

# Městský úřad Kolín

## Odbor životního prostředí a zemědělství

Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I

tel.: +420 321 748 111, fax: +420 321 727 938, e-mail: zivotni.prostredi@mukolin.cz

sídlo odboru: Sokolská 545, Kolín II



Obec Uhlířská Lhota  
Uhlířská Lhota 69  
281 26 TÝNEC NAD LABEM

Vaše čj. (zn.):  
Číslo jednací: MUKOLIN/OZPZ 92105/21-stan  
Spisová zn.: OZPZ 19226/2021

Oprávněná  
úřední osoba: Ing. Radek Smutný,  
Jana Stankeová  
Telefon: 321 748 351  
E-mail: jana.stankeova@mukolin.cz

Počet listů: 13  
Příloh/listů: 0/0

Datum: 02.12.2021

**Společné povolení dle § 94p odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů a dle § 15 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ke stavbě „Výstavba kanalizace včetně ČOV 500EO, vodovodu, vrtu, ÚV, přivaděče, VDJ 2x50 m<sup>3</sup> pro Uhlířskou Lhotu a Rasochy a vodovodu VDJ 2x150 m<sup>3</sup> pro VaK Pardubice“ a povolení k nakládání s podzemními vodami podle § 8 odst. 1 písm. b) bod 1 vodního zákona a povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových podle § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákon.**

## ROZHODNUTÍ

(veřejná vyhláška)

### Výroková část:

Městský úřad Kolín, odbor životního prostředí a zemědělství, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), speciální stavební úřad dle § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 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") a jako místně příslušný správní orgán podle § 11 zákona č. 500/2007 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), ve správním řízení posoudil ve smyslu § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 04.10.2021 podala

**obec Uhlířská Lhota, IČ 00235849, Uhlířská Lhota 69, 281 26 Týnec nad Labem v zastoupení společností FIALA PROJEKTY s.r.o., IČ 28997450, Lečkova č.p. 1521/15, Chodov, 149 00 Praha 415,**

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

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

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

vodního díla:

## „Výstavba kanalizace včetně ČOV 500EO, vodovodu, vrtu, ÚV, přivaděče, VDJ 2x50 m<sup>3</sup> pro Uhlířskou Lhotu a Rasochy a vodovodu VDJ 2x150 m<sup>3</sup> pro VaK Pardubice“

(dále jen „stavba“) na místě: Středočeský kraj, obec Uhlířská Lhota:

na pozemcích: pč. 903/7, 1056/2, 903/2, 120/4, 103/4, 1055, 102/2, 102/1, 101, 100/1, 1057, 903/1, 120/1, 120/3, 903/6, 120/2, 1054/5, 82/4, 82/3, 82/1, 84/2, 993, 85/2, 6/2, 996/2, 84/8, 981/7, 981/5, 50, 995, 577/2, 1022/1, 523/2, 1020, 523/13, 523/8, 523/11, 520/4, 520/5, 515/3, 981/4, 981/1, 1000, 1008/1, 297/7, 297/5, 297/6, 297/3, 297/4, 368/2, 360, 456/1, 457/1, 1054/3, 1054/4, 506/6, 506/2, 1015, 1051, 952/2, 828/5, 1106, 85/4, 85/1, 85/5, 82/2, 84/4, 76, 73/1, 72, 70, 69, 66, 85/9, 2/1, 3/1, 1093, 190/8, 5, 190/7, 6/1, 12, 63/2, 53, 52, 981/9, 46, 48, 523/5, 523/10, 523/7, 520/3, 1104, 515/11, 515/9, 40/1, 44, 41, 35, 1099, 506/5, 488/2, 488/3, 488/5, 16/2, 1103, 1087, 22/3, 25/2, 26, 28/1, 33, 43, 1095, 362/1, 362/2, 361/2, 350/7, 340/3, 29/1, 981/2, 323/1, 312/2, 484/1, 450/2, 483/2, 483/1, 486, 482/2, 482/3, 351/6, 350/3, 456/2, 456/17, 456/18, 458, 456/9, 456/7, 456/6, 456/5, 456/12, 456/13, 456/14, 456/15, 456/4, 456/3, 367/2, 425/26, 350/1, 1009/1, 350/10, 352/16, 352/15, 352/5, st.96, st.79, st.95, st.104, st.50, st.76, st.86, st.85, st.77, st.72, st.48, st.47, st.46, st.44, st.43, st.42/2, st.42/1, st.41, st.1, st.2, st.81, st.3, st.5, st.84, st.97, st.6, st.8, st.9, st.11, st.39, st.38, st.36, st.37, st.58, st.60, st.35, st.34, st.31, st.32, st.29/1, st.29/2, st.28/1, st.57, st.63/2, st.78, st.80, st.87, st.14/1, st.15/5, st.16/1, st.17/1, st.19/1, st.132, st.23/1, st.24, st.30/1, st.25/1, st.25/2, st.55, st.54, st.56, st.88, st.71, st.27/1, st.53, st.52, st.98, st.99, st.65, st.66, st.94, st.108/1, st.73, st.68, st.89, st.90, st.91, st.103, st.134, st.102, st.144, st.101 v k.ú. Uhlířská Lhota,

na místě: Středočeský kraj, obec Uhlířská Lhota

349, 348, 160/2, 156/6, 329/1, 357, 156/5, 331, 174, 330, 32/1, 325, 50/2, 20, 6, 317, 318/1, 140/1, 316, 62/1, 61/1, 5, 319/1, 63/2, 336/2, 334/3, 67/1, 71/11, 66/1, 66/2, 124/1, 230/1, 269/4, 238/3, 252, 313/1, 313/9, 57/1, 57/2, 313/8, 57/3, 313/11, 313/3, 313/4, 313/5, 60, 363, 63/4, 313/6, 71/13, 71/10, 356, 69/1, 68, 71/2, 71/3, 71/4, 122/1, 118, 63/5, 135/2, 66/3, 134, 133/4, 327, 125/5, 124/2, 137/3, 8, 133/6, 50/1, 58/2, 53/1, 54/1, 141/2, 12, 19/1, 21/2, 24/2, 26, 24/1, 49, 42, 208/4, 39/3, 36, 33, 176/1, 31, 30/1, 27, 28, 29/3, 156/7, 157/2, 157/3, st.93, st.79, st.81, st.43, st.44, st.80/1, st.80/2, st.20, st.58/1, st.76, st.75/1, st.66, st.42, st.62, st.72, st.68, st.69, st.71, st.73, st.83, st.21/2, st.21/1, st.41, st.49, st.50, st.78, st.21/3, st.23/1, st.48, st.47/1, st.51, st.84, st.16/1, st.27/1, st.28, st.29/1, st.29/2, st.46, st.32, st.33, st.61/1, st.45, st.13/2, st.12, st.11, st.9/1, st.8/2, st.8/1, st.7/1, st.5, st.4, st.3, st.56, st.35/2, st.35/1, st.36, st.52 v k.ú. Rasochy,

na místě: Pardubický kraj, obec Hlavečnick

822, 617/23, 611/4, 611/2, 820/1, 643/31, 643/48, 643/47, 803, 683/33, 660/2, 683/35, 665/2, 671/2, 674/1, 682/2, 684/2, 683/1, 691, 815/2, 696, 718/1, 718/2, 762/6, 9/5, 783/6, 611/3, 611/2 v k.ú. Hlavečnick.

### IO 01 Liniová stavba tlakové splaškové kanalizace

Stoka	profil	materiál s ochr. opl.	délka (m)
A	90	PE 100 RC, SDR11 PN 16	598,5
A	75	PE 100 RC, SDR11 PN 16	319,1
A	63	PE 100 RC, SDR11 PN 16	837,2
A1	63	PE 100 RC, SDR11 PN 16	505,9
A1.1	63	PE 100 RC, SDR11 PN 16	152,7
A2	63	PE 100 RC, SDR11 PN 16	632,2
A2.1	63	PE 100 RC, SDR11 PN 16	76,0
A2.2	63	PE 100 RC, SDR11 PN 16	119,4
A2.2.1	63	PE 100 RC, SDR11 PN 16	37,6
A3	63	PE 100 RC, SDR11 PN 16	256,5
A4	63	PE 100 RC, SDR11 PN 16	239,5
A5	63	PE 100 RC, SDR11 PN 16	264,1
B	75	PE 100 RC, SDR11 PN 16	910,8
B	63	PE 100 RC, SDR11 PN 16	975,3
B1	63	PE 100 RC, SDR11 PN 16	184,6
B2	63	PE 100 RC, SDR11 PN 16	444,8

B3	63	PE 100 RC, SDR11 PN 16	124,7
B3.1	63	PE 100 RC, SDR11 PN 16	133,3
B4	63	PE 100 RC, SDR11 PN 16	133,1
B5	63	PE 100 RC, SDR11 PN 16	291,1
B6	63	PE 100 RC, SDR11 PN 16	197,0

Hlavní stoka A bude odvádět splaškové vody z Uhlířské Lhoty do ČOV 500 EO.  
Hlavní stoka B bude odvádět splaškové vody z Rasoch do ČOV 500 EO.

#### DIO 01.1 Čerpací stanice nemovitostí včetně výtlačků z DČS

Splaškové vody budou svedeny z každé nemovitosti gravitačním potrubím do čerpací jímky DN 800 resp. DN1500. Z jímky budou splašky čerpány výtlačkem z PE100 RC 40x3,7. Výjimkou bude 6 ks výtlačků, které budou v dimenzi 50x4,6.

#### IO 02 Liniová stavba vodovodu

Vodovodní řad	profil	materiál s ochr. opl.	délka (m)
A	90	PE 100 RC SDR 11, PN16	1762,30
A1	90	PE 100 RC SDR 11, PN16	507,40
A1.1	90	PE 100 RC SDR 11, PN16	155,10
A2	90	PE 100 RC SDR 11, PN16	630,20
A2.1	90	PE 100 RC SDR 11, PN16	76,70
A2.2	90	PE 100 RC SDR 11, PN16	120,30
A2.2.1	90	PE 100 RC SDR 11, PN16	35,90
A2.3	90	PE 100 RC SDR 11, PN16	7,90
A3	90	PE 100 RC SDR 11, PN16	12,40
A4	90	PE 100 RC SDR 11, PN16	257,30
A5	90	PE 100 RC SDR 11, PN16	242,80
A6	90	PE 100 RC SDR 11, PN16	280,6
B	90	PE 100 RC SDR 11, PN16	1885,4
B1	90	PE 100 RC SDR 11, PN16	136,4
B2	90	PE 100 RC SDR 11, PN16	442,1
B3	90	PE 100 RC SDR 11, PN16	56,5
B3	63	PE 100 RC SDR 11, PN16	68,3
B3.1	63	PE 100 RC SDR 11, PN16	138,9
B4	90	PE 100 RC SDR 11, PN16	121,0
B5	90	PE 100 RC SDR 11, PN16	288,7
B6	90	PE 100 RC SDR 11, PN16	195,9

Řad A bude hlavní řad pro zásobování obce Uhlířská Lhota.

