



Fine Technology Outsource, s.r.o.
Tylova 473/27
301 00 Plzeň

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.
Nábřeží 90/4
15000 Praha
id 18315

Č.j.: 18315 vyřizuje: Odd. dokumentace 1 tel.: 211 155 328 e-mail: site@vyjadreni.net

Věc: **Nekolizní vyjádření**

Praha 11.3.2020

Vážený pane / Vážená paní,

společnost **KPE spol. s r.o.** se sídlem Bouřilova 1104/6, 198 00 Praha 9, zastoupena společností Fine Technology Outsource, s.r.o., se sídlem Tylova 473/27, 301 00 Plzeň Vám sděluje, že:

V zakresleném prostoru stavby nedojde ke kolizi s našimi sítěmi.

S realizací stavby **Studie odtokových poměrů včetně návrhů možných protipovodňových opatření povodí Rokytka - Revitalizace** souhlasíme. Všechny změny v PD je třeba znovu projednat.

Toto vyjádření je platné pro všechny stupně projektové dokumentace a je platné 1 rok ode dne vystavení. Nedílnou součástí je příloha (zákres sítí, případně situace stavby).

Provozovatel TI: Ing. Michal Peterka, tel.: 777 208 819, e-mail: info@1aerial.com



Odd. dokumentace 1

I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví či správě subjektu uvedeného na straně 1, za který se vyjadřuje společnost Fine Technology Outsource, s.r.o.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti TI je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo tak, aby nedošlo k poškození. Při křížení nebo souběhu činností je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany sítí společnosti Fine Technology Outsource, s.r.o. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které vlastníkově technické infrastruktury vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.
5. Veškeré zásahy v ochranném pásmu TI je třeba předem konzultovat s jejím vlastníkem (provozovatelem).
6. Náklady spojené s ochranou, přemístěním nebo případnou opravou TI hradí stavebník v celém rozsahu.

II. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras vlastníka technické infrastruktury včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat vlastníka TI. Ochranné pásmo radiových tras je tvořeno kruhem o poloměru 25m kolem vysílacího radiového zařízení.
5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) vlastníka TI je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat vlastníka TI.

III. Křížení a souběh se SEK

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat své zařízení v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit technickou infrastrukturu chráničkami s přesahem minimálně 0.5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat vlastníka TI.
4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy TI znepřístupnit (např. zabetonováním).

Faktura - daňový doklad č.: 202002069

Dodavatel:**Fine Technology Outsource, s.r.o.****Tylova 473/27****301 00 Plzeň**

IČ: 05190533

DIČ: CZ05190533

Jsme plátcí DPH

Variabilní symbol: **18315**

Specifický symbol: 0

Konstantní symbol: 0308

Číslo
úctu:**2601018029 / 2010**

Forma úhrady: převodem
Datum vystavení: 11.03.2020
Datum splatnosti: 18.03.2020
Datum uskutečnění zdanitelného
plnění: 11.03.2020

Odběratel:**Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.****Nábřeží 90/4****15000 Praha**

IČ: 47116901

DIČ: CZ47116901

Položka

Vyjádření k existenci sítí elektronických komunikací č.18315.
Název akce: Studie odtokových poměrů včetně návrhů možných
protipovodňových opatření povodí Rokytky - Revitalizace
Vyjádření za subjekt: KPE spol. s r.o.

**Cena /jedm. Počet %DPH DPH Celkem (Kč)**

314,05 1 21% 65,95 380,00

Celkem bez DPH (Kč):	314,05
DPH (Kč):	65,95
DPH (%):	21%
Uhrazeno:	0 Kč
Celkem k úhradě:	380 Kč

Fakturu prosím uhradte pod VS 18315

Žadatel:
Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.
Žohová Anna
Nábřeží 90/4
15000 Praha
IČO: 47116901

Evid. číslo žádosti: 2020300487
Evid. číslo subjektu: 0010126039

KPE spol. s r.o., zast. Fine Technology Outsource, s.r.o.
Tylova 473/27
301 00 Plzeň

Žádám Vás o vyjádření k technické infrastruktuře z důvodu:
Existence sítí

Název akce:
Studie odtokových poměrů včetně návrhů možných protipovodňových opatření povodí Rokytka - Revitalizace pod Kyjským rybníkem

Výška stavby (m):
0

Doplňkové informace:
Souhlasím: Vyjádření k existenci sítí je vydáváno za úhradu. Cenu vyjádření stanovuje společnost Fine Technology Outsource, s.r.o.

