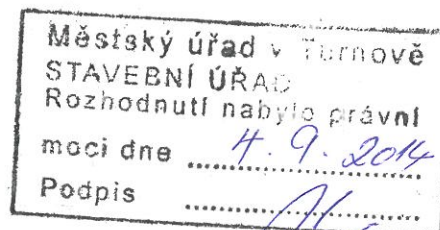




Městský úřad Turnov stavební úřad

Antonína Dvořáka 335, 511 22 Turnov

SPIS. ZN.: SÚ/133/14/HOZ
Č.J.: SU/14/3521/HOI
VYŘIZUJE: Hozdecká
TEL.: 481 366 302
E-MAIL: i.hozdecka@mu.turnov.cz
DATUM: 28.7.2014



ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Turnov, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm.c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 91 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 9.1.2014 podal

Povodí Labe, státní podnik, IČO 70890005, Víta Nejedlého č.p. 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové 3

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Vydává** podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

rozhodnutí o umístění stavby

Jizera, Turnov, zvýšení ochrany města rekonstrukcí koryta

(dále jen "stavba") na pozemkových parcelách 284/1, 285, 286, 308/1, 308/2, 308/3, 308/10, 314/1, 314/2, 2749/1, 3898/6, 2758/5, 2758/6 v katastrálním území Turnov.

Druh a účel umisťované stavby:

- Koryto se v místě realizace stavby na levém břehu rozšíří o 1,0 m až 10,0 m. Výškové vedení opevnění kopíruje původní stav a stávající terén. Opevnění koryta bude v místě rozšíření koryta mezi nátokem do profilu mostu a zaústěním odpadu od MVE provedeno jako tížná zeď délky 141,0 m – bude končit 10 cm před pozemkovou parcelou 3902/3 v kú Turnov. Zeď bude ukončena na nátok do profilu mostu zavazovacím křídlem délky 12,9 m. Na tížnou zeď navazující břeh v rozšířeném profilu toku nad mostem bude opevněn rovnáninou z lomového kamene v délce 80,0 m. Tížná zeď bude realizována pod ochranou rozpíraných štětových jímek. Budou použity štětovnice Larsen IIIIn dl. 8,0 m, se zapuštěním do skalního podloží o 0,0 – 0,5 m. Štětová stěna bude osazena vibračním vysokofrekvenčním bezrezonančním beranidlem. Štětovnice budou spojovány v zámcích. Štětová stěna bude tvořit rub základového zdiva. Na vnitřní štětovou stěnu bude osazena dřevěná deska pro oddělení rubové části zdi od štětovnic a usnadnění jejího následného vytažení. Jímky budou rozepřeny pomocí ocelových převázek a rozpěr (2xU300 po 4,0 m), a to v jedné úrovni. Z důvodu zřízení zdi pod mostem, kde nelze zřídit ochrannou štětovou stěnu, bude potřeba snížit hladinu vody ve zdrži jezu na cca 6 týdnů. Snížení hladiny bude o 1,8 m (vypuštění zdrže na kótu pevného prahu jezu). Při této snížené hladině bude zároveň provedena záhozová patka s opevnění svahu rovnáninou a bude odříznuta lícová štětová stěna v úrovni základu. Tento úsek bude proveden pod ochranou sypaných jímek. Základy nové zdi pod mostem budou realizovány do systémového bednění v postupných krocích pomocí průběžně čerpaných jímek, pod ochranou příložného pažení.

Jímky budou provedeny s využitím původního zemního materiálu v prostoru levého břehu s případným dotěsněním PVC fólií. Výška jímek bude min. 1,0 m nad hladinou po vypuštění zdrže, tj. na kótu pevného prahu jezu 244,80 m n.m. Zajímavý prostor bude osazen čerpadlem a po dobu prací odčerpáván. Na připravené základové spáře bude proveden základ z prostého betonu tř. C 25/30 XF3 XC2 XA2-Cl 0,4-Dmax22-S3, výšky 1,2 m, šířky 2,5 m. Po zřízení základu bude postupně (v lici bude využit kamenný obklad jako „ztracené“ bednění) provedena nadzákladová část opěrné zdi výšky 3,3 – 3,8 m, pod mostem výšky 3,6 m. Rubová část zdi bude z betonu C 25/30 XF3 XC2 XA2-Cl 0,4-Dmax16-S1. Lícová plocha bude provedena ve sklonu 10:1 a bude opatřena obkladním žulovým zdívem z lomového kamene tl. 30 cm (řádkové zdivo) v kvalitě a barvě jako obklad na PB pod **Jizera, Turnov, zvýšení ochrany města rekonstrukcí koryta** mostem. Jednotlivé řady obkladu budou po 1,0 m provázány s rubovým betonem zavazujícím obkladním kamenem. Za rubem opěrných zdí v místě pod mostem se provede odvodňovací podélný drén vytvořený jako obrácený filtr z drceného kameniva zrnitosti 63 – 125 mm (0,20 m³/m). Odvedení vody před líc zdi (v celé její délce) bude pomocí PVC trubek Ø 100 mm (dl. 1,3 m), osazených cca 80 cm nad vrchem základu ve sponu 2,0 m. Kamenný obklad dilatován nebude, spárování se provede cementovou maltou MC 25. Šířka lícnicích spár nesmí být větší než 4,0 cm a menší než 1,5 cm. Koruna opěrné zdi bude provedena jako železobetonová římsa z betonu C 25/30 XF3 XC2 XA2-Cl 0,4-Dmax16-S3, výšky 0,3 m.

