



## MĚSTSKÝ ÚŘAD PÍSEK

Odbor životního prostředí  
Velké náměstí 114/3  
pracoviště Budovcova 207/6  
397 19 PÍSEK

Č. j.: MUPI/2019/04657 Sp. zn.: ZP01/2011/33384/10/ZH

V Písku dne 31.1.2019

Vyřizuje: Zdeněk Havrda, DiS. / tel: 382 330 653

### Veřejná vyhláška



### Rozhodnutí

Městský úřad Písek, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán státní správy dle § 7 odst. 2) a § 61 odst. 1) zák. č. 128/2000 Sb., o obcích, místně příslušný správní orgán podle ust. § 11 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád, věcně příslušný vodoprávní úřad podle ust. § 106 zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), a speciální stavební úřad dle § 15 odst. 1 písm. d) zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a § 15 odst. 5 vodního zákona, všechny ve znění pozdějších předpisů, na základě žádostí podaných dne 12.10.2011 a výsledku vodoprávního řízení **vydává žadateli:**

Název subjektu: **Obec Kožlí**  
IČ: **00582948**  
Sídlo: Kožlí č.p. 25, 398 04 Čimelice  
CZ-NACE: 84110 Všeobecné činnosti veřejné správy

#### I. povolení k nakládání s povrchovými vodami

dle § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona a v souladu s ust. § 3 a násl. platného znění nař. vlády č. 401/2015 Sb., k vypouštění odpadních vod z výusti ČOV (kapacita 100 EO) na pozemku p.č. 185/1 v k.ú. Kožlí u Orlíka do vod povrchových takto:

Množství		Ukazatel	Emisní limity v mg/l		t/rok
			hodnota „p“	hodnota „m“	
Ø l/s	0,18	<b>CHSK<sub>Cr</sub></b>	120	170	0,976
max. l/s	0,2	<b>BSK<sub>5</sub></b>	25	50	0,203
max.m <sup>3</sup> /měs.	678	<b>NL</b>	30	60	0,244
tis. m <sup>3</sup> /rok	8,136	Ukazatel	Emisní limity v mg/l		t/rok
			průměr	hodnota „m“	
		<b>N-NH<sub>4</sub><sup>+</sup></b>	Ø 10	20	0,081
		<b>P<sub>celk.</sub></b>	Ø 1,5	3	0,012

Další údaje o vypouštění odpadních vod	
druh odpadních vod	městské odpadní vody
charakteristika výrobní činnosti – CZ NACE	84.11
č.h.p.	1-08-05-0030-0-00
obec	Kožlí [561550]
katastrální území	Kožlí u Orlíka [712230]
recipient	bezejmenný vodní tok [IDVT 10244653 dle CEVT]
umístění místa vypouštění vzhledem k vodnímu toku	LB - ř. km 1,2
místo vyústění orientačně dle souřadnic X; Y dle JTSK	1103305; 770968
účel nakládání s vodami	vypouštění odpadních vod z ČOV na veřejné kanalizaci v obci Kožlí do vod povrchových