Poznámka:

Údaje o stavebníkovi:

Přílohy (názvy souborů příloh):

Vybraný způsob doručení vyjádření: e-mailem

Žádost vytvořena: 11.03.2020

S pozdravem

Žohová Anna

Telefon: | Mobil: +420774319359 | E-mail: zohova@vrv.cz

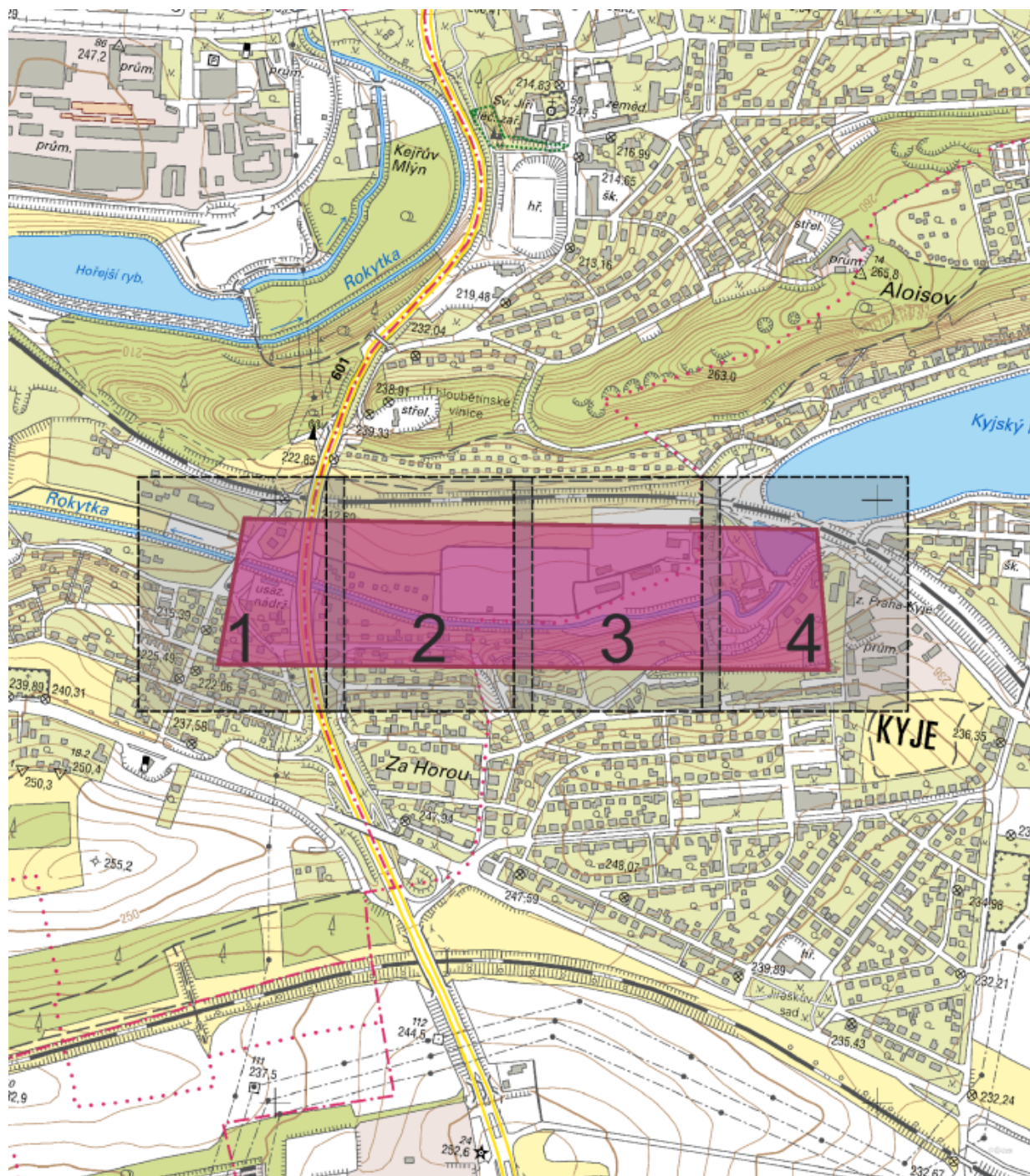
Evid. č. žádosti: 2020300487

Pořadové číslo polygonu: 1

Katastrální území: Hloubětín (Hlavní město Praha) 731234; Kyje (Hlavní město Praha) 731226

Popis polygonu: Revitalizace pod Kyjským rybníkem

Polygon 1 - Mapa širších vztahů



Podkladová data © CÚZK

Situace stavby / zakres sítí k vyj.c.: 18315

strana 4/8



utilityreport

Tato žádost byla vygenerována službou **UtilityReport**, kterou provozuje **HRDLIČKA spol. s r. o.** Více na www.mawis.eu.
V případě dotazu kontaktujte zákaznické centrum na telefonu: **+420 251 618 458** nebo e-mailu: **info@mawis.eu**.

