



Městský úřad Turnov stavební úřad

Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov

SPIS. ZN.: SÚ/5735/21/HOZ
Č.J.: SU/22/399/HOI
VYŘIZUJE: Hozdecká
TEL.: 481 366 302
E-MAIL: i.hozdecka@mu.turnov.cz
DATUM: 19.1.2022

ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Turnov, stavební úřad, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích") a speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích, a § 15 odst. 1 a § 169 odst. 4 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 25.11.2021 podal

**Obec Žďárek, IČO 671860, Žďárek č.p. 1, 463 44 Sychrov,
kterou zastupuje ARTENDR s.r.o., IČO 24190853, Nádražní č.p. 67, 281 51 Velký Osek**

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

- I. Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

s c h v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r

na stavbu:

Bezbariérový chodník v obci Žďárek

(dále jen "stavba") na pozemcích parc. č. 384/1, parc. č. 384/2, parc. č. 377/1, parc. č. 1212 v katastrálním území Žďárek u Sychrova.

Stavba obsahuje:

- Jedná se o stavbu nového chodníku vpravo podél komunikace III/03527. Chodník je navržen od spodní autobusové zastávky, která bude vybudována nová až po „horní“ konec obce. Z jedné strany bude chodník kopírovat hranu komunikace, která má asfaltový povrch a je frekventovaná. Z druhé strany chodník bude ohraničen přílehlými pozemky. Chodník bude v šířce 1,5 m a dlouhý 1000,1 m.
- Chodník je rozdělen na: Chodník 1 v délce 188,23 m, chodník 2 délky 22,43 m, chodník 3 délky 401,05 m, chodník 4 délky (39,88+18,53+23,30) 81,71 m, chodník 5 délky 25,21 m, chodník 6 délky 117,35 m, chodník 7 délky 122,35 m a chodník 8 délky 41,77 m. Chodník bude z dlažby tl. 6 cm, vjezdy z tl. 8 cm. Tam, kde je u pozemků svah, jsou místo chodníkových obrubníků navrženy opěrné zídky, které budou z betonových palisád, které jsou již v obci použity. Odvodnění bude v trase chodníku řešeno pomocí chodníkových vpustí (po cca 30,0 m) do nové dešťové kanalizace, která bude uložena pod chodníkem.
- Chodník bude rozdělen na 11 etap:

1.ETAPA

- Etapa vede od autobusové zastávky ve spodní části obce, až k šachtě Š1-4 nové dešťové kanalizace:
- bude zde vyústění dešťové kanalizace D1 do stávajícího příkopu

- bude zde zpevněná plocha na příležitostné parkování (nebo až etapa 2)
- bude realizována nová autobusová zastávka
- budou zde tři chodníkové vpusti CHV1 až 3
- bude přeložen „rozvaděč“-Cetin a několik značek (plastový rozvaděč u autobusové zastávky, přemístění sloupku v trase a umístění do palisády).

2.ETAPA

Etapa vede od šachty Š1-4 nové dešťové kanal. až k šachtě Š1-6 nové dešťové kanalizace:

- bude zde nové zpevněné místo pro popelnice
- bude zde zpevněná plocha na příležitostné parkování (nebo již etapa 1)
- budou zde tři chodníkové vpusti CHV4 až 6
- bude zde přeložen nebo upraven sloup Cetin (podepření zasahuje do chodníku).

3.ETAPA

Etapa vede od šachty Š1-6 nové dešťové kanalizace, až za šachtu Š1-8:

- bude zde přeložen nebo upraven sloup Cetin (podepření zasahuje do chodníku)
- po celé trase bude doasfaltována část mezi komunikací a novým chodníkem
- budou zde čtyři chodníkové vpusti CHV7 až 10.

4.ETAPA

Etapa vede od šachty Š1-8 nové dešťové kanal., až vjezdu k OÚ (šachta Š2-1):

- bude zde zaústění kanalizace D2 do stávajícího propustku DN600
- po celé trase bude doasfaltována část mezi komunikací a novým chodníkem
- vjezd k OÚ bude dle domluvy rozšířen
- budou zde čtyři chodníkové vpusti CHV11 až 14
- je zde křížení s vodovodem a hydrant.

5.ETAPA

Etapa vede od obec. úřadu, až k šachtě Š3-3=Š4-4 (spojná šachta u propustku):

- bude zde zaústění kanalizace D3 a D4 do stávajícího bet. propustku (budou zde rozsáhlé zemní práce, je zde hluboký příkop u propustku)
- po celé trase bude doasfaltována část mezi komunikací a novým chodníkem
- budou zde čtyři chodníkové vpusti CHV15 až 18.

6.ETAPA

Etapa vede od šachty Š3-3=Š4-4 (spojná šachta u propustku) až k šachtě Š4-1 (začátek autobusové zastávky):

- v horní části trasy bude doasfaltována část mezi komunikací a novým chodníkem, zbytek trasy je přímo u komunikace a bude zde rovnou silniční obrubník
- budou zde čtyři chodníkové vpusti CHV19 až 22
- u vpusti CHV 21 je sloup Cetin, který zasahuje do obrubníku (sloup bude přeložen blíž k opěrné zdi).