Nadzákladový beton bude dilatován po cca 6,0 m dlouhých úsecích vloženým polystyrénem tl. 10 mm. Po dohodě s majitelem pozemku budou v tížné zdi cca 6,0 m od konce zdi zřízeny betonové schody do koryta šířky 2,0 m, se schodnicí výšky 0,17 m a délkou 0,29 m. Po dokončení nové zdi bude návodní štětová stěna odříznuta v úrovni vrchu základové patky. Zadní stěna bude vytáhnuta a prostor bude současně s vytahováním vyplněn vhodným materiálem. V části 0,3 m pod drény až 0,5 m pod terénem bude prostor vyplněn štěrkopískem, s funkcí drenáže. Materiál bude zhutněn, z důvodu stability blízko stojícího objektu.

Na tížnou zeď navazující břeh bude opevněn rovinaninou z lomového kamene ve sklonu 1:2 na výšku 2,95 m z kamene min. hmotnosti 200 – 500 kg, se šířkou v patě min. 0,8 m. Kámen, min. velikosti 400 mm bude štětovitě kladený a vyklínovaný s upraveným lícem. Pod rovinaninu bude položena netkaná geotextilie, pro zamezení vyplavování jemných částí. Zbylý svah nad rovinaninou bude ohumusován a oset travním semenem. Rovnanina bude opřena o záhozovou patku z lomového kamene min. hmotnosti 200 – 500 kg s urovaným lícem se šířkou v niveletě 1,8 m na hloubku 1,0 m.

- Pod mostem, v místě nové zdi, bude rozebrána stávající dlažba do betonu (dl. 17,0 m, v šířce 6,5 m), včetně betonového základu (17,0 x 0,35 x 0,65 m). V případě možného použití kamene z dlažby bude kámen očištěn a použit do nového opevnění. Dlažba pod mostem bude znovu zřízena v délce 17,0 m + 2,0 m (až k podezdívce plotu) v šířce 2,0 m. Dále budou odstraněny zbytky dřevěné pilotové bárky na obou březích pod mostem (LB dl. 10,0 m, výšky 3,2 m a PB dl. 9,0 + 2,5 m, výšky 2,3 m) a bude odříznuta štětová stěna (dl. 20,0 + 3,0 m) na pravém břehu pod mostem na úroveň nové nivelety dna. Zároveň s touto bárkou a štětovou stěnou bude odstraněn materiál z prostoru mezi nimi.

- V místě opěrné zdi bude nutno rozebrat a znovu osadit oplocení pozemku. Bude nutno rozebrat oplocení výšky 1,2 m v délce 8,0 + 35,0 + 5,0 m (v případě poškození celé strany plotu 10,0 m) s železobetonovou podezdívkou. Podezdívka je do terénu kotvena 3 železobetonovými bloky, zapuštěnými do terénu. Železobetonové bloky jsou 1,5 m hluboké a 0,5 m široké a sahají od plotu až domu. Bloky a podezdívka budou odříznuty tak, aby případnými otřesy nedošlo k poškození budovy. Je možné tyto bloky celé odstranit a terén dosypat a urovnat. Po dokončení stavby zdi a odstranění štětové stěny bude oplocení obnoveno v délce 7,0 + 35,0 + 1,0 (ev. 6,0) m. Pletivo výšky 1,2 m bude ze zesíleného drátu potaženého hnědým PVC s ocelovým lankem pro vyztužení na krajích i uprostřed. Sloupky budou 200 cm dlouhé se zapuštěním 40 cm do podezdívky případně do betonové zdi. Budou v rozteči 2 m, každý druhý se šikmou výztuhou proti toku. Budou opatřeny nástavcem pro osazení ostnatého drátu. Podezdívka bude obnovena v délce 7,0 + 1,0 (ev. 6,0) m. Po dohodě s majitelem pozemku nebudou zachovány schody do koryta. V úrovni dnešních schodů bude obnovena branka do koryta a ve zdi budou otvory pro osazení žebříku. Dále bude zachována elektrická přípojka osazená vedle branky, s vodotěsnou dvojzásuvkou, vedená z garáže zemním kabelem nn.
- Veškerá zaústění do stávajícího koryta budou zachována. Zhotovitel zajistí, aby stávající drenáž na pozemku zahrady, která je cca 1,0 m pod terénem a po dokončení stavby bude za novou zdi, byla po dokončení stavby funkční. Po dokončení zdi a vytažení štětovnic bude tato drenáž končit v drenážní vrstvě za zdi, odkud bude voda z ní odvedena k lici zdi osazenými trubkami.