**Povolení k vypouštění odpadních vod se vydává do 31.01.2029.**

**Pro nakládání s vodami se dle § 9 odst. 1 a § 38 vodního zákona stanovují tyto povinnosti:**

1. **Kontrola jakosti vypouštěných odpadních vod ve stanovených ukazatelích bude prováděna na odtoku z dosazovací nádrže, a to nejméně 4 x ročně, vždy po 3 měsících** (typ vzorku A podle nařízení vlády č.61/2003 Sb., dvouhodinový směsný vzorek, získaný sléváním 8 dílčích vzorků stejného objemu v intervalu 15 minut). Odběry vzorků musí být prováděny za normálních (klimatických) podmínek.  
**Způsob vyhodnocení výsledků**  
Emisní limity „p“ (přípustné) budou dodrženy, pokud za období 1 kalendářního roku povolený limit „p“ překračuje max. 1 vzorek.  
Emisní limity „průměr“ jsou aritmetické průměry koncentrací za kalendářní rok a nesmí být překročeny.  
Emisní limity „m“ jsou nepřekročitelné.  
**Způsob vyhodnocení množství vypouštěných znečišťujících látek**  
Stanoví se jako součin ročního objemu vypouštěných odpadních vod a ročního aritmetického průměru výsledků rozborů odpadních vod.
2. Odběr a rozbor vzorků odpadních vod bude prováděn odborně způsobilou osobou oprávněnou k podnikání („oprávněná laboratoř“). Rozbory budou prováděny metodami, pro které má laboratoř platné osvědčení o akreditaci nebo o správné činnosti.
3. **Výsledky rozborů odpadních vod budou dle § 38 odst. 4 vodního zákona předávány vždy do 31. ledna za předchozí kalendářní rok oprávněným z povolení k vypouštění odpadních vod vodoprávnímu úřadu, Povodí Vltavy, státní podnik a Výzkumnému ústavu vodohospodářskému T.G.Masaryka, v.v.i. Tato povinnost bude splněna pouze předáním výsledků rozborů v elektronické formě prostřednictvím „Integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností (ISPOP) viz [www.ispop.cz](http://www.ispop.cz)“.**
4. Protokoly o výsledcích rozborů a údaje o měřeném objemu vypouštěných odpadních vod budou uchovávány nejméně 5 let. Vyhodnocení bude prováděno v tabulkovém přehledu, který bude obsahovat všechny naměřené hodnoty znečištění v jednotlivých ukazatelích, stanovené emisní limity, povolený a skutečný objem vypouštěných odpadních vod za stanovená období (měsíc, rok).
5. Množství odpadních vod bude měřeno přímým způsobem - Parshallovým žlabem na odtokovém potrubí mezi šachtami 32 a 33.

## **II. stavebního povolení**

**dle § 15 odst. 1 a 3 vodního zákona a § 115 stavebního zákona, a to k provedení stavby vodních děl v rámci akce „Kožlí – ČOV a kanalizace“, tj. těchto objektů:**

### **SO 01 Kanalizace**

V rámci tohoto stavebního objektu je navrženo vybudování:

- **gravitačních stok oddílné splaškové kanalizace**  
stoka A - PVC DN 250 v délce 517,4 m  
stoka B – PVC DN 250 v délce 302,5 m  
stoka C – PVC DN 250 v délce 25,7 m  
Celkem tedy 845,6 m gravitačních stok, včetně 33 ks odboček PVC DN 150 z hlavního řádu v délce 220 m.

## **SO 02 ČOV – balená ČOV 2 x BC50**

- **SO 02.01 Sdružený objekt**  
Objekt ČOV - jednopodlažní objekt obdélníkového půdorysu 5,5 x 8,1 m, který bude přesypán zeminou, ohumusován a oset. Zastropení objektu bude provedeno ze staveništních prefabrikátů - na střeše objektu bude provedena dlažba ze štípané žuly.
- **SO 02.02 Propojovací potrubí**  
Slouží k propojení jednotlivých objektů ČOV – potrubí PP SN8 DN 250 v délce 61,55 m. Součástí je výustní objekt do bezejmenného vodního toku. Vyústění bude provedeno do betonového tělesa s opevněním koryta kamenným záhozem.

SO 01.1 Kanalizační přípojky, SO 02.03 Příjezdová cesta k ČOV a SO 02.05 NN přípojka k ČOV nejsou vodními díly ve smyslu § 55 vodního zákona a nejsou tedy součástí tohoto řízení. SO 02.04 Kopaná studna vodním dílem je, ovšem žadatel jej vyjmul z projednávaného záměru s tím, že bude řešeno samostatně. K provedení SO 03 Přeložka stávající kanalizace, není třeba povolení vodoprávního úřadu.

**Stavby budou provedeny v k.ú. Kožlí na pozemcích p.č. 841/1, 56/13, 838/1, 289, 839/2, 853/1, 853/6, 185/1.**

Poloha stavby je orientačně definována počátečními a koncovými souřadnicemi trasy kanalizace (X; Y dle JTSK): 1103085; 771461 a 1103305; 770968.

Účel stavby: oddílná splašková kanalizace a ČOV pro veřejnou potřebu ve smyslu platného znění zákona č. 274/2001 Sb.