Řad B bude hlavní řad pro zásobování obce Rasochy.

#### DIO 02.1 Vodovod. přípojky

profil	materiál s ochr. opl.	délka (m)	
32x3,0	PE100 32x3,0 SDR 11, PN 16	2013,0	205 ks
50x4,6	PE100 32x3,0 SDR 11, PN 16	54,0	6 ks

50x4,6	VŠ	6 ks
32x3,0	VŠ	193 ks
celková délka	2067,0 m	

Vodovodní přípojky budou napojeny na vodovodní řad pomocí navrtávacího pasu. Vodovodní přípojky budou ukončeny vodoměrnou sestavou ve vodoměrné šachtě.

### **IO 03 Liniová stavba vodovodní přivaděč**

profil	materiál s ochr. opl.	délka (m)
250x22,7	PE100 32x3,0 SDR 11, PN 16	2184,7

Vodovodní přivaděč bude napojen v obci Hlavečnick na stávající vodovodní potrubí PVC 160 a PVC 110 před objektem č.p. 95.

### **SO 05 Čistírna odpadních vod 500EO**

DSO 05.1 - Železobetonové nádrže

Blok nádrží bude o rozměrech 13,5 x 9,9 m a obsahuje 2x denitrifikaci, 2x nitrifikaci, dosazovací nádrž a kalovou nádrž.

DSO 05.2 - Nadzemní objekt

Provozní budova bude částečně na nádržích, částečně na pásových základech.

DSO 05.3 - Stavební elektroinstalace, hromosvod

DSO 05.4 - Vzduchotechnika

DSO 05.5 – Terénní úpravy, zpevněné plochy a zeleň

Areál bude zatravněn a osázen zelení.

DSO 05.6 – Propojovací potrubí a výustní objekt

Přítok do ČOV bude tlakovým kanalizačním potrubím.

Vyústní objekt bude betonový 1,2 x 2,2 m. Zpevnění koryta po stranách bude z lomového kamene do betonu. Protilehlé strany koryta vodního toku budou zpevněny záhozem lomovým kamenem. Vyústění bude 30 cm nad dnem vodního toku.

DSO 05.7 – Oplocení ČOV

Oplocení bude z poplastového pletiva v=2 m, délka 85 m. Brána bude široká 4,5 m se dvěma brankami 1,0 m.

DSO 05.8 – Přípojka vody pro ČOV

Bude z realizovaného vodovodu.

### **SO 06 Vodojem 2x50 m<sup>3</sup> – stavební část**

DSO 06.1 Železobetonové nádrže

Budou to dvě nádrže - železobetonová monolitická konstrukce z vodostavebního železobetonu.

DSO 06.2 Armaturní komora

DSO 06.3 Provozní domek

Bude zděný nad armaturní komorou. V domku bude umístěna úpravna vody.

DSO 06.4 Elektroinstalace stavební a hromosvod, rozvod v areálu

DSO 06.5 Vzduchotechnika

DSO 06.6 Terénní úpravy, zpevněné plochy

V areálu bude zpevněná pojezdová plocha ze skládané dlažby do obrubníků.

DSO 06.7 Propojovací potrubí

### **SO 08 Příjezdová komunikace (společná pro tři areály)**

Bude štěrková o délce 254 m, šířce 4,0 m, plocha bude 1184 m<sup>2</sup>.

### **SO 09 Oplocení areálu VDJ 2x50 m<sup>3</sup> a vrtu, obslužná komunikace v areálu a zeleň**

#### **SO 11 Vrt UL-1 stavební část**

DSO 11.1 Šachta nad vrtem UL-1 vč. výtlačku z vrtu

Šachta bude o průměru 2 m o celkové výšce 2 m. Zhlaví studny bude 1200 mm nad dnem šachty. Stropní deska bude mít dva vstupní poklopy DN 600. Studna bude osazena čerpadlem Q=0,8 l/s, H=23 m.

#### **SO 12 Přípojka NN pro VDJ 2x50 m<sup>3</sup> a ČOV**

#### **SO 14 Přípojka VN**

PS 01 ČOV 500EO – strojní část

Mechanické čištění

Biologické čištění

Denitrifikace

Nitrifikace

Dosazovací nádrž

Měření průtoků

PS 02 Vodojem 2x50 m<sup>3</sup> – strojní část

Šachta nad vrtem bude vystrojena průtokoměrem.

Úpravnou vody

Filtrační stupeň

Membránový proces – reverzní osmóza

Dávkování oxidačního, resp. dezinfekčního činidla

Akumulace upravené vody

PS 04 Šachta nad vrtem UL-1- strojní část

PS 05 Motorové rozvody a MaR ČOV

PS 06 Motorové rozvody a MaR VDJ 2x50 m<sup>3</sup>

PS 07 Motorové rozvody a MaR Vrt UL-1

PS 09 Trafostanice

## **II. Stanoví povinnosti a podmínky pro provedení stavby podle § 15 odst. 3 vodního zákona a podle § 94p stavebního zákona:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace „Výstavba kanalizace včetně ČOV 500EO, vodovodu, vrtu, ÚV, přivaděče, VDJ 2x50 m<sup>3</sup> pro Uhlířskou Lhotu a Rasochy a vodovodu VDJ 2x150 m<sup>3</sup> pro VaK Pardubice“ ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracovala společnost Fiala projekty s.r.o., Lečkova 1521, 14900 Praha 4, autorizoval Ing. Ivan Fiala, identifikační číslo ČKAIT - 0007124, datum 02/2021, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Při provádění stavby musí být dodrženy požadavky dotčených orgánů:
  - 1) Závazné stanovisko orgánu územního plánování vydal Městský úřad Kolín, odbor investic a územního plánování, Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I čj. MUKOLIN/OIÚP 93421/21-kra, dne 05.10 2021.

- 2) Závazné stanovisko Městský úřad Týnec nad Labem, odbor územního a stavebního řízení – stavební úřad, Masarykovo náměstí 1, 281 26 Týnec nad Labem, č.j. TYNL-3235, ze dne 06.10.2021.
- 3) Sdělení předpokládaného termínu stavby bude oznámeno Ústavu archeologické památkové péče středních Čech, příspěvkové organizaci, Nad Olšinami 448/3, 100 00 Praha 10 (lze e-mailem na adresu oznámení@uappsc.cz).

Ohlášení všech zemních prací, včetně přípravy staveniště, tři týdny před jejich realizací. (prostřednictvím formuláře Oznámení o zahájení prací na [www.uappsc.cz](http://www.uappsc.cz)).

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, 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**.

Písemné potvrzení o provedení výzkumu bude ukončení akce z hlediska archeologické památkové péče.

- 4) Dle §153 odst. 1 stavebního zákona je stavbyvedoucí nebo stavební dozor povinen v případě existence staveb technické infrastruktury v místě stavby zajistit vytyčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou. Zemní práce v ochranném pásmu těchto zařízení mohou být prováděny jen za podmínek stanovených správci (vlastníky) těchto sítí (ČEZ Distribuce, a.s., GasNet Služby, s.r.o., CETIN a.s., T-Mobile Czech Republic a.s, ČEPRO, a.s.,).
- 5) Ve vyznačeném zájmovém území dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen SEK) společnosti CETIN a.s.

Před započítím zemních prací je nutné zajistit vyznačení trasy SEK CETIN a.s. na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou SEK CETIN a.s. prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou stavební práce provádět.

Práce v blízkosti SEK společnosti CETIN a.s. budete provádět ručně s maximální opatrností. Trasu a hloubku našich kabelů ověřte ručně kopanou sondou.

Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK provádějte v takové vzdálenosti a takovým způsobem, aby nedošlo k jakémukoliv narušení či ohrožení jejich stability.

Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

Před záhozem pozvete pracovníka Ochrany sítí ke kontrole. Pracovník Ochrany sítí potvrdí do stavebního deníku neporušenost trasy společnosti CETIN a.s.

- 6) V majetku ČEZ Distribuce, a.s. se na uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu.

Podzemní sítě NN,

Nadzemní sítě NN, VN

Stanice NN

Při stavbě kanalizace v místě křížení s podzemním kabelovým vedením je nutné dodržet minimální vzdálenost 0,30 m s kNN a 0,5 m s kVN, při souběhu kanalizace s podzemním kabelovým vedením dodržet minimální vzdálenost 0,50 m s kNN i kVN od svislé roviny krajního vodiče trasy podzemního vedení.

Při budování vodovodu v místě křížení s podzemním kabelovým vedením kNN, kVN dodržet minimální vzdálenost 0,20 m za předpokladu uložení v tech. kanálu nebo chráničkách, nechráněné 0,40 m. Při souběhu s kabely NN dodržet minimální vzdálenost 0,40 m od svislé roviny krajního vodiče trasy podzemního vedení.

V zájmovém území se může nacházet energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinnost stavebníka před započítím zemních prací čtrnáct dní předem požádat o vytyčení prostřednictvím Zákaznické linky.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktujete Poruchovou linku ČEZ Distribuce, a.s.

- 7) V zájmovém prostoru stavby dojde k dotyku s těmito plynárenskými zařízeními firmy GasNet Služby, s.r.o.

Plynovody STL a přípojky

Kanalizace

Křížení a souběh kanalizace s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 736005.

Obrysy kanalizačních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ,

ke křížení kanalizace s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 0,5m,

k souběhu kanalizace s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 1 m,

při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče,

při křížení PZ z materiálu OCEL bude na náklady GasNet Služby, s.r.o. provedena diagnostika stavu potrubí,

úhel křížení PZ s kanalizačním potrubím bude  $90^{\circ}$ , nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však  $60^{\circ}$ .

Vodovod

Obrysy vodovodních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ,

ke křížení vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 150 mm,

k souběhu vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 500 mm,

při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče,

pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka – náklady budou hrazeny investorem stavby,

úhel křížení PZ s vodovodním potrubím bude  $90^{\circ}$ , nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však  $60^{\circ}$ .

v ochranném pásmu plynovodů a přípojek (1+1m) budou zemní práce prováděny výhradně ručním způsobem.

