

**Městský úřad Doksy**  
**Stavební úřad a životní prostředí**  
náměstí Republiky čp. 193, 472 01 Doksy

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 31.10.2019  
Č.J.: MUDO/10995/2019  
SPIS. ZN.: MUDO/9643/2019  
VYŘIZUJE: Bc. Vladimíra Šímová  
TELEFON: 487882431



MEDOX003IDJ9

E-MAIL: simova@doksy.com

Dle rozdělovníku

DATUM: 27.12. 2019

**ROZHODNUTÍ**  
**ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ**

**Výroková část:**

Městský úřad Doksy, stavební úřad a životní prostředí, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) 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 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby") a žádost o vydání rozhodnutí o ochranném pásmu (dále jen „rozhodnutí o ochranném pásmu“), kterou dne 31.10.2019 podala **Obec Okna, IČO 00673412, Okna č.p. 40, 471 62 Okna** (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**

„Okna, odkanalizování obce a ČOV“ (dále jen "stavba") na pozemcích parcelního čísla 109, 172, 894, st 10/1, st 100st, 101, 105/1,105/2, st 105, 106/2, 107/1, 107/2, 107/3, 107/9, st 11/3, 112, 114/37, 12/2, 12/3, 129/2, st 12, st 14, st 15, 167/2, 168/1, 168/2, 168/4, 168/6, 174/2, 174/9, 178/5, 178/12, 178/15, 178/16, 178/4, 178/7, 178/8, 180/2, 180/3, st 19/2, st 1, st 21/2, st 22/1, st 24, st 25, 268/10, st 26, 27, st 27/1, 313/17, st 28/1, st 29, 30, 312/4, 312/5, 312/6, 313/3, st 32/1, 326/3, 328/5, 328/6, 328/7, 329/2, 333/2, 335/10, st 33, 34/1, 340, 341, 344/4, st 36, st 37/1, 379/2, st 38, st 3, 4, st 41/1, 415/10, 415/2, 416, 420/3, 421/2, st 43, 442/4, st 44, st 45, st 46/2, st 53/1, st 55, st 56, st. 57, 634/3, 634/4, st 67, st 69/1, st 69/2, st 71, st 73, st 75, st 76, st 77, st 79, 81/1, 81/2, 81/3, 81/4, 81/5, 81/6, 81/7, st 83, 850/1, 850/11, 850/2, 850/8, 855/2, 868/1, 868/17, 868/26, 868/27, 868/29, 868/35, 868/43, 868/5, 868/59, 868/61, 868/68, 868/69, 868/70, 868/71, 868/74, 868/77, 868/78, 868/82, 868/83, 868/86, 871/5, 874/1, 876/1, st 87, 88/1, 88/4, 88/5, st 88, 89/1, 89/2, 89/4, 893, st 8, 901, st 91/1, 915, 920, 921, st 92, 93, st 93, st 94, st 95, st 96, st 97, st 9, 762/6, 34/1 vše v k.ú. Okna v Podbezdězí.

**Druh a účel umístěvané stavby:**

- liniová veřejně prospěšná stavba zajišťující odkanalizování obce

**Stavba obsahuje:**

**SO 01 - ČOV, provozní budova, oplocení, zpevněné plochy, gravitační svod z objektu – odtok z ČOV**

- ČOV (soubor nádrží- kalová nádrž, nádrž denitrifikace, nádrž nitrifikace, dosazovací nádrž) - čistírna odpadních vod je navržena jako podzemní objekt. Je složena z jednotlivých betonových nádrží s vestavěnou technologií. Půdorysná plocha nádrží čistírny je 58,9 m<sup>2</sup>, přičemž největší délka je 13,7 m a největší šířka je 6,2 m. Nádrže mají vnitřní hloubku 4,1 m. ČOV je umístěována v severovýchodní části p.p.č. 180/2. Severní hrana ČOV je umístěována s odstupovou vzdáleností 13,58 m od společné hranice p.p.č. 180/2 s p.p.č. 168/4. Jižní hrana ČOV je umístěována ve vzdálenosti 21,82 m od společné hranice p.p.č. 180/2 s p.p.č. 168/1.

- Provozní budova je navržena jako jednopodlažní objekt obdélníkového půdorysného tvaru 4,76 m x 5,51 m. Objekt je zděný z keramických tvárnic s vnitřní dispozicí 1x provozní místnost, 1x WC, 1x prostor s dmychadly. Sedlová střecha se sklonem 35° s taškovou keramickou krytinou červené barvy. Výška hřebene 4,580 m. Stavba je umístována na části p.p.č. 180/2. Severozápadní nároží provozní budovy je umístováno ve vzdálenosti 3,30 m od společné hranice p.p.č. 180/2 s p.p.č. 168/4. Východní ostění provozní budovy je umístováno ve vzdálenosti 1,11 m od umístovaných nádrží ČOV na části p.p.č. 180/2.
- Zpevněné plochy budou provedeny z betonové zámkové dlažby v ploše 165 m<sup>2</sup>, a jsou umístovány v severovýchodní části p.p.č. 180/2 s návazností na část p.p.č. 180/3 .
- Oplocení umístované na části p.p.č. 180/2 a p.p.č. 180/3, bude drátěné, sloupky a pletiva kovové s plastovým potahem, zelené barvy. Vjezdová brána bude ocelová, nosná konstrukce žárově pozinkovaná s pletivovou, drátěnou výplní. Vjezdová brána je umístována v severovýchodní části p.p.č. 180/2. Oplocení je umístováno ve vzdálenosti 5,67 m od severovýchodního nároží umístované ČOV a ve vzdálenosti 1,70 m od západního ostění umístovaného provozního objektu a dále ve vzdálenosti min. 17,66 m od společné hranice p.p.č. 180/2 s p.p.č. 168/1.
- Odtok z ČOV je navržen z PVC SN 12 DN 250 v délce 52,65m na části p.p.č. 180/2, 168/1 a p.p.č. 168/2 se zakončením umístovaným do vodoteče p.p.č. 167/2 vedle stávajícího mostku přes potok. Trasa potrubí včetně šachet a měrného objektu je umístována v jihovýchodní části p.p.č. 180/2 a východním okraji p.p.č. 168/1 a 168/2. Měrný objekt je v areálu ČOV pod oplocením.

**Umístění souboru staveb je patrné ze situace ČOV, zpev. povrchy, oplocení, VP v měřítku 1:250 doložené žadatelem.**

#### **IO 01. Tlakové kanalizační stoky**

- Tlaková kanalizační stoka je umístována na části p.p.č. 415/2, 344/2, 328/8, 313/17, 178/5, 850/1, 855/2, 850/11, 868/86, 868/78, 850/2, 333/2, 868/83, 868/70, 868/69, 89/4, 89/2, 876/1, 868/82, 81/7, 328/5, 868/26, 868/43, 874/1, 868/1, 106/2, 107/1, 107/9, 871/5, 268/10, 114/37, 109, 174/10, 174/2, 174/9, 168/6, 168/4, 180/2, 172, 894, 178/16, 178/4. Trasa kanalizační stoky je umístována centrem obce a vyplývá z katastrálního situačního snímku v měřítku 1:1000, který je nedílnou součástí dokumentace doložené žadatelem.

#### **IO 02. Kanalizační přípojky tlakové a domovní čerpací jímky**

- Kanalizační tlakové přípojky z tlakového PE. Potrubí bude vedeno z domovní čerpací jímky o průměru DN 800 mm v plastovém provedení. Čerpací jímky budou umístěny individuálně na odbočkách ze stávajících kanalizací vedoucích do stávajících odpadních jímek. Kanalizační přípojky tlakové a domovní čerpací jímky budou umístovány na části p.p.č. 415/2, 850/1, st 57, st 96, st 97, st 56, 415/10, 416, st 55, 420/3, 850/8, 855/2, 379/2, st 79, 344/4, 340, 341, 421/2, 442/4, st 83, st 77, st 76, st 95, 850/10, st 53/1, 868/77, 868/78, st 1, 335/10, 850/2, 333/2, 88/1, 88/4, 893, 868/86, st 3, 868/29, 34/1, 915, 868/83, st 105, 868/69, 89/2, 89/1, st 71, 329/2, 81/1, 328/5, 328/6, 328/7, 81/7, 81/6, 81/4, 81/2, 30, 901, 876/1, 27, st 8, 868/43, st 9, st 10/1, 868/71, 868/26, 81/5, 81/3, 326/3, st 100, 93, st 46/2, st 45, 868/61, st 2/1, 868/68, st 12, st 44, st 43, st 14, st 41/1, st 37/1st 36, 105/1, 106/2, 105/2, 313/3, 107/1, 313/13, st 33, 686/1, st 32/1, 686/17, st 75, st 88, st 69/2, st 69/1, 874/1, st 73, st 69/2, 112, 27/1, st 26, 868/71, st 25, 868/59, st 24, 921, 868/5, st 15, 12/3, 12/2, st 101, st 19/2, 868/35, 4, 634/4, st 21/2, st 22/1, 129/2, 107/2, st 93, 107/3, 268/10, 312/5, 312/6, 312/4, st 94, st 92, st 87, st 91/1, 920, 178/15, 178/4, 174/2, 174/9, 178/16, 178/12, 178/5, 178/7, 178/8, 868/1, 874/1, st 67, 634/3, 921. Trasy kanalizačních přípojek od jednotlivých objektů jsou umístovány v rozsahu katastrálního situačního snímku v měřítku 1:1000 , který je nedílnou součástí dokumentace doložené žadatelem.