### **Pro provádění stavby vodního díla se dle § 15 odst. 3 vodního zákona stanovují tyto povinnosti a podmínky:**

1. Stavba bude provedena podle ověřené projektové dokumentace, zpracované Ing. Pavlem Štěpánem, autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství (ČKAIT 0101599) v XII/2011 a Ing. Petrou Niedlovou, autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství (ČKAIT 0101872) v XII/2017.
2. Při provádění stavby budou dodrženy obecné technické požadavky na výstavbu vodních děl, zejména dle platných znění zák.č. 274/2001 Sb., vyhl.č. 428/2001 Sb. a dále vyhl. č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla.
3. Stavebník odpovídá za to, že veškeré kabely a podzemní i nadzemní vedení nebudou výstavbou narušeny.  
Před zahájením prací stavebník toto písemně oznámí správcům sítí a zajistí jejich vytýčení, včetně splnění podmínek z vydaných vyjádření. Upozorňujeme zejména na vedení firem:
  - Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (sít' elektronických komunikací) dle vyjádření č.j.: 785938/18 ze dne 04.12.2018,
  - E.ON Distribuce, a.s. (nadzemní vedení VN, distribuční trafostanice VN/NN, podzemní vedení NN a nadzemní vedení NN) dle vyjádření firmy E.ON Servisní, s.r.o., č.j.:M18391-16276874 ze dne 18.09.2018,
 Před zahájením prací aktualizuje stavebník stanoviska možných správců podzemních vedení, pokud by pozbyly platnost.
4. O provádění prací bude stavebník v předstihu písemně informovat vlastníky a uživatele okolních nemovitostí a zajistí trvalý přístup do jejich nemovitostí. V případě nutnosti omezení příjezdu při provádění prací v jednotlivých fázích výstavby bude toto omezení na nezbytně nutnou dobu a bude projednáno s vlastníky sousedních nemovitostí minimálně 15 dnů předem. Při výstavbě některých úseků, kdy bude nutná dočasná

- uzavírka příslušné části veřejné komunikace, bude vždy zajištěn objezd navazujícími komunikacemi. Uzavírky budou časově minimalizovány.
5. Případné změny oproti projektu nesmí být provedeny bez předchozího projednání s příslušným stavebním úřadem, tj. zdejšími odbory.
  6. Pro dokončení stavby se stanoví termín do 31.01.2021.
  7. Stavbu nelze provádět svépomocí. Stavbu může provádět jako zhotovitel jen stavební podnikatel, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím s oprávněním v oboru vodních staveb.
  8. Stavebník písemně oznámí odboru ŽP MěÚ Písek termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, resp. doklad o odborné způsobilosti stavbyvedoucího, který bude zabezpečovat odborné vedení této konkrétní stavby.
  9. Prováděním prací nesmí dojít ke znečištění či ohrožení povrchových a podzemních vod závadnými látkami, ani ke znečištění vodního toku stavebním materiálem.
  10. Při realizaci budou dodrženy požadavky závazného stanoviska MěÚ Písek, odboru výstavby a ÚP – orgánu státní památkové péče č.j. MUPI/2018/42070/4 ze dne 02.01.2018:
    - Veškeré plochy dotčené stavbou budou po skončení prací uvedeny do původního stavu (povrchy cest, travnaté plochy apod.).
  11. Budou dodrženy požadavky závazného stanoviska Krajského úřadu Jihočeského kraje, odboru kultury a památkové péče č.j. KUJCK 106210/2018/OKPP ze dne 17.08.2018, týkající se zámeckého parku, který je součástí NKP Zámek Orlík nad Vltavou:
    - Během realizace bude svolán vstupní kontrolní den za účasti pracovníků státní památkové péče KÚ Jčk a územního odborného pracoviště Národního památkového ústavu a dodavatele stavby a projektanta, kde bude ověřeno, zda došlo k zabezpečení vzrostlých stromů.
    - Konstrukce výpusti do místní vodoteče bude vyžděna z kamene, event. lze její viditelné části provést jako kamenem lícované zdivo. Horní část čela výusti bude snížena do úrovně terénu, se zatravněním koruny zdi. Kamenný zához bude pohozen zeminou a zatravněn.
    - Při hloubení výkopu budou šetrně ručně vyhloubeny okraje výkopu do hl. 1 m. Kořeny do průměru 3 cm budou hladce přeseknuty, silnější kořeny budou ponechány bez poškození, v potřebném rozsahu šetrně odhaleny. V případě vyloučení výskytu kořenů je možné zbylý objem vyhloubit s pomocí mechanizace.
    - V blízkosti vzrostlých stromů bude technické řešení komunikace upraveno pro omezení poškození stromů, zejména upřesněním trasy komunikace a omezením objemu výkopu. Kořeny ponechané ve výkopu budou obaleny geotextilií a šetrně zahrnuty. V případě požadavku na přerušení kořenů s průměrem nad 3 cm bude tento záměr na místě projednán v rámci kontrolního dne.
    - V půdorysu vzrostlých stromů nebude umístěno zařízení staveniště ani skládky materiálu, nebudou probíhat pojezdy mechanizace mimo samotný půdorys stavby ČOV. Kmeny a paty stromů budou ochráněny bedněním.
  12. Budou dodrženy požadavky ze souhrnného stanoviska MěÚ Písek, odboru ŽP, č.j. MUPI/2017/27422 ze dne 04.08.2017, zejména pak stanovisko orgánu ochrany přírody a krajiny:
    - Upozorňujeme žadatele, že příslušným orgánem ve věci ochrany veřejné zeleně je Obecní úřad Kožlí (ochrana dřevin během výkopových prací). Z České technické normy ČSN 83 9061 vyplývá, že při provádění zemních prací nesmí být poškozena vzrostlá zeleň (stromy a keře), ani její kořenový systém. Nejmenší možná vzdálenost výkopu od paty kmene stromu je 2,5 m. Pokud toto nelze zajistit, je nutné výkopové práce provést ručně. V místě výkopu je třeba kořeny nepoškodit, pokud se tak stane, tak je ostře přetnout a místa řezu zahladit, konce kořenů ošetřit (růstové stimulanty – kořeny do 2 cm, prostředky na ošetření ran – kořeny nad 2 cm) a ochránit před vysycháním a působením mrazu. Dále upozorňujeme, že veškeré práce musí být prováděny tak, aby nedošlo ke snížení ekologicko-stabilizační funkce dotčených významných krajinných prvků (rybníků, příp. vodních toků).
  13. Budou dodrženy požadavky Správy a údržby silnic Jčk z vyjádření č.j. 14098/2018 ze