- 8) V zájmovém prostoru stavby dojde ke dotyku se zařízením společnosti ČEPRO, a.s., Stavba bude v ochranném pásmu produktovodu, které je v šíři 300m na všechny strany od půdorysu potrubí.

V místě křížení musí být splněny podmínky ČSN 650204.

Bezpečnostní vzdálenost při křížení bude min. 0,5m.

Musí být provedeno pod úhlem větší než  $60^{\circ}$ .

Musí být účinně ochráněno proti mechanickému poškození do vzdálenosti nejméně 3 m od místa křížení na obě strany – nové zařízení uloženo v chrániče.

Před zahájením stavby, stavebník požádá o vytyčení zařízení společností ČEPRO, a.s. a o vstup do ochranného pásma.

Ke kolaudaci budou společnosti ČEPRO, a.s. předány detaily geodetických zaměření stavby v digitální a písemné formě, a to v šíři ochranného pásma produktovodu.

- 9) V majetku společnosti T-Mobile Czech Republic a.s., se na uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranném pásmu sítě technické infrastruktury:

Elektropřípojky (vedení NN)

Základové stanice

Písemné vyznění o zahájení prací bude společností T-Mobile Czech Republic a.s., oznámeno a to nejméně 15 dnů předem. Před zahájením zemních prací vytyčení trasy elektropřípojky. Prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení). Stavebník upozorní organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého kabelového vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci. Při práci je nutné pracovat s největší opatrností a nepoužívat nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé strany vyznačené trasy (zařízení) nepoužívat žádných mechanizačních prostředků. Stavebník zabezpečí odkryté podzemní kabely vedení (zařízení) proti poškození, odcizení. Zajistí ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa

kabelů pojížděna vozidly nebo stavební mechanizací. Nad kabelovou trasou je zakázáno skladovat a budovat zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu majitele, správce nesnižovat, ani nezvyšovat krytí nad kabelovou trasou. Při křížení případně souběžích kabelových vedení bude dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“. Ohlášení ukončení stavby bude na servisního partnera TMCZ a jeho stanovisko bude součástí žádosti o kolaudační souhlas.

- 10) Křížení kanalizační větve, vodovodního řadu a vodovodního přivaděče s upraveným vodním tokem Černá strouha bude provedeno protlakem, uložení chráničky bude uloženo minimálně 1 m pod stabilizovaným dnem koryta toku. Místo křížení bude označeno pevným viditelným sloupkem.  
Od osy toku bude dodržena vzdálenost cca 4-6 m, hloubka bude minimálně 1,5 m pod úroveň terénu a kanalizační stoka 1,7 m. Při stavbě bude dodržena norma ČSN 75 2130 „Křížení a souběh vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedení“. Opevnění výústního objektu bude provedeno z těžkého kamene (80kg až 200kg). Výústní objekt bude 30 – 60° nad dno (min. 30 cm) stávající. Vyústním objektem nesmí dojít ke zmenšení průtočného profilu koryta vodního toku. Nebudou zhoršeny odtokové a průtokové vlastnosti vodního toku a niveleta dna zůstane zachována v původní výši. Plochy dotčené zemními pracemi (břehy vodoteče a pobřežní pozemky) budou ohumusovány, osety travním semenem a vrátí se do původního stavu. V minimální délce 6 m od břehové hrany bude potrubí zabezpečeno proti poškození těžkou technikou při případných úpravách toku. Při stavebních pracích nebude na přilehlých pozemcích vodního toku skladován žádný stavební materiál, který by mohl být splaven při zvýšených průtocích či vydatných srážkách. Nesmí dojít k ohrožení kvality vody ve vodoteči, to znamená, že voda nebude znečištěna stavebním a ani odpadním materiálem, ropnými látkami z mechanizace. V případě, že dojde k zanesení vodního toku použitým materiálem nebo dojde k jiné škodě na majetku v naší správě na vodním díle, požadujeme odstranění naplavenin nebo opravu škod na náklady subjektu provádějící stavbu.
- 11) Při stavbě budou dotčena HOZ je nutné je zachovat jejich funkčnost. Při styku s HOZ bude dodržena norma ČSN 75 4030 – Křížení a souběhy melioračních zařízení s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními. Při křížení HOZ výše uvedenými inženýrskými sítěmi požaduje SPÚ jejich uložení do chrániček. Při stavbě je nutné zamezit splavování do průtočného profilu HOZ. Zahájení prací bude oznámeno SPÚ, odbor vodohospodářských staveb, minimálně 5 kalendářních dní předem. Při provádění výkopových prací v blízkosti HOZ bude přizván zástupce SPÚ.
- 12) Před vydáním kolaudačního souhlasu budou KHS předloženy výsledky laboratorních rozborů vody odebraných na výstupu z úpravní. Rozbor bude proveden akreditovanou anebo autorizovanou laboratoří v rozsahu „úplný“ rozbor včetně stanovení obsahu pesticidů dle požadavku § 3 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ve spojení s § 4 odst. 9 vyhlášky MZ č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví požadavky na pitnou vodu a rozsah a četnost její kontroly, ve znění pozdějších předpisů. Současně budou předloženy aktuální výsledky laboratorního rozboru surové vody ve stejném rozsahu tak, aby bylo možno posoudit účinnost navržené technologie úpravní vody. Dále budou KHS předloženy výsledky laboratorních rozborů vody odebraných na výstupu z VDJ 2x150 m<sup>3</sup> v rozsahu „úplný rozbor“ včetně stanovení obsahu pesticidů dle vyhlášky MZ č. 252/2004 Sb. KHS budou také předloženy výsledky laboratorních rozborů vody odebraných z konců nových řadů – a sice z konce řadu „A“ v Uhlířské Lhotě a z konce řadu „B“ v Rasochách v rozsahu „krácený“ dle § 3 odst. 1 zákona č. 252/2004 Sb., ve spojení s § 4 odst. 8 vyhlášky MZ č. 252/2004 Sb. Doklady o použitých materiálech určených pro styk s pitnou vodou dle § 5 zákona č. 258/2000 Sb., ve spojení s § 3 odst. 1) vyhlášky MZ č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody, ve znění pozdějších předpisů budou předloženy KHS před podání žádosti o vydání kolaudačního souhlasu.
- 13) Při uložení do silničního pozemku protlakem bude v celé délce protlaku, krytí přípojek inženýrských sítí v silničním pozemku silnice musí vyhovovat ČSN 73 6005. Přejechod přes vozovku protlakem bude zvolen takový technologický postup a taková opatření související s přechodem pod vozovkou, aby nedošlo k poškození konstrukce silnice včetně obrub ani následně k poklesu těchto konstrukcí v souvislosti s přechodem pod vozovkou. Bezvýkopová technologie (protlak, podvrt apod.) nebude zasahovat do konstrukčních vrstev a krytové vrstvy vozovky, hloubka musí být minimálně 1,20 m od nivelety (povrchu) vozovky, zeleného pásu nebo dna příkopu. Při uložení do silničního příkopu, popř. zeleného pásu (a v případě



startovacích jam) budou zásypy provedeny po vrstvách a řádně hutněny v souladu s TP 146. V případě zásahu do silničního příkopu bude tento obnoven v odpovídajícím tvaru a spádu. Hloubka uložení kabelu bude min. 1,2 m pod povrchem zeleného pásu nebo dnem příkopu. Místa výkopu budou uvedena do řádného stavu, včetně osetí. Živičný kryt vozovky musí být proříznut, aby nedošlo k olamování okrajů. V případě opravy v tělese silnice III. třídy bude zásypový materiál ukládán po vrstvách, rovněž dle platných Technických podmínek (TP 146 Povolování a provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách komunikací) Ministerstva dopravy České republiky. Pro převzetí zásahu bude vždy doložen: doklad o provedení statické zatěžovací zkoušky pláně vozovky a podkladní štěrkodrtí – pokud nebude možné technicky provést statickou zatěžovací zkouškou pláně, bude nemožnost na místě provádění zkoušky odsouhlasena zaměstnancem Správy a údržby silnic Pardubického kraje a KSÚS, dohodnut jiný způsob hutnění zkoušky a změna zaznamenána ve stavebním deníku. Dodržení uvedených podmínek bude fotodokumentací a zápisem o hutnění předloženo při předání opravené vozovky pracovníkům SÚS Pk, oddělení majetkové správy Pardubice a KSÚS. Obrusná vrstva bude vždy nově položena podle rozsahu zásahu přes celý jízdní pruh (nezasáhne-li zásah s přesahy do druhého jízdního pruhu) nebo v celé šíři vozovky (zasáhne-li zásah s přesahy do obou (více) jízdních pruhů). Veškeré spáry v živičném krytu budou proříznuty a ošetřeny vhodnou technologií – zatím modifikovanou pružnou asfaltovou nebo natavovacím páskem. Případně odvodňovací proužky budou obnoveny. Zůstane-li ve vozovce od okrajů opravené rýhy k obrubníku nebo krajnici plocha, jejíž šířka je menší než 1,0 m, musí se tyto části úplně obnovit spolu s konstrukcí rýhy. Zaměstnanci Správy a údržby silnic Pardubického kraje a KSÚS bude oznámen termín provádění zásypu, pokládky asfaltových směsí s doložením protokolu o shodě použitých materiálů a k provádění hutnění zkoušek. Musí být zajištěno řádné odvodnění silnice. V případě, že dojde k poškození odvodňovacího zařízení komunikace či zhoršení komunikace v místě stavby, bude na náklady investora stavby provedeno takové opatření, které zajistí řádné a funkční odvodnění silnice. Při výskytu kaluží na vozovce, bude na náklady investora provedena obnova obrusné vrstvy v příslušném sklonu a takové opatření, které tuto závadu odstraní. V případě, že uložení (kanalizační stoky, vodovodu, domovní přípojky, uzávěru, hrnku, kanalizačního poklopu) do tělesa pozemní komunikace vznikne v době jeho užívání/provozování dopravní závada (poklesy tělesa vozovky v prostoru nad tímto zařízením kanalizační stoky, vodovodu, domovní přípojky, uzávěru, hrnku) o více než 10 mm provede vlastník uloženého zařízení na základě výzvy a pokynů správce pozemní komunikace neprodleně odstranění vzniklé dopravní závady, totéž platí i v případě, když dojde k poškození uloženého zařízení. Vytěžené a stavební materiál bude ukládán mimo silnici. Nebude dotčeno svislé dopravní značení a ostatní silniční příslušenství. Zasáhne-li výprava krytu vozovky do vodorovného dopravního značení, musí být obnoveno, na základě pokynů správce pozemní komunikace na náklady investora stavby. Držitel souhlasu ručí za bezpečnost účastníků silničního provozu v místě zvláštního užívání silnice a za případné škody jim zvláštním užíváním silnice způsobené do doby protokolárního předání opravené silnice zpět Správě a údržbě silnic Pardubického kraje, KSÚS a za případné škody vzniklé vinou vad vzniklých po dobu záruční doby. Držitel souhlasu zajistí místo zvláštního užívání silnice po celou dobu do předání zpět SÚS Pk, KSÚS dle potřeby dopravním značením projednaným s Policií ČR DI Pardubice, Policie ČR, DI Kolín a silničními správními úřady. Termín definitivní opravy vozovky do termínu uvedeného v rozhodnutí příslušného silničního správního úřadu, o povolení zvláštního užívání silnice pro provádění stavebních prací. Před obnovením provozu po místě zvláštního užívání silnice bude provedena provizorní oprava výkopu dle TP č. 146 MD ČR (bez rozšíření a pásky, asfaltovou obalovanou směsí v tloušťce 6 cm). Umístěná inženýrská síť zůstane ve vlastnictví investora. Investor stavby bude vodovodní a kanalizační přípojky řešit v rámci stavby, aby po dokončení povrchu komunikace nebyl nutný zásah do zpevněných částí komunikace. V intravilánu obcí bude vodovodní a kanalizační potrubí přednostně uloženo v přilehlých zelených pásích a chodníků a co nejdále od zpevněné hrany vozovky min. 1 m. Dopravní připojení veřejně přístupné účelové komunikace (dále jen VPÚK ) bude provedeno v místě dle situačního plánu. Šíře účelové komunikace bude na straně pozemku vlastníka 4m a na straně připojení na komunikaci III. třídy cca 13m. Bude mít plynulé, pevné napojení na stávající povrch vozovky a bude opatřeno bezprašným snadno čistitelným povrchem (např. beton, živice, zámková dlažba, apod.), spáry budou zatřeny modifikovanou zálivkou. Konstrukce musí odpovídat předpokládanému dopravnímu zatížení. Odvodnění dopravního připojení VPÚK nebude svedeno na těleso silnice III/32715, bude řešeno pomocí podélných a