Tlakové kanalizační řady hlavní a vedlejší budou vedené ve veřejných pozemcích, komunikacích. Tlakové domovní rozvody je navrhováno umístit v pozemcích soukromých. Domovní čerpací jímky budou umístěny v nejbližší vzdálenosti od stávajících žump či septiků na soukromých pozemcích, případně vloženy do nich.

### Kanalizační síť:

Tlaková stoka (kmenová) – 1533,03m

- HDPE DN/OD 110x10 PN16 SDR17  
604,09m
- HDPE DN/OD 90x8,2 PN16 SDR17  
428,94m
- HDPE DN/OD 75x6,8 PN16 SDR17  
300,00m
- HDPE DN/OD 63x5,8 PN16 SDR17  
200,00m

tlakové přípojky

- HDPE DN/OD 40x3,7 PN16 SDR17  
989,83m

Tlaková stoka „1“ – 270,40 m

- HDPE DN/OD 63x5,8 PN16 SDR17  
270,40m

tlakové přípojky

- HDPE DN/OD 40x3,7 PN16 SDR17  
23,40m

Tlaková stoka „2“ – 138,22m

- HDPE DN/OD 63x5,8 PN16 SDR17  
138,22m

tlakové přípojky

- HDPE DN/OD 40x3,7 PN16 SDR17  
85,68m

Tlaková stoka „3“ – 400,00m

- HDPE DN/OD 75x6,8 PN16 SDR17  
200,00m
- HDPE DN/OD 63x5,8 PN16 SDR17  
200,00m

tlakové přípojky

- HDPE DN/OD 40x3,7 PN16 SDR17  
573,01m

Tlaková stoka „4“ – 315,33m

- HDPE DN/OD 75x6,8 PN16 SDR17  
115,33m
- HDPE DN/OD 63x5,8 PN16 SDR17  
200,00m

tlakové přípojky

- HDPE DN/OD 40x3,7 PN16 SDR17  
307,05m

•

Tlaková stoka „5“ – 202,00m

- HDPE DN/OD 63x5,8 PN16 SDR17  
202,00m

tlakové přípojky

- HDPE DN/OD 40x3,7 PN16 SDR17  
299,15m

Tlaková stoka „6“ – 86,44m

- HDPE DN/OD 63x5,8 PN16 SDR17  
86,44m

tlakové přípojky

- HDPE DN/OD 40x3,7 PN16 SDR17  
107,66m

Tlaková stoka „7“ – 92,10m

- HDPE DN/OD 63x5,8 PN16 SDR17  
92,10m

tlakové přípojky

- HDPE DN/OD 40x3,7 PN16 SDR17  
93,53m

Tlaková stoka „8“ – 97,49m

- HDPE DN/OD 63x5,8 PN16 SDR17  
97,49m

tlakové přípojky

- HDPE DN/OD 40x3,7 PN16 SDR17  
96,40m

Tlaková stoka „9“ – 36,97m

- HDPE DN/OD 63x5,8 PN16 SDR17  
36,97m

tlakové přípojky

- HDPE DN/OD 40x3,7 PN16 SDR17  
42,32m

### **PS 01 - Přípojka elektrické energie NN ČOV**

• Elektropřípojka nn v délce 138,20 m pro ČOV. Počátek trasy el. přípojky vychází z části p.p.č. 178/6 při severozápadním nároží p.p.č. 178/7, dále trasa kabelu kolmo přechází komunikaci p.p.č. 178/4 na pozemek p.p.č. 174/9 po kterém dále pokračuje jižně podél komunikace p.p.č. 178/4 na pozemcích p.p.č. 168/6 a p.p.č. 168/4. Kabel je ukončen v pilíři RE umístovaném na p.p.č. 180/2 ve vzdálenosti 1,72 m od umístované vjezdové brány, dále ve vzdálenosti 7,91 m od severovýchodního rohu p.p.č. 180/2 a ve vzdálenosti 5,67 m od severní hrany umístovaných nádrží ČOV. Jedná se o podzemní kabelové vedení kabelem AYKY 4x35mm<sup>2</sup>.

### **PS 02 - Vodovodní přípojka pro ČOV**

• Vodovodní přípojka HDPE 32x3mm o celkové 15,75 m včetně areálového rozvodu je umístována na části p.p.č. 180/3, trasa přípojky dále pokračuje na p.p.č. 180/2 ve vzdálenosti 0,89 m od umístovaného oplocení. Vodoměrná šachta bude umístěna v areálu ČOV na části p.p.č. 180/2 ve vzdálenosti 5,67 m od severní hrany nádrží ČOV. Plastová šachta vyztužená betonem je obdélníkového půdorysu o rozměrech 1,62m x 1,32m a hloubkou 1,67m (vnitřní rozměry 120x90x160 cm). V šachtě bude umístěna vodoměrná sestava s vodoměrem Qn 1,5.

**Vše v kat. území Okna v Podbezdězí, obec Okna.**

**II. Vydává** podle § 83 a 92 a stavebního zákona a § 13 vlašky č.503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

**rozhodnutí o ochranném pásmu**

**Stavby ČOV v rozsahu 50 -ti m. Ochranným pásmem jsou dotčeny části pozemků p.p.č. 180/2, 167/2, 168/2, 168/1, 168/9, 168/4, 168/6, 174/4, 180/3, 178/4, 178/1, 192, 174/9 v kat. území Okna v Podbezdzí.**

**III. Stanoví podmínky pro umístění stavby a stanovení ochranného pásma, dále stanoví podmínky týkající se realizace stavby spadající pod §103 stavebního zákona.**

1. Stavba bude umístěna v souladu s výkresem současného stavu území v měřítku katastrální mapy 1:1000 a 1:250 se zakreslenými pozemky, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb. Situace zpracovala Ing. Jarmila Tavodová, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby ČKAIT 0500839.
2. Ochranné pásmo v rozsahu 50 –ti metru od středu budoucí stavby ČOV je stanoveno v rozsahu situačního snímku 1:1000 „situace ochranného pásma ČOV“. Situaci zpracovala Ing. Jarmila Tavodová, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby ČKAIT 0500839.
3. Platnost ochranného pásma ČOV se stanovuje od započetí užívání plánované ČOV a platí po dobu existence ČOV.
4. Stavebník je při přípravě a provádění stavby povinen respektovat povinnosti stavebníka stanovené v § 152 stavebního zákona.
5. Stavebník před realizací stavby zajistí vytyčení umísťované stavby v plném rozsahu dle dokumentace stavby doložené k územnímu řízení.
6. Stavebník před zahájením výkopových prací zajistí u správců všech dotčených podzemních inž. sítí jejich přesné vytyčení (vč. ochranného pásma) na místě samém. Souběh a křížení je nutno provést dle ČSN 73 6005 a příslušných souvisejících norem. V případě poškození stávajících podzemních vedení a podzemních zařízení je nutno zajistit jejich uvedení do původního stavu, za případné škody zodpovídá stavebník.
7. Stavebník při realizaci stavby bude dodržovat ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
8. Povinností stavebníka již v době přípravy stavby v území s archeologickými nálezy je splnit oznamovací povinnost smyslu dle § 22, odst. 2 o státní památkové péči Archeologickému ústavu AV ČR, Letenská 4, Praha 1 a umožnit organizaci oprávněné k provádění archeologických výzkumů provést v lokalitě záchranný archeologický výzkum (řeší Vlastivědné muzeum a galerie v České Lípě, oprávněná organizace pověřená výkonem archeologické památkové péče na území původního okresu Česká Lípa. Upozorňujeme, že stavebník nemůže být v oznamovací povinnosti zastoupen jinou osobou (projekční společností, zhotovitelem apod.) není-li tato osoba stavebníkem zvláště za tímto účelem zplnomocněna.
9. Při umístění stavby a její realizaci budou dodrženy podmínky vyplývající z vyjádření a stanovisek:  
**A) vyjádření ČEZ Distribuce a.s. ze dne 6.11.2019, pod znač. 1106200440**
  - *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.*
  - *Souběhy a křížovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 A PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.*
  - *Umístění stavby a provádění činnosti v ochranném pásmu elektrického zařízení bude prováděno podle projektové dokumentace.*
  - *Před realizací stavby požádá investor stavby nebo jeho zástupce na základě plné moci o vytyčení stávajícího podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce a.s.*