- dne 19.09.2018.
14. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Krajské hygienické stanice Jčk se sídlem v Č. Budějovicích č.j. KHSJC 33648/2018/HOK PI ze dne 20.11.2018:
    - Pitná voda pro zásobování umyvadla ČOV musí splňovat požadavky vyhl. č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hyg. Požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody. Před uvedením stavby do trvalého užívání bude KHS Jčk předložen rozbor pitné vody v rozsahu krácený.
  15. Budou dodrženy podmínky správce dotčeného vodního toku – Lesy ČR s.p. z vyjádření č.j. LCR954/004199/2018 ze dne 18.10.2018:
    - Na vyústění kanalizace do vodního toku bude osazena zpětná klapka.
    - V průběhu stavebních prací nebude znečišťován vodní tok výkopovou zeminou, stavebními materiály ani jinými látkami závadným vodám. Výkopová zemina a stavební materiál bude skladován v blízkosti vodního toku jen po dobu výstavby.
    - Po dokončení stavby vyzve stavebník správce toku k posouzení stavu vodního toku a dostraní případné závady dle pokynů správce toku.
  16. Budou dodrženy podmínky z vyjádření Policie ČR, KŘPČR, ÚO Písek č.j. KRPC-142440-1/ČJ-2018-020506-I ze dne 01.11.2018.
  17. Budou dodrženy požadavky z vyjádření MěÚ Písek, odboru dopravy, č.j.: MUIP/2018/41035/Kv-PR/089 ze dne 15.10.2018, týkající se silnice III. třídy č. 10245:
    - Majetkoprávní vztahy spojené s umístěním a uložením vedení kanalizace do pozemků silnice III. třídy č. 10245 je nutné projednat s příslušným vlastníkem/správcem pozemní komunikace – SÚS Jčk, závod Písek. Bude nutné splnit jejich případné požadavky týkající se způsobu uložení sítí tech. vybavení v pozemních komunikacích, včetně způsobu jejich uvedení do původního stavu.
    - V rámci ochrany silnice III. třídy č. 10245 požadujeme následující: křížení silnice bude prováděno přednostně bezvýkopovou technologií – protlakem/podvrtem (řízené) se zřízením startovacích a montážních jam mimo komunikaci.
    - Během realizace dojde k záboru silnice III. třídy, proto musí být u zdejšího odboru MěÚ Písek požádáno o povolení ke zvláštnímu užívání silnice, případně uzavírky podle §§ 24, 25 zákona o pozemních komunikacích, v platném znění.
    - Během realizace dojde k omezení provozu na silnici III. třídy doprovodnou činností (kopáním, uložením materiálu atd.), je tedy nutné zpracovat dopravně inženýrské opatření (DIO), a to osobou autorizovanou se specializací dopravní stavby. DIO odsouhlasit s Policií ČR, KŘP Jčk, DI Písek a nechat schválit u zdejšího odboru MěÚ Písek. DIO bude součástí žádosti o zvl. užívání komunikace.
    - Při provádění stavby nesmí být silnice III. třídy a přilehlé komunikace znečišťovány a poškozovány stavbou a provozem na stavbě.
    - Z hlediska ochrany chráněných zájmů silnice III. třídy nesmí být žádné pevné překážky umístěny v pásmu bezpečnostního odstupu od průjezdného profilu komunikací.
    - Při provádění stavby musí být v místě realizace stavby zajištěna průjezdnost vozidel IZS.
  18. S odpady, vzniklými při stavební činnosti bude nakládáno v souladu s platným zněním zák. č. 185/2001 Sb. a dle plánu nakládání s odpady.
  19. Stavbu lze užívat jen na základě vydaného kolaudačního souhlasu dle § 122 platného znění stavebního zákona. K žádosti o kolaudační souhlas předloží stavebník doklady uvedené v § 22 vyhl. č. 183/2018 Sb., dle přílohy č. 14 uvedené vyhlášky a dle § 18i vyhl.č. 503/2006 Sb., obě v platném znění. Dále bude předloženo geodetické zaměření skutečného provedení stavby, geometrický plán ČOV pro vklad do KN, certifikáty použitých materiálů, protokoly o převzetí míst křížení s inženýrskými sítěmi, protokoly o zkouškách vodotěsnosti kanalizace, doklad o předání dotčené komunikace, povolení k provozování kanalizace pro veřejnou potřebu (vydává Krajský úřad Jihočeského kraje) apod.
  20. Vlastník kanalizace je povinen před podáním žádosti o vydání kolaudačního souhlasu pro stavbu kanalizace zajistit zpracování kanalizačního řádu, který stanoví nejvyšší přípustnou míru znečištění odpadních vod vypouštěných do kanalizace, popřípadě nejvyšší přípustné množství těchto vod a další podmínky jejího provozu. Kanalizační řád je vlastník kanalizace povinen předložit před podáním žádosti o vydání kolaudačního

