nakládáno v souladu se zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, zejména § 16, kde jsou uvedeny povinnosti původců odpadů, tj. odpady budou přímo na staveništi tříděny podle jednotlivých druhů a kategorií (viz vyhl. MŽP č.

93/2016 Sb., Katalog odpadů), budou zabezpečeny před nežádoucím znehodnocením, odcizením nebo únikem a přednostně bude zajištěno jejich využití před odstraněním.

Upozorňujeme, že zemina a jiné přírodní materiály vytěžené během stavební činnosti se stávají odpadem, pokud nebudou použity v přirozeném stavu v místě stavby.

V případě, že původce odpadů nebude moci sám zajistit jejich využití nebo odstranění, je povinen je za tímto účelem předat osobě, která je dle zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, oprávněna k jejich převzetí.

Před zahájením prací bude odboru životního prostředí a zemědělství MěÚ Kolín písemně sdělena firma odpovědná za nakládání s odpady (jméno odpovědného pracovníka) v rámci zařízení staveniště a stavby.

Nebezpečné odpady budou shromažďovány v souladu s § 5 vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v úplném znění.

Po ukončení prací požadujeme předložit specifikaci druhů a množství odpadů vzniklých v průběhu realizace akce a doložit způsob jejich odstranění.

Z hlediska ochrany ovzduší: ) nemáme námítky, pouze upozorňujeme na povinnost stavebníka zajistit účinná opatření k omezení prašnosti při manipulaci, skladování a převážení materiálu – např. zkrápěním, zaplachtováním, apod. Na staveništi musí být stanoven zodpovědný pracovník za realizaci těchto opatření.

- **HZS Středočeského kraje**, stanovisko ze dne 15.05.2017 Ev.č. KO-698-2/2017/PD: V průběhu výkopových prací je nutné řádně označit objížďky, zajistit dostatečně únosné můstky pro min. únosnost 80kN a požární technice umožnit příjezd a průjezd ke všem objektům, které se v lokalitě dotčené stavbou nacházejí a zajistit přístup k venkovním hydrantům a ovládacím armaturám inženýrských sítí. Investor zašle kopii rozhodnutí o uzavření místních komunikací případně omezení provozu na komunikacích, včetně situačního plánu a stanovením objízdných tras HZS Stř. Kraje, územní odbor Kolín, Polepská 634, Kolín 15 dní předem.

- **MěÚ Kolín, odbor dopravy**, vyjádření ze dne 12.06.2017 č.j.: OD carvv1 13201/2017: uvažované stavby rekonstrukcí kanalizačních stok se podle předložených situací dotknou zájmů ochrany místních komunikací a silnice III/12540 ul. Benešova Souhlas s umístěním zařízení do tělesa místní komunikace včetně stanovení podmínek pro uvedení zásahu v tělese MK vydá investorovi vlastník místních komunikací tl. město Kolín, zast. Odborem regionálního rozvoje a územního plánování popř. správce místních komunikací AVE Kolín s.r.o. V případě silnice III/12540 ul. Benešova je nutný souhlas vlastníka zastoupeného Krajskou správou a údržbou silnic Stř. kraje, přísp. prg. Který taktéž stanoví investorovi podmínky pro jednotlivé rekonstrukce kanalizačních stok. Po celou dobu provádění stavebních prací nesmí být ohrožen a minimálně omezen provoz na MK a silnicích. Přístupy k sousedním nemovitostem zůstanou zachovány. Stavební a výkopový materiál nebude umístěn (skladován) na přilehlé MK (chodníku, vozovce). Případná znečištění komunikací budou neprodleně odstraněna.