- *Písemný požadavek na vytyčení podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce a.s. odevzdá investor stavby nebo jeho zástupce na základě plné moci na společnost ČEZ Distribuce a.s. prostřednictvím jejich zákaznických center, e-mailem [info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz)), případně lze žádost zaslat na korespondenční adresu společnosti ČEZ Distribuce, a.s., Guldenerova 19, 303 28 Plzeň.*
- *Umístění kanalizace v místě styku s podzemním kabelovým vedením NN 0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s. bude provedena minimálně v souběhu minimálně 0,5m a při křížení minimálně 0,3 m od podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce a.s.*
- *Zemními pracemi nesmí být narušeno podzemní kabelové vedení NN 0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce a.s.*
- *Výška krytí podzemního kabelového vedení NN 0,4kV v majetku ČEZ Distribuce a.s. bude zachována.*
- *Výkopové práce v ochranném pásmu podzemního vedení budou prováděny ručně s největší opatrností.*
- *Konstrukční vrstvy stavebních úprav nesmí zasahovat do stávajícího krytí podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce a.s.*
- *S kabely pod napětím je jakákoli manipulace zakázána.*
- *Podzemní vedení je zakázáno přejíždět mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t.*
- *Obnažení podzemní kabelové vedení NN 0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce a.s. musí být chráněno před mechanickým poškozením a opatřeno výstražnou tabulkou.*
- *Ochranné pásmo stávajícího nadzemního vrchního vedení VN 35 kV je 10 metrů od krajního vodiče.*
- *Ochranné pásmo stávající trafostanice 35/0,4 kV je 7 metrů od paty podpěrného bodu.*
- *Umístění kanalizace – výkop minimálně 4 m od základu trafostanice CL\_00619 A CL\_0620 v majetku ČEZ Distribuce a.s.*
- *Před započítím realizace předmětné stavby musí realizační společnost vlastníkovu stávajícího energetického zařízení (ČEZ Distribuce a.s. ) upřesnit postup prací a použitou techniku pro výše uvedené práce v ochranném pásmu stávajícího energetického zařízení (v majetku ČEZ Distribuce a.s. )*
- *Kontrolou dodržení výše uvedených podmínek požadujeme před užíváním předmětné stavby, na vyzvu investora nebo jeho zástupce na základě plné moci, provést zaměstnanci ČEZ Distribuce a.s. oddělení Sítě Česká Lípa se zápisem do montážního deníku stavby.*
- *Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.*
- *Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím tj. musí být dodrženy minimální vzdálenost 2 m od vodičů VN 35Kv dle ČSN EN 50110-1. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.*
- *Ochranné pásmo vedení VN bude po celou dobu stavby označeno výstražnou cedulí „POZOR-ochranné pásmo vedení VN“ ze všech stran možného vjezdu do tohoto pásma.*
- *Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.*
- *V ochranném pásmu energetického zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s. nesmí být skladována zemina ani žádný jiný stavební materiál.*
- *Zemními pracemi nesmí být narušeno uzemnění zařízení distribuční soustavy, při případném obnažení zemnicí pásky je nutné toto neprodleně ohlásit na poruchovou linku 800 850 860*
- *Při realizaci stavby požadujeme dodržet podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou souhlasu ze dne 6.11.2019, pod znač. 1106200440*
- *Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.*

- S ohledem k provádění prací v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele výše uvedené stavby. ČEZ Distribuce a.s. nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržení výše uvedených podmínek.
- Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 a budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.
- Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 nebo včas oznámeny naší společností.
- Souhlas s umístěním stavby a s prováděním stavby a s prováděním činnosti v ochranném pásmu se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services, a.s.
- Stavba kanalizace je v blízkosti vrchního vedení nízkého napětí (do 1kV), které není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1. Umístění výkopů pro kanalizaci minimálně 2 m od podpěrných bodů NN a 3 m od lomových a koncových podpěrných bodů NN.

**B) ve vyjádření Správy železniční dopravní cesty ze dne 25.11. 2019, pod znač. 39999/2019-SŽDC-OŘ HKR-NT**

- Stavebními pracemi nebudou nijak dotčeny pozemky SŽDC, nebudou na ně ukládán žádný stavební materiál, ani vytěžená zemina. Likvidaci příp. odpadů požadujeme řešit v souladu s platnou legislativou v aktuálním znění dle stupně jejich nebezpečnosti, nesmí dojít k ekologické zátěži pozemků SŽDC.
- Pracovní činnosti nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti provozování dráhy a drážní dopravy. Při realizaci stavby musí být respektován provoz železniční dopravy a rozsah drážních zařízení včetně přístupu k nim v plném rozsahu.
- Pokud při realizaci prací vznikne škoda a na majetku SŽDC (např. dojde k znečištění šterkového lože, přejezdu, poškození drážního zařízení, ohrožení stability drážního tělesa apod.), zhotovitel bude okamžitě o této skutečnosti informovat vedoucího TO Doksy p. Neumana, tel. 725 552 193 a zajistí uvedení dotčeného úseku dráhy do původního stavu, a není-li to možné, do stavu odpovídajícího původnímu účelu nebo užití dotčeného úseku dráhy zcela na své náklady včetně finančního postihu z případného vyloučení dopravy.
- Stavba bude provedena tak, aby ani v budoucnu nedošlo k porušení funkce objektu vlivem provozu dráhy.
- Veškeré změny v projektové dokumentaci požadujeme předložit k novému posouzení a to ještě před zahájením prací.

**C) ve stanovisku Severočeských vodovodů a kanalizací a.s. ze dne 1.11.2019, pod značkou O19690100351/OTPCLI/če**

- Příjezdová komunikace k ČOV musí být po celé délce zpevněná, tj. s potřebnou únosností povrchu.
- Přítok na ČOV je čerpaný – je třeba pro kontrolní odběry přítoku před čerpací stanicí umístit šachtu, ve které by bylo možno odebrat vzorek. Požadujeme šachtu o min. průměru 60 cm s dostatečnou výškou pro umístění odběráku (rozměry odběráku: výška 70 cm, průměr 51 cm). U šířky šachty je třeba také přihlídnout k umístění a šířce stupadel. Šachty budou vybaveny lehkými kompozitovými poklopy pro snadnou manipulaci. Zároveň je třeba navrhnout odbočné místo pro kontrolu kvality kalu.
- Při souběhu a křížení sítí námi provozovaným VH zařízeními bude dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení, další zákony a předpisy pro ukládání inženýrských sítí.
- Dále požadujeme dodržet ochranná pásma VH zařízení dle zákona č. 274/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů při umísťování souvisejících objektů.
- Požadujeme navrhnout úpravu povrchových znaků na VH zařízení do případně upravované nivelity terénu.

- *Vodovodní přípojka pro ČOV bude umístěna v souladu s platnými předpisy a zákony, tzn. v jejím ochranném pásmu nebudou umístovány stavby se základy včetně pilíře elektro a oplocení.*
- *Po obdržení příslušného povolení stavby se prosím dostavte osobně na Zákaznické centrum provozovatele k sepsání žádosti o „Zřízení přípojky“ a uzavření „Smlouvy o dodávce pitné vody“, kde provozovateli doložíte:*
- *Doklady pro úspěšné sepsání žádosti o „Zřízení přípojek“ jsou:*
- *Rozhodnutí stavebního úřadu, v němž je přípojka povolena.*
- *Schválená (orazítkovaná) projektová dokumentace přípojky.*
- *Výpis z katastru nemovitostí, resp. Doklad prokazující vlastnictví.*
- *Vyjádření SčVaK k projektové dokumentaci.*
- *Doklady pro úspěšné sepsání „Smlouvy o dodávce pitné vody“ jsou:*
  - ✓ *Osobní doklady.*
  - ✓ *Smlouvu podepisuje vlastník pozemku nebo stavby připojené na kanalizaci (případně v zastoupení).*
  - ✓ *Jestliže je objekt ve vlastnictví více osob, podepisuje smlouvu většinový spoluvlastník nebo jeden zástupce spoluvlastníků- pověřený plnou mocí od všech ostatních (plná moc musí být ověřena). V případě, že je objekt ve vlastnictví společných jmění manželů, smlouvu podepisuje pouze jeden (plná moc být nemusí).*
  - ✓ *Výpis z obchodního rejstříku, popř. živnostenské oprávnění a osvědčení o DIČ- u podnikatelských subjektů.*
  - ✓ *Po realizaci nové vodovodní přípojky provedené výhradně a pouze provozovatelem, odběratel od provozovatele obdrží:*
    - ✓ *-Předání prací na vodovodní síti formou potvrzeného formuláře „Objednávka a předání prací na vodovodní síti“*
    - ✓ *-Doklad o technickém stavu vodovodní přípojky- revize vodovodní přípojky.*
    - ✓ *Výkaz o sazení vodoměru-montážní list.*
    - ✓ *Čestné prohlášení plátce DPH obdrží SčVK (pouze v případě, že chce odběratel sníženou sazbu DPH).*
    - ✓ *Prohlášení o shodě.*
- *U stávajících sítí ve správě Severočeských vodovodů a kanalizací, a.s. je nutno respektovat ochranná pásma (dle zák.č. 274/2001 Sb. v platném znění §23 odst. 3,5 kdy je stavebník povinen dodržet ochranná pásma u vodovodních řadů do průměru 500 mm včetně 1,5mm nad průměr 500 mm 2,5 m od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu, u vodovodních řadů o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m), ochranná pásma musí zůstat nezastavěná a trvale přístupná.*

**D) ve stanovisku Povodí Ohře s.p. ze dne 29.10.2019, pod znač. POH/47381/2019-2/037200**

- *V souladu s kap. IV. 1.1 NPP Labe bude zajištěno měření množství vypouštěných vod a umožněn odběr vzorků.*
- *PD pro stavební řízení a provozní řád ČOV budou předloženy našemu závodu Povodí Ohře, státní podnik (Pražská 319, 411 55 Terezín), k vyjádření.*
- *Se závodem Terezín státního podniku Povodí Ohře (oddělení DIHM, Pražská 319, 411 55 Terezín, paní Letafková, tel. 416 707 815, e-mail: [letafkova@poh.cz](mailto:letafkova@poh.cz)) bude do zahájení stavebního řízení vyřešeno užívání pozemku p.č. 109 a 167/2, k.ú. Okna v Podbezdězí, se kterým má právo hospodařit Povodí Ohře, s.p. po dobu stavby a budoucí majetkoprávní vypořádání stavbou trvale dotčených pozemků. Konkrétní způsob majetkoprávního vypořádání bude dohodnout s příslušným závodem (kontakt viz výše) před vypracováním návrhu smlouvy.*

**E) ve stanovisku Státního pozemkového úřadu ze dne 30.10.2019, pod znač. SPU436497/2019.**

- *Navrhovatel stavby je povinen při provádění prací brát zřetel na POZ v zájmovém území a v případě narušení drenážního systému (POZ) provede na vlastní náklad taková technická opatření, aby*