- souhlasu pro stavbu kanalizace vodoprávnímu úřadu ke schválení. Kanalizační řád schvaluje rozhodnutím vodoprávní úřad. Pro ČOV bude zpracován provozní řád.
21. Výstavbou dotčené pozemky a stavby budou po provedení stavby uvedeny do původního stavu a protokolárně předány vlastníkům. Protokoly o předání budou přílohou k žádosti o kolaudační souhlas.
  22. K prohlídkám provedeního křížení sítí technické infrastruktury přizve stavebník správce sítě vždy před záhozem! Zápisy o kříženích budou rovněž doloženy k žádosti o kolaudační souhlas.

## Odůvodnění

Stavebník – Obec Kožlí, požádal dne 12.10.2011 Městský úřad Písek, odbor životního prostředí (dále jen vodoprávní úřad), o stavební povolení vodního díla „Kožlí – ČOV a kanalizace“. Rovněž byla podána žádost o související nakládání s vodami – vypouštění odpadních vod do vod povrchových. Realizací uvedené stavby dojde k vybudování nové oddílné splaškové kanalizace se svedením odpadních vod do nové centrální ČOV a ke snížení úrovně znečištění vypouštěných odpadních vod vlivem jejich přiměřeného čištění na úrovni nejlepších dostupných technologií. Žádost v uvedené věci neodpovídala ustanovení § 45 odst. 2 a § 37 odst. 2 správního řádu, neboť neobsahovala předepsané náležitosti. Z uvedeného důvodu vodoprávní úřad vyzval stavebníka k doplnění žádostí a usnesením č.j. ZP01/2011/33384/6/ZH ze dne 31.10.2011 řízení přerušil.

