

Váš dopis zn.

Naše značka TeÚ/O19800054818/19

Vyřizuje O. Pokorný

Tel. / fax

Mobil 725 327 745

Email opokorny@1scv.cz

Datum 22. 10. 2019

Ing. Jan Šinták – I.P.R.E.

P.O. BOX 179

360 21 Karlovy Vary

Věc: ČOV Český Brod – souhlas s vydáním povolení k vypouštění OV po intenzifikaci

Dobrý den,

jako provozovatel kanalizace a ČOV Český Brod souhlasíme, aby povolení k vypouštění odpadních vod z intenzifikované ČOV Český Brod (13 300 EO) do recipientu Šembera (IDVT 10100173, ČHP 1-04-06-0400-0-00) v ř. km 14,046 bylo vydáno v tomto rozsahu:

Q	ø 25,1 l/s	max 49,0 l/s	94 119 m ³ /měsíc	791 554 m ³ /rok	
	„p“ mg/l	„m“ mg/l	t/tok	způsob rozboru	
BSK ₅	14	20	11,08	ČSN EN 1899-1,2	
CHSK _{Cr}	60	100	47,50	ČSN ISO 6060	
NL	18	25	14,25	ČSN EN 872	
N _{celk}	14*	25**	14,0	ČSN ISO 5664	
P _{celk}	1,5*	3	1,5	ČSN EN ISO 6878	

* aritmetický průměr koncentrací za kalendářní rok

** hodnota platí pro období, ve kterém je teplota odpadní vody na odtoku z biologického stupně vyšší než 12°C

Navržené množství limitů jsou v souladu s projektovou dokumentací a technologickým výpočtem. Koncentrační limity odpovídají požadavkům přílohy č. 7 k nařízení vlády č. 401/2015 Sb.

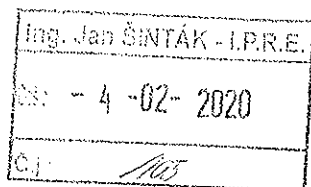
S pozdravem

1. SčV, a.s.

Ke Kable 971, 100 00 Praha 10
IČ: 47549793, DIČ: CZ 47549793
provoz
Novohospodská 93, 261 01 Příbram IX

Ing. Bc. Robert Morávek, Rs. Hom
provozní a technický ředitel

Ing. Ondřej Pokorný
technolog



Váš dopis zn.

Naše značka TeÚ/O20800005436/20

Vyřizuje Ing. Pokorný

Ing. Jan Šinták – I.P.R.E.

Telefon 323 603 731-3

P.O.BOX 179
360 21 Karlovy Vary

Mobil 725 327 745

Email opokorny@1scv.cz

Datum 31. 1. 2020

Vyjádření – Projektová dokumentace provedení stavby
Název stavby: „Intenzifikace ČOV Český Brod“ vyjádření provozovatele
Investor: Město Český Brod

Dne 9. 1. 2020 nám byla zaslána DPS akce Intenzifikace ČOV Český Brod (mailem Ing. Bíba), vypracovaná společností Ing. Jan Šinták – I.P.R.E., s žádostí o vyjádření. Tato dokumentace byla dvakrát opravována na základě předchozí vzájemné emailové komunikace, připomínky zapracovány a komentovány Ing. Bíbou v mailu z 9. 1. 2020.

K předchozímu stupni dokumentace (DSP) jsme se vyjádřili dopisem TÚŘ/O18800067557/18 ze dne 7. 12. 2018 a po opravě dopisem TÚŘ/O19800002651/19 ze dne 18. 1. 2019.

Předložený projekt:

Generální projektant: Ing. Jan Šinták – I.P.R.E.

Projekt: Intenzifikace ČOV Český Brod

Stupeň dokumentace: DPS (projektová dokumentace pro provedení stavby)

Datum: 9/2019

Platnost vyjádření: 1 rok

Každá změna v projektu oproti schválené dokumentaci stavby musí být neodkladně projednána s provozovatelem. Ke změně bude vydané nové písemné vyjádření.

S odkazem na dříve vydaná výše zmíněná vyjádření a proběhlou emailovou komunikaci s předloženou projektovou dokumentací **souhlasíme**.

V dané věci dále uvádíme:

- Upozorňujeme, že intenzifikace musí probíhat za provozu a musí být kladen maximální důraz na zachování čistící schopnosti ČOV a minimalizaci doby odstávek jednotlivých technologických částí.
- Upozorňujeme, že prostupy mezi nitrifikací I, II a III musí být dostatečně kapacitní, aby zajistily jednotnou výšku hladiny ve všech nádržích, kvůli rovnoměrnému rozdělení vzduchu.
- Před zahájením stavby bude třeba s příslušným vodoprávním úřadem projednat vydání mírnějších limitů kvality odtoku a snížení hydraulické kapacity ČOV po dobu stavby (odstávky biologické linky).

- Musí být dodrženy technické standardy provozovatele
- Elektromontážní práce je nutno zrealizovat ve smyslu platných norem ČSN a souvisejících předpisů. Do provozu lze uvést pouze taková elektrická zařízení, na kterých byla dle platných ČSN provedena výchozí revize a byla předána provozovateli.
- Veškerá zařízení spotřebovávající el. energii musí být co nejefektivněji navržena z hlediska energetické náročnosti.
- Dle § 159 zákona 183/2006 Sb. (stavební zákon) odst. (2), projektant odpovídá za správnost, celistvost, úplnost a bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace a proveditelnost stavby podle této dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu technologického zařízení, včetně vlivů na životní prostředí.

S pozdravem

1. SčV, a.s.

- 24 -

Ko Kable 971, 100 00 Praha 10
IČ: 47549793, DIČ: CZ 47549793
převáž:
Novohospodská 93, 261 01 Příbram IX

Ing. Bc. Robert Morávek, Rs. Hom
provozní a technický ředitel

Ing. Ondřej Pokorný
technolog

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.
Dne 17 -08- 2018
Číslo: 1528

mero14

VYJÁDŘENÍ

Číslo jednací: 2018/08/13824

Vaše žádost:

Ze dne: 17.08.2018

Vyřizuje: Dana Suková

Telefon: 315 701 666

Email: sukova@mero.cz

Iveta Kotíková

Šinták Jan, Ing.

P.O.BOX 179

Karlovy Vary

Kralupy nad Vltavou, 17.08.2018

Vyjádření k akci

Intenzifikace ČOV Český Brod - Spojené územní a stavební řízení

Na základě Vaší žádosti ze dne 17.08.2018 Vám jako majitel ropovodu zasíláme stanovisko k výše uvedené akci.

Sdělujeme Vám, že v uvedené oblasti nedochází ke střetu s naším zařízením.

Platnost tohoto vyjádření je tři roky od data vydání.

S pozdravem

Ing. Marion Liptak
vedoucí úseku technického rozvoje

MERO ČR, a. s.
Veltruská 748 21
278 01 Kralupy nad Vltavou
registrační a obchodní rejstřík, vč. dat
a záznamů o změně, jež odpovídá 13.04.2018

MERO ČR, a. s. Veltruská 748, 278 01 Kralupy nad Vltavou, Česká republika
Tel.: +420 315 701 111 Fax: +420 315 720 110 E-mail: info@mero.cz www.mero.cz
IČ: 601 93 468 DIČ: CZ 601 93 468 Zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 2334.
Držitel certifikátu ISO 9001, ISO 14001, ČSN ISO/IEC 27001, OHSAS 18001



PRO SPOLEČNÉ ZÁJEMKY

15

Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

Naše značka: E40727/18

V Praze dne: 6.11.2018

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.
Dělo - 6 -11- 2018
Č.j.: 2109

Ing. Jan Šinták - I.P.R.E.
Iveta Kotíková
P.O.BOX 179
360 21 Karlovy Vary

Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Věc: PD Intenzifikace ČOV Český Brod

Stupeň: Sloučené územní a stavební řízení

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomčikova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

Ochrana sítí
Technologický úsek

V případě doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: E40727/18
Název stavby / akce: PD Intenzifikace ČOV Český Brod
Datum podání žádosti: 6.11.2018
Důvod žádosti: Sloučené územní a stavební řízení
Popis jiného důvodu žádosti:
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: Ing. Jan Šinták - I.P.R.E.
IČ: 11386096
DIČ: CZ5809181037
Kontaktní osoba: Iveta Kotiková
Adresa: P.O.BOX 179
Město / obec: Karlovy Vary
PSČ: 360 21
Stát:
E-mail: iveta.kotikova@sintak.cz
Telefonní číslo: 353433845

Stavebník

Firma / organizace: Město Český Brod
Kontaktní osoba: Petr Čermák
Adresa: náměstí Husovo 70
Město / obec: Český Brod
PSČ: 28201
Stát:
E-mail: iveta.kotikova@sintak.cz
Telefonní číslo: 353433845

Stavba

Výška nad terénem (metry): 10 m
Projektant: Ing. Jan Šinták - I.P.R.E.
Druh stavby: Infrastruktura
Hodnota projektu: 4 mil. Kč
Měsíc zahájení stavby: 09/2019
Měsíc ukončení stavby: 09/2021