*funkčnost POZ byla v celém území zachována. Musí být zajištěn odvod drenážních vod z navazujících okolních pozemků, na kterých POZ nachází.*

**F) ve stanovisku České pošty, s.p. ze dne 10.12.2019 pod znač. ČP/71699/2019/PČ SV PA**

- *Po celou dobu rekonstrukce bude zajištěn přístup, nebude narušen provoz a dotace provozovny České pošty, s.p. která je umístěna v budově pošty Okna č.p. 68, 47162 Okna v Podbezděží.*

**G) v koordinovaném stanovisku Městského úřadu Česká Lípa, životní prostředí ze dne 6.11.2019 pod znač. MUCL/121992/2019**

- *Podmínky k zásahu do RVKP- Lipová alej v Oknech*
- *Budou dodrženy ochranné podmínky registrovaného významného prvku – Lipová alej v Oknech.*
- *V prostoru RVKP bude realizace stavby prováděna bez výkopovou metodou, tak aby nebylo zasaženo stromořadí.*
- *Bude dodržena norma ČSN 83 9061-Technologie vegetačních úprav v krajině – ochrana stromů, prostorů a vegetačních ploch při stavebních pracích.*
- *Podmínky k zásahu do VKP – vodního toku*
- *Do kanalizace zaústěny dešťové vody.*
- *Koncentrace fosforu na výtoku bude maximálně 3mg/l.*
- *Bude spuštěn zkušební provoz, a pokud během tohoto zkušebního provozu budou převyšeny požadované limity, bude technologie doplněna o další stupeň čištění nebo bude změněna.*
- *V případě potřeby kácení dřevin podléhajícím povolení ke kácení je nutné požádat o vydání povolení příslušný orgán ochrany přírody podle §8 uvedeného zákona a v souladu s vyhláškou č. 189/2013Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení.*
- *Stavební (zemní výkopové) práce budou vedeny způsobem, který zajistí minimální prašnost.*
- *V případě potřeby budou prováděna účinná opatření k mezení prašnosti (zkrápění staveniště, čištění kol nákladních automobilů a stavebních mechanismů při výjezdu ze staveniště, čištění komunikace apod.)*
- *Po ukončení stavebních prací bude neprodleně ze staveniště odvezen přebytečný výkopek, všechny dotčené pozemky budou následně uvedeny do původního stavu.*
- *S odpady bude naloženo dle předložené projektové dokumentace.*
- *Odpady budou předány pouze osobě oprávněné k převzetí příslušných druhů odpadů, a to přednostně k recyklaci, příp. využití v souladu se zákonem o odpadech.*
- *Doklady o předání odpadů ze stavby oprávněné osobě obsahující údaj o druhu a množství odpadů budou předloženy stavebnímu úřadu ke kolaudaci či k oznámení o užívání stavby.*
- *Po ukončení stavby budou dotčené pozemky uvedeny do původního stavu, tj. nebudou zde skladovány /umístěny žádné odpady.*
- *Povinnost písemně oznámit zahájení realizace záměru 15 dní před realizací dle §9 odst.2 písm. d) uvedeného zákona.*
- *Upozorňujeme, že pokud dojde k záboru zemědělské půdy – trvalého záboru nebo dočasného záboru nad jeden rok včetně doby rekultivace na pozemcích, které jsou pod ochrannou ZPF, bude podána samostatná žádost o souhlas k odnětí ze ZPF na MěÚ Česká Lípa, odbor životního prostředí a bude obsahovat náležitosti vypsane v §9 odst. 6 zákona o ochraně ZPF.*
- *K povolení a kolaudaci stavby vodního díla je příslušný vodoprávní úřad MěÚ Česká Lípa. Žádosti budou mít náležitosti dle přílohy č. 3 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o doklady předkládaných vodoprávnímu úřadu (k žádosti budou předloženy doklady dle druhé části této přílohy) a dále přílohy č.8 vyhlášky č. 503/2006 Sb. o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, k žádosti budou doloženy doklady dle části „B“ této přílohy.*
- *Při umístění stavby kanalizace a kanalizační přípojky v pozemku pozemní komunikace musí být dodrženy ČSN 73 6005 prostorové uspořádání sítí a technického vybavení.*
- *Revizní šachty budou umístovány do přidruženého prostoru pozemní komunikace. Pokud je nezbytné jejich umístění do jízdního pruhu /pásu, mají se umístiti do osy jízdního pruhu.*



- Podzemní vedení technického vybavení v prostoru místních komunikací mají být uložena tak, aby jejich pozemní části (poklapy) nezasahovaly do jízdnic pruhů/pásů komunikací (viz ČSN 73 6110-16.2 ČL. 13.2.1)
- Záměr bude realizován v souladu s předloženou dokumentací.

#### **H) ve vyjádření České telekomunikační infrastruktury, a.s. ze dne 7.11.2019, pod č.j. 803771/19**

- **Stavebník je povinen** - Dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanoveny POS, tak jak je označeno ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK
- Pro zajištění ochrany našeho vedení požadujeme, aby měl stavebník před vydáním územního rozhodnutí platné „vyjádření o existenci sítí elektronických komunikací“. Zároveň stavebníka upozorňujeme, že podmínky dané ve „Vyjádření existence sítí elektronických komunikací“ musí být dodrženy.
- V oblasti stavby se nachází naše vedení a zařízení SEK, které požadujeme respektovat ve stávajícím umístění a chránit před poškozením. Nad trasou a v ochranném pásmu našeho vedení nesmí dojít ke snížení, či zvýšení stávající nivelity terénu. V místě kolize stavby s naším vedením požadujeme dodržet ČSN 73 6005, 736006. Po odkrytí našeho vedení doporučujeme stavebníkovi provést taková opatření, aby nedošlo k poškození našeho vedení ani náhodným způsobem (pažení výkopů, výstavba mechanické ochrany na našem vedení, zavěšení kabelové trasy, atd.). Nesmí dojít k umístění šachet nad naše vedení. Nesmí dojít k umístění šachet nad naše vedení. Nesmí dojít k umístění jam do trasy naší SEK. Nesmí dojít k umístění kanalizace (TLAKOVÁ STOKOVÁ SÍŤ, TLAKOVÉ PROPOJOVACÍ POTRUBÍ, GRAVITAČNÍ SVOD Z OBJEKTU, ODTOK Z ČOV a VODOVODNÍ PŘÍPOJKA) souběžně nad naši trasu vedení SEK. Požadujeme v místě stavby před započítím stavebních prací po vytyčení sítě SEK vykopat sondy, pro zajištění přesného umístění a hloubky vedení SEK. Veškeré práce v ochranném pásmu našeho vedení musí být prováděny pouze ručně ta, jak je požadováno ve výše uvedeném „Vyjádření o existenci sítí elektronických komunikací“. Vytyčení našeho vedení na místě stavby bude provedeno na základě objednávky stavebníka.
- Před záhozem a při každé kolizi stavby s naším vedením požadujeme přizvat k jeho kontrole (p. Přistoupil 606037871). O provedené kontrole proveden zápis do stavebního deníku, který bude kontrolován při kolaudačním řízení bude naším pracovníkem stavby.
- Stavebník je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí vyjádření.
- Pro případ, že bude nezbytné přeložit SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení §104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
- Pro účely přeložení SEK dle výše uvedeného bodu je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.
- Vyjádření platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro Důvod vyjádření stanovený a určený žadatelem v žádosti.
- Budou dodrženy všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., které jsou přílohou vyjádření ze dne 17.11.2019, pod č.j. 803771/19

10. Umístění tlakového přípojkového potrubí domácí čerpací jednotky v rámci pozemku st.73 bude uloženo do chráničky v případě možného poškození způsobeného přejezdy osobním automobilem.

11. Stavby nepodléhající vydání stavebního povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu dle §103 stavebního zákona- oplocení, zpevněné plochy, kanalizační přípojky vč. čerpacích jímek, vodovodní přípojka a přípojka NN nevyžadují vydání kolaudačního souhlasu dle § 119 odst. 2 stavebního zákona. Pro vydání stavebního povolení stavby ČOV, provozní budovy (je tam pobytová místnost a sociálka), tlakové kanal. Stoky, odtoku z ČOV je příslušný MěÚ Česká Lípa, vodoprávní úřad.

**Při vymezování okruhu účastníků řízení dospěl stavební úřad k závěru, že v daném případě toto právní postavení má:**

Dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád v platném znění dále konkretizováno v § 85 odst.1 písm. a) stavebního zákona.

- Obec Okna, IDDS: mdcasww sídlo: Okna č.p. 40, 471 62 Okna

Dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád v platném znění dále konkretizováno v § 85 odst.1 písm. b) stavebního zákona.