Umístění stavby na pozemku:

- Stavba levobřežní zdi bude umístěna na pozemkové parcele v k.ú. Turnov p.č. 3898/6 na hranici s pozemkovou parcelou p.č. 284/1 v délce 60,79 m, s parcelou p.č. 285 v délce 21,41 m, s parcelou

p.č. 286 v délce 13,58 m, s parcelou p.č. 308/3 v délce 4,6 m, s parcelou p.č. 308/1 v délce 5,72 m, s parcelou p.č. 308/10 v délce 5,15 m, s parcelou p.č. 308/2 v délce 2,95 m, s parcelou p.č. 314/1 v délce 24,9 m, s parcelou p.č. 314/2 v délce 44,34 m a s parcelou p.č. 2749/1 v délce 43,41 m. Odstupová vzdálenost levobřežní zdi od hranice sousedního pozemku p.č. 3902/3 je 0,1 m.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby.

- Pozemkové parcely 284/1, 285, 286, 308/1, 308/2, 308/3, 308/10, 314/1, 314/2, 2749/1, 3898/6, 2758/5, 2758/6 v katastrálním území Turnov.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí „situace“, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku 1 : 200 katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb, kterou vypracovala Ing. Miroslava Raková v prosinci 2013.
2. Před zahájením zemních prací investor zajistí odborné vytyčení všech inženýrských sítí na pozemcích stavbou dotčených.
3. Před započítím stavebních prací je povinností investora vstup na pozemky projednat s jednotlivými vlastníky nejdéle 15 dní předem.
4. Stavebník uhradí případnou škodu vzniklou prováděním stavby podle obecně závazných předpisů.
5. Po skončení stavebních prací budou dotčené pozemky uvedeny do původního stavu.
6. Přístup ke staveništi bude z místní komunikace (ulice Koňský trh) přes areál firmy KERI, spol. s r.o. pomocí provizorního přemostění odpadního kanálu z MVE, spol. s r.o., na pozemek 284/1 v kú Turnov.
7. Vzhledem k tomu, že dotčená nemovitost se nachází na území s archeologickými nálezy, je stavebník povinen, dle § 22 odst. 2 zákona č.20/1987 Sb., o státní památkové péči v platném znění, při jakýchkoli zemních pracích oznámit tento stavební záměr již v době přípravy stavby Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Letenská 4, 118 01 Praha 1, případně umožnit provedení na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Při provádění zemních nebo jiných prací je stavebník povinen nejpozději do druhého dne od zjištění archeologického nálezu oznámit tuto skutečnost Archeologickému ústavu Akademie věd ČR nebo nejbližšímu muzeu, případně obecnímu úřadu v jehož územním obvodu (i náhodně) došlo k porušení archeologických situací (nálezy zdiva, jímek, hrobů atd.), stejně jako nálezy movitých artefaktů (keramiky, kostí, mincí, zbraní, apod.), které nebyly zjištěny v rámci záchranného archeolog. výzkumu (§ 23 památkového zákona).
8. Budou dodrženy podmínky z vyjádření společnosti Telefónica 02 Czech Republic, a.s., prac.Liberec ze dne 16.3.2014 pod čj. 45976/12 a ze dne 24.6.14 pod čj. 624785/14, a to :
 - vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti. Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto vyjádření uvedeného, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti nebo nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu níže tohoto vyjádření, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto vyjádření nastane nejdříve
 - stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se SEK a nebo zasahuje do ochranného pásma SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK a nebo zasahuje do ochranného pásma SEK, vyzvat společnost Telefónica ke stanovení konkrétních podmínek ochrany SEK, případně k přeložení SEK, prostřednictvím zaměstnance společnosti Telefónica pověřeného ochranou sítě
 - přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost Telefónica. Stavebník, který vyvolala překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 16 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti Telefónica veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení
 - pro účely přeložení SEK dle našich bodů tohoto vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Telefónica smlouvu o realizaci překládky SEK
 - bez ohledu na všechny shora v tomto vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen řídit se všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření

- společnost Telefónica prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré dostupné informace o SEK
 - žadateli převzetím tohoto vyjádření vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti Telefónica. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského
 - v prostoru odkrytého tel. vedení musí být zaměstnanci společnosti Telefónica Czech Republic, a.s., provedena před záhozem kontrola uložení kabelů
 - během stavby musí být zajištěna taková opatření, aby nedošlo k poškození kabelů.
9. Budou dodrženy podmínky z koordinovaného závazného stanoviska, které vydal MÚ Turnov, ORM dne 21.2.14 pod č.j. spisu ORM/14/93, a to :

OŽP odpady :

- odpady vzniklé při realizaci stavby budou řádně vytríděny a jednotlivé druhy následně využity, případně nabídnuty k dalšímu využití nebo recyklaci oprávněné osobě. Teprve v případě, že je nebude možné využít, je třeba zajistit jejich řádné odstranění v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů. Odpady znečištěné škodlivinami je nutné odstranit pouze na zařízeních k tomu určených a osobami, které mají potřebná oprávnění pro likvidaci příslušného druhu odpadu. O všech odpadech vzniklých při provádění stavby bude řádně vedena průběžná evidence a předložena jako jeden z dokladů ke kolaudaci stavby

OŽP ochrana ovzduší

- během stavebních úprav se mohou uvolňovat emise polévatého prachu (ze skládek sypkých materiálů aj.). Při stavebních činnostech je třeba využít dostupných prostředků ke snížení emisí prachu ze staveniště (zaplachtování stavby, používání techniky v dobrém stavu a neznečišťování v nadměrné míře okolí, omývání vozidel opouštějících stavbou, skrápění ploch staveniště apod.)