příčných sklonů. Vlivem stavby nesmí dojít ke zhoršení v odvodnění této silnice. Je-li součástí sjezdu propustek, připojení bude zatrubněno a provedeno v souladu s vyhláškou č.104/1997 Sb., §12, odst.2 (do 6m – průměr trouby 400mm, od 6m do 10m – průměr trouby 600mm) a čela propustku musí být zhotovena z betonu. Při stavbě účelové komunikace nesmí dojít k zásahu do konečného povrchu komunikace. Po ukončení stavby bude okolní terén uveden do původního stavu. Stavbou nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost silničního provozu. V případě omezení plynulosti provozu z důvodu realizace vlastního napojení účelové komunikace na komunikaci III. třídy je nutno před zahájením stavebních prací předložit odboru dopravy návrh přechodné úpravy dopravního značení k jeho stanovení, který bude doložen stanoviskem orgánu Policie ČR. Při stavbě, ale zejména při samotném používání dopravního připojení VPÚK k silnici III/32715 budou splněny a dodržovány podmínky uvedené ve stanoviscích Policií ČR DI Pardubice, Policie ČR, DI Kolín a vlastníka komunikace. Stavebníkem musí být doloženo stanovisko vlastníka komunikace, Středočeský kraj zastoupený Krajskou správou a údržbou silnic Středočeského kraje a závazné stanovisko Policie ČR, DI Kolín k dopravnímu připojení. Sjezd ze silnice III/32715 na pozemek připojované komunikace bude mít zpevněný, bezprašný povrch (beton, živice, zámková dlažba apod.) napojený na přilehlou komunikaci. Odvodnění sjezdu na pozemek bude mimo silniční těleso a jeho příslušenství. Dešťová voda ze sjezdu a ze zpevněných ploch nesmí stékat na silnici III/32715 a opačně. Stavbou nesmí dojít ke zhoršení v odvodnění silnice III/32715.

- 14) Před zahájením stavby zajistí investor na vlastní náklad provedení skrývky kulturní vrstvy půdy do hloubky v průměru asi 30 cm na celé ploše trvale odnímané ze ZPF. Ornice o objemu asi 535 m<sup>3</sup> bude na náklady investora přemístěna a následně rozprostřena na poz. parc. dle KN č. 903/1 v k. ú. Uhlířská Lhota za účelem vylepšení půdních poměrů zemědělsky obhospodařovaného pozemku. Realizací výše uvedené stavby nebudou narušeny hydrologické a odtokové poměry v území. Investor učiní opatření, aby během vlastní stavby nedošlo ke kontaminaci půdy. Nejpozději 15 dnů před započítím realizace záměru (před zahájením prací spojených se skrývkou kulturní vrstvy půdy) investor písemně oznámí orgánu ochrany ZPF MěÚ Kolín časový harmonogram těchto prací, včetně uvedení jména a kontaktu odpovědného pracovníka za provádění skrývky a následného jejího využití. Investor o činnosti spojené se skrývkou, přemístěním a rozprostřením provede písemné záznamy (např. ve stavebním deníku). Nejpozději 30 dnů před započítím užívání obdrží orgán ochrany ZPF MěÚ Kolín doklady o využití kulturní vrstvy půdy. Dle vyjádření SPÚ ze dne 20.05.2021, sz. SPU 113260/2021, se v zájmovém území nachází stavby vodních děl – hlavní odvodňovací zařízení (HOZ), které je vlastnictvím státu a příslušnosti hospodařit SPÚ. Výše uvedené HOZ BUDOU DLE DODANÉ PD dotčena takto:

HOZ ID 1080000046-11201000 a 1080000060-11201000 budou dotčena křížením stavby vodovodního přivaděče. HOZ ID 1080000188-112010000, ID 1080000187-11201000 a ID 1080000191-1121000 budou dotčena křížením staveb vodovodního řadu a splaškové kanalizace. Dále se v zájmovém území stavby může nacházet podrobné odvodňovací zařízení (POZ), které je příslušenstvím pozemků. V případě narušení drenážního systému (POZ) by měl stavebník provést technická opatření, jež zajistí jeho opětovnou funkčnost. Nejpozději 30 dnů před započítím užívání stavby předloží investor odboru ŽP a Z MěÚ Kolín – orgánu ochrany ZPF – geometrický plán oddělující skutečně zastavěnou a ostatní nezemědělskou plochu.

- 15) Při provádění zemních nebo stavebních prací anebo jakýchkoliv jiných činností prováděných přímo nebo nepřímo v souvislosti s realizací záměru (tzn. činností odpovídajících charakteristice stacionárního zdroje znečišťování ovzduší ve smyslu § 2 odst. e) zák. č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v úplném znění, které znečišťují anebo by mohly znečišťovat ovzduší), které jsou anebo mohou být zdrojem zvýšené prašnosti, se ve smyslu zákona o ochraně ovzduší stanovuje technická podmínka pro tyto činnosti (provoz tohoto zdroje), podle které je investor (stavebník, provozovatel) povinen po celou dobu realizace záměru provádět taková technická a organizační opatření ke snížení této prašnosti v takovém rozsahu, aby touto prašností nedošlo k obtěžování obyvatel v místě a ani v okolí realizace záměru (např. zkrápění – mlžení vodou stavebních ploch, zametání nebo zkrápění komunikací, očista automobilů opouštějících staveniště, lešení opatřené po obvodě plachtou nebo ochrannou sítí, oplachtování ložného prostoru automobilů při převozu sypkých prašných materiálů, uzavřené shozy pro manipulaci se stavební sutí, uzavřené (zaplachtované) kontejnery pro stavební odpad, apod.).

- Před zahájením užívání (provozu) zdroje požádá investor (provozovatel) MěÚ Kolín, OŽPZ o vydání závazného stanoviska podle § 11, odst. 3) zákona o ochraně ovzduší.
- 16) Odpady, které vzniknou při realizaci stavby, bude nakládáno v souladu se zák. č. 541/2020 Sb., o odpadech, kde jsou uvedeny povinnosti původců odpadů, tj. odpady budou přímo na staveništi soustředěny odděleně a tříděny podle jednotlivých druhů a kategorií (viz vyhl. MŽP č. 93/2016 Sb., Katalog odpadů), budou zabezpečeny před odcizením nebo únikem a budou zajištěny takovým způsobem, aby nedošlo k jejich znehodnocení, které by zhoršilo možnost nakládání s daným odpadem v souladu s § 3 zákona o odpadech. Přednostně bude zajištěno využití odpadu před jeho odstraněním. V případě, že původce odpadů nebude moci sám zajistit jejich využití nebo odstranění, je povinen je za tímto účelem předat pouze do zařízení určeného pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu v souladu se zákonem o odpadech. V případě stavebního a demoličního odpadu, který původce odpadu sám nezpracuje, mít jeho předání v odpovídajícím množství zajištěno písemnou smlouvou se zařízením určeným k nakládání s takovým odpadem před jeho vznikem. Při provádění stavby dodržet postup pro nakládání s vybouranými stavebními materiály určenými pro opětovné použití, vedlejšími produkty a stavebními a demoličními odpady tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného použití a recyklace. Upozorňujeme, že zemina a jiné přírodní materiály vytěžené během stavební činnosti se stávají odpadem, pokud nebudou použity v přirozeném stavu v místě stavby. O odpadech vznikajících v průběhu stavby a způsobu jejich odstranění nebo využití bude vedena průběžná evidence. Po ukončení prací požadujeme předložit specifikaci druhů a množství odpadů vzniklých v průběhu realizace stavby (průběžnou evidenci odpadů) a doložit způsob jejich odstranění (potvrzení od oprávněných osob). Z dokladů musí být patrné, jaký odpad a v jakém množství byl předán oprávněné osobě, identifikační údaje této osoby (název, sídlo, IČ oprávněné osoby) a datum předání odpadu. Čestné prohlášení není bráno jako doklad prokazující zákonné nakládání s odpady.
- 17) Nesmí dojít k poškození jak nadzemních, tak podzemních, částí lesních dřevin, během stavby musí být použito takových stavebnětechnických prostředků a učiněna veškerá opatření, aby bylo zabráněno škodám na lesních porostech, stavební materiál a následně stavební odpad nesmí být ukládán na lesní pozemky, a to ani dočasně, investor stavby je povinen se seznámit s ustanovením § 22 zákona a při užívání stavby jej respektovat.
- 18) V průběhu realizace stavby bude v maximální možné míře zachován průjezd pro techniku HZS. V opačném případě je nutné řádně označit objížďky, zajistit dostatečně únosné můstky pro min. únosnost 80 kN a požární technice umožnit příjezd a průjezd ke všem objektům, které se v lokalitě dotčené stavbou nacházejí a zajistit přístup k venkovním hydrantům a ovládacím armaturám inženýrských sítí. Stavebník zašle kopii rozhodnutí o uzavření komunikací případně omezení provozu na komunikacích, včetně situačního plánu a stanovení objízdnych tras, které budou splňovat požadavky přílohy č. 3 vyhlášky č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, v platném znění a čl. ČSN 730802 PBS- Nevýrobní objekty na HZS Stč. kraje, územní odbor Kolín, Polepská 634, 280 02 Kolín 15 dní předem.