Tento souhlas vlastníka MK a sil. III/12540 nenahrazuje povolení zvláštního užívání uvedených MK z důvodu provedení stavebních prací dle § 25 zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích – rozhodnutí příslušného silničního správního úřadu, ve kterém budou zohledněny požadavky vlastníka MK a ii/328 pro provedení stavebních prací a uvedení MK do původního stavu. O povolení zvláštního užívání uvedených MK a silnic si zhotovitel požádá odbor dopravy MěÚ Kolín v dostatečném časovém předstihu 30 dní před započatím stavby dle § 25 uvedeného zákona. K žádosti doloží situační plánec okótovaný ve vztahu ke komunikacím, situaci širších vztahů, uvede jméno pracovníka zodpovědného za provádění stavebních prací a jeho datum narození, bydliště a telefon, u právnické osoby její obchodní jméno, sídlo a IČ a sdělí termín realizace. Nedílnou součástí žádosti musí být i souhlas vlastníka místních komunikací a silnice se zásahem do těchto komunikací a souhlas orgánu Policie ČR KŘ Policie Stř. kraje doložený ještě stanoviskem tohoto orgánu k návrhu případné přechodné úpravy dopravního značení.

**3)** Realizací akce nesmí být poškozena žádná podzemní ani nadzemní zařízení v lokalitě stavby. Před započatím prací je investor povinen nechat si veškerá podzemní zařízení vytýčit od příslušných majitelů nebo správců.

4) Křižovatky a souběhy s ostatními podzemními zařízeními budou provedeny dle ČSN 73 60 05 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.

5) Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření ÚAPP stř. Čech ze dne 12.05.2017 zn. 2116/2017:

Doporučujeme:

1. Sdělení předpokládaného termínu realizace stavby
2. Ohlášení všech zemních prací, včetně přípravy staveniště, zhruba tři týdny před jejich realizací.
3. Ve smyslu ustanovení zákona č. 20/87 Sb., ve znění zákona č. 242/92 Sb. bude nutný základní výzkum provedený odbornou organizací. (Skrývku ornice a všechny zemní práce spojené s plochou staveniště je třeba od jejich zahájení sledovat, kresebně, fofograficky a písemně dokumentovat odbornou organizací. Mimo tyto práce je nutné provést další výzkum v případě, kdy budou skrývkou nebo jiným zásahem do terénu narušeny archeologické struktury). Archeologický výzkum vyvolaný zemními pracemi je hrazen investorem. Je nutné na něj v dostatečném časovém předstihu uzavřít smlouvu s oprávněnou archeologickou organizací.
4. Písemné potvrzení o provedení výzkumu bude ukončením akce z hlediska archeologické památkové péče

6) Před zahájením zemních prací požádá investor o vytýčení podzemních vedení GridServices s.r.o. a bude postupovat v souladu s podmínkami vyjádření zn. 5001507251 ze dne 23.05.2017: V zájmovém prostoru stavby dojde k dotyku s těmito plynárenskými zařízeními:

- NTL plynovody a přípojky
- STL plynovod PE dn 315
- zrušený plynovod

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- Přesná poloha PZ bude před zahájením stavby upřesněna vytýčením
- Obrisy kanalizačních šachet požadujeme situovat mimo ochranné pásmo PZ (minimální vzdálenost mezi povrchem šachty a plynovodem musí být 500mm)
- Při křížení plynovodů z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče
- U křížení plynovodů z materiálu OCEL bude na náklady RWE provedena diagnostika stavu potrubí
- Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby
- Dojde-li ke křížení stokového potrubí s plynovodem v menší vzdálenosti než 500mm, minimálně však 150mm opatří se ocelový plynovod trojnásobnou izolací a plynovod z PE se opatří chráničkou přesahující stokové potrubí 1m na každou stranu
- Bude dodržena mj. ČSN 70 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000Sb., ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou
- V ochranném pásmu plynovodu/přípojky (1m na obě strany), nebude skladován materiál, prováděny terénní úpravy a pojížděno těžkou technikou

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zák. č. 89/2012 občanského zákoníku provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody. Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000Sb., ve znění pozdějších předpisů

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

1) za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuv půdy, vibrace apod.)

2) stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 odst. 6 zákona č. 458/2000Sb. za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo

stavby (změna trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

3) před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast. Při žádosti uvede žadatel naši značku uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

4) Bude dodržena mj. ČSN 739005, TPG 702 04, zákon 458/2000Sb ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou

5) pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami

6) při provádění stavební činnosti vč. Přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodné nářadí, zemina nebude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

7) odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jeho poškození

8) v případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

9) stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.)