OD :

- vozidla vyjíždějící na pozemní komunikace musí být předem očištěna, aby neznečišťovala pozemní komunikaci

OŽP ochrana přírody a krajiny – závazné stanovisko :

- při provádění prací nesmí dojít k poškození či zničení významného krajinného prvku – vodního toku a jeho břehových částí. Významný krajinný prvek – vodní tok Jizera je současně prvkem územních systémů ekologické stability – nadregionálním biokoridorem. Práce budou prováděny tak, aby nedošlo k ohrožení nebo oslabení stabilizační funkce významného krajinného prvku. Stavební činnosti nesmí být poškozen či zničen břeh vodního toku, kromě části Jizery, která bude rozšiřována, nesmí být poškozeny či zničeny doprovodné břehové porosty ani vodní tok. Bude zajištěna ochrana vodního toku před znečištěním. V blízkosti vodního toku nelze skladovat látky ohrožující kvalitu vod. Veškeré práce budou prováděny citlivě a šetrně k přírodě a krajině. Stávající vzrostlé dřeviny a travní porosty i na přilehlých pozemcích budou vhodně zabezpečeny a zajištěny před poškozením a zničením (mechanizací a pod.). Veškeré práce budou prováděny citlivě a šetrně k přírodě a krajině, práce v břehových částech vodního toku budou prováděny mimo hlavní hnízdní sezónu obojživelníků, vodních ptáků a živočichů (mohou být prováděny nejdříve od 30. června do 1. dubna). Bude zajištěna ochrana volně žijících ptáků a živočichů, nacházejících se v údolní nivě a vodním toku
- pohyb technické mechanizace v korytě toku bude omezen na nutné minimum, práce budou probíhat tak, aby docházelo k minimálnímu ovlivnění zákalu vody a sedimentaci jemných částic níže po toku. Úpravy toku budou prováděny směrem po proudu (začít v horní části) a všechny práce související s vytvořením rozšířeného koryta budou provedeny „na sucho“ a posléze bude puštěna voda do obnoveného koryta. Před zahájením veškerých prací ovlivňujících kvalitu vody nebo zasahujících do koryta budou z přilehlého úseku odloveny všechny ryby a budou přeneseny (řádově stovky metrů). Z hlediska ochrany ryb a obojživelníků v době jejich rozmnožování a vývoje raných stádií nebudou práce prováděny v období od 1. března do 30. června v závislosti na aktuálním počasí
- bude dodržována Česká státní norma DIN 18 920 – ochrana dřevin a jejich kořenového prostoru při provádění prací a hloubení výkopů, i při dočasném zatížení okolního terénu – zejména bod 3.1 – ochrana před chemickým znečištěním (např. cementem atd.), bod 3.5 – ochrana stromů před mechanickým poškozením, bod 3.7 – ochrana kořenové zóny při