7.ETAPA

Etapa vede od konce autobus. zastávky (šachta Š5-2 zaústěná do bet. propustku) až po konec chodníku za šachtou Š5-1:

- v celé trase bude doasfaltována část mezi komunikací a novým chodníkem
- budou zde tři chodníkové vpusti CHV23 až 25
- nad šachtou Š5-1 je sloup Cetin, který má záchytné lano do trasy chodníku
- jsou zde svahy, proto je chodník na straně od komunikace ukončen palisádou
- bude zde po dobu výstavby použita dřevěná ochrana stromu.

8.ETAPA

Etapa vede od poslední trasy chodníku 4 až na konec trasy chodníku 5

- nebudou zde chodníkové vpusti
- bude nutné pokácet cca 2-3 menší ovocné stromy (budou vysazeny nové)
- budou zde po dobu výstavby použity tři dřevěné ochrany stromů
- bude zde posunuto zrcadlo.

9.ETAPA

Etapa je celá trasa chodníku 6:

- budou zde čtyři chodníkové vpusti CHV26 až 29
- bude zde vyústění dešťové kanalizace D6 do stávajícího příkopu
- bude zde přeložen sloup Cetin (přeložen k opěrné zdi)
- celá trasy je u hrany komunikace a budou zde osazeny silniční obrubníky.

10.ETAPA

Etapa vede od šachty Š6-5 až k šachtě Š6-3:

- budou zde dvě chodníkové vpusti CHV30 až 31
- po celé trase bude u komunikace silniční obrubník a na druhé straně palisády
- je zde křížení s vodovodem a hydrant.

11. ETAPA

Etapa vede od šachty Š6-3 až do konce výstavby chodníků:

- budou zde čtyři chodníkové vpusti CHV32 až 35
 - po celé trase bude u komunikace silniční obrubník a na druhé straně chodníkový obrubník a u chodníku 8 budou palisády
 - je zde křížení s vodovodem.
- Na začátku výstavby chodníku bude zřízena nová autobusová zastávka. Také se nově zpevní část pro občasně parkování, prostor se vyasfaltuje a bude sloužit převážně pro krátkodobé zastavení u místní restaurace.
 - Nová dešťová kanalizace bude pod chodníkem, bude provedena z PP korugovaného SN8 DN200 a 250 a bude po trase zaústěna do stávajících propustků a příkopů v obci. Propustky a příkopy jsou již teď využívány k odvodu dešťové vody, a proto bude tato dešťová voda svedena do stejných míst, jen místo příkopem, tak zatrubněním-dešťovou kanalizací pomocí chodníkových vpustí.
- Na trase budou osazeny po cca 50,0 m šachty, v chodníku plastové DN600 (DN1000) a v komunikacích (vjezdech) nebo u zaústění do propustků budou betonové DN1000. Poklopy jsou navrženy pochozí (třídy B125), pouze v komunikaci a tam kde je trasa mimo chodník (vjezdy....) budou pojízdné (třídy D400).

Odvodnění bude v trase chodníku řešeno pomocí chodníkových vpustí (po cca 30,0 m) do nové dešťové kanalizace, která bude uložena pod chodníkem.

Délka potrubí PP korug. SN8 DN200 – 151 m; délka potrubí PP korug. SN8 DN250 - 765 m; počet beton. šachet DN1000 - 6 ks; počet plastových šachet DN600 (DN1000) -24 ks; počet chodníkových vpustí - 35 ks.

Dešťová kanalizace D1

Délka kanalizace je 363,0 m, na trase je 10 šachet a je ukončena vypouštěním (zpevněno-upraveno okolí výtoku) do stávajícího příkopu vedle autobusové zastávky.

Dešťová kanalizace D2

Délka kanalizace je 50,0 m, na trase jsou 2 šachty a je ukončena vypouštěním do stávajícího propustku DN600 přes novou betonovou šachtu.

Dešťová kanalizace D3

Délka kanalizace je 80,0 m, na trase jsou 3 šachty a je ukončena vypouštěním do stávajícího propustku přes novou betonovou šachtu, která je využita i pro kanalizaci D4.

Dešťová kanalizace D4

Délka kanalizace je 89,0 m, na trase jsou 4 šachty a je ukončena vypouštěním do stávajícího propustku přes novou betonovou šachtu, která je využita i pro kanalizaci D3.

Dešťová kanalizace D5

Délka kanalizace je 50,0 m, na trase jsou 2 šachty a je ukončena vypouštěním do stávajícího propustku přes novou betonovou šachtu.

Dešťová kanalizace D6

Délka kanalizace je 284,0 m, na trase je 10 šachet a je ukončena vypouštěním (zpevněno-upraveno okolí výtoku) do stávajícího příkopu.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna na pozemcích parc.č. 384/1, 384/2, 377/1 a 1212 v kú Žďárek u Sychrova v souladu s projektovou dokumentací, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
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. Příjezd ke stavbě bude ze silnice III/03527 (pozemkové parcely 384/1 a 1212 v kú Žďárek u Sychrova).