10) před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení, která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami

11) plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžkým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04

12) neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek

13) poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat trvalé přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti

14) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenských zařízení

**7) Před zahájením zemních prací požádá investor o vytyčení podzemních vedení společnosti CETIN a.s. a bude postupovat v souladu s podmínkami vyjádření č.j.:606101/17 ze dne 05.05.2017**

**8) Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti VODOS s.r.o. ze dne 12.05.2017 č.j. 017070050502:**

Obecná ustanovení:

- Bude respektováno prostorové uspořádání sítí dle ČSN 73 3005
- Kanalizace z plastového potrubí bude navržena z dvouvrstvého žebrovaného nebo korugovaného potrubí plně žebro, minimálně SN 12
- Pro odvodnění komunikace požadujeme použít dešťové vpusti výhradně s horním sifonovým přepadem. Vpust' provedení s pantem bude osazena košem na splaveniny. Dešťové vpusti budou osazeny tak, aby menší rozměr otvorů v mříži byl orientován kolmo na směr jízdy.

- součástí stavby bude i rekonstrukce kanalizačních přípojek na veřejném prostranství. Veškeré práce spojené s napojením přípojek budou realizovány ve spolupráci s provozem VODOS s.r.o.
- ukončení jednotlivých přípojek je nutno geodeticky zaměřit prostorově i výškově

Činnosti před realizací:

- před zahájením zemních prací bude společnosti VODOS s.r.o. předložena k vyjádření dokumentace pro realizaci stavby včetně koordinační situace případných dalších investičních akcí. Bez splnění této podmínky není možné zahájit zemní práce. Projektová dokumentace pro realizaci stavby bude řešit i podrobný harmonogram provádění ve vztahu k trvalému zajištění a odvádění odpadních vod
- Před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytýčení sítí provozovaných VODOS s.r.o.. Vytýčení vodohospodářských sítí provozovaných VODOS s.r.o. je třeba objednat nejméně 10 dní předem.
- společnosti VODOS s.r.o. bude v předstihu písemně sdělen termín zahájení stavby

Činnosti v průběhu realizace:

- Investor umožní přístup technikům VODOS s.r.o. na staveniště v průběhu realizace
- Napojení na stávající vodohospodářské sítě bude provedeno ve spolupráci s provozem společnosti VODOS s.r.o., provozní středisko
- Řádné provedení kanalizace bude doloženo kamerovou zkouškou. Snímání bude provedeno po ztuhnutí podkladových vrstev vozovky před pokládkou živice a o termínu jeho konání bude s dostatečným časovým předstihem informován zástupce společnosti VODOS s.r.o.. Zkoušky kanalizace budou provedeny souladu s příslušnými pasážemi ČSN 756909 (zkoušky vodotěsnosti stok a kanalizačních přípojek) a dle podmínek o účasti provozovatele
- Pro zahájení technické kontroly před kolaudací stavby bude společnosti VODOS s.r.o. předán výtisk geodetického zaměření skutečného provedení vodohospodářských sítí a přípojek (zaměření provedeno před záhozem potrubí) na aktuálním mapovém podkladu v měřítku 1:500. Součástí dokumentace pro technickou kontrolu před kolaudací stavby bude celkové kladečské schéma skutečného provedení vodovodu.
- K technické kontrole, případně před vydáním kolaudačního souhlasu požadujeme předat tuto dokumentaci a doklady:
  - zápis o odevzdání a převzetí stavby
  - dokumentaci geodetického zaměření skutečného provedení, která bude provedena před záhozem podle technických podmínek pro geodetické zaměření vodohospodářských sítí provozovaných společností VODOS s.r.o.. Předávaná dokumentace bude obsahovat tyto požadované náležitosti – technickou zprávu, seznam souřadnic a výšek s kódováním, popisem bodů, situací se zákresem sítí na papíru a v digitální podobě s výkresy ve formátu DGN, DWG. V případě, že vodohospodářské sítě nebude možno vyjmout ze země, ale bude provedeno pouze jejich zaplnění, požadujeme vnesení takto zrušených úseků v geodetickém zaměření skutečného provedení
  - projektovou dokumentaci skutečného provedení (zejména kladečský plán skutečného provedení, tabulku materiálu potrubí, podélný profil kanalizace...) včetně dodatkové části