- navážce, 3.8 – ochrana kořenového prostoru proti snižování terénu, 3.9 – ochrana kořenového prostoru při hloubení stavebních jam a jiných hloubených výkopů
- v případě provádění prací v kořenovém prostoru, pokud se tomu nelze v jednotlivých případech vyhnout, musí být výkop prováděn ručně a zajištěny další podmínky dle ČSN DIN 18 920 – bod 3.9.1. V případě porušení kořenů je nutné tyto zajistit proti vysychání, ošetřit prostředky k ošetření ran a v co nejkratší možné době zajistit jejich zasypání. Stejně tak v případě poškození dřevin (kůra, větve), je nezbytně nutné jejich okamžité ošetření
 - v případě nezbytně nutného kácení dřevin rostoucích mimo les ve smyslu § 8 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění platných předpisů, bude předem vyžádán souhlas orgánu ochrany přírody a k žádosti budou přiloženy podklady podle § 8 vyhlášky č. 395/1992 Sb.,
 - břehové porosty v nově budovaných a upravovaných částech budou osázeny botanicky a místně vhodnými druhy dřevin v rámci náhradní výsadby za vykácené dřeviny. Návrh ozelenění břehových částí vodního toku bude orgánu ochrany přírody předložen
 - použitá mechanizace bude zajištěna proti úkapům, budou používána ekologicky odbouratelná maziva a bude zajištěna ochrana území před znečištěním. Bude použita pouze mechanizace vhodná velikostí daným podmínkám, především při zamokření terénu, tak, aby nedošlo k hutnění a poškození pozemků v údolní nivě a v břehových částech vodního toku
 - dotčené pozemky – plochy dočasného záboru včetně příjezdových cest budou bezodkladně rekultivovány a uvedeny do původního stavu s osetím vhodných druhů travní směsi dle příslušné státní normy
 - předem bude vyžádána výjimka ze zákazů u zvláště chráněných druhů živočichů ve smyslu § 56 zákona č. 114/1992 Sb., a to pro *Phoxinus phoxinus* a *Cottus gobio* u Krajského úřadu Libereckého kraje, se sídlem U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2
 - toto závazné stanovisko je platné do 31. 12. 2015
 - podmínky tohoto závazného stanoviska budou uvedeny ve vodoprávním povolení Městského úřadu – vodoprávního úřadu Turnov
 - bez rozhodnutí o povolení kácení dřevin ve smyslu § 8 odst. 1/ zákona č. 114/1992 Sb. nelze kácení provádět.
10. Budou dodrženy podmínky z vyjádření SčVK a.s., Teplice ze dne 4.2.14 pod zn. O14610037780/TPCV/Val a ze dne 26.3.2014 pod zn. O14610051386/TPCV/Val, a to :
- podle zákona 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích v platném znění je ochranné pásmo vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500 mm včetně 1,5 m a nad průměr 500 mm 2,5 m, a to od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu. V ochranném pásmu lze provádět stavební činnost a další činnosti uvedené v zákoně pouze s písemným souhlasem vlastníka nebo provozovatele uvedených sítí
 - při souběhu Vámi navrhovaných zařízení a doprovodných objektů s vodovodem a kanalizací požadujeme min. vodorovnou vzdálenost 1 m od půdorysných obrysů potrubí
 - ve zdůvodněných případech, např. ve stísněných poměrech lze připustit menší vzdálenost, kterou je ale nutné předem projednat a zápisem do stavebního deníku nechat odsouhlasit mistrem příslušné sítě (nejmenší dovolenou vzdálenost určuje ČSN 736005)
 - při křížení navrženého zařízení s vodovodem a kanalizací dodržet přibližně pravý úhel a svislou odstupovou vzdálenost dle ČSN 73 6005
 - k realizaci stavby investor zajistí :
 - písemné oznámení termínu zahájení výkopových prací na provoz Turnov alespoň 14 dní předem
 - písemné oznámení jména odpovědného pracovníka prováděcí firmy a jeho telefonní spojení
 - vytýčení polohy vodovodu a kanalizace přímo na staveništi
 - seznámení zástupců firmy prováděcí výkopové práce s polohou zařízení ve správě SčVK a.s., a s trasou navrženého zařízení
 - ochranu zařízení ve správě SčVK a.s., před poškozením v průběhu stavby
 - přizvání zástupců SčVK a.s., na staveniště před zásypem položených zařízení ke kontrole provedených prací. Kontrolu zapíše zástupce SčVK, a.s., do protokolu, kde bude vysloven souhlas či nesouhlas ke kolaudaci
 - ohlášení každého poškození zařízení SčVK a.s.,
 - vodovodní řad zavěšený po mostem nebude stavbou zdi dotčen

- na ppč. 248/1 se nachází kanal.stoka PP 250 v naší správě, jejíž ochranné pásmo by stavbou být dotčeno nemělo
 - přesto před zahájením stavebních (výkopových prací) požadujeme provést vytyčení st. vodohospodářského zařízení na místě, přímo ve staveništi (trase) a v prostoru potřebném pro provádění stavby. Investor stavby prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení a zařízení, včetně jeho profilu, upozorní organizace provádějící práce na možnou polohovou odchylku uložených sítí od výkresové dokumentace
 - zahájení prací nám bude s předstihem písemně oznámeno včetně jména a telefonického spojení stavebního dozoru a dodavatele stavby, aby v případě sporů mohla být rychle a účelně sjednána náprava. Rovněž bude písemně provozu vodovodů, kanalizací oznámeno ukončení stavebních prací
 - požadujeme být přizváni ke každé činnosti v ochranném pásmu námi provozovaného vodohospodářského zařízení a ke kolaudačnímu řízení (k užívání stavby) akce
 - každé poškození sítí či zařízení musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provozu vodovodů a kanalizací. Upozorňujeme, že při porušení námi provozovaného zařízení budou veškeré náklady na opravu a náhradní zásobování účtovány investoru stavby
 - při provádění stavby bude dodržena ČSN 733050 „ Zemní práce „.
11. Budou dodrženy podmínky z vyjádření ČEZ Distribuce, a.s., Děčín ze dne 24.6.2014 pod zn. 0100294785, a to :
- povinností stavebníka před započítím zemních prací 14 dní předem požádat o vytyčení prostřednictvím zákaznické linky
 - energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon) v platném znění nebo technickými normami, zejména PNE 33 3301 a ČSN EN 50423-1
 - v případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat o souhlas s činností v ochranném pásmu
 - pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktujte poruchovou linku.
12. Budou dodrženy podmínky z vyjádření RWE Distribuční služby, s.r.o., Brno ze dne 10.2.14 pod zn. 5000891851, a to :
- při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího plynárenského zařízení vzdálenost min. 2,0 m na obě strany od osy plynovodu.
13. Budou dodrženy podmínky z vyjádření KSS LK, oddělení Východ, Liberec ze dne 23.11.12 pod zn. 4/12/Ci/220/9153, a to :
- výkopové práce při stavbě opěrné zdi pod mostem a v jeho blízkosti provádět v dostatečné vzdálenosti od opěr mostu, aby nebyla narušena jejich statika
 - klesání terénu od opěr mostu k vodnímu toku provést se sklonem min. 2 % z důvodu odvádění povrchových vod do přilehlého toku, popřípadě zajistit odvodnění jiným vhodným způsobem
 - informovat a v případě nutnosti konzultovat se zástupci KSS LK změny v projektové dokumentaci, které se týkají bezprostředně zásahů do pozemků a majetků ve vlastnictví KSS LK
 - v dostatečném časovém předstihu (cca 1 měsíc) před zahájením stavebních prací v silničních pozemcích písemně požádá stavebník správce komunikace o stanovení technických podmínek na zásah do silničních pozemků.
14. Budou dodrženy podmínky ze závazného stanoviska, kde byl udělen souhlas s trvalým odnětím 764 m² zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu pro stavbu „ Jizera, Turnov, zvýšení ochrany města rekonstrukcí koryta na pozemkových parcelách 285, 286, 314/1 a 314/2 v kú Turnov, vydaného dne 2.7.2014 pod č.j. OŽP/14/1976/JIA-S59 MěÚ Turnov, OŽP, a to :
- před započítím prací viditelně v terénu vyznačit hranice trvalého záboru zemědělské půdy
 - plocha odsouhlasená k trvalému odnětí bude zabezpečena tak, aby v době výstavby a následujícího provozu stavby nedocházelo k poškození okolní zemědělské půdy
 - stavebník provede na vlastní náklad oddělenou skřívkou kulturních vrstev půdy (ornice) na dotčených pozemcích zahrad č.parc. 285 a 286 kú Turnov o mocnosti cca 15 cm (Geologický průzkum RNDr. František Medřík, březen 2007). Na pozemcích parc.č. 314/1 a 314/2 jsou navážky, je zde předpoklad mocnosti ornice cca 10 cm. Mocnost skřívky bude zpřesněna podle skutečnosti v terénu. Skutečné množství skřívek kulturních vrstev půdy bude zaznamenáno do pracovního deníku. Vlastník nebo nájemce deponie ornice je povinen ji zabezpečit proti znehodnocení a ztrátám. O každé manipulaci bude proveden protokol, který bude součástí