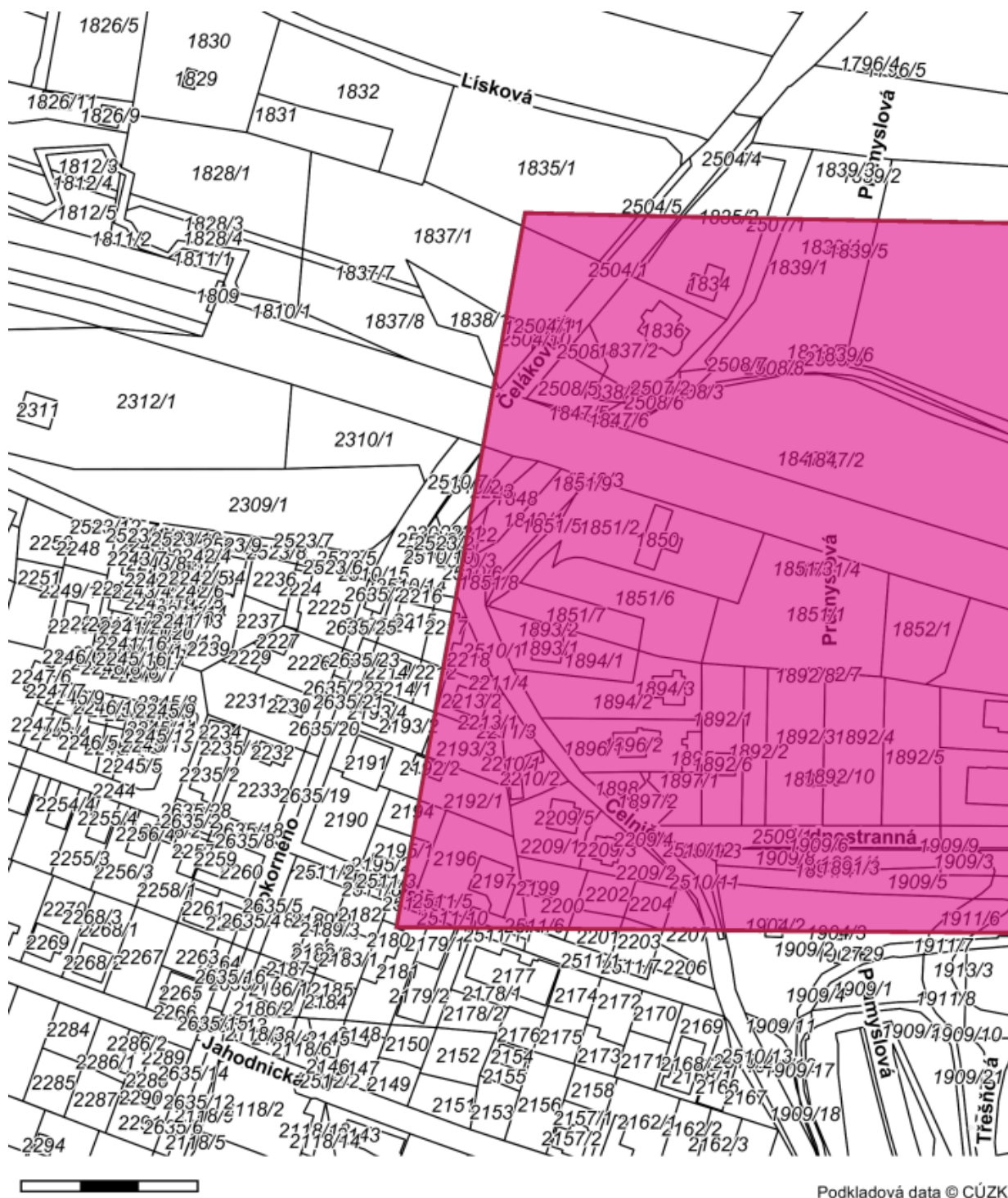
Evid. č. žádosti: 2020300487

Pořadové číslo polygonu: 1

Katastrální území: Hloubětín (Hlavní město Praha) 731234; Kyje (Hlavní město Praha) 731226