Kanalizační stoky a objekty:

- Kamerovou zkoušku kanalizace (kamerová prohlídka vnitřku potrubí po vysazení odboček včetně protokolu záznamu a přehledné situace s vyznačením kontrolovaného úseku)
- Vypracované doplnění provozního řádu kanalizace odsouhlasené ve fázi rozpracovanosti společnosti VODOS s.r.o.

**9)** Před zahájením zemních prací požádá investor o vytýčení podzemních vedení ČEZ Distribuce a.s. a bude postupovat v souladu s podmínkami vyjádření ze dne 05.05.2017 zn. 01007740157: V majetku společnosti ČEZ Distribuce a.s. se ve Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo zasahuje ochranným pásmem energetické zařízení typu: podzemní sítě, nadzemní sítě, stanice. Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů (energetický zákon)í. Přibližný průběh tras energetických zařízení zasíláme v příloze. Dovolujeme si upozornit, že v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů. V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytýčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat o souhlas s činností v ochranném pásmu. Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona. Dovolujeme si rovněž upozornit,

že v zájmovém území se může nacházet energetické zařízení, které není v majetku ČEZ Distribuce a.s.. V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka před započítím zemních prací 14 dní předem požádat o vytyčení. Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktujte naši poruchovou linku. Budou dodrženy podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení, nadzemních vedení a elektrických stanic.

**10)** Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti AVE s.r.o. ze dne 20.06.2017 zn. 077/17/Sp:

- minimálně 14 dní před zahájením zemních prací na místní komunikaci požádá stavebník o zvláštní užívání místní komunikace odbor dopravy MÚ Kolín
- 14 dní před zahájením zemních prací požádá stavebník o vytyčení kabelů VO, v případě odkrytí kabelů V.O., bude před zasypáním vyzván ke kontrole p. Slavík
- stavebník prověří stav a funkčnost dešťové kanalizace, ke které bude přizván správce místní komunikace AVE Kolín s.r.o. v případě nevyhovujícího stavu bude dešťová kanalizace opravena

- dotčené povrchy MK budou uvedeny do stavu:

- povrch vozovky v případě podélného výkopu bude proveden v celé šíři
- povrch chodníku bude opraven v celé šíři s osazením nových obrub
- ostatní povrchy dotčené příčnými překopy budou uvedeny do původního stavu, tj. pokládka

živice včetně zalití spár asfaltovou emulzí s přesahem konečné úpravy povrchu 25 cm na každou stranu

- okraje výkopu budou zaříznuty do pravidelného obrazce, jednotlivé vrstvy v místech výkopu budou pečlivě odstraněny, po uložení zařízení budou výkopy při záhozu řádně hutněny po vrstvách max. 20cm

- Zeleň : - při výkopových pracích bude co nejvíce šetřena okolní zeleň a trávničky, nebudou poškozeny stromy ani keře

- výkopy vést nejméně 1,5m od paty stromu, při možnosti poškození kořenového systému zabezpečit jejich alternativní zakrytí, v případě možného poškození kmenů zabezpečit jejich bednění

- před zasypáním výkopu bude správce vyzván ke kontrole kořenového systému, bez které nesmí být výkop zaházen

- při záhozu výkopu bude provedeno 2x hutnění, konečná úprava výkopu se provede srovnáním povrchu tak, aby navazoval na okolní terén, uhrabe se a oseje travním semenem

- stejná konečná úprava platí i pro povrchy zeleně, které sloužily jako skládka materiálu

**11)** Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření Krajská správa a údržba silnic Stř. kraje p.o ze dne 28.06.207 zn. 4501/17/KSÚS/KHT/KUT:

- Rekonstrukce ve stávající trase

- Napojení do šachty umístěné v ul. Benešova silnice III/12540, bude ponechána stávající a bude opravena bez zásahu do tělesa silnice. Propojení do ulice Na Magistrále bude provedeno bezvýkopovou technologií.