pracovního deníku. Následně bude skrytá zemina využita v místě k ohumusování svahu nad břehovým opevněním

- tento souhlas se vydává pouze pro uvedenou stavbu, v případě změny záměru pozbývá platnosti. Případná změna rozsahu odnětí zemědělské půdy nad odsouhlasenou výměru nebo na jiné pozemky musí být podle ust. 10 odst. 2 zákona o ochraně ZPF opatřena změnou souhlasu.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého č.p. 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové 3.

Odůvodnění:

Dne 9.1.2014 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby. Protože žádost nebyla úplná a nebyla doložena všemi podklady a závaznými stanovisky potřebnými pro její řádné posouzení, byl žadatel dne 9.1.2014 vyzván k doplnění žádosti a řízení bylo přerušeno. Žádost byla doplněna dne 30.4.2014.

Vzhledem k tomu, že stavebnímu úřadu není znám pobyt účastníka řízení pana Antonína Picka a jedná se o osobu, která není známa, stavební úřad mu ustanovil opatrovníka, který ho zastupuje v tomto územním řízení o umístění výše uvedené stavby.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně nařídil ústní jednání spojené s ohledáním na místě na den 10.6.2014, o jehož výsledku byl sepsán protokol. Oznámení o zahájení územního řízení se účastníkovi řízení panu Antonínovi Pickovi oznámilo veřejnou vyhláškou.

Dočasný přístup na stavbu bude z místní komunikace (ulice Koňský trh) přes pozemkové parcely 276/1 a 276/2 v kú Turnov (areál firmy KERI) pomocí provizorního přemostění na pozemkovou parcelu 284/1 v kú Turnov (areál TJ Turnov), kde bude zřízena manipulační plocha. Dočasné přemostění odpadního kanálu z MVE bude provedeno tak, aby založení této konstrukce bylo mimo pozemkovou parcelu 3902 v kú Turnov, aby staticky nedošlo k ovlivnění břehového opevnění odpadního koryta. Předpokládá se založení cca 1 – 1,5 m za hranicí pozemku. Zároveň nebude dotčen tento pozemek ani podpěrami konstrukce přemostění. Přesné technické provedení konstrukce přemostění bude určeno až po výběru zhotovitele a bude se projednávat ve stavebním řízení. Předpokládaná délka přemostění bude 21 m a šířka 5 m. Pozemková parcela 3902 v kú Turnov není výše uvedenou stavbou dotčena, ale žadatel stejně doložil od dvou vlastníků pozemkové parcely 3902 v kú Turnov od pana Michala Palounka a pana Štěpána Palounka, oba bytem Čapkova 1141, 294 01 Bakov nad Jizerou, kteří vlastní 1/2 tohoto pozemku smlouvu o provedení stavby nebo opatření, ve které odsouhlasili výše uvedenou stavbu podle projektové dokumentace k územnímu řízení.