III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Jan Chyba, ČKAIT 0013867 v 07/2021; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Žadatel oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Žadatel oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) Vytýčení stavby
 - b) Provedení odvodnění komunikace
 - c) Závěrečná kontrolní prohlídka
4. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
5. Stavba bude prováděna dodavatelsky, která bude následně vybrána. Dodavatel bude před zahájením prací oznámen stavebnímu úřadu.
6. Bude dodržena podmínka z vyjádření SčVK a.s., Teplice ze dne 1.12.2021 pod zn. SCVKZAD122513/TPCLI/Ma, a to:
 - před zahájením výkopových prací požádá investor o přesné vytyčení stávajícího zařízení v naší správě, a to formou objednávky min. 14 dní předem. Písemné oznámení termínu výkopových prací včetně jména a kontaktu odpovědného pracovníka provádějící firmy. Vytýčení skutečného umístění zařízení ve správě SčVK a.s., a jeho následné zakreslení situace je nutné objednat na SčVK a.s. V případě, že nelze vytyčit, bude určení trasy provedeno ručně kopanými sondami
 - prokazatelné seznámení zástupců firmy provádějící výkopové práce s polohou zařízení ve správě SčVK a.s., před poškozením v průběhu prací
 - veškeré armatury na vodovodních řadech a poklapy kanalizačních šachet musí být zajištěny vysokopevnostní maltou proti bočnímu posunutí
 - požadujeme přizvání pracovníka vodárenského a kanalizačního provozu SčVK a.s., ke kontrole funkčnosti těchto armatur a poklopů
 - kontroly budou písemně potvrzeny a zápis bude předložen při uvedení do provozu
 - při provádění zemních, stavebních a ostatních prací v ochranném a bezpečnostním pásmu zařízení ve správě SčVK a.s., Teplice požadujeme plně respektovat toto zařízení, a to za dodržení všech předpisů a norem, které se k této činnosti vztahují. Zemní práce zde budou prováděny ručně bez použití mechanizace. V ochranném pásmu nebudou pilíře, sloupy a stavby trvalého charakteru
 - v případě, že dojde ke střetu se zařízením v naší správě, jste povinni toto neprodleně oznámit a projednat s naší společností
 - při odkrytí zařízení ve správě SčVK a.s., Teplice v průběhu prováděných prací v průběhu prováděných prací požadujeme toto před zásypem protokolárně předat naší společnosti. Dojde-li ke vstupu do ochranného pásma v průběhu prováděných prací je potřeba tuto skutečnost neprodleně oznámit naší společnosti
 - při případném nedodržení těchto podmínek bude naše společnost požadovat náhradu způsobených škod a uvedení vzniklých nesrovnalostí do souladu s právními předpisy a normami.
7. Bude dodržena podmínka ze závazného stanoviska Krajské hygienické stanice LK Liberec ze dne 11.1.2022 pod č.j. KHSLB 24738/2021, a to:
 - je povinností dodržovat hygienické limity hluku ze stavební činnosti stanovených § 12 odst. 9 a přílohou 3 částí B nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů, ve vztahu k chráněnému venkovnímu prostoru staveb, které se nacházejí v blízkosti plánované stavby.
8. Budou dodrženy podmínky z vyjádření KSS LK, ÚTSO správa východ Liberec ze dne 14.10.2021 pod zn. KSSLK/7408/2021, a to:
 - stavba bude provedena podle předložené projektové dokumentace a dle našich podmínek, případné změny je nutno s námi předem konzultovat
 - zhotovitel musí postupovat podle technických zásad a podmínek, pro zásahy do povrchu komunikací, pro ukládání inženýrských sítí. Technické podmínky jsou veřejně přístupné na <http://www.ksslk.cz>
 - zhotovitel doloží po skončení stavebních prací dokumentaci ve stupni DSPS včetně fotodokumentace, která bude předána správci komunikace v tištěné podobě/elektronické podobě