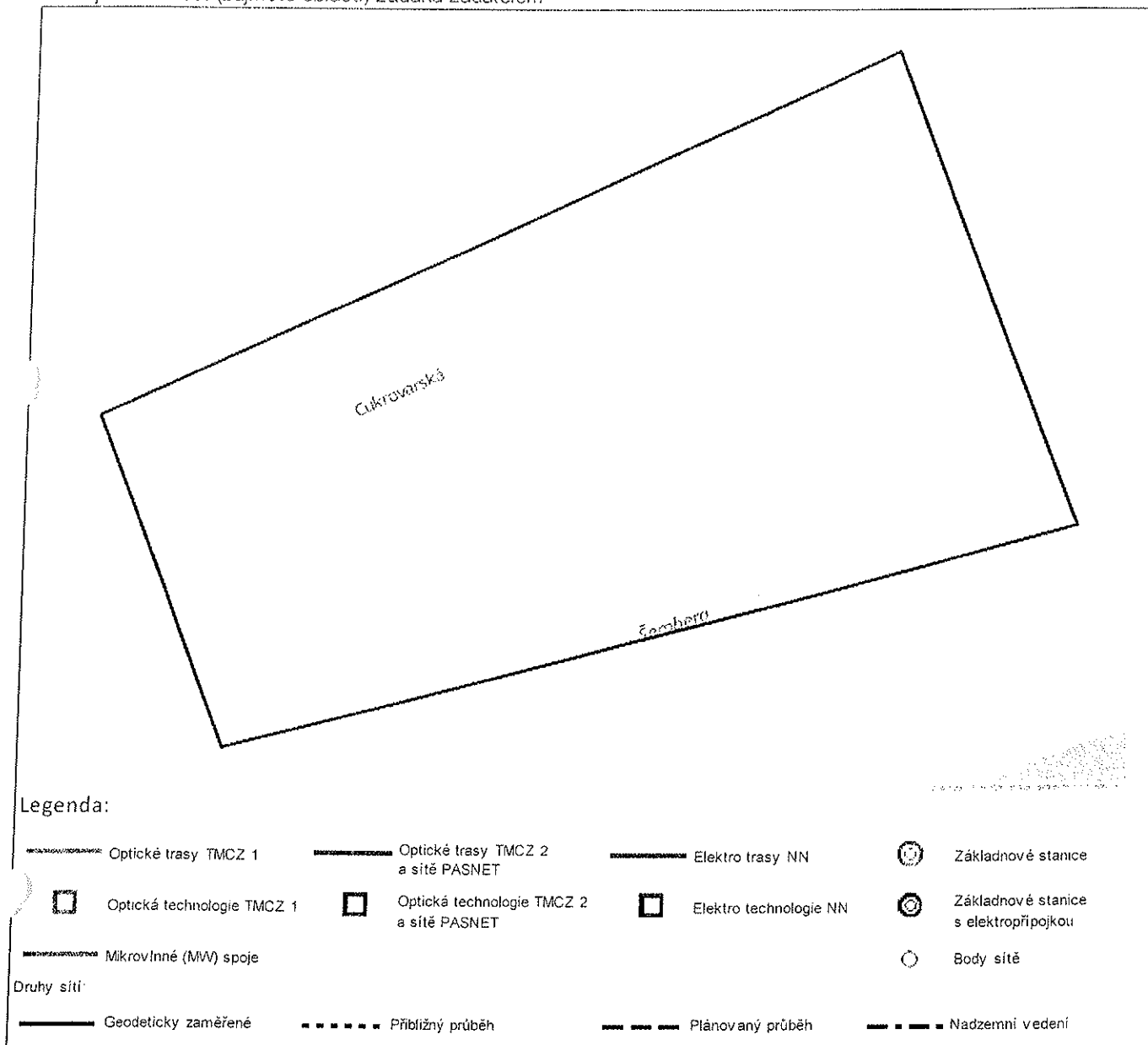
Odeslání stanoviska

E-mail: iveta.kotikova@sintak.cz

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-710104.934126568 -1048175.8962536,-710081.478439063 -1048268.56513321,-709848.348107394 -1048238.93380363,-709880.527578782 -1048106.50740947,-710104.934126568 -1048175.8962536))

Šinták Jan, Ing.
Iveta Kotíková
Kolová 2
360 01 Kolová

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.
Došlo - 9 -11- 2018
Č.j.: 2139

6
16

V Praze, 8.11.2018

Naše zn.: 181106-094699497

Věc: vyjádření k žádosti k akci "PD Intenzifikace ČOV Český Brod"

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne 6.11.2018

souhlasí s realizací projektu za následujících podmínek.

Ve vární zadaném zájmovém území v uvedené výšce (výška stavby: 999 m, výška jeřábu: 999 m) se nachází náš vzdušný MW spoj specifikovaný níže. Při realizaci výše uvedené akce a při použití výškových jeřábů v této úrovni nesmí dojít k jeho přerušení. V případě nutnosti přesměrování spoje budou náklady s tímto spojené hrazené investorem stavby.

MW spoj a jeho koncové body ve WGS-84 (dd.dddd°):

- spoj č. HE8046A - ve výšce 10m nad úrovní terénu. Spoj vede z bodu A do bodu B:

A_latitude: 50.080738°

A_longitude: 14.9159°

B_latitude: 50.079136°


B_longitude: 14.783527°

Polooha spoje je zakreslená schematicky v příloze níže.

Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání.

S pozdravem

v.z. Kateřina Rendeková
Vodafone Czech Republic a.s.
Náměstí Junkových 2
155 00 Praha 5


Vodafone Czech Republic a.s.
Náměstí Junkových 2, 155 00 Praha 5
IČO: 25788001 DIČ: CZ25788001
t. +420 224 111 111 fax +420 224 111 112

Tel.: 607 105 305

E-mail: west@vodafone.cz

Seznam příloh/přiložených souborů:

Strana 1/2, vyjádření k žádosti č. 181106-094699497

Vodafone Czech Republic a.s.
Náměstí Junkových 2
155 00 Praha 5

Vodafone půjče o záhlavníky 800 77 00 77
IČO: 25788001 DIČ: CZ25788001
vodafone.cz

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064



První zelená síť

Zadost_181106-094699497.pdf
mapa.png

Strana 2/2, vyjádření k Žádosti č. 181106-094699497

Vodafone Czech Republic a.s.
Náměstí Junkových 2
155 00 Praha 5

Vodafone péče o zákazníky 900 77 00 77
IČO: 25786001, DIČ: CZ25786001
vodafone.cz

Společnost zapsaná v obchodní n rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064





Žádost o vyjádření k existenci sítí č. 181106-094699497

Identifikační údaje žadatele / stavebníka

Typ: Právnícká osoba
IČO: 11386096
Firma: Šinták Jan, Ing.
Jméno: Iveta
Příjmení: Kotíková
Telefon: +420 353 433 845
E-mail: iveta.kotikova@sintak.cz

Adresa sídla/bydliště

Č.p. (č.ev.) / č.o.: 2
Obec: Kolová
PSČ: 36001

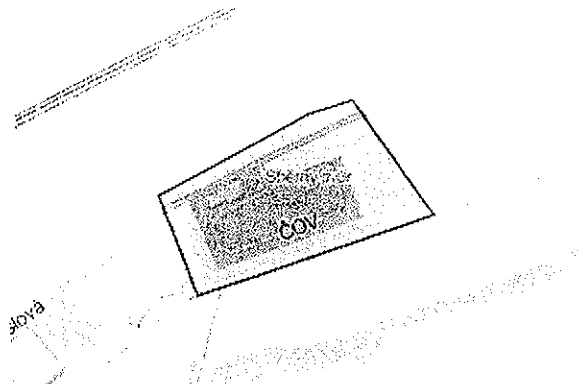
Důvod žádosti o vyjádření

Název stavby: PD Intenzifikace ČOV Český Brod
Typ stavby: Stavba výšky nad 10 m nad zemí
Stupeň žádosti: DÚR+DSP (Dokumentace pro společné územní rozhodnutí a stavební povolení)
Popis stavby / doplňující informace: navýšení kapacity ČOV
Výška stavby: 999 m
Výška jeřábu: 999 m



Zájmové území

Kresba 1.



Dotčené KÚ:

Liblice u Českého Brodu (622826)

Datum: 6.11.2018

Zadáno: <https://www.zadostovyjadeni.cz/vodafone/>

Informace podle zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů a dalšími souvisejícími právními předpisy

Společnost Position s.r.o., se sídlem Londýnská 665/45, 120 00 Praha 2, IČ 26422816, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 81053 („Position“) a společnost Vodafone Czech Republic s., se sídlem nám. Junkových 2808/2, 155 00 Praha 5, IČ 25788001, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064 („Vodafone“) Vás tímto informují, že shromážděné osobní údaje v rozsahu Vaše jméno, příjmení, bydliště, e-mailová adresa a telefonní číslo bude Position a Vodafone zpracovávat za účelem jejich použití při realizaci povinností v souvislosti se žádostí o stanovisko nebo vyjádření pro řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a to automatizovaným způsobem nebo v tištěné podobě s tím, že Vaše osobní údaje nebudou zpřístupněny jiným osobám. Vaše osobní údaje poskytnete dobrovolně.

Dále Vás informujeme o Vašem právu žádat o vysvětlení popř. o odstranění nežádoucího stavu, především domníváte-li se, že jsou Vaše osobní údaje zpracovávány v rozporu s ochranou Vašeho soukromého a osobního života nebo v rozporu se zákonem.

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.	
Dat	- 9 -11- 2018
Čj	2139

průmyslná

průmyslná

průmyslná

průmyslná

Iveta Kotíková

Od: Rendeková, Kateřina, Vodafone CZ [katerina.rendekova@vodafone.com]
Odesláno: 12. listopadu 2018 9:13
Komu: Iveta Kotíková
Předmět: RE: stanovisko Vodafone - doplnění

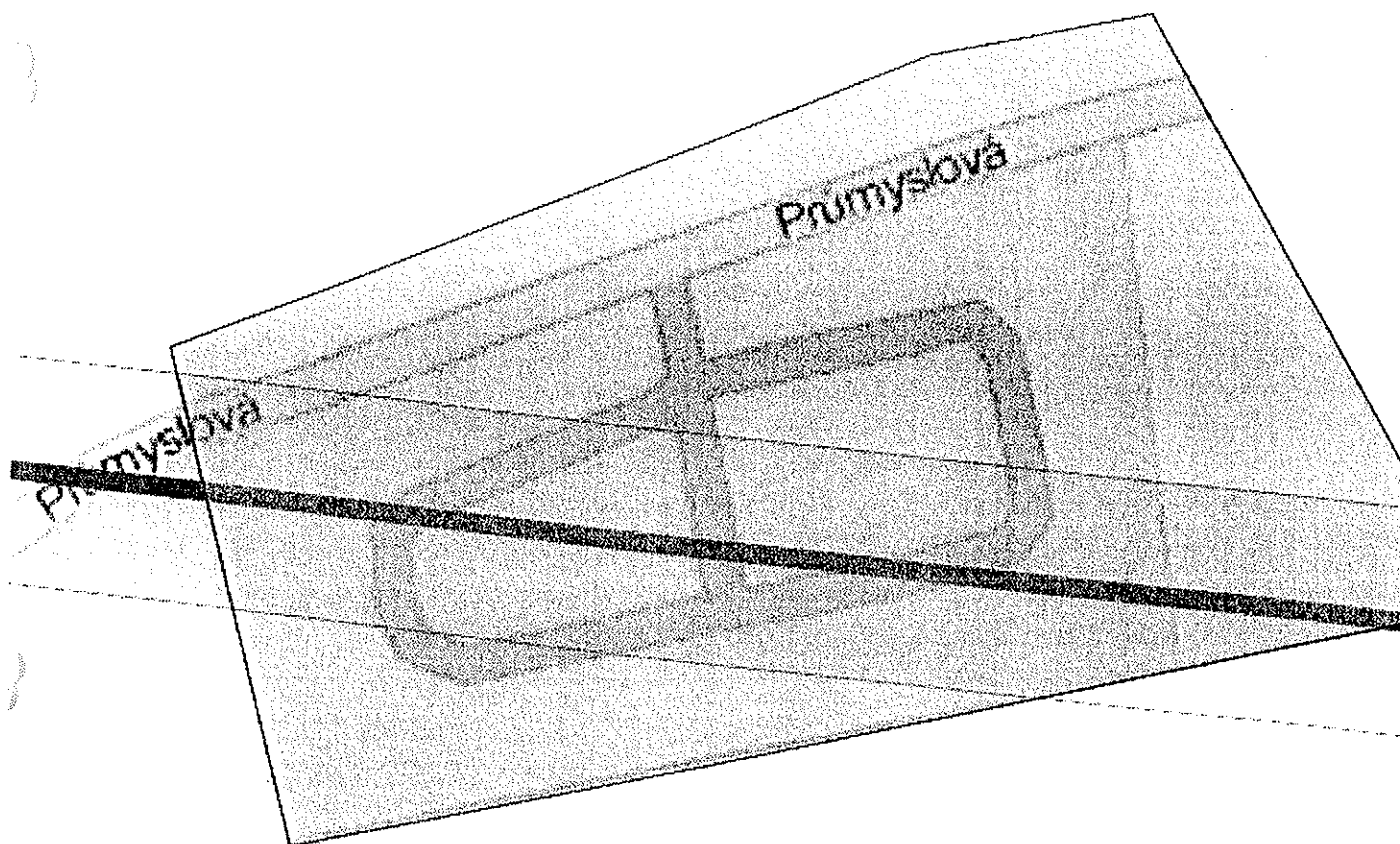
Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.