Stanoviska sdělili: vyjádření MÚ Turnov, OŽP ze dne 14.5.12 a 7.3.14 a závazné stanovisko ze dne 2.7.14, vyjádření KSS LK, Liberec ze dne 23.11.12 a 9.5.12, vyjádření od dotčených vlastníků pozemků : Město Turnov dne 12.4.12, MÚ Turnov, OSM dne 12.4.12, KSS LK Liberec dne 12.4.12, pan Jiránek dne 12.4.12, TJ Turnov dne 12.4.12, stanovisko TJ Turnov ze dne 20.7.12, vyjádření SČVK a.s., Teplice ze dne 3.4.12, 4.2.14 a 26.3.14, vyjádření Technické služby Turnov ze dne 6.4.12, závazné stanovisko Česká republika – Ministerstvo obrany, VUSS Pardubice ze dne 19.3.12 a 16.7.14, vyjádření Telefónica Czech Republic, a.s., prac.Liberec ze dne 16.3.12 a 24.6.14, vyjádření ČEZ Distribuce, a.s., Děčín ze dne 16.3.14, 24.4.12, 5.9.12 a 24.6.14, vyjádření ČEZ ICT Services, a.s., Praha ze dne 16.3.12 a 24.6.14, vyjádření RWE Distribuční služby, s.r.o., Brno ze dne 19.3.12 a 10.2.14, vyjádření MTT s.r.o., ze dne 6.4.12, geologický průzkum vypracovaný RNDr. Františkem Medříkem z března 2007, sdělení projektanta ze dne 24.2.14, vyjádření městského architekta Ing. Borise Šonského ze dne 19.2.14, vyjádření MÚ Turnov, OD ze dne 3.2.14 a 31.1.14, vyjádření MÚ Turnov, OŽP ze dne 18.2.14, koordinované závazné stanovisko MÚ Turnov, ORM ze dne 21.2.14 a vyjádření 11.2.14, smlouva o provedení stavby nebo opatření mezi Povodí Labe, s.p., a Tělovýchovná jednota Turnov, o.s., ze dne 9.4.14, smlouva o provedení stavby nebo opatření mezi Povodí Labe, s.p., a paní Irenou Jandovou ze dne 20.1.13, smlouva o provedení stavby nebo opatření mezi Povodí Labe, s.p., a panem Jiřím Jiránkem ze dne 20.1.13, smlouva o provedení stavby nebo opatření mezi Povodí Labe, s.p., a paní Jaroslavou Jiránkovou ze dne 20.1.13, smlouva o provedení stavby nebo opatření mezi Povodí Labe, s.p., a KERI

spol. s r.o., ze dne 15.8.12, smlouva o provedení stavby nebo opatření mezi Povodí Labe, s.p., a panem Štěpánem Palounkem a panem Michalem Palounkem ze dne 27.6.2014, smlouva o provedení stavby nebo opatření mezi Povodí Labe, s.p., a Město Turnov ze dne 10.5.12, smlouva o provedení stavby nebo opatření mezi Povodí Labe, s.p., a panem Emilem Votrubicem ze dne 11.7.12, smlouva o právu provést stavbu mezi Povodí Labe, s.p., a Liberecký kraj ze dne 26.10.12.

Vydaná rozhodnutí :

- Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, Liberec vydal dne 18.2.2013 pod čj. KULK 11572/2013, OŽPZ 63/2013 rozhodnutí, ve kterém byla vydána výjimka ze základních ochranných podmínek zvláště chráněných druhů živočichů v kategorii ohrožených dle přílohy č. III/vyhlášky č. 395/2012 Sb., pro střevli potoční (*Phoxinus phoxinus*) a pro vranku obecnou (*Cottus gobio*).

Stanovení okruhu účastníků řízení :

V řízení bylo zkoumáno, zda mohou být přímo dotčena vlastnická nebo jiná práva vlastníků pozemků a staveb na nich, včetně pozemků sousedních a staveb na nich. Na základě výsledku byl stanoven okruh účastníků řízení ve smyslu § 85 stavebního zákona, a to :

podle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona – žadatel – Povodí Labe, st.p., Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové 3,

podle § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona – obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn – Město Turnov,

podle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona - je vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě : vlastníkem dotčených pozemkových parcel 3898/6 a 314/1 v kú Turnov je Česká republika – právo hospodařit s majetkem státu – Povodí Labe, s.p., vlastníkem pozemkové parcely 284/1 v kú Turnov je Tělovýchovná jednota Turnov, o.s., vlastníkem pozemkových parcel 285 a 286 v kú Turnov jsou Jandová Irena, Jiránek Jiří a Jiránková Jaroslava, vlastníkem pozemkových parcel 308/3, 308/2, 2749/1, 2758/5, 2758/6 v kú Turnov je Město Turnov, vlastníkem pozemkových parcel 308/1 a 308/10 v kú Turnov je Liberecký kraj – Krajská správa silnic Libereckého kraje, vlastníkem pozemkové parcely 314/2 je Česká republika, právo hospodařit s majetkem státu – Povodí Labe, s.p., a Pick Antonín a správci technické infrastruktury (správci inženýrských sítí, jejichž sítě se nacházejí v zájmovém území stavby a dojde ke styku s těmito sítěmi) : ČEZ Distribuce, a.s., Vodohospodářské sdružení Turnov, RWE Distribuční služby, s.r.o., Telefónica Czech Republic, a.s.,