- Obec Okna, IDDS: mdcasww sídlo: Okna č.p. 40, 471 62 Okna

Dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád v platném znění dále konkretizováno v § 85 odst.2 písm. a) a b) stavebního zákona. (doporučeně)

- Adámik Marek, č. p. 98, 47162 Okna
- Balentová Alena, č. p. 6, 47162 Okna
- Bayer Tomáš, Husova 462, 47201, Doksy
- Bíglová Lenka, 5. května 218, 47201 Doksy
- Bludská Hana, č. p. 8, 47162 Okna
- Brigulová Iveta, č. p. 97, 47162 Okna
- Brigula Stanislav, č. p. 97, 47162 Okna
- Budinská Ludmila, Mladoboleslavská 876, 29421 Bělá pod Bezdězem.
- Čápová Helena, č. p. 59, 47162 Okna
- Čech Petr, Hlavní 147, Vanovice, 29443 Všejanya
- Česká pošta, s.p., Politických vězňů 909/4, 11000 Praha 1
- Detková Jana, č. p. 11, 47162 Okna
- Detko Milan, č. p. 11, 47162 Okna
- Dlouhá Margita, č. p. 2, 47162 Okna
- Dlouhá Zuzana, č. p. 7, 47162 Okna
- Dlouhý Jiří, č. p. 2, 47162 Okna
- Dohnalová Martina, č. p. 73, 29426 Skalsko
- Dokládál Radek, č. p. 30, 47162 Okna
- Doležalová Miluše, č. p. 76, 47162 Okna
- Doubková Květoslava, č. p. 93, 47162 Okna
- Fiala Emil, č. p. 39, 47162 Okna
- Fialová Marcela, č. p. 39, 47162 Okna
- Florian Václav, č. p. 61, 47162 Okna
- Formánek František, č. p. 17, 47162 Okna
- Formánková Marta, č. p. 31, 47162 Okna
- Formánek Václav, č. p. 31, 47162 Okna
- Fridrich Petr, č. p. 78, 47162 Okna
- Gottsteinová Jarmila, č. p. 62, 47162 Okna
- Gottstein Václav Ing., č. p. 62, 47162 Okna
- Grolmusová Dana, č. p. 100, 47162 Okna
- Havlová Miluše, č. p. 40, 47162 Okna
- Henc Libor, č. p. 47, 47162 Okna
- Hladík Kamil, č. p. 5, 47162 Okna
- Hladká Blanka, č. p. 19, 47162 Okna
- Hlaváč Pavel, Janovská 368, 10900 Praha 10
- Hlaváčová Karolina, Janovská 368, 10900 Praha 10
- Hluchý Zdeněk, č. p. 30, 47162 Okna
- Hluchý Zdeněk, č. p. 95, 47162 Okna
- Holan Karel, č. p. 10, 47162 Okna
- Horčík Karel, č. p. 64, 47162 Okna
- Horčíková Věra, č. p. 64, 47162 Okna
- Hrochová Jaroslava, č. p. 6, 47162 Okna
- Hroch Vladimír, č. p. 6, 47162 Okna
- Chalupníček Aleš Ing.,Pavlíkova 607/16,14200 Praha 4
- Chalupníčková Eva Ing., Pavlíkova 607/16,14200 Praha 4
- Charamza Jiří, č. p. 60, 47162 Okna
- Charamzová Dagmar, č. p. 14, 47162 Okna
- Charamza Václav, č. p. 14, 47162 Okna
- IMO INVEST s.r.o., Jaurisova 515/4, 14000 Praha 4
- Janková Jaroslava, č. p. 26, 47162 Okna
- Janoušek Martin, č. p. 88, 47162 Okna
- Janoušková Yvona, č. p. 88, 47162 Okna
- Jareš Jaroslav, č. p. 74, 47162 Okna
- Jareš Ladislav, č. p. 91, 47162 Okna
- Jarešová Jaroslava, č. p. 91, 47162 Okna
- Jirous Jan Ing., Nad Krocínkou 318/46, 19000 Praha 9
- Kabrnová Markéta, Antonína Sovy 1725/44, 47001 Česká Lípa
- Kavalová Marie, č. p. 66, 47162 Okna
- Klímová Květuše, Raabova 677, 29471 Benátky nad Jizerou
- Klogner Roman, č. p. 77, 47162 Okna
- Kmoníček Zdeněk, Na břehu 897/1b, 19000 Praha 9
- Kopecká Adriána, č. p. 63, 47162 Okna
- Král Vojtěch Ing., Nezvalova 156, 29301 Mladá Boleslav

**ID DS:** cpabet5

**IČ:** 00260444

**Tel:** 487 882 429

**Fax:** 487 882 411

**http:** [www.doksy.com](http://www.doksy.com)

**Adresa pro písemný styk:**

Nám. Republiky 193

472 01 DOKSY

e-mail: [duchanova@doksy.com](mailto:duchanova@doksy.com)

e-podatelna: [epodatelna@doksy.com](mailto:epodatelna@doksy.com)

- Králová Michaela Mgr., č. p. 45, 47162 Okna
- Kratochvíl Martin, č. p. 104, 47162 Okna
- Kratochvílová Eva, č. p. 35, 47162 Okna
- Kratochvílová Michaela, č. p. 104, 47162 Okna
- Krejbich Vojtěch, č. p. 90, 47162 Okna
- Krhánková Hana Mgr., Olšová 572, 43151 Klášterec nad Ohří
- Krupička Radek, č. p. 60, 47162 Okna
- Krajská správa silnic Libereckého kraje, p.o., České mládeže č.p. 632/32, Liberec VI-Rochlice, 460 06 Liberec 6
- Kubát Luboš, Laurinova 1020/31, 293 01 Mladá Boleslav III
- Kubát Milan, č.p. 47, 29431 Písková Lhota
- Kunc Jaroslav, č. p. 25, 47162 Okna
- Kuncl Jan, č. p. 79, 47162 Okna
- Laštovka František, č. p. 10, 47201 Blatce
- Leiner Vojtěch, č. p. 66, 29401 Bítouchov
- Linhart Daniel, S. K. Neumanna 913/14, Libeň, 18200 Praha 8
- Mareš Jan, Tupolevova 464, 19900 Praha 9
- Marešová Eva, Tupolevova 464, 19900 Praha 9
- Markvart Michal, č. p. 57, 47162 Okna
- Meixner Josef, č. p. 84, 47162 Okna
- Meixnerová Jarmila, č. p. 84, 47162 Okna
- Merhaut Karel, č. p. 12, 47162 Okna
- Mlejnek Petr Ing., č. p. 101, 47162 Okna
- Müller Marek, č. p. 71, 47162 Okna
- Musil Pavel, Vyšehradská 76, 25069 Vodochody
- Myslivcová Helena, Měšínská 1634, 19016 Praha 9
- Nepivodová Petra, č. p. 43, 47162 Okna
- New York Investment Corporation, s.r.o., nám. Bratří Synků 5/1, 14000 Praha
- Novák Čestmír, č. p. 65, 47162 Okna
- Obec Okna, č. p. 40, 47162 Okna
- Ortová Ladislava, č. p. 49, 47162 Okna
- OSBD Česká Lípa, Barvířská 738/5, 47001 Česká Lípa
- Ouředník Jaroslav, č. p. 41, 47162 Okna
- P + K, společnost s ručením omezeným, Masarykovo náměstí 43/9, 47141 Dubá
- Pazderník Václav, č. p. 82, 47162 Okna
- Pelichovský Miroslav, Lesní 193, 41301 Vědomice
- Perglová Jana, Antonína Sovy 1725/44, 47001 Česká Lípa
- Petráš Milan, č. p. 9, 47162 Okna
- Petrášová Dagmar, č. p. 9, 47162 Okna
- Pivoňková Marcela, č. p. 28, 47162 Okna
- Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 43003 Chomutov
- Pozníček Martin, č. p. 99, 47162 Okna
- Pozníčková Šárka, č. p. 99, 47162 Okna
- Prajzlerová Hana, č. p. 33, 47162 Okna
- Rážová Lucie, Mlýnská 913/16, 79601 Prostějov
- Rejzek Petr, Víta Nejedlého 419/15, 29306 Kosmonosy
- Rímský Pavel, Počernická 517/53, 10800 Praha 10
- Rímská Irena, Počernická 517/53, 10800 Praha 10
- Rybníček Jan, č. ev. 33, 47162 Okna
- Řeháček Slavomír Ing., Velký Grunov 37, 47129 Brniště
- Seidlová Libuše, Obora 52, 47201 Doksy
- Schmidtová Stanislava, č. p. 26, 47162 Okna
- Slavík Petr, Ruská 558/13, 47001 Česká Lípa
- Slavíková Jitka, č. p. 22, 47162 Okna
- Sommer Karel, Elišky Krásnohorské 1114, 29421 Bělá pod Bezdězem
- Státní pozemkový úřad, Husenická 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha 3
- Studecký Miroslav, č. p. 70, 47162 Okna
- Šantroch Pavel, Lomená 1395/5, 35002 Cheb
- Šantroch Vratislav, Švabinského 547, Týnské Předměstí, 34401 Domažlice
- Šantrochová Alena, Smetanova 733, 35735 Chodov
- Šimon Jaroslav, č. p. 92, 47162 Okna
- Šiška Pavel, třída T. G. Masaryka 801, 29301 Mladá Boleslav
- Škreko Milan, č. p. 103, 47162 Okna
- Škreková Květuše, č. p. 103, 47162 Okna
- Šulcová Zdena, č. p. 94, 47162 Okna
- Švanda Petr, č. p. 51, 47162 Okna
- Švandová Jolana, Sámova 904/18, 10100 Praha 10
- Švec Josef, č. p. 87, 47162 Okna
- Švecová Světlana, č. p. 87, 47162 Okna
- Toms Ladislav, č. p. 75, 47162 Okna