- stavba musí být prováděna v souladu se zněním prováděcí vyhlášky č. 104/97 Sb. (ve znění pozdějších předpisů) § 12, kterou se provádí zákon č. 13/1997 Sb. (ve znění pozdějších předpisů) o pozemních komunikacích
 - výstavbou chodníku podél komunikací v majetku Libereckého kraje nesmí dojít k zúžení průjezdného prostoru komunikace definovaného v ČSN 73 6101, 736110 jako volná (kategorijní) šířka komunikace
 - před zahájením vlastních prací v tělese vozovky je nutné zaříznout potřebný tvar pilou a vytvořit svislý, přímý okraj výkopu. Chodník/zastávky/stání nebude bránit odtoku dešťových vod z povrchu komunikace a dešťová voda bude usměrněna tak, aby stékala do dešťových vpustí. Při provádění bouracích prací a ostatních stavebních prací na vozovce a chodnicích je bezpodmínečně nutné postupovat s mimořádnou opatrností
 - chodník/zastávky/stání bude navázán na komunikaci prostřednictvím žulové přídlažby (rigolu) šířky 0,5 m z kostek min. 12 cm osazených do bet.lože, nebo asfaltovým povrchem v minimální šíři 1,0 m provedené strojní pokládkou. Veškeré nové pracovní spáry a spoje mezi stávajícími a novými konstrukcemi budou proříznuty a opatřeny asfaltovou zálivkou za horka dle TP 115 (tzn. jak u obrubníku, žulové dlažby, tak mezi stávajícím a novým asfaltovým povrchem)
 - výkopy budou zabezpečeny proti podmáčení a sesuvu, aby nedošlo k narušení konstrukce silnice. Při provádění výkopů a zásypů rýh pro vedení ve vozovce a přilehlých pozemcích musí být dodrženy a konstrukce provedeny dle „Technických podmínek č.146“ schválené MDS ČR dne 30.3.2001
 - provedená stavba v silničním pozemku bude zaměřena odpovědným geodetem a měření předáno KSSLK
 - KSSLK neručí za případné škody vzniklé provozem na silnici, silniční údržbou nebo v důsledku porušení podloží vozovky. Případně poškozený silniční majetek musí být uveden do původního stavu
 - technické podmínky správce nenahrazují povolení k zásahu do silničního pozemku, před zahájením prací požádejte MÚ Turnov, odbor dopravní o vydání rozhodnutí k zvláštnímu užívání komunikace pro stavbu. Podmínky KSS LK p.o., budou jeho součástí
 - ponese odpovědnost po dobu 60 měsíců od dokončení a předání za stav na silničním pozemku v místech narušení. Rovněž po tuto dobu ponese záruky za škody na majetku a zdraví uživatelů silnice, ke kterým by došlo prováděním prací nebo nedokonalou výpravou v místech zásahů
 - práce v silničním pozemku nesmí být prováděny v době od 1.11 do 31.3 (v případě dobrých klimatických podmínek bude možné projednat posunutí termínu ukončení stavby před zimou).
9. Budou dodrženy podmínky z vyjádření CETIN, a.s., prac.Liberec ze dne 30.11.2021 pod č.j. 870083/21, a to :
- stavebník nebo žadatel je-li stavebníkem je povinen řídit se všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření
 - pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona o elektronických komunikacích povinen nahradit společnosti CETIN a.s., veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení
 - pro účely přeložení SEK je stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s., smlouvu o realizaci překládky SEK
 - během stavby musí být zajištěna taková opatření, aby nedošlo k poškození tel. vedení a zařízení
 - případná kolize s tel. vedením a postup prací musí být předem řešeny, v dostatečném předstihu, na místě se správcem sítě CETIN.
10. Budou dodrženy podmínky ze souhlasu s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení ČEZ Distribuce, a.s., Děčín ze dne 18.1.2022 pod zn.001123193744, a to:
- podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné vyjádření k existenci sítí společnosti ČEZ Distribuce, a.s., v daném zájmovém území a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření
 - místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, PNE 33 0000-6, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení, a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení a s ČSN EN 50341-1, PNE 33 3301

- v případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu
 - při realizaci stavby a) nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena min. vzdálenost 1,0 m od živých částí zařízení nn, 2,0 m od vedení vn a 3,0 m od vedení vvn dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn
 - pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatel prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a.s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek
 - stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona 458/2000 Sb., v platném znění
 - v případě činnosti a) nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí
 - umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s. při případné. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu
 - musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu
 - dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a.s., bude tato skutečnost nám nahlášena jako porucha na bezplatnou linku. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a.s.
11. Budou dodrženy podmínky ze stanoviska MÚ Turnov, OŽP ze dne 2.9.2021 pod zn. OZP/21/2512/KOR, a to:
- ovzduší:
- během stavebních a terénních úprav se mohou uvolňovat emise polévatého prachu (ze skládek sypkých materiálů aj.). Při stavebních a terénních činnostech je třeba využít dostupných prostředků ke snížení emisí prachu ze stavenišť (používání techniky v dobrém stavu a neznečišťování v nadměrné míře okolí, skrápění ploch stavenišť, apod.)
- ochrana přírody a krajiny:
- vegetační plochy nesmí být znečišťovány látkami poškozujícími rostliny nebo půdu, např. rozpouštědly, minerálními oleji, kyselinami, louhy, barvami, cementem nebo jinými pojivy. Manipulace s toxickými látkami (např. stavební chemie, pohonné hmoty) není možná ve vzdálenosti nejméně 10 m od okraje průmětu korun dřevin. To se týká i svodů kontaminované vody a vody z vymývání stavebních mechanismů
 - zdroje tepla (např. generátory, motorové agregáty) je možné umístit ve vzdálenosti větší než 5 m od okraje průmětu korun dřevin
 - kořenové zóny stromů a vegetační plochy nesmí být zamokřeny nebo zaplaveny vodou odváděnou ze stavby. Za kořenovou zónu se považuje plocha půdy pod korunou stromu (okapová linie koruny) rozšířená do stran o 1,5 m, u sloupovitých forem o 5 m
 - k ochraně před mechanickým poškozením vozidly, stavebními stroji a ostatními stavebními postupy budou stromy v prostoru stavby chráněny plotem, který bude obklopotvat celou jejich kořenovou zónu. Plot bude stabilní, s výškou min. 1,5 m (dále jen „chráněný kořenový prostor“).