- Po ukončení stavby bude okolní terén uveden do původního stavu

- Před zahájením stavebních prací v silničním tělese bude uhrzena faktura za omezení užívání silnice ve smyslu zákona č. 13/1997 Sb., směrnice kraje a ceník

- Před zahájením stavebních prací v silničním tělese dojde k protokolárnímu předání silnice, po ukončení stavebních prací v silničním tělese bude dotčená silnice protokolárně předána zpět KSÚS SK. Záruční doba na povrch silnice bude stanovena v délce 60 měsíců ode dne předání

- v příloze posíláme formulář pro uzavření smlouvy o omezení užívání silnice

- vyplněný formulář zašlete zpět na naši adresu

- Rozhodnutí o zvláštním užívání silnic vydá MěÚ Kolín, odbor dopravy

**12)** Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti MTH s.r.o. ze dne 17.05.2017: ve Vámi uvedeném území se nachází podzemní rozvody tepelné sítě CZT ve správě MTH s.r.o. v hloubce 0,7m – 1,2m. Jedná se o křížení našeho sekundárního rozvodu (rozvod ústředního vytápění a tepelné energie v kanálovém i bezkanálovém uložení), které se nachází na Vámi uvedených pozemcích 2456/3, 2634/9, 2634/33, 2634/37, 2636/5. K návrhu uvedeného řešení nemáme žádné námítky, pokud bude dodrženo ochranné pásmo dle § 87 zák. č. 458/2000Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) v současném znění. (Šířka ochranných pásem je vymezena svislými rovinami vedenými po obou stranách zařízení na výrobu či rozvod tepelné energie ve vodorovné vzdálenosti měření kolmo k tomuto zařízení, která činí 2,5m). Stavební práce a přejíždění teplovodního kanálu technikou musí být prováděny s minimální opatrností. Každé poškození těchto rozvodů, jak na strojní

tak i na stavební části je potřeba okamžitě nahlásit MTH Kolín. Nejpozději před zahájením vlastních prací bude trasa našeho stávajícího zařízení vytyčena na místě. Vytyčení je třeba domluvit.

**13)** Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti InfoTel s.r.o. ze dne 10.05.2017 zn. 939/2017: Ve staveništi předmětné stavby se nachází vedení veřejné telekomunikační sítě a jeho ochranné pásmo společnosti UPC, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloze tohoto vyjádření. Ochranné pásmo VVKŠ je v souladu s ustanovením § 102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5m po stranách krajní hrany vedení VVKŠ. Podzemní VVKŠ jsou uloženy v pískovém loži volně v zemní rýze, kryty cihlou, folií nebo zákrytovou deskou nebo v chráničkách PE, optické kabely v chráničkách HDPE.

1- vyjádření je platné pouze v rámci předmětné stavby a pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti. Společnost UPC souhlasí s umístěním a realizací stavby s tím, že stavebník nebo jím pověřená třetí osoba dodrží níže uvedené podmínky včetně Všeobecných podmínek ochrany VVKŠ společnosti UPC, které jsou součástí tohoto vyjádření. Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti nebo nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu 2 tohoto vyjádření, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto vyjádření nastane nejdříve

2- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen bez zbytečného odkladu vyzvat společnost UPC ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKŠ, případně k přeložení VVKŠ poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi s VVKŠ nebo zasahuje do ochranného pásma VVKŠ v rámci realizace záměru bude nutná manipulace, úprava, přeložení VVKŠ, případně dojde ke změně povrchu terénu. Výzva ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKŠ při manipulaci, úpravě, přeložení VVKŠ, případně dojde-li ke změně povrchu terénu musí být podána na UPC nejpozději však počátkem zpracování projektové dokumentace stavby a to prostřednictvím pověřené osoby společnosti InfoTel