- Tomšová Marie, č. p. 75, 47162 Okna
- Tuček Václav Ing., č. p. 34, 47162 Okna
- Tučková Jana Ing., Jeřábová 1353, 26301 Dobříš
- Tvrdek Dalibor Ing., č. p. 102, 47162 Okna
- Tvrdková Tereza, č. p. 102, 47162 Okna
- Uhlířová Hana, č. p. 42, 47162 Okna
- Vargová Blažena, č. p. 24, 47162 Okna
- Větrovská Jana, č. p. 34, 47162 Okna
- Vysušil Milan, č. p. 105, 47162 Okna
- Vysušilová Helena, č. p. 105, 47162 Okna
- Vyvíjal Vítězslav, č. p. 80, 47162 Okna
- Weber Michal, Jana Palacha 1216, 29301 Mladá Boleslav
- Zeman Jiří, Máchova 416, 47201 Doksy
- Zeman Lubomír, č. p. 23, 47162 Okna
- Zeman Pavel, č. p. 32, 47162 Okna
- Zemanová Hana, č. p. 32, 47162 Okna
- Zemanová Věra, č. p. 23, 47162 Okna
- Žaludová Kateřina, č. p. 73, 47162 Okna

Dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád v platném znění dále konkretizováno v § 85 odst.2 písm. b) stavebního zákona (doručí se veřejnou vyhláškou)

- ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy, sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín
- Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Česká Lípa technicko- provozní činnosti, IDDS: f7rf9ns sídlo: Přítkovská č.p. 1689/14, Trnovany, 415 01 Teplice 1
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t, sídlo: Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov

Dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád v platném znění dále konkretizováno v § 85 odst.2 písm. b) stavebního zákona (doručováno veřejnou vyhláškou)

- vlastníci sousedních nemovitostí – identifikovány parcelním číslem dle katastru nemovitostí – p.p.č. 850/9, 415/2, 386, 385, st.23/1, st.34/2, 418, 850/5, 382, 342/1, 344/2, 423/1, 442/3, 845/2, 443/2, 868/79, 331/2, 328/8, 328/2, 54/1, 54/2, 443/3, 926, 868/67, 868/25, 331/2, 328/9, 328/8, 328/2, 868/39, 876/3, 53, 102, 10/2, 57, 856/1, 75, 868/21, 868/22, 34/1, 35, 28/2, 28/3, 64, 874/2, 868/10, 67, st. 103/1, 106/1, 107/6, 313/2, st 103/2, 312/3, 312/9, 312/2, 174/4, 168/4, 168/9, 178/1, 268/7, 178/9, 178/4, 178/3, 178/10, 178/18, 178/17, 89/1, 216, 686/87, st 216, 89/1, 686/87

#### **Odůvodnění:**

Dne 31.10.2019 podala Obec Okna, IČO 00673412, Okna č.p. 40, 471 62 žádost o vydání územního rozhodnutí na stavbu „Okna, odkanalizování obce a ČOV“ a rozhodnutí o stanovení ochranného pásma umístované ČOV. Uvedeným dnem bylo zahájeno územní řízení.

Stavební úřad přípisem ze dne 13.11. 2019, pod č.j. MUDO/10075/2019 oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně nařídil ústní jednání spojené s ohledáním na místě na 16.12.2019, o jehož výsledku byl sepsán protokol, který je součástí spisu. Ústního jednání se zúčastnil žadatel, účastníci řízení p. Čestmír Novák, bytem Okna č.p. 65, 47162, paní Jaroslava Jarešová, bytem Okna č.p. 91, 471 62 a Okresní správa bytového družstva Česká Lípa, Barvířská 738/5, 47001 Česká Lípa. Konání ústního jednání bylo účastníkům řízení oznámeno veřejnou vyhláškou dle §25 dost. 2,3 a dále dle §144 zákona č. 500/2004 Sb. správního řádu.

V rámci ústního jednání vznesl účastník p. Čestmír Novák námitku ve věci:

- Umístění tlakové přípojkové potrubí domácí čerpací jednotky v rámci pozemku st.73 bude uloženo do chráničky z důvodu možného poškození, způsobeného přejezdy osobním automobilem, jelikož umístění záměru je ve vjezdu k rodinnému domu.

*Této námitce bylo vyhověno podmínkou č. 7 ve výrokové části tohoto rozhodnutí.*

Dále stavební úřad obdržel ve stanoveném termínu tj. 16.12.2019 námitky účastníka řízení pana Jaroslava Jareše.

1. „Z dostupných informací ve vašem oznámení není jasná podoba kanalizační tlakové přípojky a čerpací jímky u objektu stavby č.p. 74, dále dotčeného pozemku 313/13, požadují kopii dokumentace napojení objektu č.p. 74, umístění jímky, řešení napojení elektro a dále vytyčení trasy tlakového

přípojky ideálně přímo na pozemku, mám obavy ohledně poškození stromu /Jedle/, která je v tom místě.“

*Panu Jarešovi .byla jako účastníkovi řízení dána možnost seznámení se s předloženými podklady, z kterých m.j. vyplývá umístění stavby. Toto právo náleželo všem daným účastníkům řízení dle §85 stavebního zákona a §27 správního řádu. Jako účastník řízení měl dostatečnou lhůtu danou stavebním zákonem pro seznámení se s podklady pro vydání rozhodnutí ve věci umístění stavby. Z tohoto důvodu nebylo vyhověno požadavku na zaslání kopie dokumentace pro umístění stavby.*

*Napojení elektro pro domácí čerpací jednotku není předmětem žádosti o umístění stavby. Dle zjištění a sdělení zpracovatele dokumentace stavby paní Ing. Tavodové si napojení domácí čerpací jednotky na zdroj elektřiny zajistí individuálně vlastníci napojovaných objektu samostatně.*

*Námitce o vytyčení trasy tlakové přípojky na pozemku parc. č. 313/13 bylo vyhověno podmínkou č.2 ve výrokové části III. tohoto rozhodnutí.*

2. „Z oznámení není jasné, zda při realizaci bude požadovaný poplatek, za zhodnocení pozemku podle zákona č. 565/1990 Sb. Případně v jaké výši.

*Stavebnímu úřadu nepřísluší rozhodovat dle zákona č. 565/1990 Sb. o místních poplatcích a není předmětem územního řízení.*

3. Dále požadují vymezení maximální výše stočného, případně dalších nákladů souvisejících s napojením a provozem kanalizační přípojky.

*Tyto požadavky nejsou v kompetenci řešení stavebního úřadu a nejsou předmětem územního řízení.*

Stavba se nachází v obci Okna. ČOV je situována severozápadně v obci, za fotbalovým hřištěm, mimo centrum bydlení v obci. Čistírna odpadních vod je navržena za přírodním kopečkem směrem k vodoteči Robečský potok. Z důvodu rovinatého území obce jsou pro odvádění splaškových stok navrženy tlakové kanalizační stoky a tlakové kanalizační přípojky s domovními čerpacími jímkami u jednotlivých nemovitostí.

Kanalizační stoky jsou vedeny ve veřejných pozemcích místních komunikací a komunikace kraje. Přípojky jsou vedeny po pozemcích soukromých. Domovní čerpací jímky jsou umístěny na stávajících odpadních potrubích do stávajících žump. Domovní čerpací jímky, kanalizační přípojky a kanalizační stoky tlakové tvoří jeden technologicky propojený celek. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací Obce Okna. Stavba tlakové stokové sítě je územní plánem řazena mezi veřejnoprávní stavby. V plochách specifických nezastavitelného území je řazen p.p.č. 180/2 na kterém je umístována ČOV, provozní objekt, odtok z ČOV, přípojka vody, přípojka el. energie a oplocení – tento soubor staveb včetně tlakové stokové sítě lze považovat za technickou infrastrukturu nadřazeného systému, které je podmíněčně přípustná pro danou plochu. Stanovené podmínky pro využití těchto ploch realizaci záměru umožňují. Pozemek p.p.č. 180/2 pro umístění stavby byl vybrán z důvodu vlastnictví obce a z důvodu umístění – blízkost vodoteče, okolní zeleň jako ochrana před případným ovlivněním ovzduší, vzdálenost k zástavbě. Úřad územního plánování posoudil soulad záměru z hlediska relevantních cílů a úkolů územního plánování stanovených v §18 §19 stavebního zákona a konstatoval, že je záměr s těmito požadavky v souladu (koordinované závazné stanovisko Městského úřadu Česká Lípa.

Stavba zasahuje do stávajícího bezpečnostního ochranného pásma vedení ČEZ Distribuce, CETIN a Severočeských vodovodů a kanalizací a.s. Při provádění stavby bude postupováno v souladu s podmínkami provádění prací v ochranných pásmech podzemních vedení a dodržení podmínek pro realizaci stavebních prací stavební technikou v prostoru nadzemních vedení technické infrastruktury. Požadavky vlastníků technické infrastruktury jsou zakotveny ve výrokové části č. III tohoto rozhodnutí v podmínce č. 9. Stejně tak bylo vyhověno účastníkům řízení Povodí Ohře s.p., Státnímu pozemkovému úřadu, Správě železniční dopravní cesty, s.o, a České poště s.p. a dotčenému orgánu MěÚ Česká Lípa. stavební úřad – úřad územního plánování ze dne 6.11.2019, č.j. MUCL/121992/2019).