- v chráněném kořenovém prostoru je zakázána jakákoliv činnost, včetně ukládání materiálů, umístění zařízení, průjezdu mechanismů, výkopové činnosti, navážek a podobně. Pokud je v chráněném kořenovém prostoru nezbytný pohyb osob či zařízení nebo uskladnění inertního materiálu či výkopku, musí dojít k ochraně půdy proti zhutnění a případnému provedení dalších ochranných opatření. Dočasné i trvalé ukládání výkopků a stavebních materiálů či vybavení na nezpevněném půdním povrchu bez instalované ochrany proti zhutnění je nepřipustné
- výkopy v kořenové zóně stromů musí být prováděny šetrnou technologií, např. supersonickým vzduchovým rýčem, tlakovou vodou nebo ručním výkopem a selektivním přístupem k obnaženým kořenům
- kořeny s průměrem do 30 mm na hraně výkopu ve směru ke stromu je možné hladce přerušit
- kořeny s průměrem od 31 do 50 mm na hraně výkopu ve směru ke stromu budou zachovány. V případě nutnosti jejich přerušení je nutné individuální posouzení odborným dozorem. V případě nutného přerušení musí být přeříznuty hladkým řezem a ošetřeny adekvátním způsobem proti vysychání a mrazu
- kořeny s průměrem nad 50 mm je třeba zachovat bez poškození a chránit je proti vysychání a účinkům mrazu. Pouze ve výjimečných případech může odborný dozor rozhodnout o jejich přerušení, a to včetně následné analýzy stability stromu
- stěny otevřeného výkopu je nutné chránit ve směru ke stromu odpovídajícím způsobem proti vysychání a účinkům mrazu. Nutná je minimalizace doby otevření výkopu. Ochrana může být provedena například:
 - zakrytím stěny pravidelně vlhčenou textilií,
 - překrytím stěny výkopu vhodným materiálem,
 - instalací průchodky a bezodkladným zasypáním
- za účelem podpory adaptace kořenového systému je možné instalovat kořenovou clonu (viz. arboristický standard SPPK A01 002 Ochrana dřevin při stavební činnosti). Kořenová clona se instaluje jedno vegetační období před zahájením stavby
- podzemní síť veřejné technické infrastruktury v kořenové zóně stromů budou přednostně ukládány do chrániček. V případě, že je síť veřejné technické infrastruktury navržena ve vzdálenosti menší než 2,5 m od kmene stromu, bude proveden protlak pod kořenovým systémem stromu
- pokud není možné zachovat původní úroveň terénu v kořenové zóně stromů, je třeba v případě nutné navážky postupovat podle následujících zásad:
 - navážka na dosud nezpevněném povrchu nesmí být rozprostřena blíže ke kmeni, než je jeho průměr na styku s půdou, minimálně však ve vzdálenosti 500 mm od kmene,
 - navážka nesmí obsahovat nepropustné materiály (např. jílu),
 - je-li nutné provést trvalé zvýšení terénu, navážku do 50 mm lze provést po celém povrchu kořenové zóny stromu,
 - zvýšení terénu propustnými materiály do výšky 200 mm a uzavření půdního povrchu propustnými kryty je možné pouze do 50 % plochy povrchu kořenové zóny stromu,
 - u vyšších navážek smí být překročeno pouze 30 % plochy kořenové zóny stromu,
 - před navážkou je nutné z půdního povrchu odstranit veškerý organický materiál včetně vegetačního pokryvu. Odstranění musí proběhnout citlivě (manuálně) bez významného poškození kořenů stromu,
 - při rozprostírání navážky a instalaci propustných krytů nesmí dojít k významnému zhutnění terénu a k poškození kořenů
- snižování terénu může probíhat jen za hranicí kořenové zóny stromů až na zvláště zdůvodněné případy (např. odstraňování navážek)
- jestliže nelze z prostorových důvodů ochránit celou kořenovou zónu, musí být chráněna plocha co největší, která musí zahrnovat zejména nezakrytou plochu půdy
- ve výjimečných případech je možné provést ochranu kmene vypolštěřovaným bedněním. Ochrana kmene se instaluje za kořenovými náběhy stromu. Konstrukce musí být pevná a musí zasahovat alespoň do výšky 2 m nebo do výšky spodního kosterního větvení stromu
- ochrana kmene nesmí být v kontaktu s povrchem kmene, kořenových náběhů ani větví. Mezi kmen a ochrannou konstrukci je třeba vložit odpovídající polstrování tlumící případné nárazy.
- ochrany kmenů nesmí být v průběhu stavby poškozeny ani přemístěny či odstraněny
- v případech zvýšení expozice stromů slunečnímu záření je třeba zvážit ochranu kmenů proti korní spále. Týká se především případů mladých stromů a taxonů s tenkou borkou. Ochrana probíhá dle

standardu SPPK A02 001 – Výsadba stromů, případně pomocí jiných definovaných opatření s obdobným efektem

- konflikt pracovního prostoru stavebních mechanismů s korunami stromů je nutné řešit ve spolupráci s odborným dozorem vytýčením pracovních zón. Případné konflikty lze řešit lokální redukcí korun (S-RLSP, S-RLPV) v nutném rozsahu na základě odsouhlasení odborného dozoru
- veškeré zásahy tohoto typu musí odpovídat ustanovením standardu SPPK A02 002 – Řez stromů
- navržená ochranná opatření musí být funkční po celou dobu průběhu činností souvisejících se stavbou.