Popis polygonu: Revitalizace pod Kyjským rybníkem

Polygon 1 - Detail - list atlasu 1/4



Situace stavby / zakres sítí k vyj.c.: 18315

strana 5/8

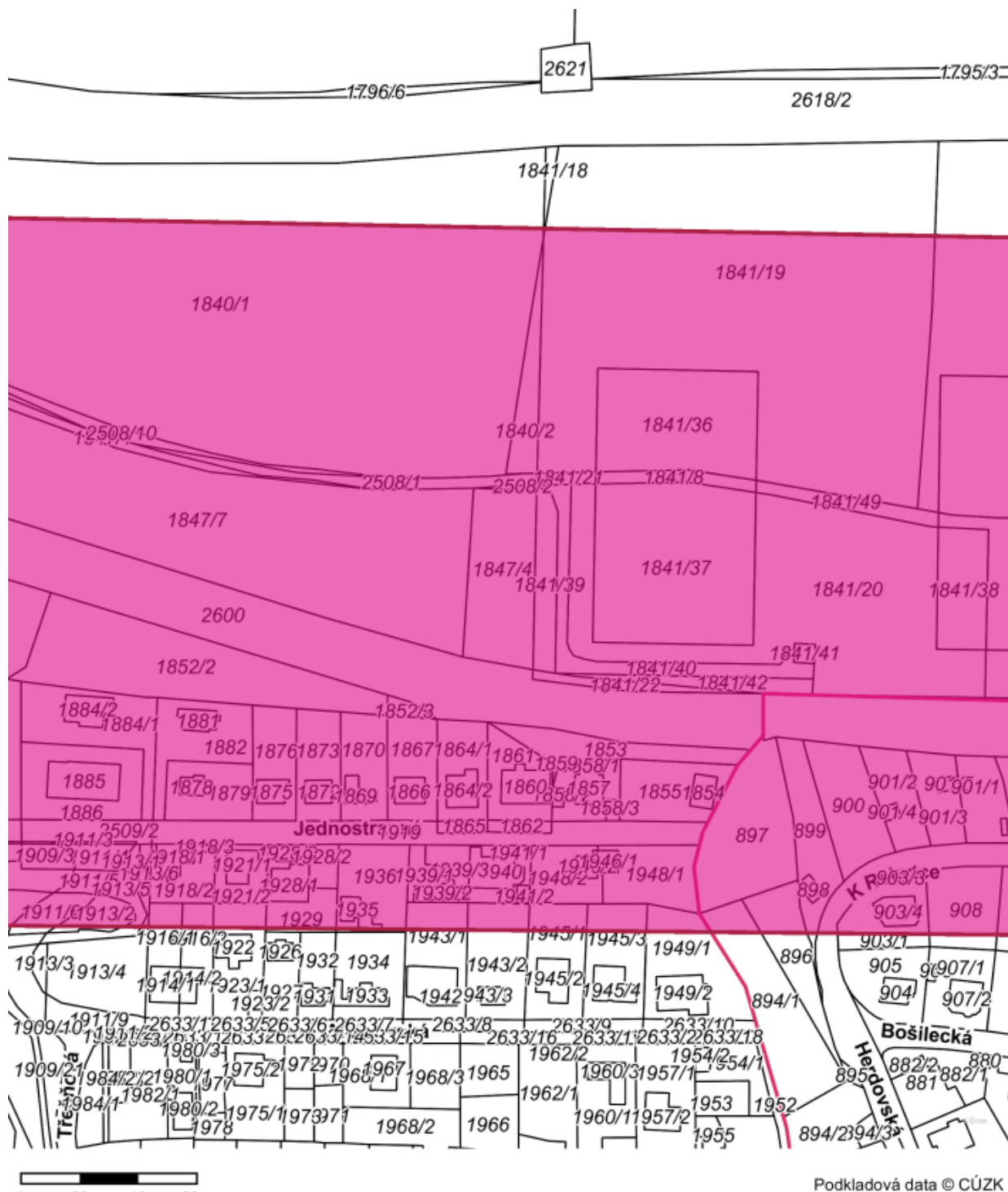
Evid. č. žádosti: 2020300487

Pořadové číslo polygonu: 1

Katastrální území: Hloubětín (Hlavní město Praha) 731234; Kyje (Hlavní město Praha) 731226