Doslo - 9 -11- 2018

Č.j.: 2139

Dobrý den,

vyjádření bylo v zazipovaném souboru společně s přílohou (mapa png.) Posílám výřez přílohy:



S pozdravem,



Ing. Kateřina Rendeková
Support Service Coordinator
Support Services and Acceptance
+420607105305
katerina.rendekova@vodafone.com

Vodafone Czech Republic a.s

vodafone.cz

From: Iveta Kotíková <iveta.kotikova@sintak.cz>

Sent: Monday, November 12, 2018 7:15 AM

To: west CZ <west@vodafone.cz>

Subject: stanovisko Vodafone - doplnění

This email's attachments were cleaned of potential threats by Check Point Gateway fwCluster-D.

řadali jsme o vyjádření k existenci sítě č. 181106-094699497.

Přišlo nám stanovisko – viz příloha.

Vy vyjádření se uvádí že v zájmovém území se nachází Váš vzdušný MW spoj.... a jeho poloha by měl být zakreslena schematicky v příloze stanoviska. Tuto přílohu jsme neobdrželi.

Prosíme o doplnění.

Děkujeme

S pozdravem

Iveta Kotíková

Ing. Jan Šinták – I.P.R.E.

... *... ..*

3. *Journal of the American Statistical Association*, 1993, 88, 1009-1014.

Downloaded At: 11:53 11 September 2009

[illegible]

projekce@sintak.cz <http://www.sintak.cz>

Ing. Jan ŠINTAK - I.P.R.E.
Oslo 27-08-2018
Č.j.: 1664

17

Technické služby Český Brod

Palackého 339, Český Brod 282 01, IČO:00875 180, DIČ: CZ 00875180, tel:321622737, 321622730
mail:krulis@ceskybrod.cz

TS 32/2018 /Kr

Vyřizuje: Ing. Miroslav Kruliš
Datum 27.8.2018

Ing. Jan Šinták I.P.R.E.
P.O.BOX 179
360 21 Karlovy Vary
mail: iveta.kotikova@sintak.cz

Věc: Vyjádření k výskytu inženýrských sítí ve správě TS Český Brod v zájmovém území:
Investor: Město Český Brod
Místo stavby: Město Český Brod, ČOV Český Brod, k.ú. Liblice u Českého Brodu

Na základě vaší žádosti ze dne 17.8.2018 týkající se PD Intenzifikace ČOV Český Brod Vám sdělujeme následující: TS Český Brod mají ve správě TS Český Brod veřejné osvětlení sběrného dvora v Liblicích, které je součástí objektu ČOV v Liblicích, je stavebně odděleno od části objektu ČOV. Lampy VO sběrného dvora jsou v objektu, který je oddělený plotem. Toto veřejné osvětlení je napojeno na zdroj právě ČOV. Případný přesný plán zaměření lamp VO vám dodá pracovník úřadu Města Český Brod pan Abrdle. (abrdle@cesbrod.cz)

Posláno mailem iveta.kotikova@sintak.cz dne 27.8.2018.

Ing. Miroslav Kruliš
Ředitel TS Český Brod

Iveta Kotíková

18

Od: Edita Suchanová [suchanova@cesbrod.cz]
Odesláno: 12. září 2018 16:33
Komu: iveta.kotikova@sintak.cz
Předmět: inženýrské sítě ČOV Český Brod
Přílohy: ČOV sítě.pdf

Dobrý den paní Kotíková,

v příloze Vám posílám sítě dle Vaši žádosti.

V případě jakýchkoliv dotazů mě kontaktujte

Děkuji a jsem s pozdravem

Edita Suchanová
referent majetkové správy
odbor rozvoje
Město Český Brod
Husovo 70
282 01 Český Brod

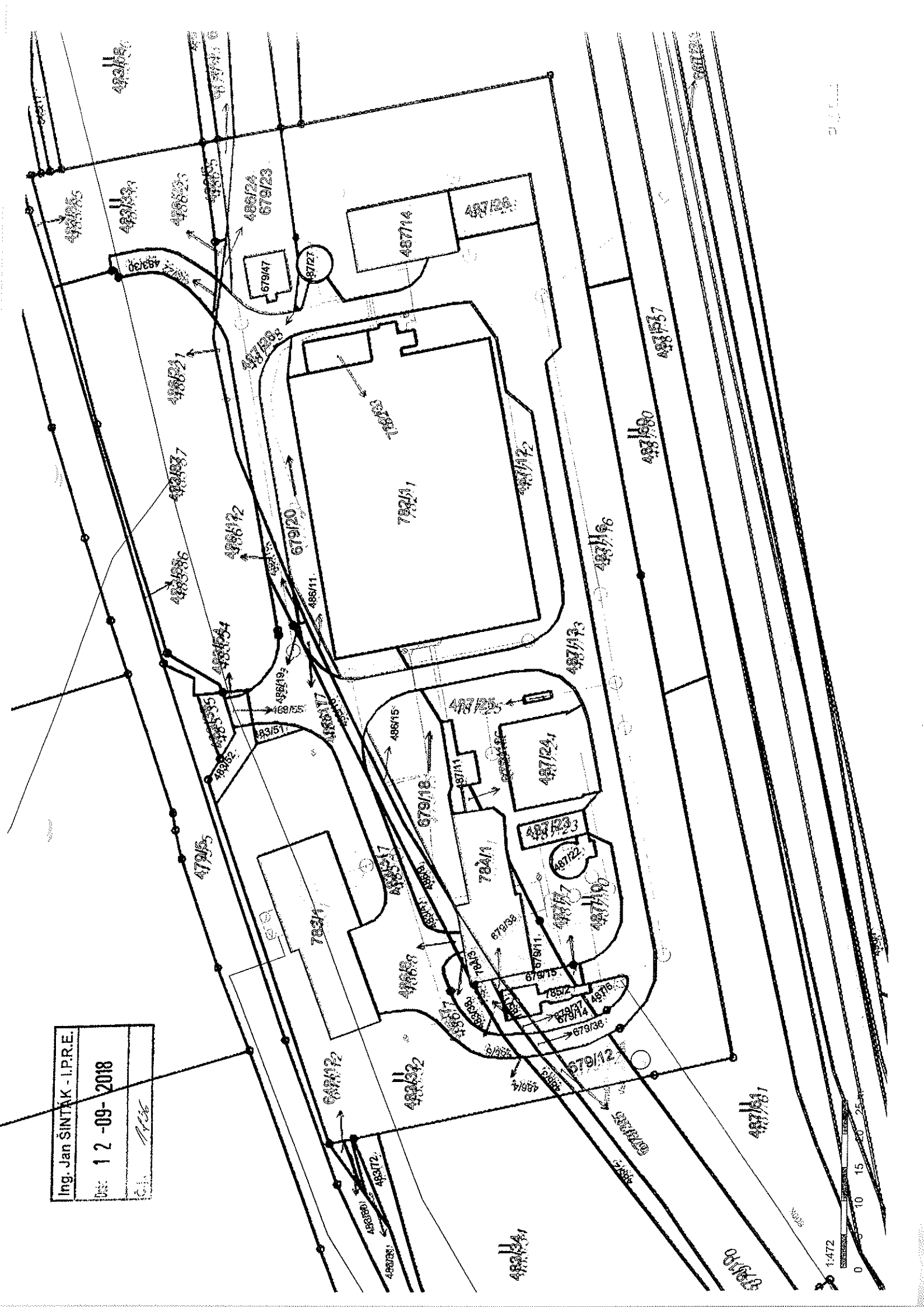
tel: 321 612 153

e-mail: suchanova@cesbrod.cz

www.cesbrod.cz

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.
Dělo 12 -09- 2018
Č.j. 1836

1936





Město Český Brod

Odbor rozvoje

náměstí Husovo 70 | 282 01 | Český Brod

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.	
D: 25	-01- 2019
Č.j.:	137

18

VÁŠ DOPIS / ZE DNE 9.11.2018
ČÍSLO SPISU S – MUCB 72765/2018
ČÍSLO JEDNACÍ MUCB 3181/2019
VYŘIZUJE Edita Suchanová
TELEFON 321612153
EMAIL suchanova@cesbrod.cz
DATUM 14.1.2019

**Ing. Jiří Šinták – I.P.R.E.,
Projekční a inženýrská kancelář
P.O.BOX 179
360 01 Karlovy Vary**

Věc: Vyjádření k PD Intenzifikace ČOV Český Brod

K Vaší žádosti Vám sděluji, že město Český Brod souhlasí s přípravou a realizací výše uvedené stavby za podmínky, že nebude přerušen provoz ČOV.

Toto vyjádření nenahrazuje vyjádření správců sítí ani orgánů státní správy.
Toto vyjádření má platnost po dobu dvou let.

S pozdravem

MĚSTO ČESKÝ BROD

Odbor rozvoje

Mgr. Hana Dočkalová
vedoucí odboru



ČD-Telematika

19

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.
Dodik 20 -08- 2018
Č.j. 1670

Ing. Jan Šinták - I.P.R.E.
Iveta Kotíková
Kolová 2
360 01 Kolová

Číslo jednací 1201813804
Datum 20.8.2018

Vyřizuje Stanislav Hrbek
telefon +420 724 644 050
e-mail Stanislav.Hrbek@cdt.cz

Věc: **Souhrnné stanovisko k existenci komunikačního vedení a zařízení ve správě ČD - Telematika a.s. k předprojektové přípravě, studii.**

Název stavby: **Intenzifikace ČOV Český Brod**

Při realizaci výše uvedené stavby **NEDOJDE** ke styku se sítí elektronických komunikací, která je chráněna ochranným pásmem dle §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Toto vyjádření platí pouze pro dokumentaci ověřenou společností ČD - Telematika a.s. a pro rozsah prací na ní vyznačených.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území vyznačené žadatelem včetně důvodu stanoveného žadatelem.