12. Budou dodrženy připomínky z vyjádření NIPI Bezbariérové prostředí, o.p.s., Jihlava ze dne 25.11.2021 pod zn. 027210060, a tyto připomínky budou zapracovány do prováděcí dokumentace. Všechny body z tohoto vyjádření budou prověřeny při závěrečné kontrolní prohlídce stavby. Při realizaci je nutné se řídit vyhláškou č. 398/2009 Sb., včetně její přílohy i komentáře vydaného v Metodice k vyhlášce pro ČKAIT a MMR, ČSN 73 6110 (Z.1) Projektování místních komunikací (2010).

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Obec Žďárek, Žďárek č.p. 1, 463 44 Sychrov; Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace, České mládeže č.p. 632/32, Liberec VI-Rochlice, 460 06 Liberec 6.

Odůvodnění:

Dne 25.11.2021 podal žadatel žádost o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Speciální stavební úřad podle ustanovení § 94m odst. 1 stavebního zákona oznámil dne 8.12.2021 zahájení společného řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 94m odst. 3 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska. V zákonné lhůtě uplatnil účastník řízení pan Rostislav Kovář námitku, námitka byla podána dne 23.12.2021.

Stavební úřad při psaní o zahájení společného řízení ze dne 8.12.2021 pod čj. SU/21/5953/HOI zaměnil dotčenou pozemkou parcelu 377/1 za pozemkovou parcelu 1205 v kú Žďárek u Sychrova. Oba pozemky jsou ve vlastnictví obce a tyto pozemky na sebe navazují. Část chodníku je umístěna cca 3,0 m na pozemkové parcele 377/1 a parcela 1205 navazuje na pozemek 377/1 ve vzdálenosti cca 185,0 m, a proto není parcela 1205 výše uvedenou stavbou dotčena. Vzhledem k tomu, že se jedná o zřejmou chybu v psaní, neoznamoval to stavební úřad účastníkům řízení a opravil to v tomto společném rozhodnutí.

Speciální stavební úřad přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanovení § 94l stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány. Speciální stavební úřad posoudil a ověřil stavební záměr podle ustanovení § 94o stavebního zákona a zjistil, že jeho uskutečněním nebo užíváním 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 využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

Povinností stavebníka je již v době přípravy stavby splnit oznamovací povinnost vůči Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, v Praze ve smyslu § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb. o památkové péči, ve znění pozdějších předpisů formou Oznámení o stavebním či jiném záměru v území s archeologickými nálezy, který může poškodit či zničit archeologické nálezy v původním uložení, tj. v zemi. Doporučujeme informovat o záměru i oprávněnou organizaci, v tomto případě Muzeum Českého ráje v Turnově, zaslat jí plánovanou dokumentaci a po uzavření dohody ji informovat o harmonogramu zemních prací.

Stanoviska sdělili: závazné stanovisko KHS LK, Liberec ze dne 11.1.2022; sdělení Telco Pro Services, a.s., Praha ze dne 10.1.2022; sdělení ČEZ ICT Services, a.s., Praha ze dne 10.1.2022; sdělení ČEZ Distribuce, a.s., Děčín ze dne 10.1.2022 a 18.1.2022 (souhlas s činností a s umístěním stavby v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy); souhlas na situačním výkrese od KSS LK, Liberec ze

dne 14.12.2021; vyjádření SčVK a.s., Teplice ze dne 1.12.2021; souhlas na situačním výkrese od MÚ Turnov, odbor dopravní ze dne 9.12.2021; stanovisko GasNet Služby s.r.o., Brno ze dne 29.11.2021; vyjádření KSS LK Liberec ze dne 14.10.2021; závazné stanovisko HZS LK, ÚO Liberec ze dne 22.10.2021; závazné stanovisko MÚ Turnov, ORM ze dne 26.8.2021; stanovisko MÚ Turnov, OŽP ze dne 2.9.2021; vyjádření CETIN a.s., prac.Liberec ze dne 30.11.2021; souhlas se stavbou na situačním výkrese od Policie ČR DI Liberec ze dne 7.1.2022.

Stanovení okruhu účastníků řízení: okruh účastníků řízení ve smyslu § 94 k stavebního zákona