3- stavebník, který vyvolal překládku VVKŠ je dle ustanovení § 104 odst. 16 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti UPC veškeré náklady související s vyvolanou překládkou dotčeného VVKŠ a to na úrovni stávajícího technického řešení. Překládku rozvodu UPC zařadí stavebník do projektové dokumentace a rozpočtu své stavby

4- Pro účely přeložení VVKŠ dle bodu 3 tohoto vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností UPC „dohodu o provedení vynucené překládky podzemního vedení sítě elektronických komunikací“ a „smlouvu o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti inženýrské sítě“ v dostatečném časovém předstihu před zahájením stavby (nejlépe před zahájením stavebně správního řízení na příslušném stavebním úřadě)

5- Před zahájením stavby stavebník zajistí vytyčení podzemního vedení komunikační sítě VVKŠ přímo na místě stavby, vytyčení proti objednavce provede společnost InfoTel spol. s r.o.. S ohledem na to, že správce VVKŠ neodpovídá za změny jejího prostorového umístění provede bez jeho vědomí, je nutno ověřit i po vytyčení sítě výškové a prostorové umístění VVKŠ UPC sondami.

6- Bez ohledu na všechny shora v tomto vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinna řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany VVKŠ společnosti UPC, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření

**14)** Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti VEOLIA Energie Kolín a.s. ze dne 09.05.2017 zn. VEKOL/20170509-001:

Stavebník zajistí ochranu teplotního zařízení v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 Sb., v platném znění, ČSN 736005-Prostorová úprava vedení technického vybavení a v souladu s ostatními platnými předpisy je povinen učinit veškerá opatření, aby během stavební činnosti nedošlo k poškození teplotního zařízení. V této souvislosti odpovídá jak za škody způsobené na zařízení teplotní společnosti, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu teplotního zařízení během stavby a po jejím dokončení je povinen zajistit splněním následujících podmínek:

- Předem písemně nebo telefonicky oznámit termín zahájení prací v ochranném pásmu tepelných sítí pověřenému pracovníkovi Veolie a přizvat jej k odsouhlasení provedených prací. Přizvat jej neprodleně i v případě, kdy dojde k zásahu do pískového lože, nebo obnažení železobetonového kanálu k posouzení vzniklé situace.
- Před zahájením zemních prací zabezpečit vytyčení přesné polohy teplotního zařízení zodpovědným pracovníkem závodu Závod Distribuce a služby, tj. pracovníkem příslušného

provozu viz. Níže. Prokazatelně s vytyčením seznámit pracovníky, kteří budou práce v blízkosti teplotního zařízení provádět.

- Zemní práce do vzdálenosti 2,5m na každou stranu od svislé roviny vedené po obou stranách teplotního zařízení budou prováděny ručně se zvýšenou opatrností, tedy bez použití mechanizačních prostředků
- Na vytyčenou trasu teplotního zařízení a v jeho ochranném pásmu nebude uskládován žádný stavební materiál či zemina. Nebude v něm prováděna žádná činnost, která by ohrožovala bezpečný a spolehlivý provoz teplotního zařízení
- Stavba nesmí omezit přístup pracovníků Veolie Energie k tepelnému vedení pro zajištění jeho provozu, údržby a případných oprav
- Neprodleně ohlásit každé poškození teplotního zařízení na Zákaznickou linku

**15)** Pro dokončení stavby se stanoví lhůta do tří let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

**16)** Po skončení stavby je investor povinen předložit vodohospodářskému orgánu, který je příslušný k povolení vodohospodářského díla, návrh na vydání kolaudačního souhlasu při němž budou předány všechny potřebné doklady.

**17)** Změna stavby nesmí být provedena bez předchozího souhlasu MěÚ Kolín, OŽPZ.

**18)** Kontrolní prohlídky stavby budou provedeny v souladu s plánem kontrolních prohlídek. Ukončení každé etapy oznámí stavebník stavebnímu úřadu v dostatečném předstihu. Bez provedení kontrolní prohlídky nelze ve stavbě pokračovat.