Vyjádření pozbývá platnosti dne 20.8.2020

ČD - Telematika a.s.
Pernerova 2819/2a
130 00 Praha 3

www.cdt.cz

ČD - Telematika a.s. | akciová společnost | Korespondenční adresa: Pod Tábořem 369/8a | 190 00 Praha 9 | tel.: +420 972 225 555

Sídlo společnosti: Pernerova 2819/2a | 130 00 Praha 3 | IČ: 61459445 | DIČ: CZ61459445 | Vedená u Městského soudu v Praze, spisová značka B 8938

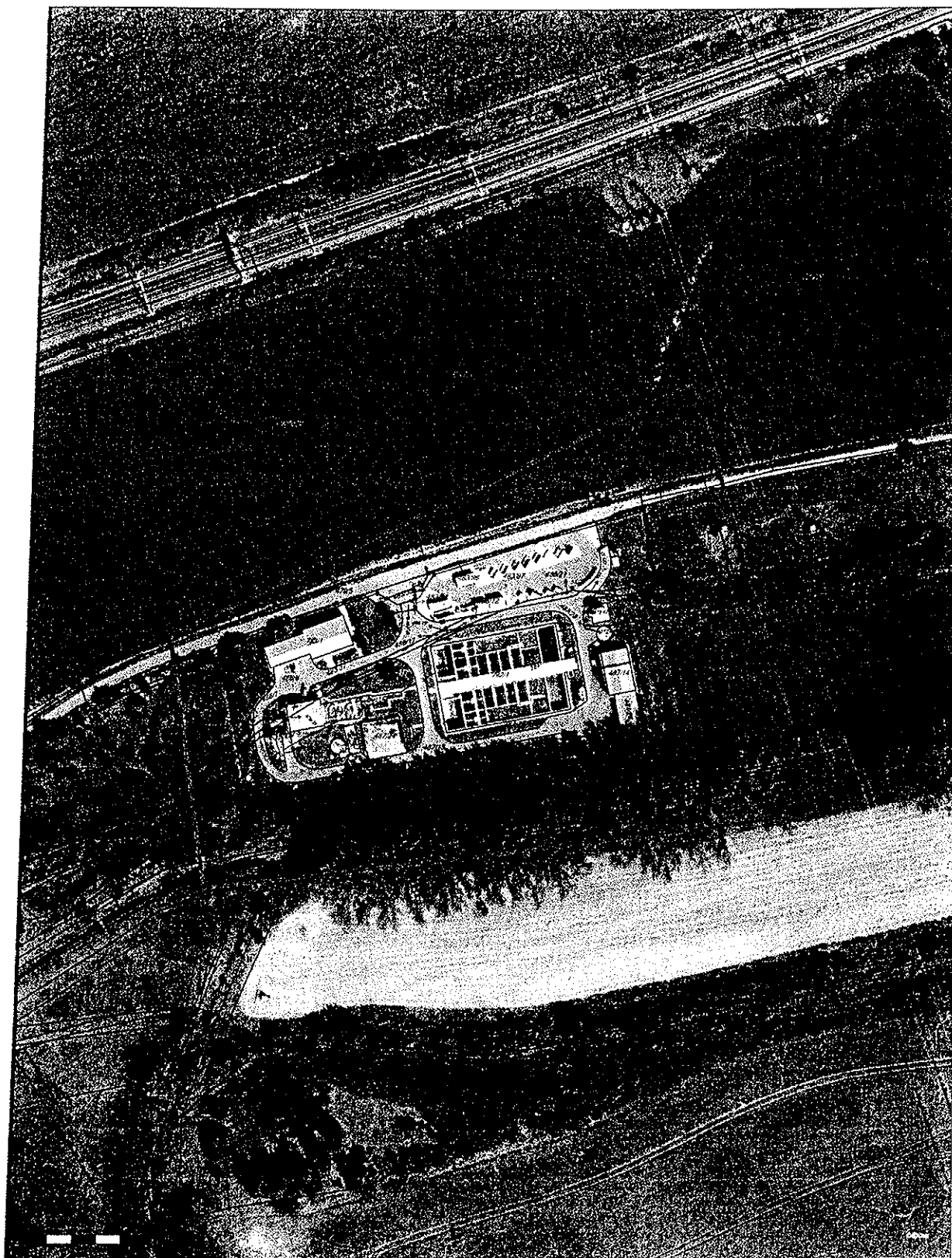


ČD-Telematika

Príloha k vyjádření číslo jednací: 1201813804

Situace: 1/1

Podkladová data (c) ČÚZK



www.cdt.cz

ČD - Telematika a.s. | akciová společnost | Korespondenční adresa: Pod Táborem 369/8a | 190 00 Praha 9 | tel.: +420 972 225 555

Sídlo společnosti: Perneroва 2819/2a | 130 00 Praha 3 | IČ: 61459445 | DIČ: CZ61459445 | Vedená u Městského soudu v Praze, spisová značka B 8938



SITEL, spol. s r.o.
Společnost pro výstavbu integrovaných telekomunikací
Sídlo: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4
Provozovna: Nad Elektrárnou 1526/45, 106 00 Praha 10

20

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.
Dělo 29 -08- 2018
Č.j.: 1699

Ing. Jan Šinták - I.P.R.E.
Iveta Kotíková
Kolová 2
362 14 Kolová

Vaše značka	Naše značka	Vyřizuje	V Praze dne
	1111803726	Středisko dokumentace SITEL	17.08.2018

Věc: Vyjádření k existenci technické infrastruktury
– podzemního komunikačního vedení a zařízení veřejné komunikační sítě

Stavba:

Intenzifikace ČOV Český Brod

– Zájmové území stavby vyznačeno ve Vaši žádosti

Společnost **SITEL, spol. s r.o.**, se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00 (dále jen "SITEL"), Vám sděluje, že ve vyznačeném zájmovém území se nenachází žádná podzemní komunikační vedení a zařízení veřejné komunikační sítě ve vlastnictví společnosti SITEL, spol. s r.o.

Souhlasíme s vydáním pro tyto účely: Informativní, Ohlášení stavby, Rozhodnutí o umístění stavby, Stavební povolení, Veřejnoprávní smlouvy, Zjednodušené územní řízení, Územní souhlas

Toto vyjádření má platnost 1 rok ode dne vydání.

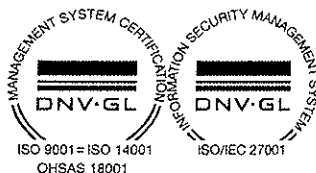
V případě další korespondence uvádějte naše číslo jednací.

S pozdravem

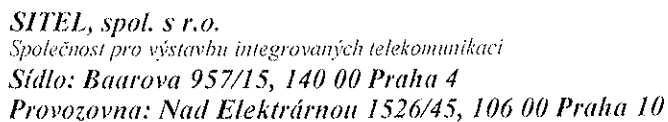


Přílohy: polohopisný plán
Kopie: žádné

tel.: +420 267 198 111, fax: +420 267 198 222
e-mail: sitel@sitel.cz web: www.sitel.cz




bank. spojení: ČSOB Praha 5, č.ú. 892803/0300
IČ: 44797320, DIČ: CZ44797320
spis.zn.C.6725 u Městského soudu v Praze



Plati pouze s vyjádřením 1111803726.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.



-  Zájmové území
- Komunikační vedení

Dotčená katastrální území: Liblice u Českého Brodu

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.

Došlo 29 -08- 2018

Č.j.: 1699

tel.: +420 267 198 111, fax: +420 267 198 222
e-mail: sitel@sitel.cz web: www.sitel.cz



bank. spojení: ČSOB Praha 5, č.ú. 892803/0300
IČ: 44797320, DIČ: CZ44797320
spis.zn.C.6725 u Městského soudu v Praze

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.
Dělo 29 -08- 2018
Č.j.: 1694

Ing. Jan Šinták - I.P.R.E.
Iveta Kotíková
Kolová 2
362 14 Kolová

Vaše značka

Naše značka
1411801731

Vyřizuje
Středisko dokumentace SITEL

V Praze dne
17.08.2018

Věc: Vyjádření k existenci technické infrastruktury
– podzemního komunikačního vedení a zařízení veřejné komunikační sítě

Stavba:

Intenzifikace ČOV Český Brod

– Zájmové území stavby vyznačeno ve Vaši žádosti

Společnost **OPTILINE a.s.**, se sídlem Brno, Příkop 843/4, PSČ 602 00, zastoupena společností SITEL, spol. s r.o., se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00 (dále jen "SITEL"), Vám sděluje, že ve vyznačeném zájmovém území se nenachází žádná podzemní komunikační vedení a zařízení veřejné komunikační sítě ve vlastnictví společnosti OPTILINE a.s.

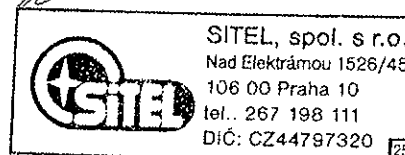
Souhlasíme s vydáním pro tyto účely: Informativní, Ohlášení stavby, Rozhodnutí o umístění stavby, Stavební povolení, Veřejnoprávní smlouvy, Zjednodušené územní řízení, Územní souhlas.

Toto vyjádření má platnost 1 rok ode dne vydání.

V případě další korespondence uvádějte naše číslo jednací.

S pozdravem

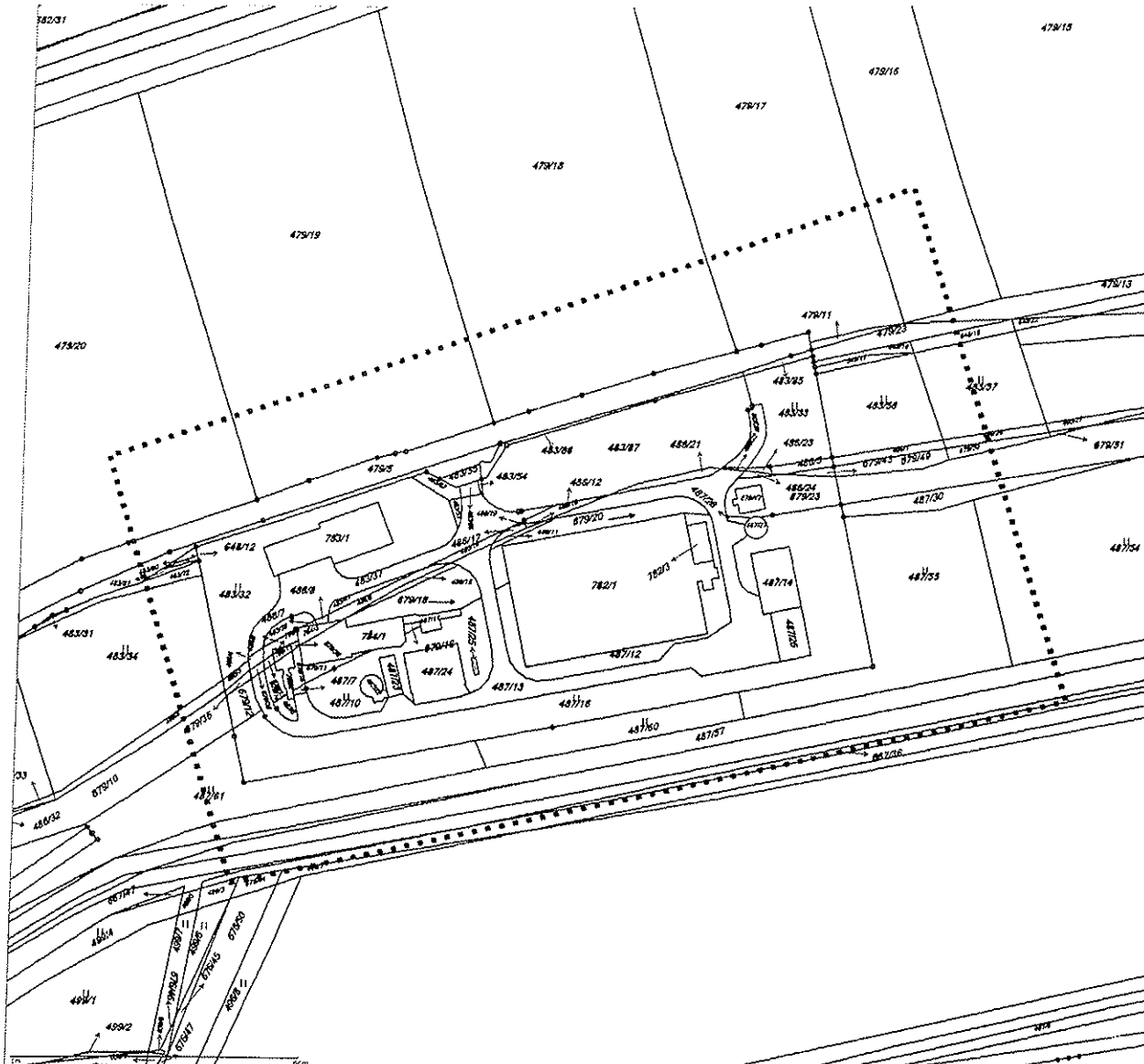
Přílohy: polohopisný plánec
Kopie: žádné