- a) stavebník – Obec Žďárek
- b) obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn – Obec Žďárek
- d) vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku - vlastníkem dotčených pozemků parc.č. 1212, 384/1 v kú Žďárek u Sychrova je Liberecký kraj- Krajská správa silnic Libereckého kraje; vlastníkem pozemku parc.č. 384/2 a 377/1 v kú Žďárek u Sychrova je obec Žďárek
- e) osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich, může být společným povolením přímo dotčeno - jsou to vlastníci sousedních pozemků : vše v kú Žďárek u Sychrova pozemky parc.č. 65/1, 65/1, 65/3, 73/2, 75/6, 357/1, st. p. 53, 65 – obec Žďárek; pozemky parc.č. 71, 73/1 a st. č. 24 – Martin Nejedlo; pozemek parc.č. 75/2 a st.č. 51 – Honzejková Blanka, Kněbort Emil Milan, Machová Miloslava, Šulc Martin, Šulc Pavel; pozemek parc.č. 328/4 a st.č. 54 – Sluková Radana, Straka Dušan; pozemek parc.č. 328/6, 1040 a st. č. 82 - Kovář Rostislav; pozemek parc.č. 1043 – Jágr Václav; pozemek parc.č. 1045 – Valešová Pavla; pozemky parc.č. 156/12, 156/15 a st. č. 57 – Šulc Bohuslav, Šulcová Blanka; pozemek parc.č. 139/35 – Kotek Oldřich; pozemek st.č. 84 – Kotek Michal, Kotek Oldřich, Kotek Pavel; pozemky parc.č. 139/34 a st. č. 83 – Michalcová Jaroslava, Novotný Michal; pozemky parc.č. 139/12, 359, 33 a st.č. 11 – Florián Luděk; pozemky parc.č. 31/1, 357/2 – Florián František; pozemek st. č. 12 – Červinka Miloš, Florián František, Florián Jiří Ing. a Nečesaná Lenka; pozemek 3 – Višnovská Barbora Ing., pozemek parc.č. 65/2 – Matouš Ivo, Matoušová Hana, a správci technické infrastruktury - správci inženýrských sítí - jejichž sítě se nacházejí v zájmovém území stavby ČEZ Distribuce; CETIN a.s.; GasNet Služby, s.r.o ; Severočeská vodárenská společnost , a.s.

Vlastnické právo nebo jiné věcné právo k ostatním sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich nemůže být tímto společným povolením přímo dotčeno.

Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací. Závazné stanovisko vydal orgán územního plánování tj. MěÚ Turnov dne 26.8.2021, kde konstatuje, že záměr je přípustný a nestanoví další podmínky. Obec Žďárek má schválený Územní plán Žďárek, které odsouhlasilo zastupitelstvo obce dne 13.9.2010 s nabytím účinnosti dne 30.9.2010. Výše uvedené dotčené pozemky parc.č. 384/1, 384/2, 377/1 a 1212 v kú Žďárek u Sychrova se dle platného územního plánu nachází jak v zastavěném, tak i v nezastavěném území na pozemcích, pro které jsou vymezeny „Plochy dopravní infrastruktury“, jejichž funkční využití stavební záměr umožňuje. Jedná se o stavbu, kterou nedojde k narušení architektonických a urbanistických hodnot v území.

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

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastník řízení pan pan Rostislav Kovář, Školní pěšina 5090, 430 04 Chomutov vlastník sousedních pozemkových parcel 328/6, 1040 a sousední stavební parcely 82 v kú Žďárek u Sychrova podal dne 23.12.2021 tyto námitky:
 - 1) Žádám, aby v rozhodnutí bylo uvedeno, že bude při výstavbě chodníku postupováno tak, aby bylo respektováno napojení na komunikaci sjezdy k budoucí výstavbě čtyř rodinných domů a ke stávajícímu č. ev. 13 na st. č. 82 na parcele 328/6 tak, jak je to zakresleno modře v příložené situaci (příloha č.1).

- 2) Žádám, aby v rozhodnutí bylo uvedeno, že bude při výstavbě chodníku postupováno tak, aby bylo možno pod ním a dále přilehlé komunikaci možno provést protlak pro přípojky vody k budoucí výstavbě rodinných domů tak, jak je to zakresleno modře v přiložené situaci (příloha č.3).
- 3) Vzhledem k tomu, že bydlím v dosti velké vzdálenosti od stavebního úřadu Turnov a nemám možnost se osobně dostavit, a to i vzhledem k tomu, že řízení je zahájeno v období vánočních svátků a též hrozby nákazy velmi žádám o zaslání PD v elektronické podobě nebo alespoň koordinované situace se zákresem stavby a TZ. Z přiložené situace nelze zatím zjistit postup výstavby.

K tomu stavební úřad uvádí:

Před pozemkovými parcelami 1040 a 328/6 v kú Žďárek u Sychrova je navržen výše uvedený bezbariérový chodník. V předložené projektové dokumentaci pro územní a stavební řízení před pozemky parc.č. 328/6 a 1040 nejsou sjezdy navrženy z důvodu, protože se čeká na změnu územního plánu obce Žďárek, která spočívá v tom, že bude rozšířen počet rodinných domů na pozemkových parcelách 1040 a 328/6 v kú Žďárek u Sychrova. Jakmile bude změna územního plánu schválena, vlastníci těchto pozemkových parcel požádá o rozdělení pozemků, které bude v souladu s územním plánem. Po rozdělení těchto pozemků vlastníci těchto rozdělených pozemků požádá MÚ Turnov, odbor dopravní o povolení sjezdů (sjezdy stavební úřad nepovoluje - § 79 odst. 2 písm. i) stavebního zákona). Povolení sjezdů od MÚ Turnov, odboru dopravního předloží pan Rostislav Kovář žadateli, to je obci Žďárek. Žadatel potom do prováděcí dokumentace tyto sjezdy doplní (dokumentace bude upravena dle skutečného stavu v době realizace, např. pod nájezdy bude umístěna chránička na dešťovou kanalizaci, pokud by náhodou vycházel vjezd přes šachtu dešťové kanalizace, musí být šachta betonová nebo mít atest na pojezd, dále na vjezdu bude dlažba v tl. 8 cm a budou vyznačeny varovné pásy apod.). Tato změna je nepatrná, nebude nutné žádat o změnu společného rozhodnutí, změna bude projednána při kolaudaci chodníku v části před pozemky pana Kováře. Tento postup písemně dne 10.1.2022 žadatel, tj. obec Žďárek potvrdil a sjezdy budou řešeny po rozdělení pozemkových parcel a po povolení sjezdu od silničního správního orgánu, tj. MÚ Turnov, odbor dopravní v souladu se schválenou Změnou Územního plánu obce Žďárek. Z toho vyplývá, že chodník před pozemky parc.č. 328/6 a 1040 se bude realizovat až po povolení sjezdů.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Speciální 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.

Speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci společného povolení zašle stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci a vyhotovení ověřené dokumentace stavebníkovi, vlastníkovi stavby, pokud není stavebníkem, dotčeným orgánům a stavebnímu úřadu příslušnému k umístění nebo povolení vedlejší stavby v souboru staveb, a obecnému stavebnímu úřadu, nejde-li o soubor staveb. Stavebníkovi zašle také štítek obsahující identifikační údaje o povoleném stavebním záměru.

Při provádění stavby je stavebník povinen

- oznámit speciálnímu stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, u svépomocné formy výstavby jméno a příjmení stavbyvedoucího nebo osoby, která bude vykonávat stavební dozor; změny v těchto skutečnostech oznámí neprodleně speciálnímu stavebnímu úřadu,

- před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.
- zajistit, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie,
- ohlašovat speciálnímu stavebnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby, umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastnit,
- ohlásit speciálnímu stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby,
- oznámit speciálnímu stavebnímu úřadu předem zahájení zkušebního provozu.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.

Ing. Eva Zakouřilová
vedoucí stavebního úřadu

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů se nevyměřuje.

Obdrží:

účastníci (dodejky)

Obec Žďárek, IDDS: 5pzan6r, zast. ARTENDR s.r.o., IDDS: wa57ww3

Martin Nejedlo, Žďárek č.p. 23, 463 44 Sychrov

Blanka Honzejková, Vlčetín č.p. 22, Bílá, 463 43 Český Dub

Emil Milan Kněbort, Žďárek č.p. 44, 463 44 Sychrov

Miloslava Machová, Dobiášova č.p. 862/28, Liberec VI-Rochlice, 460 06 Liberec 6

Pavel Šulc, Žďárek č.p. 44, 463 44 Sychrov

Radana Sluková, Jenišovice č.p. 129, 468 33 Jenišovice u Jablonce nad Nisou

Dušan Straka, Žďárek č.p. 46, 463 44 Sychrov

Rostislav Kovář, Školní pěšina č.p. 5090, 430 04 Chomutov 4

Václav Jágr, Žďárek č.p. 47, 463 44 Sychrov

Pavla Valešová, Žďárek č.p. 28, 463 44 Sychrov

Bohuslav Šulc, Žďárek č.p. 51, 463 44 Sychrov

Blanka Šulcová, Žďárek č.p. 51, 463 44 Sychrov

Oldřich Kotek, Žďárek č.p. 36, 463 44 Sychrov

Michal Kotek, Žďárek č.p. 36, 463 44 Sychrov

Pavel Kotek, Žďárek č.p. 36, 463 44 Sychrov

Jaroslava Michalcová, Žďárek č.p. 33, 463 44 Sychrov

Michael Novotný, Žďárek č.p. 33, 463 44 Sychrov

Luděk Florián, Žďárek č.p. 16, 463 44 Sychrov

František Florián, Zminný č.p. 52, Dašice, 530 02 Pardubice 2

Miloš Červinka, Zminný č.p. 62, Dašice, 530 02 Pardubice 2

Ing. Jiří Florián, Na Petřinách č.p. 292/64, Praha 6-Veleslavín, 162 00 Praha 616

Lenka Nečesaná, Dolní Roveň č.p. 209, 533 71 Dolní Roveň

Ing. Barbora Višnovská, Na Skřivanech č.p. 822, Liberec XV-Starý Harcov, 460 15 Liberec 15

Ivo Matouš, Žďárek č.p. 25, 463 44 Sychrov

Hana Matoušová, Žďárek č.p. 25, 463 44 Sychrov

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnyys6

Severočeská vodárenská společnost a.s., IDDS: 7egf9my

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy
Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace, IDDS: bdnkk7w

dotčené orgány

Městský úřad Turnov, Antonína Dvořáka č.p. 335, 511 01 Turnov 1
Hasičský záchranný sbor Libereckého kraje, IDDS: hv4aivj
Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci, IDDS: nfeai4j
Policie České republiky KŘP Severočeského kraje, Územní odbor vnější služby Liberec, IDDS: a64ai6n

ostatní

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