**Žadatelem bylo doloženo:**

- projektová dokumentace záměru
- stanovisko Povodí Ohře s.p. ze dne 29.10. 2019, pod znač. POH/47381/2019-2/037200
- souhlas Okresní správy bytového družstva
- vyjádření Krajské správy silnic Libereckého kraje ze dne 10.10.2019, pod znač. KSSLK/7800/7799/2019
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Libereckého kraje ze dne 29.10. 2019, pod č.j. KHSLB 22532/2019
- sdělení o existenci ČEZ ICT Services, a.s. ze dne 5.10. 2019, znač. 0700114540
- sdělení existence ČEZ ITC Services, a.s. ze dne 5.10.2019, pod znač. 0700114541,0700114549
- vyjádření České telekomunikační infrastruktury a.s. ze dne 7.11.2019, pod znač. 803771/2019
- vyjádření České telekomunikační infrastruktury a.s. ze dne 14.6. 2019, pod znač. 664697/2019
- vyjádření pana Jaroslava Jareše ze dne 16.12. 2019
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Libereckého kraje, územní prac. Česká Lípa ze dne 30.10. 2019, pod č.j. HSLI-2832-2/CL-PS- 2019
- rozhodnutí Městského úřadu Česká Lípa, odboru dopravy ze dne 28.11.2019, pod č.j. MUCL/123188/2019
- souhrnné stanovisko Správy železniční dopravní cesty ze dne 25.11.2019, pod znač. 39999/2019-SŽDAC-OR HKR-NT
- rozhodnutí Obce Okna ze dne 26.11.2019, pod č.j. OúO/420/2019
- vyjádření České pošty s.p. ze dne 13.11.2019, pod znač. ČP/71699/2019/PČ SV PA
- smlouva o uzavření budoucí smlouvy č. 19\_SOBS01-412574199 ze dne 29.10.2019
- smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene ze dne 5.12.2019
- koordinované závazné stanovisko MěÚ Česká Lípa, odbor životní prostředí ze dne 6.11.2019, pod č.j. MUCL/121992/2019

Dále stavební úřad posoudil stavební záměr dle §90 stavebního zákona a zjistil, že stavební záměr je v souladu s požadavky stavebního zákona.

Stavba je v souladu s ustanoveními vyhlášky 501/2006 Sb. o obecných požadavcích na využívání území v platném znění. Stavba je umístěna tak, že je umožněno její napojení na sítě technické infrastruktury a pozemní komunikaci. Stavba je i v souladu s vyhláškou č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby v platném znění.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí, výroková část III podmínka číslo 9).

Při vymezování okruhu účastníků řízení stavební úřad posoudil, že toto postavení má:

**Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:**

Dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád v platném znění dále konkretizováno v § 85 odst.1 písm. a) stavebního zákona.

- Obec Okna, IDDS: mdcasww sídlo: Okna č.p. 40, 471 62 Okna

Dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád v platném znění dále konkretizováno v § 85 odst.1 písm. b) stavebního zákona.

- Obec Okna, IDDS: mdcasww sídlo: Okna č.p. 40, 471 62 Okna

Dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád v platném znění dále konkretizováno v § 85 odst.2 písm. a) a b) stavebního zákona.

- Adámik Marek, č. p. 98, 47162 Okna
- Balentová Alena, č. p. 6, 47162 Okna

- Bayer Tomáš, Husova 462, 47201, Doksy
- Bígllová Lenka, 5. května 218, 47201 Doksy

**ID DS:** cpabet5  
**IČ:** 00260444  
**Tel:** 487 882 429  
**Fax:** 487 882 411  
<http://www.doksy.com>

**Adresa pro písemný styk:**  
Nám. Republiky 193  
472 01 DOKSY  
e-mail: [duchanova@doksy.com](mailto:duchanova@doksy.com)  
e-podatelna: [epodatelna@doksy.com](mailto:epodatelna@doksy.com)

- Bludská Hana, č. p. 8, 47162 Okna
- Brigulová Iveta, č. p. 97, 47162 Okna
- Brigula Stanislav, č. p. 97, 47162 Okna
- Budinská Ludmila, Mladoboleslavská 876, 29421 Bělá pod Bezdězem.
- Čápová Helena, č. p. 59, 47162 Okna
- Čech Petr, Hlavní 147, Vanovice, 29443 Všejanya
- Česká pošta, s.p., Politických vězňů 909/4, 11000 Praha 1
- Detková Jana, č. p. 11, 47162 Okna
- Detko Milan, č. p. 11, 47162 Okna
- Dlouhá Margita, č. p. 2, 47162 Okna
- Dlouhá Zuzana, č. p. 7, 47162 Okna
- Dlouhý Jiří, č. p. 2, 47162 Okna
- Dohnalová Martina, č. p. 73, 29426 Skalsko
- Dokládál Radek, č. p. 30, 47162 Okna
- Doležalová Miluše, č. p. 76, 47162 Okna
- Doubková Květoslava, č. p. 93, 47162 Okna
- Fiala Emil, č. p. 39, 47162 Okna
- Fialová Marcela, č. p. 39, 47162 Okna
- Florian Václav, č. p. 61, 47162 Okna
- Formánek František, č. p. 17, 47162 Okna
- Formánková Marta, č. p. 31, 47162 Okna
- Formánek Václav, č. p. 31, 47162 Okna
- Fridrich Petr, č. p. 78, 47162 Okna
- Gottsteinová Jarmila, č. p. 62, 47162 Okna
- Gottstein Václav Ing., č. p. 62, 47162 Okna
- Grolmusová Dana, č. p. 100, 47162 Okna
- Havlová Miluše, č. p. 40, 47162 Okna
- Henc Libor, č. p. 47, 47162 Okna
- Hladík Kamil, č. p. 5, 47162 Okna
- Hladká Blanka, č. p. 19, 47162 Okna
- Hlaváč Pavel, Janovská 368, 10900 Praha 10
- Hlaváčová Karolina, Janovská 368, 10900 Praha 10
- Hluchý Zdeněk, č. p. 30, 47162 Okna
- Hluchý Zdeněk, č. p. 95, 47162 Okna
- Holan Karel, č. p. 10, 47162 Okna
- Horčík Karel, č. p. 64, 47162 Okna
- Horčíková Věra, č. p. 64, 47162 Okna
- Hrochová Jaroslava, č. p. 6, 47162 Okna
- Hroch Vladimír, č. p. 6, 47162 Okna
- Chalupníček Aleš Ing., Pavlíkova 607/16, 14200 Praha 4
- Chalupníčková Eva Ing., Pavlíkova 607/16, 14200 Praha 4
- Charamza Jiří, č. p. 60, 47162 Okna
- Charamzová Dagmar, č. p. 14, 47162 Okna
- Charamza Václav, č. p. 14, 47162 Okna
- IMO INVEST s.r.o., Jaurisova 515/4, 14000 Praha 4
- Janková Jaroslava, č. p. 26, 47162 Okna
- Janoušek Martin, č. p. 88, 47162 Okna
- Janoušková Yvona, č. p. 88, 47162 Okna
- Jareš Jaroslav, č. p. 74, 47162 Okna
- Jareš Ladislav, č. p. 91, 47162 Okna
- Jarešová Jaroslava, č. p. 91, 47162 Okna
- Jirous Jan Ing., Nad Krocínkou 318/46, 19000 Praha 9
- Kabrnová Markéta, Antonína Sovy 1725/44, 47001 Česká Lípa
- Kavalová Marie, č. p. 66, 47162 Okna
- Klímová Květuše, Raabova 677, 29471 Benátky nad Jizerou
- Klogner Roman, č. p. 77, 47162 Okna
- Kmoníček Zdeněk, Na břehu 897/1b, 19000 Praha 9
- Kopecká Adriána, č. p. 63, 47162 Okna
- Král Vojtěch Ing., Nezvalova 156, 29301 Mladá Boleslav
- Králová Michaela Mgr., č. p. 45, 47162 Okna
- Kratochvíl Martin, č. p. 104, 47162 Okna
- Kratochvílová Eva, č. p. 35, 47162 Okna
- Kratochvílová Michaela, č. p. 104, 47162 Okna
- Krejbich Vojtěch, č. p. 90, 47162 Okna
- Krhánková Hana Mgr., Olšová 572, 43151 Klášterec nad Ohří
- Krupička Radek, č. p. 60, 47162 Okna
- Krajská správa silnic Libereckého kraje, p.o., České mládeže č.p. 632/32, Liberec VI-Rochlice, 460 06 Liberec 6
- Kubát Luboš, Laurinova 1020/31, 293 01 Mladá Boleslav III
- Kubát Milan, č.p. 47, 29431 Písková Lhota
- Kunc Jaroslav, č. p. 25, 47162 Okna
- Kunc Jan, č. p. 79, 47162 Okna
- Laštovka František, č. p. 10, 47201 Blatce
- Leiner Vojtěch, č. p. 66, 29401 Bítouchov
- Linhart Daniel, S. K. Neumanna 913/14, Libeň, 18200 Praha 8
- Mareš Jan, Tupolevova 464, 19900 Praha 9
- Marešová Eva, Tupolevova 464, 19900 Praha 9
- Markvart Michal, č. p. 57, 47162 Okna
- Meixner Josef, č. p. 84, 47162 Okna