Situační výkres

Platí pouze s vyjádřením 1411801731.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.



Legenda

- Zájmové území
- Komunikační vedení

Dotčená katastrální území: Liblice u Českého Brodu

Optiline a.s.
Příkop 843/4, Brno, PSČ 602 00
IČ: 26270412, DIČ: CZ26270412
zapsána v OR u KS v Brně, oddíl B, vložka 3677

Zastoupena společností SITEL, spol. s r.o.,
se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00
tel.: 267 198 111, fax: 267 198 222
web: www.sitel.cz
IČ: 44797320, DIČ: CZ44797320
zapsána v OR u MS v Praze, oddíl C, vložka 6725

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.	
Došlo	29 -08- 2018
Č.j.:	1701

Ing. Jan Šinták - I.P.R.E.

Iveta Kotíková

Kolová 2

362 14 Kolová

Vaše značka

Naše značka

1311802145

Vyřizuje

Středisko dokumentace SITEL

V Praze dne

17.08.2018

Věc: Vyjádření k existenci technické infrastruktury**– podzemního komunikačního vedení a zařízení veřejné komunikační sítě**

Stavba:

Intenzifikace ČOV Český Brod**– Zájmové území stavby vyznačeno ve Vaší žádosti**

Společnost **Telia Carrier Czech Republic a.s.**; se sídlem centrum NAGANO IV, K Červenému dvoru 25a, Praha 3, PSČ 130 00, zastoupena společností SITEL, spol. s r.o.; se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00 (dále jen "SITEL"), Vám sděluje, že ve vyznačeném zájmovém území se nenachází žádná podzemní komunikační vedení a zařízení veřejné komunikační sítě ve vlastnictví společnosti TeliaSonera International Carrier Czech Republic a.s.

Souhlasíme s vydáním pro tyto účely: Informativní, Ohlášení stavby, Rozhodnutí o umístění stavby, Stavební povolení, Veřejnoprávní smlouvy, Zjednodušené územní řízení, Územní souhlas.

Toto vyjádření má platnost 1 rok ode dne vydání.

V případě další korespondence uvádějte naše číslo jednací.

S pozdravem



Telia Carrier Czech Republic a.s.
zastoupena společností SITEL, spol. s r.o.
IČO: 44797320
Nad Elektrárnou 1526/45
108 00 Praha 10

①

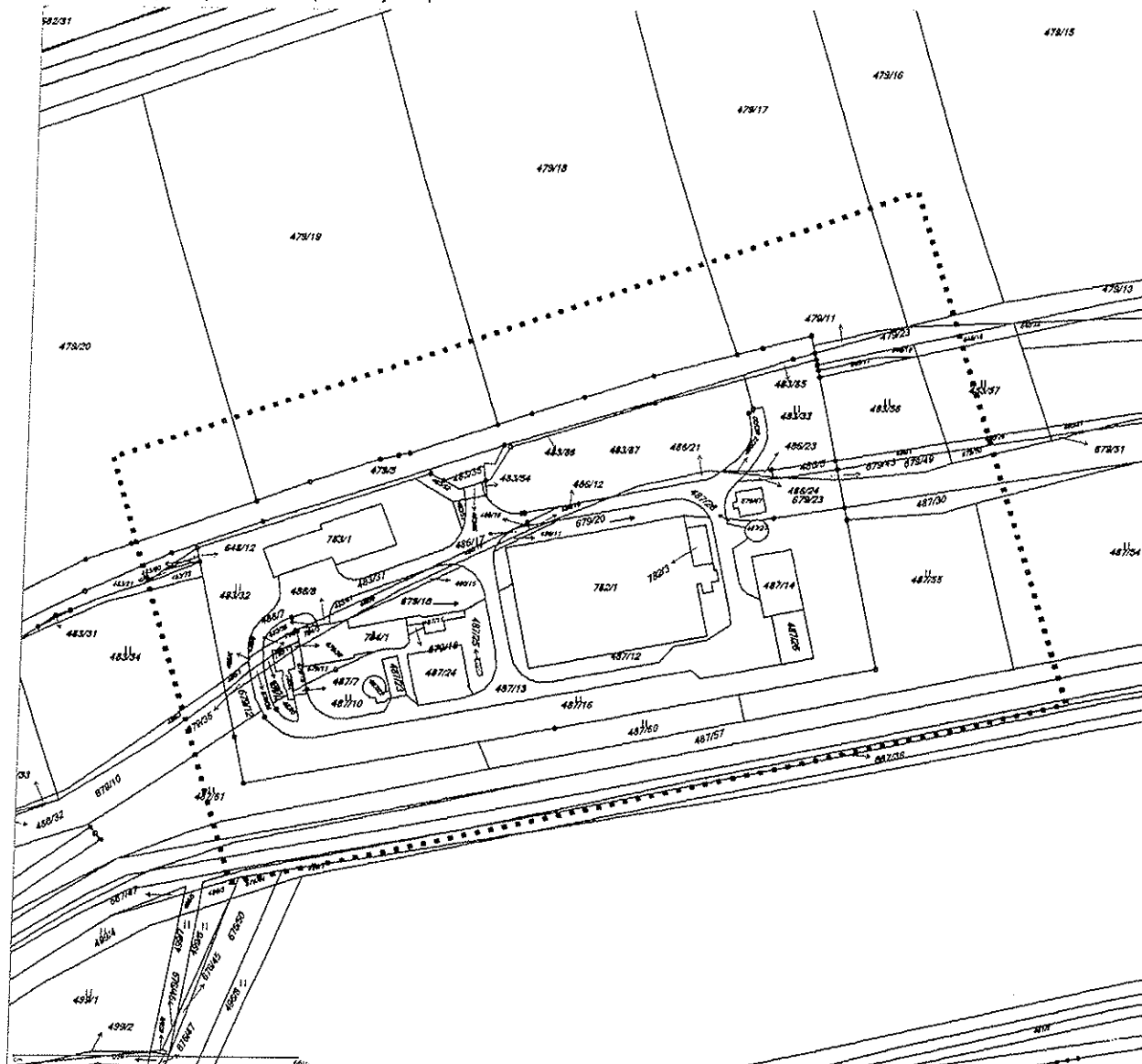
Přílohy: polohopisný plánec

Kopie: žádné

Situační výkres

Platí pouze s vyjádřením 1311802145.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.



Legenda

- Zájmové území
- Komunikační vedení

Dotčená katastrální území: Liblice u Českého Brodu

Telia Carrier Czech Republic a.s.
centrum NAGANO IV,
K červenému dvoru 25a, Praha 3, PSČ 130 00
IČ: 26207842, DIČ: CZ26207842
zapsána v OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 6808

Zastoupena společností SITEL, spol. s r.o.
se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00
tel.: 267 198 111, fax: 267 198 222
web: www.sitel.cz
IČ: 44797320, DIČ: CZ44797320
zapsána v OR u MS v Praze, oddíl C, vložka 6725

TELEFON 495 088 111
E-MAIL labe@pla.cz
IČ 70890005
DIČ CZ70890005
IDDS dbyt8g2
Obchodní rejstřík: vedený u KS v Hradci Králové,
oddíl A, vložka 9473

Ing. Jan Šinták
P.O.BOX 179
360 01 Karlovy Vary

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.
Oslo - 9 -01- 2019
Č.j. 52

VÁŠ DOPIS Č.J. / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ
PVZ/18/46440/PJ/0

VYŘIZUJE/LINKA
Ing. Jana Popelková / 678

HRADEC KRÁLOVÉ
21.12.2018

Intenzifikace ČOV Český Brod (VHB 442312) – územní řízení, stavební řízení a vypouštění odpadních vod

Dne 13.11.2018 jsme obdrželi Vaši žádost o stanovisko k projektové dokumentaci, zpracované J. Bíbou (září 2018) pro vydání územního a stavebního povolení k výše uvedené akci. Podle předložených podkladů, se jedná o intenzifikaci stávající ČOV Český Brod z původních 12 500 EO na návrhovou kapacitu 13 300 EO.

Rekonstrukce zahrnuje především zásah do uspořádání aktivačního procesu a dále úpravy technicky velmi problematické dodávky vzduchu do jednotlivých aerových sekcí ČOV. Biologický stupeň ČOV bude koncipován na principu nízkozatěžované aktivace s biologickým odstraňováním dusíku a zvýšeným chemickým odstraňováním fosforu jeho simultánním srážením. Systém bude dimenzován pro zabezpečení procesu nitrifikace i při relativně nízkých teplotách. Stávající systém R-D-N bude změněn na systém D-R-D-N což obnáší posílení stávající technologie o nová dmychadla, míchadla, čerpadla a rozvody potrubí s armaturami. Nádrž regenerace bude rozdělena lehkou nenosnou příčkou na nádrže dvě a to regeneraci a denitrifikaci I.