### III. Podle § 8 odst. 1 písm. b) bod 1 vodního zákona

#### **vydává povolení**

k nakládání s podzemními vodami (dále jen "nakládání s vodami") na místě:

#### **Údaje o místu předmětu rozhodnutí:**

Název kraje	Středočeský
Název obce	Uhlířská Lhota
Název katastrálního území	Uhlířská Lhota
Parcelní číslo dle evidence katastru nemovitostí	pč. 903/7 v k.ú. Uhlířská Lhota
Hydrogeologický rajon	4360 Labská křída
Hydrologické pořadí	1-03-04-0770-0-00
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	1050919; 673006

**Údaje o povoleném množství odběru:**

Průměrný povolený odběr	0,58 l/s
Maximální povolený odběr	0,800 l/s
Maximální měsíční povolený odběr	1553,400 m <sup>3</sup> /měs.
Roční povolený odběr	25,200 tis.m <sup>3</sup> /rok
Časové omezení platnosti povolení pro množství odebíraných vod	po dobu životnosti vodního díla
Počet měsíců v roce, kdy se odebírá	12
Účel odběru	zásobení obyvatelstva

**IV. Stanoví povinnosti a podmínky pro nakládání s vodami** podle § 9 odst. 1 vodního zákona:

1. Doba povoleného nakládání s vodami: po dobu životnosti vodního díla.
2. Za účelem: zásobení obyvatelstva.

**V. Vydává povolení** podle § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona:

- k vypouštění odpadních vod do vod povrchových (dále jen "nakládání s vodami") na místě:

**Údaje o místě předmětu rozhodnutí:**

Název kraje	Pardubický
Název obce	Hlavečnick
Název katastrálního území	Hlavečnick
Parcelní číslo dle evidence katastru nemovitostí	pč. 617/23 v k.ú. Hlavečnick
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	1052950; 672968

**Údaje o množství vypouštěných vod:**

Druh vypouštěných vod	městské vyčištěné odpadní vody
Druh recipientu	vodní tok
Název vodního toku	Černá strouha
IDVT	10101680
Číslo hydrologického pořadí	1-03-04-0770-0-00
Průměrné povolené	2,260 l/s
Maximální povolené	2,300 l/s
Maximální měsíční povolené	2 200,000 m <sup>3</sup>
Roční povolené	27,000 tis. m <sup>3</sup>
Počet měsíců v roce, ve kterých se vypouští	12
Velikost zdroje znečištění v EO	500
Časové omezení platnosti	5 let

**Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:**

- BSK<sub>5</sub> 22,0 mg.l<sup>-1</sup>, (hodnota „p“)
- **BSK<sub>5</sub> 30,0 mg.l<sup>-1</sup>, (hodnota „m“)**
- **BSK<sub>5</sub> 0,35 t/rok**
- CHSK<sub>CR</sub> 75,0 mg.l<sup>-1</sup>, (hodnota „p“)
- **CHSK<sub>CR</sub> 140,0 mg.l<sup>-1</sup>, (hodnota „m“)**

<b>CHSK<sub>CR</sub></b>	<b>1,45 t/rok</b>
• NL	25,0 mg.l <sup>-1</sup> , (hodnota „p“)
<b>NL</b>	<b>30,0 mg.l<sup>-1</sup>, (hodnota „m“)</b>
<b>NL</b>	<b>0,40 t/rok</b>
• N-NH <sub>4</sub>	12,0 mg.l <sup>-1</sup> , (hodnota „p“)
<b>N-NH<sub>4</sub></b>	<b>20,0 mg.l<sup>-1</sup>, (hodnota „m“)</b>
<b>N-NH<sub>4</sub></b>	<b>0,32 t/rok</b>

Pro posouzení dodržení hodnot vypouštění, stanovených jako „p“, s četností minimálně 1x za měsíc odebírat typem vzorku „A“, tj. dvouhodinový směsný vzorek získaný sléváním 8 dílčích vzorků stejného objemu v intervalu 15 minut. Minimální četnost měření míry znečištění odpadních vod podle Nařízení vlády § 2 odstavce 1 písm. f) je s typem vzorku A, kterým se rozumí dvouhodinový směsný vzorek získaný sléváním 8 dílčích vzorků stejného objemu v intervalu 15 minut; pro odběr vzorků za účelem analýzy mikrobiologických ukazatelů musí být použita sterilní nebo alespoň desinfikovaná vzorkovnice, vzorek musí být v průběhu odběru i během transportu do laboratoře chlazen na 2 až 8 °C a musí být zpracován do 18 hodin po odběru; měření musí být rovnoměrně rozloženo v průběhu roku a zohledňovat charakter činnosti zdroje znečištění; při řízeném nebo nepravidelném vypouštění odpadních vod do vod podzemních stanoví vodoprávní úřad způsob sledování přiměřeně k požadavkům tohoto nařízení a k místním podmínkám.

Překročení povolených hodnot „p“ do výše hodnot „m“ se při stanovení četnosti odběru vzorků připouští nejvýše 2 výsledky rozboru směsného vzorku za posledních 12 měsíců. Maximálně přípustná hodnota koncentrace „m“ nesmí být překročena.

#### VI. Stanovuje povinnosti pro nakládání s vodami podle § 9 odst. 1 vodního zákona:

1. Doba povoleného nakládání s vodami: na dobu 5 let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
2. ČOV bude provozována oprávněnou osobou v souladu s provozním řádem.
3. Množství vypouštěných odpadních vod bude měřeno a výsledky budou zaznamenávány a uchovány pro účel evidence, vyhodnocení a kontroly.
4. Rozbory může provádět pouze akreditovaná laboratoř. Seznam akreditovaných laboratoří je uveden ve věstníku MŽP.
5. Vyčištěné odpadní vody budou vypouštěny v množství a kvalitě uvedené v tomto rozhodnutí.
6. Kontrola kvality vypouštěných odpadních vod bude prováděna 1x za měsíc vzorky typu „A“.
7. Mimo limitovaných ukazatelů je nutné sledovat N-NO<sub>3</sub>, P<sub>celk</sub> a RAS.
8. Pro posouzení účinnosti čištění stejným způsobem sledovat také jakost odpadní vody na přítoku do ČOV a na odtoku z ČOV.
9. Vypouštěné vyčištěné odpadní vody nesmí obsahovat nebezpečné závadné látky nebo zvlášť nebezpečné závadné látky (§ 38 vodního zákona, určené v příloze č. 1 k uvedenému zákonu).
10. 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.
11. Každoročně do 31. ledna bude vodoprávnímu úřadu (MÚ Kolín) a příslušnému správci povodí (Povodí Labe, státní podnik, Hradec Králové) za minulý rok a jeho každý kalendářní měsíc tabelární přehled množství vypouštěných odpadních vod a přehled výsledků předepsaných rozborů včetně vyhodnocení ročního bilančního množství vypouštění v limitovaných i sledovaných ukazatelích. Hlášení pro potřeby vodohospodářské bilance dle ustanovení § 22 odst. 2 vodního zákona se podává prostřednictvím integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí (ISPOP).

12. Dobu platnosti povolení k nakládání s vodami lze k návrhu oprávněného prodloužit, pokud se nezměnily podmínky, za kterých bylo povoleno.

3. Stavebník je povinen vodoprávnímu úřadu oznámit za účelem provedení kontrolní prohlídky stavby fáze výstavby:

- Dle plánu kontrolních prohlídek.

#### **VII. Stanovuje, že stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu:**

Po dokončení stavby požádá stavebník Městský úřad Kolín, odbor životního prostředí a zemědělství, o kolaudační souhlas (o povolení k užívání vodních děl § 15 vodního zákona a § 122 a násl. stavebního zákona).

#### **VIII. Ukládá stavebníkovi povinnost oznámit:**

1. termín zahájení stavby,
2. název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, název a sídlo oprávněné osoby, která bude stavbu provádět - osoba vlastní oprávnění dle § 160 stavebního zákona.

#### **IX. Stanovuje termín pro dokončení stavby:**

Stavba bude dokončena nejpozději do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu:

obec Uhlířská Lhota, IČ 00235849, Uhlířská Lhota 69, 281 26 Týnec nad Labem.

#### **Odůvodnění:**

Dne 04.10.2021 podal žadatel žádost o společné povolení na výše uvedenou stavbu „Výstavba kanalizace včetně ČOV 500EO, vodovodu, vrtu, ÚV, přivaděče, VDJ 2x50 m<sup>3</sup> pro Uhlířskou Lhotu a Rasochy a vodovodu VDJ 2x150 m<sup>3</sup> pro VaK Pardubice“ podle § 15 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (dále jen "vodní zákon"), ve znění pozdějších předpisů, povolení k nakládání s podzemními vodami podle § 8 odst. 1 písm. b) bod 1 vodního zákona a povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových podle § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 15 odst. vodního zákona a § 18 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, ve znění pozdějších předpisů, a to :

- Projektová dokumentace „Výstavba kanalizace včetně ČOV 500EO, vodovodu, vrtu, ÚV, přivaděče, VDJ 2x50 m<sup>3</sup> pro Uhlířskou Lhotu a Rasochy a vodovodu VDJ 2x150 m<sup>3</sup> pro VaK Pardubice“ ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracovala společnost Fiala projekty s.r.o., Lečkova 1521, 14900 Praha 4, autorizoval Ing. Ivan Fiala, identifikační číslo ČKAIT - 0007124, datum 02/2021, číslo zakázky 3/19-132.
- Souhlas podle § 17 odst. 1 písm. i) „Průzkumný vrt / vrtaná studna UL 1 pro zásobování obce Uhlířská Lhota – Rasochy, okres Kolín“, vydal vodoprávní úřad Kolín dne 14.10. 2020 č.j. MUKOLIN/OZPZ 88565/20-sta, nabytí právní moci dne 05.11.2020.
- Sdělení k určení místně příslušného vodoprávního úřadu vydal, Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, Zborovská 11, 150 21 Praha 5 , č.j. 131948/2021/KUSK ze dne 27.10.2021.
- Závazné stanovisko Městského úřadu Kolín, odbor investic a územního plánování, Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I č.j. MUKOLIN/OIÚP 93421/21-kra, dne 05.10 2021.
- Závazné stanovisko Městský úřad Týnec nad Labem, odbor územního a stavebního řízení – stavební úřad, Masarykovo náměstí 1, 281 26 Týnec nad Labem, č.j. TYNL-3235, ze dne 06.10.2021.
- Vyjádření Ústavu archeologické památkové péče středních Čech, příspěvková organizace, Nad Olšínami 448/3, 100 00 Praha 10, zn. 2180/2021, ze dne 07.05.2021 a zn. 5379/2021, ze dne 05.11.2021.