Popis polygonu: Revitalizace pod Kyjským rybníkem

Polygon 1 - Detail - list atlasu 2/4



Situace stavby / zakres sítí k vyj.c.: 18315

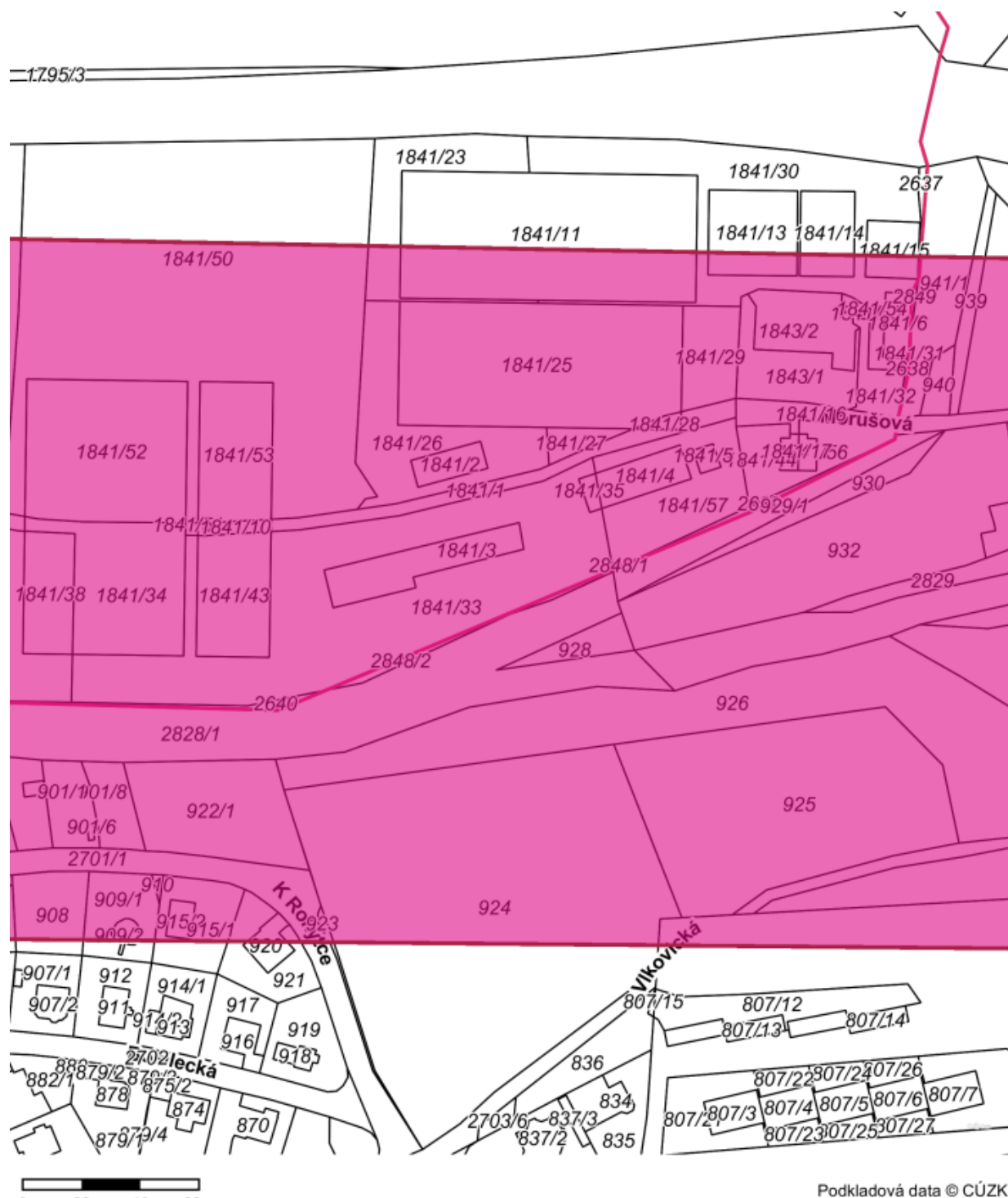
strana 6/8

Pořadové číslo polygonu: 1

Katastrální území: Hloubětín (Hlavní město Praha) 731234; Kyje (Hlavní město Praha) 731226

Popis polygonu: Revitalizace pod Kyjským rybníkem

Polygon 1 - Detail - list atlasu 3/4



Situace stavby / zakres sítí k vyj.c.: 18315

strana 7/8