**19)** K vydání povolení ke stavbě přípojek (nejsou vodním dílem) je příslušný stavební úřad

Účastník řízení podle § 27 odst. 1 zák. č. 500/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů je:  
Město Kolín, Karlovo nám. 78, Kolín I, IČ: 00235440

### **Odůvodnění:**

Odbor životního prostředí a zemědělství Městského úřadu Kolín posoudil návrh žadatele Města Kolín, Karlovo nám. 78, Kolín, které je v tomto řízení zastupováno společností LK PROJEKT s.r.o., ul. 28.října 933/11, Čelákovice, ze dne 20.06.2017, kterým požádal o vodoprávní projednání projektové dokumentace vodního díla „Rekonstrukce kanalizační stoky FVII v ul. Na Magistrále, Kolín“ na poz. parc. č. 2624/45, 2456/3, 2634/9, 2634/33, 2634/37 a 2636/5 k.ú. Kolín.

Projektová dokumentace řeší:

Rekonstrukce stoky FVII – BE DN 800 délky 12,0m  
PP DN 800 délky 187,0m  
PP DN 500 délky 88,0m

Rekonstrukce stoky FVII – vnitroblok PP 300 délky 48,0m

Včetně přepojení uličních vpustí a kanalizačních přípojek (12x uliční vpust', 17x přípojka)

Protože návrh žadatele obsahoval veškeré požadované náležitosti a byl doložen přílohami a doklady, které jsou směrodatné pro posouzení dosahu žádaného rozhodnutí a vodohospodářské poměry, obecné zájmy a práva jiných, uznal jej vodohospodářský orgán za způsobilý k projednání ve vodoprávním řízení dle § 115 zák. č. 254/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a příslušných ustanoveních zák. č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Na základě výše uvedené žádosti bylo odborem životního prostředí a zemědělství zahájeno v této věci vodoprávní řízení dne 20.06.2017 a stanoven termín pro uplatnění námitek a připomínek ze strany všech účastníků řízení a zúčastněných orgánů státní správy a samosprávy do 25.07.2017 s upozorněním, že na námítky, které nebudou sděleny do stanoveného termínu, nebude možno podle § 115 odst. 8 zák. 254/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů, brát zřetel.

Žadatel se žádostí doložil vyjádření účastníků řízení a dotčených orgánů státní správy:

- HZS Stř. kraje – územní odbor Kolín, ze dne 15.05.2017

- CETIN a.s. ze dne 05.05.2017



- ČEZ Distribuce a.s. ze dne 05.05.2017
- Telco Pro Services a.s. ze dne 05.05.2017
- MěÚ Kolín, OŽPZ, ze dne 11.07.2017
- ČEPRO a.s. ze dne 02.06.2017
- KHS Středočeského kraje ze dne 12.05.2017
- MERO ČR a.s. ze dne 09.05.2017
- MěÚ Kolín, odbor dopravy ze dne 12.06.2017
- VODOS s.r.o. Kolín ze dne 12.05.2017
- GridServices ze dne 23.05.2017
- ÚAPP Stř. Čech ze dne 12.05.2017
- VUSS Pardubice ze dne 12.06.2017
- NET4GAS s.r.o. ze dne 05.05.2017
- UPC Česká republika s.r.o. ze dne
- MTH Kolín s.r.o. ze dne 17.05.2017
- KSÚS Stř. kraje ze dne 28.06.2017
- Veolia Energie Kolín a.s. ze dne 09.05.2017
- AVE Kolín s.r.o. ze dne 20.06.2017
- MěÚ Kolín, OV-SÚ ze dne 25.05.2017
- ČD Telematika ze dne 05.05.2017
- České Radiokomunikace a.s. ze dne 11.05.2017
- T Mobile ze dne 06.05.2017
- Vodafone Czech Republic a.s. ze dne 05.05.2017
- ČEPS a.s. ze dne 05.05.2017
- SITEL s.r.o. ze dne 05.05.2017
- InfoTel s.r.o. ze dne 10.05.2017
- Povodí Labe s.p. ze dne 23.05.2017

Vodoprávní úřad žádost důkladně přezkoumal, připomínky účastníků řízení a zanesl je jako podmínky do výrokové části rozhodnutí a rozhodl tak, jak je výše uvedeno.