- Vyjádření ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín, Děčín IV- Podmoky, čj. 00111570093, ze dne 21.05.2021.
- Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín, Děčín IV- Podmoky čj. 1115481418 ze dne 13.05.2021.
- Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a.s, Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4, čj. 0700439984 ze dne 14.09.2021, čj. 0700439989 ze dne 14.09.2021, čj. 0700439992 ze dne 14.09.2021, čj. 0700440001 ze dne 14.09.2021, čj. 0700440004 ze dne 14.09.2021, čj. 0700440006 ze dne 14.09.2021, 0700440011 ze dne 14.09.2021, 0700440014 ze dne 14.09.2021, 0700440018 ze dne 14.09.2021, 0201301151 ze dne 14.09.2021, 0201301116 ze dne 14.09.2021, 0201301162 ze dne 14.09.2021, 0201301159 ze dne 14.09.2021, 0201301164 ze dne 14.09.2021, 0201301169 ze dne 14.09.2021, 0201301172 ze dne 14.09.2021, 0201301176 ze dne 14.09.2021,
- Vyjádření ČEPRO, a.s., Dělnická 213/12, Holešovice, 170 00 Praha 7, čj. S1-2/7012/21 dne 13.04.2021 a čj. S1-2/457/19 dne 20.11. 2019.
- Stanovisko ČEPS ,a.s., Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10, čj. 8018/2021/CEPS dne 09.09.2021, čj. 8019/2021/CEPS dne 09.09.2021, čj. 8021/2021/CEPS dne 09.09.2021.
- Vyjádření k existenci podzemních sítí spol. České Radiokomunikace, a.s., vydali České Radiokomunikace a.s., Skokanova 2117/1, 169 00 Praha 6, čj. UPTS/OS/284934/2021 ze dne 13.09.2021, čj. UPTS/OS/284938/2021 ze dne 13.09.2021, čj. UPTS/OS/284939/2021 ze dne 13.09.2021.
- Vyjádření k existenci technické infrastruktury – podzemní komunikačního vedení a zařízení veřejné komunikační sítě vydala společnost SITEL, spol. s r.o., Baarova 957/15, 140 00 Praha 4, čj. 1112103653 ze dne 13.09.2021, čj. 1112103654 ze dne 13.09.2021, čj. 1112103655 ze dne 13.09.2021,
- Vyjádření CETIN, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, čj. 751846/21, ze dne 09.08.2021, čj. 751878/21, ze dne 09.08.2021
- Vyjádření T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, 148 00 Praha 4, čj. E46233/21, ze dne 13.09.2021, čj. E43053/19, ze dne 07.11.2019.
- Vyjádření Vodafone Czech Republic a.s., Náměstí Junkových 2, 155 00 Praha 5, čj. 210913-1448336515, ze dne 13.09.2021, čj. 210913-1448336515, ze dne 13.09.2021, čj. 210913-1510336553, ze dne 13.09.2021, čj. 210913-1539336567, ze dne 13.09.2021.
- Stanovisko GasNet Služby s.r.o., Plynárská 499/1. Zábřovice, 602 00 Brno, čj. 5002417446, datum 21.07.2021.
- Vyjádření NET4GAS, s.r.o., Na Hřebenech II 1718/8, 140 21 Praha 4 – Nusle, čj. 10516/21OVP/N, ze dne 14.09.2021, čj. 10517/21OVP/N, ze dne 14.09.2021, čj. 10518/21OVP/N, ze dne 14.09.2021.
- Stanovisko správce vodního toku Lesy České republiky, s.p., OŘ východní Čechy, Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové, čj. LCR947/081215/2021, ze dne 01.06.2021.
- Vyjádření Státní pozemkový úřad, odbor vodohospodářských staveb, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3, Žižkov, čj. SZ SPU 113260/2021 ze dne 20.05.2021.
- Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Středočeského kraje, Územní pracoviště Kolín, Karlovo náměstí 44, 280 02 Kolín 3, čj. KHSSC 24237/2021, ze dne 31.05.2021.
- Stanovisko Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, čj. PLa/2021/015405, ze dne 09.06.2021.
- Souhlas ke zvláštnímu užívání silnice vydala Správa a údržba silnic, Pardubického kraje, úsek majetkové správy, Doubravice 98, 533 53 Pardubice, čj. SUSPK/9395/2021 ze dne 26.09.2021.
- Vyjádření Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5 čj. 2894/21/KSUS/KHT/SOM, ze dne 21.04.2021, čj. 4729/21/KSUS/KHT/SOM, ze dne 24.06.2021, čj. 9000/21/KSUS/KHT/SOM ze dne 26.11.2021.
- Stanovisko Městského úřadu Kolín, odbor dopravy, Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I, čj. MUKOLIN/OD 102091/21-noj ze dne 03.11.2021.
- Závazné stanovisko k dopravnímu připojení vydal, Městského úřadu Kolín, odbor dopravy, Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I, čj. MUKOLIN/OD 102937/21-pr ze dne 09.11.2021.
- Závazné stanovisko Krajské ředitelství policie středočeského kraje, územní odbor Kolín, Václavská 11, 280 16 Kolín 3, čj. KRPS-225528/-1/ČJ-2020-0140406-DOŽ ze dne 04.10.2021
- Souhlas Městského úřadu Kolín, odbor životního prostředí a zemědělství, Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I, ochrana ZPF, čj. MUKOLIN/OZPZ 76546/21-hro, ze dne 27.09.2020.

- Závazné stanovisko Městského úřadu Kolín, odbor životního prostředí a zemědělství, Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I, ochrany ovzduší, čj. MUKOLIN/OZPZ 43056/21- Ch, ze dne 25.05.2021.
- Stanovisko Městského úřadu Kolín, odbor životního prostředí a zemědělství, Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I, státní správa lesů, čj. MUKOLIN/OZPZ 87915/21-pro, ze dne 11.10.2021.
- Vyjádření Městského úřadu Kolín, odbor životního prostředí a zemědělství, Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I, čj. MUKOLIN/OZPZ 37283/21-Tv, ze dne 10.05.2021, č.j. MUKOLIN/OZPZ 103504/21-Tv, ze dne 09.11.2021 a č.j. MUKOLIN/OZPZ 99459/21-Tv, ze dne 27.10.2021 .
- Stanovisko Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice č.j. Ja/2021/v,k/755 ze dne 23.09.2021, č.j. Ja/2021/v,k/772 ze dne 24.09.2021 a souhlas s napojením.
- Koordinované závazné stanovisko Městský úřad Přelouč. odbor stavební, Československé armády 1665, 535 33 Přelouč, č.j. ST/17261/2021/Py ze dne 20.10.2021.
- Závazné stanovisko ČR – Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, územní odbor Kolín, Polepská 634, 280 02 Kolín čj. HSKL – 9647-2/2021-KO ze dne 13.10.2021.
- Souhlasy se stavbou „Výstavba kanalizace včetně ČOV 500EO, vodovodu, vrtu, ÚV, přivaděče, VDJ 2x50 m<sup>3</sup> pro Uhlířskou Lhotu a Rasochy a vodovodu VDJ 2x150 m<sup>3</sup> pro VaK Pardubice“, jsou vyznačeny na situačních výkresech a potvrzeny vlastníky dotčených pozemků.
- Plná moc mezi obcí Uhlířská Lhota, IČ 00235849, Uhlířská Lhota 69, 281 26 Týnec nad Labem zastoupená starostkou obce paní Markétou Pospíšilovou a společností Fiala Projekty s.r.o., IČ 28997450, Lečkova 1521/15, 149 00 Praha 4, ze dne 12.03.2021.

Vodoprávní úřad oznámil, dne 18.10.2021 zahájení řízení veřejnou vyhláškou známým účastníkům řízení a dotčeným správním úřadům. Vodoprávní úřad podle ustanovení § 39 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a připomínky a dotčené správní úřady svá stanoviska. Současně je upozornil, že na později podané námítky nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona, brát zřetel.

Projektová dokumentace, „Výstavba kanalizace včetně ČOV 500EO, vodovodu, vrtu, ÚV, přivaděče, VDJ 2x50 m<sup>3</sup> pro Uhlířskou Lhotu a Rasochy a vodovodu VDJ 2x150 m<sup>3</sup> pro VaK Pardubice“, kterou vypracovala společnost Fiala projekty s.r.o., Lečkova 1521, 14900 Praha 4, autorizoval Ing. Ivan Fiala, identifikační číslo ČKAIT - 0007124, datum 02/2021, číslo zakázky 3/19-132.

#### **Projektová dokumentace stavby řeší:**

Splaškovou tlakovou kanalizaci pro obec Uhlířská Lhota a místní část Rasochy s napojením na novou ČOV 500EO. U jednotlivých nemovitostí budou instalovány domovní čerpací stanice, které budou napojeny na kanalizační stoku.

Napojení vodovodu obce bude z nového vodojemu 2x50 m<sup>3</sup> včetně ÚV a ATS. Akumulace vodojemu 2x50 m<sup>3</sup> bude z vrtu UL-1, nebo z přivaděče z obce Hlavečnick. Vodovodní přípojky budou ukončeny na pozemku jednotlivých vlastníků vodoměrnou šachtou včetně vodoměrné sestavy.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými správními úřady a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící povolení.

Vodoprávní úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle ustanovení § 81 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5, 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.



Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovi stavby, pokud není stavebníkem.

Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Stavba nesmí být zahájena, dokud společné povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

otisk úředního razítka

Ing. Radek Smutný  
vedoucí odboru životního  
prostředí a zemědělství

Rozhodnutí musí být vyvěšeno na úřední desce po dobu 15 dnů a současně zveřejněno způsobem umožňující dálkový přístup podle věty druhé § 25 odst. 2 správního řádu. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.