Aktuálně platné povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových z ČOV Český Brod vydal rozhodnutím Městský úřad Český Brod č.j. MUCB 3787/2013 ze dne 11.2.2013, s platností do 20.3.2023, v tomto rozsahu:

Q	max. 49 l/s	85 000 m ³ /měsíc	850 000 m ³ /rok
	„p“ mg/l	„m“ mg/l	t/rok
BSK ₅	18	25	9
CHSK _{Cr}	75	120	42,5
NL	20	30	10
N-NH ₄	8*	15**	6,8
P _{celk.}	2*	5	1,7

* aritmetický průměr koncentrací za kalendářní rok

** hodnota platí pro období, ve kterém je teplota odpadní vody na odtoku z biologického stupně vyšší než 12°C

Množství vypouštěných odpadních vod z intenzifikované ČOV je nově navrženo na \varnothing 28,8 l/s, max. 45 l/s, \varnothing 2 170,0 m³/den a max. 2 845 m³/den při látkovém zatížení BSK₅ 798 kg/den (13 300 EO). Parametry vypouštěných odpadních vod do recipientu Šembera (IDVT 10100173, ČHP 1-04-06-0400-0-00) v ř.km 14,046 jsou navrženy v tomto rozsahu:

Q	\varnothing 29,4 l/s	max. 40,9 l/s	110 000 m ³ /měsíc	970 000 m ³ /rok
	„p“ mg/l	„m“ mg/l	t/rok	
BSK ₅	14	20	8	
CHSK _{Cr}	60	100	42	
NL	18	25	10	
N _{celk.}	14*	25**	13	
P _{celk.}	1,5*	3	1,5	

* aritmetický průměr koncentrací za kalendářní rok

** hodnota platí pro období, ve kterém je teplota odpadní vody na odtoku z biologického stupně vyšší než 12°C

Dále jste nás požádali o stanovisko k hodnotám přípustného znečištění na odtoku z ČOV po dobu provádění prací (úpravy stávající biologické linky) v délce trvání cca 3 měsíců v níže uvedeném rozsahu.

	„p“ mg/l	„m“ mg/l
BSK ₅	35	60
CHSK _{Cr}	120	190
NL	50	80
N-NH ₄	35*	50**
P _{celk.}	5*	7

* aritmetický průměr koncentrací za kalendářní rok

** hodnota platí pro období, ve kterém je teplota odpadní vody na odtoku z biologického stupně vyšší než 12°C

Lokalita se nachází ve vodním útvaru HSL_1640 - Šembera od pramene po ústí do toku Výrovka, na souřadnicích (S-JTSK) Y: 709945, X: 1048243.

K navrhovanému záměru vydáváme následující **stanovisko správce povodí a správce toku**:

- a) **Z hlediska zájmů daných § 23a vodního zákona, platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (§ 24 až 26 vodního zákona)** je předmětný záměr možný, protože lze předpokládat, že jeho realizací nedojde ke zhoršení stavu dotčeného vodního útvaru, a že záměr nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu dotčeného vodního útvaru.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu předmětného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

- b) **Z hlediska dalších zájmů sledovaných vodním zákonem souhlasíme s navrhovaným záměrem za předpokladu splnění následujících podmínek:**

- Intenzifikovaná ČOV bude provozována oprávněnou osobou v souladu s provozním řádem.
- Nepropustnost nově vybudovaných nádrží a potrubí bude ověřena zkouškami vodotěsnosti a dokladována při kolaudaci stavby.
- Likvidace přebytečných kalů a ostatních odpadních látek vzniklých při provozu ČOV bude zabezpečena v souladu s platnými legislativními předpisy tak, aby bylo vyloučeno ohrožení jakosti povrchových a podzemních vod.
- Povolení k vypouštění odpadních vod z intenzifikované ČOV Český Brod do recipientu Šembera (IDVT 10100173, ČHP 1-04-06-0400-0-00) v ř.km 14,046 bude vydáno v tomto rozsahu:

Q	ø 29,4 l/s	max. 40,9 l/s	110 000 m ³ /měsíc	970 000 m ³ /rok
	„p“ mg/l	„m“ mg/l	t/rok	způsob rozboru
BSK ₅	14	20	8	ČSN EN 1899-1,2
CHSK _{Cr}	60	100	42	ČSN ISO 6060
NL	18	25	10	ČSN EN 872
N _{celk.}	14*	25**	13	ČSN ISO 5664
P _{celk.}	1,5*	3	1,5	ČSN EN ISO 6878

* aritmetický průměr koncentrací za kalendářní rok

** hodnota platí pro období, ve kterém je teplota odpadní vody na odtoku z biologického stupně vyšší než 12°C

V povolení, **s platností nejdéle na 5 let**, je třeba stanovit alespoň tyto podmínky:

- Na odtoku ČOV trvale a průběžně měřit množství vypouštěných odpadních vod zařízením, jehož správnost měření musí být ověřena. Výsledky zaznamenávat a uchovávat pro účely evidence, vyhodnocení a kontroly.
- Pro posouzení dodržení hodnot vypouštěného znečištění, stanovených jako „p“, s četností minimálně 26 x ročně na odtoku z ČOV odebírat vzorky typu „C“ a zajistit jejich rozboru oprávněnou laboratoří (seznam zveřejňuje Ministerstvo životního prostředí ve svém Věstníku) dle uvedených technických norem nebo norem pro stanovení daného ukazatele, na které se vztahuje akreditace oprávněné laboratoře. Mimo limitovaných ukazatelů sledovat N-NO₃ dle ČSN ISO 7890-3. Pro posouzení účinnosti čištění stejným způsobem sledovat také jakost odpadní vody na přítoku do ČOV s četností alespoň 6 x ročně.

- Překročení povolených hodnot „p“ do výše hodnot „m“ se při stanovené četnosti odběru vzorků připouští nejvýše 3 výsledky rozboru směsného vzorku v období kalendářního roku. Maximálně přípustná hodnota koncentrace „m“ nesmí být překročena.
- Pro posouzení dodržení hodnot ročního bilančního množství znečištění je směrodatný součin ročního objemu vypouštěných odpadních vod v posledním celém kalendářním roce a aritmetického průměru výsledků rozborů směsných vzorků odpadních vod odebraných v tomtéž roce.
- Každoročně do 31. ledna zasílat vodoprávnímu úřadu (Krajský úřad Středočeského kraje) a příslušnému správci povodí (Povodí Labe, státní podnik, Hradec Králové) za minulý rok a jeho každý kalendářní měsíc tabelární přehled množství vypuštěných odpadních vod a přehled výsledků předepsaných rozborů včetně vyhodnocení ročního bilančního množství vypuštěného znečištění v limitovaných i sledovaných ukazatelích. **Hlášení pro potřeby vodohospodářské bilance dle ustanovení § 22 odst. 2 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, se podává prostřednictvím integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí (ISPOP).**

Dále **souhlasíme** s vydáním povolení k vypouštění odpadních vod z ČOV Český Brod po dobu provádění prací na objektu biologického stupně na dobu nejdéle 6 měsíců v požadovaném rozsahu, za předpokladu splnění následujících podmínek:

- Vypouštěním odpadních vod po dobu provádění prací nesmí dojít k závažnému ohrožení jakosti vody ve vodním toku.
- Vypouštění odpadních vod bude povoleno na dobu prokazatelně nezbytně nutnou k provedení plánovaných prací. Doba vypouštění odpadních vod bude co nejvíce minimalizována.
- Rekonstrukce nebude prováděna v obdobích s minimálními průtoky vody v toku. Termín realizace prací bude předem konzultován a odsouhlasen na Povodí Labe, státní podnik.
- Po dobu provádění intenzifikace budou na odtoku z ČOV odebrány četností alespoň 2 x měsíčně vzorky „typu B“ v ukazatelích BSK₅, CHSK_{Cr}, NL, N-NH₄ a P_{celk} a zajištěn jejich rozbor oprávněnou laboratoří (seznam zveřejňuje Ministerstvo životního prostředí ve svém Věstníku) dle technických norem pro stanovení daného ukazatele, na které se vztahuje akreditace oprávněné laboratoře.

Za předpokladu splnění podmínek vydaných v odst. b) s navrhovaným záměrem souhlasíme.

Konstatujeme, že vodní útvar **HSL_1640 - Šembera od pramene po ústí do toku Výrovka** nedosahuje dobrého stavu. Podle Rámcové směrnice 2000/60/ES o vodní politice Společenství má být dosaženo dobrého stavu vodních útvarů povrchových vod nejpozději do konce roku 2027. Ke splnění tohoto dlouhodobého cíle byly zpracovány a schváleny zastupitelstvy dotčených krajů Plány dílčích povodí, včetně příslušných programů opatření.

Upozorňujeme, že Povodí Labe, státní podnik nepřebírá žádnou odpovědnost za případné škody, které v důsledku mimořádného vypouštění vzniknou níže ležícím uživatelům vody.

Toto stanovisko, které je podkladem pro vydání rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu, nebo samosprávného orgánu, platí **2 roky** od data jeho vydání, pokud v této době nebylo využito pro vydání platného rozhodnutí nebo jiného opatření správními nebo samosprávními orgány.

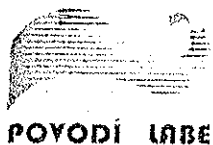
Povodí Labe, státní podnik

Víta Nejedlého 951/8
Slezské Předměstí
500 03 Hradec Králové

Mgr. Petr Ferbar
vedoucí odboru
péče o vodní zdroje

Na vědomí: Z2 Pardubice

Příloha:
PD



Povodí Labe, státní podnik

Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové

21

TELEFON 495 088 111
E-MAIL labe@pla.cz
IČ 70890005
DIČ CZ70890005
IDDS dbyt8g2
Obchodní rejstřík: vedený u KS v Hradci Králové,
oddíl A, vložka 9473

Ing. Jan Šinták
P.O.BOX 179
360 01 Karlovy Vary

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.	
Do	23-10-2019
Čj.	1480

VÁŠ DOPIS Č.J. / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ
PLa/2019/046898

VYŘIZUJE/LINKA
Tomáš Kroutek / 678

HRADEC KRÁLOVÉ
21.10.2019

Vypouštění odpadních vod z intenzifikované ČOV Český Brod (VHB 442312)

Obdrželi jsme Vaši žádost o stanovisko k přepracované projektové dokumentaci, zpracované společností AQUA-CONTACT Praha v.o.s. (srpen 2019) pro vydání povolení k výše uvedené akci. K územnímu řízení, stavebnímu řízení a k vypouštění odpadních vod jsme se již vyjadřovali stanoviskem ze dne 21.12.2018 č.j. PVZ/18/46440/PJ/0.

V původní projektové dokumentaci bylo uvedeno chybné množství vypouštění odpadních vod. Na základě nově předložených podkladů bylo opraveno množství vypouštění odpadních vod z intenzifikované ČOV Český Brod.

Parametry vypouštěných odpadních vod do recipientu Šembera (IDVT 10100173, ČHP 1-04-06-0400-0-00) v ř.km 14,046 jsou nově navrženy v tomto rozsahu:

Q	ø 25,1 l/s	max. 49,0 l/s	94 119 m³/měsíc	791 554 m³/rok
	„p“ mg/l	„m“ mg/l	t/rok	
BSK ₅	14	20	11,8	
CHSK _{Cr}	60	100	47,50	
NL	18	25	14,25	
N _{celk}	14*	25**	14,0	
P _{celk}	1,5*	3	1,5	

* aritmetický průměr koncentrací za kalendářní rok

** hodnota platí pro období, ve kterém je teplota odpadní vody na odtoku z biologického stupně vyšší než 12°C

Lokalita se nachází ve vodním útvaru HSL_1640 - Šembera od pramene po ústí do toku Výrovka, na souřadnicích (S-JTSK) Y: 709945, X: 1048243.