- Meixnerová Jarmila, č. p. 84, 47162 Okna
- Merhaut Karel, č. p. 12, 47162 Okna
- Mlejnek Petr Ing., č. p. 101, 47162 Okna
- Müller Marek, č. p. 71, 47162 Okna
- Musil Pavel, Vyšehradská 76, 25069 Vodochody
- Myslivcová Helena, Měšínská 1634, 19016 Praha 9
- Nepivodová Petra, č. p. 43, 47162 Okna
- New York Investment Corporation, s.r.o., nám. Bratří Synků 5/1, 14000 Praha
- Novák Čestmír, č. p. 65, 47162 Okna
- Obec Okna, č. p. 40, 47162 Okna
- Ortová Ladislava, č. p. 49, 47162 Okna
- OSBD Česká Lípa, Barvířská 738/5, 47001 Česká Lípa
- Ouředník Jaroslav, č. p. 41, 47162 Okna
- P + K, společnost s ručením omezeným, Masarykovo náměstí 43/9, 47141 Dubá
- Pazderník Václav, č. p. 82, 47162 Okna
- Pelichovský Miroslav, Lesní 193, 41301 Vědomice
- Perglová Jana, Antonína Sovy 1725/44, 47001 Česká Lípa
- Petráš Milan, č. p. 9, 47162 Okna
- Petrášová Dagmar, č. p. 9, 47162 Okna
- Pivoňková Marcela, č. p. 28, 47162 Okna
- Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 43003 Chomutov
- Pozníček Martin, č. p. 99, 47162 Okna
- Pozníčková Šárka, č. p. 99, 47162 Okna
- Prajzlerová Hana, č. p. 33, 47162 Okna
- Rážová Lucie, Mlýnská 913/16, 79601 Prostějov
- Rejzek Petr, Víta Nejedlého 419/15, 29306 Kosmonosy
- Rímský Pavel, Počernická 517/53, 10800 Praha 10
- Rímská Irena, Počernická 517/53, 10800 Praha 10
- Rybníček Jan, č. ev. 33, 47162 Okna
- Řeháček Slavomír Ing., Velký Grunov 37, 47129 Brniště
- Seidlová Libuše, Obora 52, 47201 Doksy
- Schmidtová Stanislava, č. p. 26, 47162 Okna
- Slavík Petr, Ruská 558/13, 47001 Česká Lípa
- Slavíková Jitka, č. p. 22, 47162 Okna
- Sommer Karel, Elišky Krásnohorské 1114, 29421 Bělá pod Bezdězem
- Státní pozemkový úřad, Husenická 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha 3
- Studecký Miroslav, č. p. 70, 47162 Okna
- Šantroch Pavel, Lomená 1395/5, 35002 Cheb
- Šantroch Vratislav, Švabinského 547, Týnské Předměstí, 34401 Domažlice
- Šantrochová Alena, Smetanova 733, 35735 Chodov
- Šimon Jaroslav, č. p. 92, 47162 Okna
- Šiška Pavel, třída T. G. Masaryka 801, 29301 Mladá Boleslav
- Škreko Milan, č. p. 103, 47162 Okna
- Škreková Květuše, č. p. 103, 47162 Okna
- Šulcová Zdena, č. p. 94, 47162 Okna
- Švanda Petr, č. p. 51, 47162 Okna
- Švandová Jolana, Sámova 904/18, 10100 Praha 10
- Švec Josef, č. p. 87, 47162 Okna
- Švecová Světlana, č. p. 87, 47162 Okna
- Toms Ladislav, č. p. 75, 47162 Okna
- Tomsová Marie, č. p. 75, 47162 Okna
- Tuček Václav Ing., č. p. 34, 47162 Okna
- Tučková Jana Ing., Jeřábová 1353, 26301 Dobříš
- Tvrdek Dalibor Ing., č. p. 102, 47162 Okna
- Tvrdková Tereza, č. p. 102, 47162 Okna
- Uhlířová Hana, č. p. 42, 47162 Okna
- Vargová Blažena, č. p. 24, 47162 Okna
- Větrovská Jana, č. p. 34, 47162 Okna
- Vysušil Milan, č. p. 105, 47162 Okna
- Vysušilová Helena, č. p. 105, 47162 Okna
- Vyvíjal Vítězslav, č. p. 80, 47162 Okna
- Weber Michal, Jana Palacha 1216, 29301 Mladá Boleslav
- Zeman Jiří, Máchova 416, 47201 Doksy
- Zeman Lubomír, č. p. 23, 47162 Okna
- Zeman Pavel, č. p. 32, 47162 Okna
- Zemanová Hana, č. p. 32, 47162 Okna
- Zemanová Věra, č. p. 23, 47162 Okna
- Žaludová Kateřina, č. p. 73, 47162 Okna

Dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád v platném znění dále konkretizováno v § 85 odst.2 písm. b) stavebního zákona

**ID DS:** cpabet5  
**IČ:** 00260444  
**Tel:** 487 882 429  
**Fax:** 487 882 411  
<http://www.doksy.com>

**Adresa pro písemný styk:**  
Nám. Republiky 193  
472 01 DOKSY  
e-mail: [duchanova@doksy.com](mailto:duchanova@doksy.com)  
e-podatelna: [epodatelna@doksy.com](mailto:epodatelna@doksy.com)



- ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy, sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín
- Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Česká Lípa technicko-provozní činnosti, IDDS: f7rf9ns sídlo: Přítkovská č.p. 1689/14, Trnovany, 415 01 Teplice 1
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t, sídlo: Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov
- Správa Železničních dopravní cesty, s.o., Oblastní ředitelství Hradec Králové,
- sídlo: U Fotochemy 259, Hradec Králové 50101

Dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád v platném znění dále konkretizováno v § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona (doručováno veřejnou vyhláškou)

- vlastníci sousedních nemovitostí – identifikovány parcelním číslem dle katastru nemovitostí – p.p.č. 850/9, 415/2, 386, 385, st.23/1, st.34/2, 418, 850/5, 382, 342/1, 344/2, 423/1, 442/3, 845/2, 443/2, 868/79, 331/2, 328/8, 328/2, 54/1, 54/2, 443/3, 926, 868/67, 868/25, 331/2, 328/9, 328/8, 328/2, 868/39, 876/3, 53, 102, 10/2, 57, 856/1, 75, 868/21, 868/22, 34/1, 35, 28/2, 28/3, 64, 874/2, 868/10, 67, st. 103/1, 106/1, 107/6, 313/2, st 103/2, 312/3, 312/9, 312/2, 174/4, 168/4, 168/9, 178/1, 268/7, 178/9, 178/4, 178/3, 178/10, 178/18, 178/17, 89/1, 216, 686/87, st 216, 89/1, 686/87

Stavba řeší odkanalizování obce a čištění odpadních vod a je jednoznačně přínosem pro životní prostředí a kvalitu života v obci.

Vzhledem k výše uvedenému stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 4 ve výši 2000 Kč, položky 17 odst. 1 písm. e) ve výši 1000 Kč, položky 17 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč, položky 17 odst. 1 písm. e) ve výši 1000 Kč, položky 17 odst. 1 písm. f) ve výši 20000 Kč, celkem 27000 Kč byl zaplacen.

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Libereckého kraje, odboru územního plánování a stavebního řádu 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 nepřípustné.

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, 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.

Bc. Vladimíra Šimová  
referent stavebního úřadu

Tento dokument se účastníkům řízení doručuje veřejnou vyhláškou, vyvěšenou na úřední desce MěÚ Doksy, Obecní úřad Okna po dobu min. 15 dnů. Současně se zveřejňuje způsobem umožňujícím dálkový přístup na webových stránkách [www.doksy.com](http://www.doksy.com), [www.obecokna.cz](http://www.obecokna.cz). 15. den je posledním dnem oznámení.

Datum vyvěšení: .....

Datum sejmutí: .....

Správní úřad příslušný pro vyvěšení a podání zprávy o vyvěšení potvrzuje, že tato písemnost byla zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup podle věty druhé § 25 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb. Správní řád, ve znění pozdějších předpisů.

**Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.**

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

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

**Obdrží:**účastníci (dodejky)

Obec Okna, IDDS: mdcasww

sídlo: Okna č.p. 40, 471 62 Okna

účastníci dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád v platném znění dále konkretizováno v § 85 odst.2 písm. a) a b) stavebního zákona (dodejky)

- viz výše uvedení

dotčené správní úřady

Krajská hygienická stanice Libereckého kraje, územní pracoviště Česká Lípa, IDDS: nfeai4j  
sídlo: Husova 64, Liberec I, 460 31 Liberec

Hasičský záchranný sbor Libereckého kraje, územní odbor Česká Lípa, IDDS: hv4aivj  
sídlo: Barvířská č.p. 29/10, Liberec III-Jeřáb, 460 07 Liberec 7

Město Česká Lípa, MěÚ Česká Lípa, odbor životního prostředí, IDDS: bkfbe3p  
sídlo: náměstí T. G. Masaryka č.p. 1/1, 470 01 Česká Lípa 1

Město Česká Lípa, MěÚ Česká Lípa, úřad územního plánování, IDDS: bkfbe3p  
sídlo: náměstí T. G. Masaryka č.p. 1/1, 470 01 Česká Lípa 1

Liberecký kraj, IDDS: c5kbvkw

sídlo: U Jezu č.p. 642/2a, Liberec IV-Perštýn, 460 01 Liberec 1

Správa Železničních dopravní cesty, s.o., Oblastní ředitelství Hradec Králové,  
sídlo: U Fotochemy 259, Hradec Králové 50101

Povodí Ohře, státní podnik, IDDS: 7ptt8gm

sídlo: Bezručova č.p. 4219, 430 03 Chomutov 3

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, regionální pracoviště Správa chráněné krajinné oblasti Kokořínsko - Máchův kraj, regionální pracoviště Správa chráněné krajinné oblasti Kokořínsko - Máchův kraj, IDDS: ahwdypi

sídlo: Kaplanova č.p. 1931/1, Praha 4-Chodov, 148 00 Praha 414

---

**ID DS:** cpabet5**IČ:** 00260444**Tel:** 487 882 429**Fax:** 487 882 411**http:** [www.doksy.com](http://www.doksy.com)**Adresa pro písemný styk:**

Nám. Republiky 193

472 01 DOKSY

e-mail: [duchanova@doksy.com](mailto:duchanova@doksy.com)e-podatelna: [epodatelna@doksy.com](mailto:epodatelna@doksy.com)