Vyvěšeno dne \_\_\_\_\_ Sejmuto dne \_\_\_\_\_

Razítko a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí.

**Doručuje se:**

**Účastníkům řízení společného povolení (územní a stavení řízení) podle § 94k písm. a) stavebního zákona:**

FIALA PROJEKTY s.r.o., Lečkova č. p. 1521/15, Chodov, 14900 Praha 415

**Účastníkům řízení společného povolení (územní a stavení řízení) podle § 94k písm. c) stavebního zákona: doručuje se na doručenkou:**

Aubrechtová Erika, Uhlířská Lhota č. p. 51, 28126 Týnec nad Labem  
Aubrechtová Marie, Uhlířská Lhota č. p. 51, 28126 Týnec nad Labem  
Barák Petr, Hlivická č. p. 425/6, Bohnice, 18100 Praha 81  
Baráková Lucie, Hlivická 425/6, Bohnice, 18100 Praha 81  
Bartáková Daniela, Sluneční č. p. 177, 25082 Tuklaty  
Beránková Dana, Rasochy 45, 28126 Týnec nad Labem  
Bergerová Věra, Rasochy č. p. 54, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Bičíštné Jan, Rasochy č. p. 67, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Brabcová Eva, V Zákoutí č. p. 76, Břehy, 53501 Přelouč  
Březinová Lucie, Rasochy č. p. 24, 28126 Týnec nad Labem  
Bubeník Miroslav, Roháčova č. p. 388, Kolín III, 28002 Kolín 2  
Bulíčková Jitka, Rasochy č. p. 70, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Cacek Josef, Krausova 604, Letňany, 19900 Praha 99  
Cejnár Petr, Uhlířská Lhota č. p. 60, 28126 Týnec nad Labem

Cidlinský Michal, Uhlířská Lhota č. p. 111, 28126 Týnec nad Labem  
Cikán Vladimír, Hradecká 2339/22, Vinohrady, 13000 Praha 3  
Cikánová Olga, Hradecká 2339/22, Vinohrady, 13000 Praha 3  
Čábelka Jiří, Uhlířská Lhota č. p. 5, 28126 Týnec nad Labem  
Čábelka Josef, Rasochoy č. p. 71, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Čábelková Jaroslava, Rasochoy č. p. 71, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Čančarová Jaroslava, Třebízského č. p. 841, Pražské Předměstí, 50002 Hradec Králové 2  
Černohlávek Jiří, Jana Dítěte č. p. 1562, 53501 Přelouč  
Černý Lubomír, Ječná č. p. 1874, 25301 Hostivice  
Červenáková Štěpánka, Rasochoy č. p. 78, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Dařílková Marie, Hlavečnick 103, 53315 Hlavečnick  
Daubner Martin, Jiráskova 1403, Chrudim IV, 53701 Chrudim 1  
Daubnerová Dagmar, Jiráskova 1403, Chrudim IV, 53701 Chrudim 1  
Diopan Miroslav, Uhlířská Lhota č. p. 68, 28126 Týnec nad Labem  
Doležal Dalibor, Nerudova č. p. 406, Kolín III, 28002 Kolín 2  
Doležal Pavel, Kolínská č. p. 358, 53312 Chvaletice  
Doubek Milan, Jugoslávská 236/13, Vinohrady, 12000 Praha 2  
Doubek Pavel, Na louži 767/29, Vršovice, 10100 Praha 101  
Drahovzalová Miroslava, Budovatelů č. p. 437, Sendražice, 28002 Kolín 2  
Dvořák Bohumil, Komenského č. p. 246, 50352 Skřivany u Nového Bydžova  
Dvořák Bohumil, Rasochoy č. p. 15, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Dvořák Jiří, Nebovidy č. p. 160, 28002 Kolín 2  
Dvořáková Zlata, Rasochoy č. p. 15, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Fejt Lubomír, Jestřabí Lhota č. p. 70, 28002 Kolín 2  
Fiala Bedřich, U Hájku č. p. 91, Štáralka, 28002 Kolín 2  
Fiedler Jiří, Rokycanova č. p. 169/9, Žižkov, 13000 Praha 3  
Fiedlerová Kateřina, Rokycanova 169/9, Žižkova, 13000 Praha 3  
FP majetková a.s., Podvinný mlýn č. p. 2283/18, Libeň, 19000 Praha 9  
Gogalová Jana, Jablonecká 700/14, Prosek, 19000 Praha 9  
Habětín Marcel, Uhlířská Lhota č. p. 82, 28126 Týnec nad Labem  
Habětínová Olga, Rimavské Soboty č. p. 893, Kolín II, 28002 Kolín 2  
Habětínová Renata, Uhlířská Lhota č. p. 82, 28126 Týnec nad Labem  
Hafenrichterová Jaroslava, Tuchořice 27, 43969 Tuchořice  
Haisl Michal, Kukelská 904/3, Hloubětín, Praha 9  
Haislová Markéta, Kukelská 904/3, Hloubětín, 19800 Praha 98  
Hájek Petr, Uhlířská Lhota č. p. 74, 28126 Týnec nad Labem  
Hájková Kateřina, Uhlířská Lhota č. p. 74, 28126 Týnec nad Labem  
Hála Martina, Rasochoy 17, 28126 Týnec nad Labem  
Hančík Pavel, Tyršova č. p. 193, Kolín II, 28002 Kolín 2  
Havlíčková Zlata, Hradištko II č. p. 15, Žiželice, 28126 Týnec nad Labem  
Holub Josef, Rasochoy č. p. 38, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Horyna Martin, Uhlířská Lhota č. p. 112, 28126 Týnec nad Labem  
Hovorka Petr, Veronské nám. č. p. 336, Horní Měcholupy, Chodov, 10900 Praha 111  
Hovorka Václav, Chotouň č. p. 24, 28201 Český Brod  
Hovorková Aneta, CHOTOUŇ č. p. 71, 28201 CHRÁŠŤANY  
Hovorková Miroslava, Uhlířská Lhota č. p. 71, Chotouň, 28201 Český Brod  
Hovorková Miroslava, Uhlířská Lhota č. p. 73, 28126 Týnec nad Labem  
Hrnčalíková Marie, Ouholická 442/13, Čimice, 18100 Praha 81  
Hruška Jaroslav, Bratřice 67, 39501 Pacov  
Hruška Vít, Pod Studánkou 751, Studánka, 53012 Pardubice 12  
Hrušková Ivana, Pod Studánkou 751, Studánka, 53012 Pardubice 12  
Hrušková Jana, Zhoř 3, 39501 Pacov  
Chramosta Petr, Zázvorkova č. p. 1999/22, Stodůlky, 15500 Praha 515  
Chramostová Lenka, Zázvorkova 1999/22, Stodůlky, 15500 Praha 515  
Chvalovská Marta, Rasochoy č. p. 41, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Chvalovský Václav, Rasochoy č. p. 41, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Jahoda David, Na Severním sídlišti č. p. 675, Sedlčany Lhota, 26401 Sedlčany  
Janotová Štěpánka, Kaštanová 1484, 25001 Brandýs nad Labem-Stará Boleslav 1  
Jarolímová Pavlína, Jeronýmova č. p. 791, Kolín IV, 28002 Kolín 2  
Jarská Jana, Uhlířská Lhota 33, 28126 Týnec nad Labem  
Jasiowka Milan, Masarykova č. p. 816, Kolín II, 28002 Kolín 2  
Jenešová Helena, Ratboř č. p. 14, 28141 Ratboř  
Jetýlek Jaroslav, Uhlířská Lhota č. p. 9, 28126 Týnec nad Labem