podle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona – jsou osoby, jejichž vlastnické nebo jiné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno – jsou to majitelé sousedních pozemků a objektů : vlastníkem sousední pozemkové parcely 3902/3 v kú Turnov jsou Palounek Michal, Palounek Štěpán, Škramovský Roman, vlastníkem sousedních pozemkových parcel 284/3 a 284/2 v kú Turnov je Tělovýchovná jednota Turnov, o.s., vlastníkem sousední pozemkové parcely 288 v kú Turnov je Krejčová Eva, vlastníkem sousední pozemkové parcely 287 v kú Turnov jsou Jandová Irena, Jiránek Jiří a Jiránková Jaroslava, vlastníkem sousedních pozemkových parcel 2749/3 a 2758/7 v kú Turnov je Město Turnov, vlastníkem sousedních pozemkových parcel 2749/2 a 2749/4 v kú Turnov jsou Město Turnov a Pick Antonín.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu. Město Turnov má zpracovaný platný Územní plán Turnov vydaný 26.6.2014 s nabytím účinnosti 26.7.2014. Výše uvedená stavba v tomto územním plánu je vymezena jako veřejně prospěšné opatření z důvodu ochrany města před riziky spojené s povodňovými stavy, a proto je stavební záměr možné z hlediska územního plánování realizovat.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Libereckého kraje podáním u zdejšího správního orgánu.


Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí také místně příslušnému obecnímu úřadu, pokud není stavebním úřadem, a jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Otisk úředního razítka :




Ing. Eva Zakouřilová
vedoucí stavebního úřadu

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen. dne 27.3.2014.

Obdrží:

Úřad města Turnov k podání zprávy o vyvěšení a sejmutí tohoto rozhodnutí.

Účastníci územního řízení o žádosti o vydání územního rozhodnutí dle ust. 27 odst. 1 správního řádu a ust. § 85 odst. 1, písm. a) stavebního zákona – do vlastních rukou :

- Povodí Labe s.p., Víta nejedlého č.p. 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové 3.

Účastníci územního řízení o žádosti o vydání územního rozhodnutí dle § 85 odst. 1, písm. b) stavebního zákona – do vlastních rukou :

- Město Turnov.

Účastníci územního řízení o žádosti o vydání územního rozhodnutí dle ust. § 85 odst. 2, písm. a) stavebního zákona – doručí se jednotlivě – do vlastních rukou:

- Zdeněk Hovorka, Zd. Nejedlého č.p. 983, 511 01 Turnov 1 – opatrovník účastníka řízení pana Picka Antonína
Město Turnov, IDDS: vehbx9
Tělovýchovná jednota Turnov, o.s., Skálova č.p. 207, 511 01 Turnov 1

Krajská správa silnic Libereckého kraje,, příspěvková organizace, IDDS: bdnkk7w
Irena Jandová, Palackého č.p. 536, 511 01 Turnov 1
Jiří Jiránek, Palackého č.p. 536, 511 01 Turnov 1
Jaroslava Jiráňková, Palackého č.p. 536, 511 01 Turnov 1
Vodohospodářské sdružení Turnov, Antonína Dvořáka č.p. 287, 511 01 Turnov 1
RWE Distribuční služby, s.r.o., IDDS: jnnys6
Telefónica Czech Republic, a.s., DLSS Liberec, IDDS: d79ch2h
ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

- doručí se veřejnou vyhláškou podle § 25 odst. 1, správního řádu :
- Pick Antonín, účastník řízení nar. 13.3.1890 neznámý a neznámého pobytu, vlastníci 3/8 dotčené pozemkové parcely 314/2 v kú Turnov.

Účastníci územního řízení o žádosti o vydání územního rozhodnutí dle ust. § 85 odst. 2, písm. b) stavebního zákona – doručí se jednotlivě – do vlastních rukou:

- Michal Palounek, Čapkova č.p. 1141, 294 01 Bakov nad Jizerou
Štěpán Palounek, Čapkova č.p. 1111, 294 01 Bakov nad Jizerou
Roman Škramovský, Sudoměřská č.p. 893/52, 130 00 Praha 3-Žižkov
Eva Krejčová, Palackého č.p. 573, 511 01 Turnov 1

Dotčené orgány - doručí se jednotlivě do vlastních rukou :

Městský úřad Turnov, Antonína Dvořáka č.p. 335, 511 01 Turnov

Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, IDDS: c5kbvkw

Ostatní :

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., IDDS: f7rf9ns

Městský úřad Turnov, zast. OSM, Antonína Dvořáka č.p. 335, 511 01 Turnov

Městský úřad Turnov, odbor životního prostředí, Antonína Dvořáka č.p. 335, 511 01 Turnov 1

Městský úřad Turnov, odbor školství, kultury a sportu, Antonína Dvořáka č.p. 335, 511 01 Turnov 1

Městský úřad Turnov, odbor rozvoje města, Antonína Dvořáka č.p. 335, 511 01 Turnov 1

Městský úřad Turnov, odbor dopravní, Antonína Dvořáka č.p. 335, Turnov, 511 01 Turnov 1

Technické služby Turnov, s.r.o., IDDS: kxe6jqj