K navrhovanému záměru vydáváme následující **stanovisko správce povodí a správce toku**:

Souhlasíme s vydáním povolení k vypouštění z intenzifikované ČOV Český Brod do recipientu Šembera (IDVT 10100173, ČHP 1-04-06-0400-0-00) v ř.km 14,046 nejvýše v následujícím rozsahu:

Q	ø 25,1 l/s	max. 49,0 l/s	94 119 m³/měsíc	791 554 m³/rok
	„p“ mg/l	„m“ mg/l	t/rok	
BSK ₅	14	20	6,5	
CHSK _{Cr}	60	100	33,9	
NL	18	25	8,4	
N _{celk}	14*	25**	11,1	
P _{celk}	1,5*	3	1,2	

* aritmetický průměr koncentrací za kalendářní rok

** hodnota platí pro období, ve kterém je teplota odpadní vody na odtoku z biologického stupně vyšší než 12°C

V povolení, s platností nejdéle na 5 let, je třeba stanovit alespoň tyto podmínky:

- Na odtoku ČOV trvale a průběžně měřit množství vypouštěných odpadních vod zařízením, jehož správnost měření musí být ověřena. Výsledky zaznamenávat a uchovávat pro účely evidence, vyhodnocení a kontroly.
- Pro posouzení dodržení hodnot vypouštěného znečištění, stanovených jako „p“, s četností minimálně 26 x ročně na odtoku z ČOV odebírat vzorky typu „C“ a zajistit jejich rozboru oprávněnou laboratoří (seznam zveřejňuje Ministerstvo životního prostředí ve svém Věstníku) dle uvedených technických norem nebo norem pro stanovení daného ukazatele, na které se vztahuje akreditace oprávněné laboratoře. Mimo limitovaných ukazatelů sledovat N-NO₃ dle ČSN ISO 7890-3. Pro posouzení účinnosti čištění stejným způsobem sledovat také jakost odpadní vody na přítoku do ČOV s četností alespoň 6 x ročně.
- Překročení povolených hodnot „p“ do výše hodnot „m“ se při stanovené četnosti odběru vzorků připouští nejvýše 3 výsledky rozboru směsného vzorku v období kalendářního roku. Maximálně přípustná hodnota koncentrace „m“ nesmí být překročena.
- Pro posouzení dodržení hodnot ročního bilančního množství znečištění je směrodatný součin ročního objemu vypouštěných odpadních vod v posledním celém kalendářním roce a aritmetického průměru výsledků rozborů směsných vzorků odpadních vod odebraných v tomtéž roce.
- Každoročně do 31. ledna zasílat vodoprávnímu úřadu (Krajský úřad Středočeského kraje) a příslušnému správci povodí (Povodí Labe, státní podnik, Hradec Králové) za minulý rok a jeho každý kalendářní měsíc tabelární přehled množství vypuštěných odpadních vod a přehled výsledků předepsaných rozborů včetně vyhodnocení ročního bilančního množství vypuštěného znečištění v limitovaných i sledovaných ukazatelích. **Hlášení pro potřeby vodohospodářské bilance dle ustanovení § 22 odst. 2 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, se podává prostřednictvím integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí (ISPOP).**

Odůvodnění:

Konstatujeme, že dle přílohy č. 1 k nařízení vlády č. 169/2006 Sb., kterým se mění nařízení vlády č. 71/2003 Sb., o stanovení povrchových vod vhodných pro život a reprodukci původních druhů ryb a dalších vodních živočichů a zjišťování a hodnocení stavu jakosti těchto vod, je **tok Šembera vyhlášen kaprovou vodou**.

Z výsledků jakosti vody toku Šembera v kontrolním profilu č. 156 - Klučov za rok 2018 vyplývá, že v ukazatelích N-NH₄, NL, N_{celk.} a P_{celk.} nejsou splněny přípustné hodnoty znečištění podle přílohy č. 3 k nařízení vlády č. 401/2015 Sb. Rovněž nejsou splněny požadavky pro kaprové vody v ukazateli BSK₅.

Konstatujeme, že vodní útvar **HSL_1640 - Šembera od pramene po ústí do toku Výrovka** nedosahuje dobrého stavu. Podle Rámcové směrnice 2000/60/ES o vodní politice Společenství má být dosaženo dobrého stavu vodních útvarů povrchových vod nejpozději do konce roku 2027. Ke splnění tohoto dlouhodobého cíle byly zpracovány a schváleny zastupitelstvy dotčených krajů Plány dílčích povodí, včetně příslušných programů opatření.

Povodí Labe, státní podnik

Vita Nejedlého 354/8

Slezské Předměstí

500 02 Hradec Králové

(7)

Mgr. Petr Ferbar

vedoucí odboru

péče o vodní zdroje



ČESKÁ INSPEKCE
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Oblastní inspektorát Praha
Oddělení ochrany vod
Wolkerova 40/11, 160 00 Praha 6 - Bubeneč
tel.: +420 233 066 201, IČ: 41 69 32 05
e-mail: podatelna@cizp.cz, www.cizp.cz

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.	
Oslo	3 0 -11- 2018
Č.j.:	2276

Ing. Jan Šinták – I. P. R. E.
Kolová 2
360 01 Kolová
IČ: 11386096

22

Naše značka:

ČIŽP/41/2018/14116

Vyřizuje / linka:

Mgr. Jakub Drahota/205/jakub.drahota@cizp.cz

Místo a datum:

Praha, 21. 11. 2018

Věc: Stanovisko ČIŽP k PD intenzifikace ČOV Český Brod

ČIŽP obdržela dne 14. 11. 2018 Vaši žádost o stanovisko k výše uvedené dokumentaci pro sloučené ÚR a SP. PD zpracovala autorizovaná projekční a inženýrská kancelář Ing. Jan Šinták – I. P. R. E., číslo zakázky 02 – 04/2018.

Předmětem intenzifikace ČOV nad 10 000 EO je především zásah do uspořádání aktivačního procesu biologické linky na tzv. D – R – D – N systém, kdy bude rozdělena stávající nádrž regenerace na nádrže denitrifikace I a regenerace, dále úpravy dodávky vzduchu do jednotlivých aerovaných sekcí ČOV. Součástí stavby bude čerpací jímka pro čerpání odpadních vod za lapákem písku do denitrifikace I.

Po dobu stavby bude provoz ČOV omezen pouze na jednu biologickou linku, kdy budou po etapách postupně zrekonstruovány obě linky. Nátok bude tudíž omezen ze 49,0 l/s na 25,0 l/s a zbytek bude odveden do dešťových zdrží, při jejichž naplnění dojde k následnému přepadu do recipientu.

ČIŽP má k PD následující připomínky:

- Upozorňujeme na nesrovnalost v Souhrnné technické zprávě, kde při chodu pouze jedné biologické linky bude zbývající část nátoků nad 25,0 l/s odvedena do dešťových zdrží a nebude přepadat do recipientu, jak je uvedeno na straně 18.
- Dále prosíme uvést přibližný časový harmonogram délek jednotlivých etap rekonstrukce.

Prosíme tyto připomínky upravit v PD pro další fáze stavebního řízení.

Dále upozorňujeme, že pro případné navýšení emisních limitů po dobu rekonstrukce je třeba včas zažádat na místně příslušný vodoprávní úřad.

ČIŽP OI Praha, oddělení ochrany vod, nemá dále k předložené projektové dokumentaci žádné další připomínky.

Ing. Robin NÁSE
vedoucí oddělení

ČESKÁ INSPEKCE
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
OBLASTNÍ INSPEKTORÁT
PRAHA
ODDĚLENÍ OCHRANY VOD



ČESKÁ INSPEKCE
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Oblastní inspektorát Praha
Oddělení ochrany vod
Wolkerova 40/11, 160 00 Praha 6 -
Bubeneč
tel.: +420 233 066 201, IČ: 41 69 32 05

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.
Období 3 0 -10- 2019
Č.j. 1195

Ing. Jan Šinták – I.P.R.E.
Kolová 2, 362 14 Kolová,
IČ: 11386096
iveta.kotikova@sintak.cz

22

Naše značka:

ČIŽP/41/2019/13736

Vyřizuje / linka:

Mgr. Barbora Procházková/6209

Misto a datum:

Praha, 24. 10. 2019

Věc: Stanovisko ke změně povolení k vypouštění odpadních vod po intenzifikace ČOV Český Brod

ČIŽP obdržela dne 23. 10. 2019 Vaši žádost o vyjádření k výše zmíněné věci.

Povolení k vypouštění odpadních vod z intenzifikované ČOV Český Brod do recipientu Šembera (IDVT 10100173, ČHP 1-04-06-0400-0-00) v ř. km 14,046 bude vydáno v tomto rozsahu:

Množství:

$Q_{\text{prům}} = 25,1 \text{ l/s}$	$Q_{\text{max}} = 49,0 \text{ l/s}$	$Q_{\text{max}} = 94\,119 \text{ m}^3/\text{den}$	$Q_{\text{max}} = 791\,554 \text{ m}^3/\text{rok}$
--------------------------------------	-------------------------------------	---	--

Kvalita:

Ukazatel	p [mg/l]	m [mg/l]	balance [t/rok]
BSK ₅	14	20	6,5
CHSK _{Cr}	60	100	33,9
NL	18	25	8,4
Roční průměr			
N _{celk.}	14*	25**	11,1
P _{celk.}	1,5*	3	1,2

*aritmetický průměr koncentrací za kalendářní rok

**hodnota platí pro období, ve kterém je teplota odpadní vody na odtoku z biologického stupně vyšší než 12 °C

ČIŽP OI Praha, oddělení ochrany vod, nemá k předloženému návrhu změny povolení k vypouštění odpadních vod připomínky.

Ing. Robin NÁŠE
vedoucí oddělení

Váš dopis zn.:
Ze dne: 21. 12. 2018
Naše značka: SPU 575205/2018
Spisová zn.: SZ SPU 575205/2018

Vyřizuje.: Bc. Roman Vachek
Tel.: 770 177 080
ID DS: z49per3
E-mail: r.vachek@spucr.cz

Datum: 28. 1. 2019

Vážená paní
Ing. J. Krincvajová
Březinova 878
280 02 Kolín 2

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.
Došlo 31-01-2019
Č.j. 163

Vyjádření pro potřeby odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu

Dopisem, který jsme obdrželi dne 2. 1. 2019, jste požádala naše oddělení o vyjádření k existenci odvodnění, závlah a protierozních opatření na pozemku p. č. 487/16 k. ú. Liblice u Českého Brodu pro potřeby odnětí půdy ze ZPF za účelem intenzifikace ČOV Český Brod.