Účastníci řízení dle § 109 písm. e) a f) zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v KN : Poz. parc. č. st. 3622, st. 4034, 2636/13, 2634/21, st. 4035, 2454/4, st. 5128, st. 5129, st. 5130, st. 4036/1, st. 4037/1, st. 4037/2, st. 4036/2, 2634/34, 2454/12, 3392/2, 2968/3, 3634/39, 2634/38, 3559/3, st. 3965/2, st. 3964/1, 3634/15, st. 3587, st. 3588, st. 3589, st. 5601, 3431, 2624/44, 2634/26, st. 3966/3, st. 3966/2, st. 3966/1, 2456/3, st. 3605, st. 3606, st. 3607, st. 3608, st. 6561, 2634/26, 2509, 2515/156, 2515/50, 2974/2 k.ú. Kolín.

#### **Poučení o odvolání:**

Proti tomuto rozhodnutí je možno se odvolat do 15-ti dnů ode dne oznámení rozhodnutí ke Krajskému úřadu Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5 – Smíchov, podáním učiněným u Městského úřadu Kolín, odboru životního prostředí a zemědělství. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis.

otisk úředního razítka

Ing. Radek Smutný  
vedoucí odboru životního  
prostředí a zemědělství

**Vyvěšeno dne..... Sejmuto dne.....**  
(razítko a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení)

**Doručuje se:**

Účastníkům řízení

LK PROJEKT s. r. o., ul. 28. října 933/11, 25088 Čelákovice  
Ústav archeologické památkové péče středních Čech, příspěvková organizace, Nad Olšinami 3/448, 100 00 Praha 10  
ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, Podmokly, 40549 Děčín IV  
GridServices, s.r.o., Plynářská 499/1, 65702 Brno  
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 13034 Praha 3  
VODOS s.r.o., Legerova 21, Kolín III, 28002 Kolín 2  
AVE Kolín s.r.o., Kmochova 2, Kolín III, 28001 Kolín 1  
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace přísp.org., Zborovská 11, 15021 Praha 5  
Veolia Energie Kolín, a.s., Tovární 21  
InfoTel, spol. s r.o., Novolišeňská 2678/18, Brno - Lišeň  
Městské tepelné hospodářství Kolín, spol. s r.o., Klenovecká 597, Kolín II, 28002 Kolín 2  
MěÚ Kolín podatelna, Karlovo nám. 78, 280 12 Kolín **(se žádostí o vyvěšení po dobu 15-ti dnů a zaslání zpět MěÚ Kolín, OŽPZ)**

Účastníci řízení – doručeno veřejnou vyhláškou:

Účastníci řízení dle § 109 písm. e) a f) zák. č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v KN (dle § 112 zák. č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů):

Poz. parc. č. st. 3622, st. 4034, 2636/13, 2634/21, st. 4035, 2454/4, st. 5128, st. 5129, st. 5130, st. 4036/1, st. 4037/1, st. 4037/2, st. 4036/2, 2634/34, 2454/12, 3392/2, 2968/3, 3634/39, 2634/38, 3559/3, st.3965/2, st. 3964/1, 3634/15, st. 3587, st. 3588, st. 3589, st. 5601, 3431, 2624/44, 2634/26, st. 3966/3, st. 3966/2, st. 3966/1, 2456/3, st. 3605, st. 3606, st. 3607, st. 3608, st. 6561, 2634/26, 2509, 2515/156, 2515/50, 2974/2 k.ú. Kolín.

Dotčené orgány

Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje územní odbor Kolín, Polepská 634, Kolín IV, 28002 Kolín 2  
MěÚ Kolín odbor dopravy, Karlovo nám. 78, 280 12 Kolín  
MěÚ Kolín OV-SÚ, Karlovo nám. 78, 280 12 Kolín  
MěÚ Kolín, OŽPZ