Po doplnění chybějících podkladů vodoprávní úřad opatřením čj. MUIP/2018/51686 ze dne 18.12.2018 oznámil zahájení řízení a stanovil dobu, do kdy je možné seznámit se s podklady pro rozhodnutí a případně k vedeným řízením uplatnit námítky či připomínky. Vzhledem k velkému počtu účastníků řízení bylo v souladu s ust. § 144 odst. 2 správního řádu opatření doručováno veřejnou vyhláškou. Okruh účastníků řízení byl stanoven v souladu s ust. § 115 vodního zákona a § 109 stavebního zákona a zahrnuje stavebníka, vlastníky pozemků, na kterých bude stavba prováděna, vlastníky sousedních staveb a pozemků, kteří by mohli být prováděním stavby přímo dotčeni, vlastníky a správce sítí technické infrastruktury na předmětných pozemcích, vlastníky a správce dotčených komunikací a dále správce dotčeného vodního toku. Podané žádosti byly v souladu s ust. § 115 odst. 12 platného znění vodního zákona projednávány ve společném řízení.

Ve stanovené lhůtě se k zahájenému řízení nikdo z účastníků řízení nebo dotčených orgánů nevyjádřil nad rámec již uplatněných vyjádření a stanovisek. Výroková část tohoto rozhodnutí umožňuje naplnění všech relevantních podmínek a požadavků z uplatněných vyjádření a stanovisek účastníků řízení a dotčených orgánů.

Vodoprávní úřad musí dodržovat zásadu obsaženou v § 2 odst. 4 správního řádu, a tou je zásada legitimního očekávání (lze ji též charakterizovat jako zásadu oprávněné důvěry v právo), která úzce souvisí se zásadou nestranného (objektivního) rozhodování v každé věci. I když je každá věc, kterou správní orgán řeší v nějakém aspektu jedinečná, lze mezi rozhodovanými případy nalézt mnohdy řadu společných znaků. Zásada legitimního očekávání vychází z toho, že rozhodli-li správní orgán určitou věc za určitých podmínek určitým způsobem, měl by všechny další obdobné případy rozhodovat způsobem stejným nebo obdobným, tedy jinými slovy předvídatelně. V rozhodování správního orgánu tedy nesmí vznikat nedůvodné rozdíly. Z tohoto pohledu výroková část rozhodnutí včetně stanovených podmínek a povinností nijak nevybočuje z vpředu uvedených zásad. Většina stanovených podmínek vyplývá z platné legislativy, z vyjádření dotčených orgánů státní správy a z podmínek kladených jednotlivými účastníky řízení.

Žadatelem navržené emisní limity odpadních vod nebyly posouzeny kombinovaným způsobem ve smyslu § 38 odst. 3 vodního zákona a § 2 písm. j) NV č. 401/2015 Sb., jelikož se nejedná o nový zdroj znečištění, navržená ČOV splňuje svými parametry požadavky kladené na nejlepší dostupnou technologii a realizací stavby splaškové kanalizace s centrální ČOV může dojít pouze ke zlepšení stavu dotčených útvarů povrchových vod. Nejlepší dostupnou technologii definuje pro velikost obce do 500 EO NV č. 401/2015 Sb., ve

znění pozdějších předpisů, jako nízko až středně zatěžovanou aktivaci nebo biofilmové reaktory s emisními limity v mg/l pro CHSK<sub>Cr</sub> („p“ 110/ „m“ 170), BSK<sub>5</sub> (30/50) a NL (40/60).

Jako místo pro odběr vzorků byl zvolen odtok z dosazovací části ČOV, a to vzhledem ke snadné manipulaci a přístupnosti při odběru vzorků odpadních vod. Typ vzorku byl stanoven v souladu s tabulkou 1 v příloze č. 4 NV č. 401/2015 Sb.

Po posouzení předložených podkladů dospěl vodoprávní úřad k závěru, že realizace stavby je v souladu se zájmy chráněnými vodním zákonem a v souladu s veřejnými zájmy – bude sloužit jako kanalizace a ČOV pro veřejnou potřebu k zajištění čištění odpadních vod v obci Kožlí. Stavba je v souladu s cíli a záměry územního plánování, obecnými technickými požadavky na výstavbu i se zájmy chráněnými zvláštními předpisy a neodporuje jiným právem chráněným zájmům. Na základě vpředu uvedených skutečností je tedy možné vydat stavební povolení i povolení k vypouštění odpadních vod. Proto bylo rozhodnuto, jak je uvedeno ve výroku.

## Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho oznámení podat odvolání, podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu, ke Krajskému úřadu Jihočeského kraje podáním učiněným u Městského úřadu Písek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřijatelné.

*Otisk úředního razítka*

Ing. Miloslav Šatra  
vedoucí odboru životního prostředí  
v z. Zdeněk Havrda, DiS.  
vedoucí oddělení vodního hospodářství

### Rozdělovník:

a) účastníci řízení:

- Obec Kožlí – (doručit do DS)
- ostatní: v řízení s velkým počtem účastníků řízení je v souladu s ust. § 144 odst. 6 správního řádu doručováno veřejnou vyhláškou
  - vlastníci pozemků, na kterých bude stavba zřízena
  - vlastníci inženýrských sítí v zájmovém území
  - správce vodního toku IDVT 10244653 dle CEVT
  - vlastníci sousedních pozemků a staveb na nich, kteří mohou být stavbou kanalizace přímo dotčeni, tj. v k.ú. Kožlí u Orlíka pozemky p.č.: st. 8/1, st. 59, 11, 185/1, 2/3, 853/6, 853/6, st. 2/1, st. 3, st. 14, 38, st. 15, st. 16/1, st. 17, st. 18/5, st. 18/6, 31, st. 18/1, 24/2, st. 18/1, st. 20, 21, st. 21, st. 50, 14/2, 14/7, 15, 80, 14/1, 841/1, 853/1, st. 7/2, 5, 40, st. 16/2, 86/17, 86/13, 29, st. 9, st. 10, st. 10, st. 11, st. 12, st. 52, st. 53, st. 54, st. 56, st. 58, 40, 44, 49/1, 49/2, 51/1, 51/2, 51/3, 51/4, 51/5, 51/6, 56/13, 87/1, 92, 99/1, 104, 108/1, 108/5, 109/19, 109/23, 110, 336/1, 336/2, 838/1, 841/2, 841/3, 841/4, 841/5, 841/6, 841/7, 841/8, 841/9, 841/10, 841/11, 841/12, 841/14, 842, 863/3, 874, st. 249, 235/1.

b) dotčené orgány a ostatní na vědomí:

- MěÚ Mirovice, odbor výstavby a sociálních věcí – (doručit do DS)
- MěÚ Písek, odbor dopravy

- MěÚ Písek, odbor výstavby a ÚP - SPP
- MěÚ Písek, odbor ŽP – OO, SSL, OH
- Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor kultury a památkové péče – (doručit do DS)
- Krajské ředitelství policie Jihočeského kraje, ÚO Písek, Dopravní inspektorát – (doručit do DS)
- KHS Jihočeského kraje se sídlem v Č. Budějovicích – (doručit do DS)
- Obecní úřad Kožlí – (doručit do DS)
- OÚ Kožlí - se žádostí o zveřejnění tohoto rozhodnutí **po dobu 15 dnů** způsobem v místě obvyklým a po té navrácení zdejšímu odboru
- MěÚ Písek - odbor VV - se žádostí o zveřejnění tohoto rozhodnutí **po dobu 15 dnů** způsobem v místě obvyklým a po té navrácení zdejšímu odboru
- vlastní – do spisu

*Doručení veřejnou vyhláškou:*

*V souladu s ust. § 144 odst. 6 správního řádu bude toto rozhodnutí doručeno veřejnou vyhláškou.*

*Doručení veřejnou vyhláškou se provede tak, že se písemnost vyvěsí na úředních deskách obcí a na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje. Dnem vyvěšení je den vyvěšení na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.*

*Písemnost je po stejnou dobu zveřejněna způsobem umožňující dálkový přístup.*

Úřední deska (i elektronická) Městského úřadu Písek

Vyvěšeno: 04.02.2019 .....

Sejmuto : 20.02.2019 .....

Úřední deska (i elektronická) OÚ Kožlí

Vyvěšeno: 04.02.2019 .....

Sejmuto : 20.02.2019 .....