K tomuto sdělujeme následující: V zájmovém území se **nenachází** žádná stavba vodního díla – hlavní odvodňovací zařízení ve vlastnictví státu a v příslušnosti hospodařit Státního pozemkového úřadu (dále jen „SPÚ“).

Dle nám dostupných informací se na pozemku **nenacházejí** ani podrobné odvodňovací zařízení (POZ), závlahy, protierozní opatření.

Dostupné podklady - údaje o POZ (investicích do půdy za účelem zlepšení půdní úrodnosti) jsou neaktualizovanými historickými daty, která pořídila Zemědělská vodohospodářská správa digitalizací analogových map 1 : 10 000. Vzhledem k tomu, že neexistuje evidence meliorací (odvodnění a závlah) a jejich následných změn (zrušení, rozšíření) od doby pořizení těchto dat (zákresy do map provedeny v 90. letech, jejich následná digitalizace proběhla přibližně v letech 2003-2007), nemusí proto tato data odpovídat skutečnému rozsahu meliorací na jednotlivých pozemcích. Údaje jsou k dispozici ke stažení na Portálu farmáře (<http://eagri.cz/public/web/mze/farmar/LPIS/data-melioraci/>) ve formátu shp a jsou také zobrazeny v LPIS ve vrstvě LPIS/Životní prostředí/Nitrátová směrnice/Uložení hnojiv – detail/Meliorace.

Stavbou nebude dotčen pozemek, vlastnické právo pro ČR, příslušnost hospodařit s majetkem státu – Státní pozemkový úřad.

Současně sdělujeme, že **nemáme** námitek s odnětím půdy ze ZPF a k připravované stavbě na výše uvedeném pozemku a souhlasíme s vydáním povolení.

Toto vyjádření je platné 5 let od data vydání, nedojde-li ke změně stavebního záměru nebo navrhovatele.

S pozdravem

STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD
Odbor vodohospodářských staveb
Ing. Tomáš Purkrábek
vedoucí oddělení VHS Hradec Králové

Ing. Tomáš Purkrábek
vedoucí oddělení VHS Hradec Králové
Státního pozemkového úřadu



Obvodní báňský úřad pro území Hlavního města Prahy a kraje Středočeského

PRAHA, KOZÍ 4, P.O. BOX 31, 110 01 PRAHA 1

24

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.	
Došlo	13 -09- 2018
Č.j.:	1825

Ing. Jan Šinták – I.P.R.E.

P.O. BOX 179

360 21 Karlovy Vary

Váš dopis značky/ze dne

Naše značka
SBS 26230/2018/OBÚ-02/1

Vyřizuje/linka
Mgr. Martina Horová/381

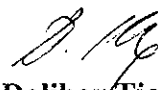
V Praze dne
7. 9. 2018

Věc: „PD Intenzifikace ČOV v k.ú. Liblice u Českého Brodu“- vyjádření OBÚ

K Vaší žádosti ze dne 17. 8. 2018, zaevidované Obvodním báňským úřadem pro území Hlavního města Prahy a kraje Středočeského (dále jen „OBÚ“) dne 21. 8. 2018 pod č.j. SBS 26230/2018/OBÚ-02, o vyjádření ke stavbě „PD Intenzifikace ČOV v k.ú. Liblice u Českého Brodu“ sdělujeme, že tato stavba se týká území, které je situováno mimo hranice stávajících dobývacích prostorů evidovaných u OBÚ a mimo hranice chráněných ložiskových území a tudíž není dotčena ochrana výhradních ložisek.

OBÚ nemá ke stavbě ve smyslu ust. § 19 odst. 1 zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů, námitek.

Obvodní báňský úřad pro
území Hlavního města Prahy
a kraje Středočeského
Kozí 4, 110 01 Praha 1


Ing. Dalibor Tichý
předseda úřadu

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.
Des 27 -08- 2018
CJ 1666



Česká geologická služba

Klárov 131/3, 118 21 Praha 1

25

Ing. Jan Šinták – I.P.R.E.
P.O.BOX 179
360 01 Karlovy Vary

Váš dopis zn. ze dne
1579/17. 8. 2018

Naše značka
CGS600/18/3555/VIII/669

Vyřizuje
J. Štávová

Praha dne
23. 8. 2018

Věc: PD Intenzifikace ČOV Český Brod

Česká geologická služba (ČGS), zřízená pro výkon státní geologické služby v souladu s ustanovením § 17, odst. 2 zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění pozdějších předpisů, obdržela dne 20. 8. 2018 Vaši žádost o vyjádření ke stavbě: PD Intenzifikace ČOV Český Brod v k. ú. Liblice u Českého Brodu. Po prostudování podkladů ČGS sděluje:

1. V zájmovém území nejsou evidována žádná výhradní ložiska nerostných surovin, jejichž ochranou a evidencí by byla pověřena ČGS (ve smyslu ustanovení § 8 zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů).
2. Rovněž se zde nenachází žádné území s předpokládanými výskyty ložisek, tj. s prognózními zdroji, jejichž ochranu by byly povinny zajistit orgány územního plánování a stavební úřady ve smyslu ustanovení § 13, odst. 1 zákona č. 62/1988 Sb., a § 15 horního zákona.

Údaje o výhradních ložiskách, dobývacích prostorech, chráněných ložiskových územích, chráněných územích pro zvláštní zásahy do zemské kůry a poddolovaných územích včetně základních informací k jednotlivým objektům (tzv. signální údaje) jsou trvale přístupné na veřejných webových aplikacích ČGS (<http://www.geology.cz/extranet/mapy/mapy-online/mapovc-aplikace>) Surovinový informační systém (SurtIS) nebo Vlivy důlní činnosti - informace o poddolovaných územích.

S pozdravem

Česká geologická služba
útv. Geofond - Kostelní 26, P7/
Klárov 131/3, 118 21 Praha 1
IČ: 00025798/DIČ: CZ00025798

RNDr. Zdeňka Petáková
vedoucí odboru geologické prozkoumanosti



DIAMO, státní podnik
odštěpný závod Správa uranových ložisek
28. října 184, Příbram VII
261 01 Příbram

26

Z-05-SI-SUL-05-01-01-02_6476

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.	
Doslo	24 -08- 2018
Č.j.:	1649

Ing. Jan Šinták
I.P.R.E.,
P.O.BOX 179
360 21 Karlovy Vary

Vaše značka/ze dne
1579/2018

Naše značka
D300/07021/2018/OSLB

Vyřizuje/Tel./E-mail
Jindřich Račanský/318644215
racansky@diamo.cz

Příbram
2018-08-21

PD Intenzifikace ČOV

Vážený pane inženýre,

k Vaší žádosti o vyjádření z hlediska poddolování k akci:

„PD Intenzifikace ČOV Český Brod“ v k. ú. Liblice u Českého Brodu dle situace sdělujeme, že pozemky nejsou dotčeny důlními díly vedenými ve správě DIAMO s. p., o. z. SUL Příbram a v zájmovém území nemáme vyhlášen dobývací prostor ani chráněné ložiskové území. Nemáme námítky k udělení souhlasu pro stavbu.

S pozdravem

DIAMO, státní podnik
odštěpný závod Správa uranových ložisek
28. října 184, Příbram VII
261 01 Příbram

29

Ing. Roman Kučera
vedoucí odd. správy ložisek,
břemen a geologie





Ústav archeologické
památkové péče
středních Čech

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.
Dne 27-09-2019
Č.j.: 1379

27

Naš Ošimam 3/443 100 00 Praha 10

Telefon 224 812 391
e-mail: uappsc@uappsc.cz

IČ: 49276433
DIČ: CZ49276433

Bankovní spojení:
KB Praha - Město, č. u 4023602310000

Vážený pan
Ing. Jan Šinták
I.P.R.E.
P. O. Box. 179
360 21 Karlovy Vary

V Praze dne 27. 9. 2019

Naše značka 3795/2019

Věc: Liblice u Českého Brodu, okres Kolín - vyjádření k akci: „PD Intenzifikace ČOV Český Brod; v k. ú. Liblice u Českého Brodu“

Vyjádření z hlediska archeologické památkové péče.

Veškeré zemní zásahy ve výše uvedeném prostoru je nutné posuzovat jako zásahy v území s archeologickými nálezy. Z hlediska archeologické památkové péče nemáme žádné námítky, které by znemožnily provedení stavebních akcí a terénních úprav v zamýšleném rozsahu. Samozřejmou podmínkou realizace stavby je respektování příslušných paragrafů památkového zákona.

Doporučujeme:

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

Upozorňujeme investora, že v projektové přípravě a harmonogramu stavby a tím také v rozpočtu je potřebné věnovat pozornost této problematice, vyhradit dostatek času a financí na provedení vynuceného výzkumu.

ÚSTAV ARCHEOLOGICKÉ
PAMÁTKOVÉ
PÉČE STŘEDNÍCH ČECH
příspěvková organizace Středočeského kraje
Naš Ošimam 3/443, 100 00 Praha 10
IČ: 49276433


Mgr. Irena Benková
ředitelka ÚAPPSC

Oblastní inspektorát práce
pro Středočeský kraj

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.
Do: 30 -09- 2019
Č.j.: <i>1384</i>

Šinták Jan, Ing. projekce@sintak.cz
Kolová 2
360 01 Kolová

Váš dopis ze dne
16.9.2019

Naše č.j.:
22831/4.42/19-2

Naše sp. zn.
V4-2019-232

Vyřizuje/kontakt:
Štěpánka Čechová / 950 179 469

Praha 1
27.9.2019

Vyjádření k projektové dokumentaci stavby

Podle § 5 odst. 1 písm. i) zákona č. 251/2005 Sb., o inspekci práce, ve znění pozdějších předpisů, posoudil výše nadepsaný OIP projektovou dokumentaci stavby:

název: Město Český Brod_Intenzifikace ČOV Český Brod
místo: liniová stavba k.ú. Liblice u Českého Brodu, Český Brod
zadavatel: Město Český Brod, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod, IČ: 00235334
projektant: Šinták Jan, Ing., Kolová 2, 360 01 Kolová, IČ: 11386096

předložená výše nadepsanému OIP dopisem č.j. 22831/4.42/19-1 ze dne 16.9.2019

Po posouzení projektové dokumentace stavby oblastní inspektorát práce konstatuje:

Nebyly zjištěny závady z oblasti bezpečnosti práce a technických zařízení.

Souhlasíme s vydáním stavebního povolení.

Zadavatel stavby posoudí, zda se na stavbu vztahují požadavky § 15 zákona č. 309/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Současně upozorňujeme na skutečnost, že tímto vyjádřením nejsou dotčeny Vaše povinnosti dané příslušnými ustanoveními zákoníku práce a souvisejícími předpisy z hlediska bezpečnosti práce, bezpečnosti technických zařízení a stanovených pracovních podmínek.

Mgr. Petr Digitálně podepsal
Pantlík Mgr. Petr Pantlík
Datum: 2019.09.27
07:14:19 +02'00'

Mgr. Petr Pantlík
pověřený zastupováním vedoucího oddělení inspekce II

Příloha: Předložená projektová dokumentace stavby