Jetýlek Josef, K remízku č. p. 304, Veleň, 25063 Mratín  
Jetýlek Martin, Uhlířská Lhota č. p. 9, 28126 Týnec nad Labem  
Jetýlková Ludmila, Rasochy č. p. 21, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Jiroudek Josef, Rasochy č. p. 18, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Jiroudek Vladislav, Rasochy č. p. 7, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Kalfířt Jakub, Rasochy č. p. 60, 28126 Týnec nad Labem  
Kalinová Bohumila, Uhlířská Lhota č. p. 72, 28126 Týnec nad Labem  
Kalousek Jiří, Uhlířská Lhota č. p. 113, 28126 Týnec nad Labem  
KALOUSKOVÁ HANA, Římská č. p. 1389/42, 12000 Praha 2  
KASTNEROVÁ BARBORA, Uhlířská Lhota č. p. 59, 28126 Týnec nad Labem  
Kettner Martin, Ohaře č. p. 34, Rasochy, 28126 Týnec nad Labem  
Kettnerová Pavla, Rasochy č. p. 34, 28126 Týnec nad Labem  
Klokočník Jakub, Uhlířská Lhota č. p. 24, Rasochy, 28126 Týnec nad Labem  
Kohlíček Karel, U libeňského pivovaru č. p. 1139/15, Libeň, 18000 Praha 8  
Kolínská Miroslava, Uhlířská Lhota č. p. 107, 28126 Týnec nad Labem  
Kolínský Jaroslav, Uhlířská Lhota č. p. 107, 28126 Týnec nad Labem  
Kopecký Petr, Malá Úpa č. p. 29, 54227 Výdejní místo Malá Úpa  
Korbel Jiří, Jana Masaryka 1318/12, Nový Hradec, 50012 Hradec Králové 12  
Kouklová Věra, Pláskova 1106/1, Kobylisy, 18200 Praha 82  
Kovačka Kamil, Havlíčkova č. p. 84, Zelené Předměstí, 53002 Pardubice 2  
Kovačka Vladimír, Rasochy č. p. 56, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Kovačková Marcela, Havlíčkova 84, Zelené Předměstí, 53002 Pardubice 2  
Kozák Miroslav, Rasochy č. p. 2, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Kozlík Miloš, Rýmařovská 433, Letňany, 19900 Praha 99  
Kozlíková Michaela, Rýmařovská 433, Letňany, 19900 Praha 99  
KREJZA VÁCLAV, Čenětická č. p. 2132/10, Chodov, 14900 Praha 415  
KROUPOVÁ LUDMILA, Labětín č. p. 100, Řečany nad Labem, 53501 Přelouč  
Kříž Jan, Černý Most č. p. 1053/19, 19800 Praha 98  
Kříž Jaroslav, Slévačská č. p. 905/32, Hloubětín, 19800 Praha 98  
Křížová Zlata, Slévačská 905/32, Hloubětín, 19800 Praha 98  
Kubelka Jaroslav, Chelčického 885/44, Poděbrady III, 29001 Poděbrady 1  
KUBELKA MIROSLAV, Velenice č. p. 10, 28901 Dymokury  
Kvasnička Vlastislav, Březinova č. p. 974, Kolín II, 28002 Kolín 2  
Kvasnička Vlastislav, Rasochy č. p. 70, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Kyal Lubomír, Rasochy č. p. 40, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Lehká Pavlína, Uhlířská Lhota č. p. 84, 28126 Týnec nad Labem  
Lehký Jiří, Uhlířská Lhota č. p. 84, 28126 Týnec nad Labem  
Linhart Jaromír, Uhlířská Lhota č. p. 27, 28126 Týnec nad Labem  
Linhart Jiří, Willingerova č. p. 519, 28126 Týnec nad Labem  
Líznerová Eva, Uhlířská Lhota 19, 28126 Týnec nad Labem  
Luňáková Venuše, Rasochy č. p. 72, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Maliník Jozef, Zelenohorská 505/19, Bohnice, 18100 Praha 81  
Maliníková Jiřina, Zelenohorská 505/19, Bohnice, 18100 Praha 81  
Malinová Zlata, Uhlířská Lhota č. p. 103, 28126 Týnec nad Labem  
Mareš Zdeněk, Na Pankráci č. p. 1352/2, Praha 4, Nusle, 28201 Český Brod  
Marešová Ivanka, Na Pankráci 1352/2, Nusle, Praha 4  
Marková Petra, Rasochy č. p. 65, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Martínek Bohumil, Rasochy č. e. 2, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Martínek Dušan, Rasochy č. p. 43, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Martínková Helena, Rasochy č. e. 2, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Martínková Libuše, Rasochy č. p. 43, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Martínková Michaela, K Lipníkům 443, 53312 Chvaletice  
Matějka Vlastimil, Radovesnice II č. p. 197, 28128 Radovesnice  
MATERNA JIŘÍ, Uhlířská Lhota č. p. 13, 28126 Týnec nad Labem  
Maternová Lenka, Příčná č. p. 101, Veltruby, Hradištko I, 28002 Kolín 2  
Mazáč Bohumil, Uhlířská Lhota č. p. 72, 28126 Týnec nad Labem  
Mervartová Zdeňka, Ruská 562/20, Vršovice, 10100 Praha 101  
Miloš, Trojanova 354/4, Nové Město, 12000 Praha 2  
Morávek Jiří, U Nemocnice č. p. 380, Kolín III, 28002 Kolín 2  
Morávková Jaroslava, Sadová č. p. 529, 28126 Týnec nad Labem  
Musil Miloslav, Uhlířská Lhota č. p. 86, 28126 Týnec nad Labem  
Musilová Mária, Uhlířská Lhota č. p. 86, 28126 Týnec nad Labem  
Nakládal Karel, Uhlířská Lhota č. p. 38, 28126 Týnec nad Labem

Nakládalová Tereza, Uhlířská Lhota č. p. 38, 28126 Týnec nad Labem  
Našáková Marie, Obránců míru 99, 53313 Řečany nad Labem  
Němcová Milena, Tetov 91, 53316 Vápno  
Němec Ladislav, Tetov 91, 53316 Vápno  
Noha Jan, U jezera č. p. 2037/22, Stodůlky, 15500 Praha 515  
Nováková Adriána, Ječná 677/16, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové 3  
Nováková Stanislava, Boženy Němcové č. p. 501, 28126 Týnec nad Labem  
Novotná Kamila, Kostnická č. p. 635, Kolín IV, 28002 Kolín 2  
NOVOTNÁ MILADA, Uhlířská Lhota č. p. 80, 28002 Kolín 2  
Novotná Pavlína, Uhlířská Lhota č. p. 64, 28126 Týnec nad Labem  
Novotný Michael, Uhlířská Lhota č. p. 64, 28126 Týnec nad Labem  
Nový Daniel, Uhlířská Lhota č. p. 96, 28126 Týnec nad Labem  
Nožářová Jan, Labská Chrčice 34, 28126 Týnec nad Labem  
Obešlo Miroslav, Rasochy č. p. 11, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Otruba Miroslav, Mladá č. p. 600, 28923 Milovice nad Labem 1  
Otruba Miroslav, Rasochy 10, 28126 Týnec nad Labem  
Otrubová Romana, Sportovní 600, Mladá, 28923 Milovice nad Labem 1  
Pazderková Lucie, Drahobudice č. p. 70, 28144 Zásmyky  
Pecková Michaela, Uhlířská Lhota 76, 28126 Týnec nad Labem  
Pech Jan, Uhlířská Lhota č. p. 76, 28126 Týnec nad Labem  
Pešková Kateřina, Uhlířská Lhota č. p. 109, 28126 Týnec nad Labem  
Petržílka Vladimír, Šimůnkova 1609/21, Kobylisy, 18200 Praha 82  
Petržilková Zuzana, Šimůnkova 1609/21, Kobylisy, 18200 Praha 82  
Pokora Robert, Jetelová 2858/5, Záběhlce, 10600 Praha 106  
Pokorná Ilona, Dr.E. Beneše č. p. 602, Lobeček, 27801 Kralupy nad Vltavou 1  
Pokorný Josef, Hlavečnick č. p. 92, 53315 Hlavečnick  
Pokorný Pavel, Hlavečnick 92, 53315 Hlavečnick  
Posejpal Pavel, Polní Chrčice č. p. 87, 28002 Kolín 2  
Pospíšil Otto, Uhlířská Lhota č. p. 52, 28126 Týnec nad Labem  
Pospíšilová Markéta, Uhlířská Lhota č. p. 52, 28126 Týnec nad Labem  
Rambousek Milan, Rasochy č. p. 32, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Rambousková Helena, Kobylnice č. p. 56, 28401 Kutná Hora 1  
Riedlová Eva, Pod Královskou 1943/1a, Břevnov, 16900 Praha 69  
Rieglová Stanislava, Pod Zámečkem 280/104, Třebeš, 50006 Hradec Králové 6  
Robovská Miloslava, Rasochy č. p. 4, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Robovský Josef, Rasochy č. p. 4, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Roubíček Ladislav, Uhlířská Lhota č. p. 8, 28126 Týnec nad Labem  
Roubíčková Lenka, Uhlířská Lhota č. p. 8, 28126 Týnec nad Labem  
Rulc Jiří, Uhlířská Lhota č. p. 91, 28126 Týnec nad Labem  
Růžičková Marcela, Uhlířská Lhota č. p. 77, 28126 Týnec nad Labem  
Rychtera Václav, Uhlířská Lhota č. p. 10, 28126 Týnec nad Labem  
Řeháková Pavlína, Uhlířská Lhota č. p. 40, 28126 Týnec nad Labem  
Salaba Tomáš, Dolní Libchavy 261, 56116 Libchavy  
Sartorisová Helena, Jetelová 2858/5, Záběhlce, 10600 Praha 106  
Sekavec Tomáš, Lánská č. p. 305, 28126 Týnec nad Labem  
Semencová Romana, Uhlířská Lhota č. p. 98, 28126 Týnec nad Labem  
Semeneč Miloslav, Uhlířská Lhota č. p. 98, 28126 Týnec nad Labem  
Schejbal Josef, Bryksova 762/44, Černý Most, 19800 Praha 98  
Schejbalová Ludmila, Uhlířská Lhota č. p. 47, 28126 Týnec nad Labem  
Sládek Pavel, Přítočný 830/3, Vršovice, Praha 10  
Sládková Šárka, Havlíčkova 1144, Mladá Boleslav II, 29301 Mladá Boleslav 1  
Smutná Hana, Uhlířská Lhota č. p. 34, 28126 Týnec nad Labem  
Smutný Miroslav, Uhlířská Lhota č. p. 34, 28126 Týnec nad Labem  
Smutný Radek, Uhlířská Lhota č. p. 55, 28126 Týnec nad Labem  
Sodoma Miloslav, Chotěšiny č. p. 12, České Heřmanice, 56601 Vysoké Mýto  
Sodomová Věra, Kouty č. p. 130, 29001 Poděbrady 1  
Soukupová Jana, Rasochy č. p. 75, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Stačínová Helena, Uhlířská Lhota č. p. 105, 28126 Týnec nad Labem  
Steklá Marcela, Kojice č. p. 121, 53312 Chvaletice  
Steklý Josef, Kojice č. p. 121, 53312 Chvaletice  
Strejcus Petr, Rasochy č. p. 22, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Strejcusová Jana, Rasochy č. p. 22, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Studecká Libuše, Rasochy č. p. 1, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem

Svoboda Aleš, Uhlířská Lhota č. p. 20, 28126 Týnec nad Labem  
Svoboda Alois, Uhlířská Lhota č. p. 49, 28126 Týnec nad Labem  
Svoboda Jan, Rasochy č. p. 63, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Svoboda Jan, Uhlířská Lhota č. p. 4, 28126 Týnec nad Labem  
Svoboda Jan, Uhlířská Lhota č. p. 95, 28126 Týnec nad Labem  
SVOBODA JAROSLAV, Rytířova č. p. 783/15, Kamýk, 14300 Praha 412  
Svoboda Josef, Hlavečník 47, 53315 Hlavečník  
SVOBODOVÁ HELENA, U libeňského pivovaru č. p. 1139/15, Libeň, 18000 Praha 8  
Svobodová Jaroslava, Uhlířská Lhota č. p. 4, 28126 Týnec nad Labem  
Svobodová Miloslava, Rasochy č. p. 63, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Sýkorová Lenka, Krakovany č. p. 232, 28127 Krakovany v Čechách  
Syrová Judita, Štichova č. p. 596/10, Háje, 14900 Praha 415  
Šebelková Jana, Hradská č. p. 508, 28126 Týnec nad Labem  
Šesták Stanislav, Nad Přehradou 826, 26401 Sedlčany  
Šimková Monika, Kafkova 543/21, Dejvice, 16000 Praha 6  
Šimová Monika, Uhlířská Lhota č. p. 105, 28126 Týnec nad Labem  
Šolerová Petra, Semice 302, 28917 Semice  
Špinka Jan, Němčice č. p. 70, 28002 Kolín 2  
Šplíchal Lukáš, Uhlířská Lhota č. p. 32, 28126 Týnec nad Labem  
Šplíchalová Ladislava, Uhlířská Lhota č. p. 32, 28126 Týnec nad Labem  
Šťastná Hana, Jateční č. p. 716, Kolín IV, 28002 Kolín 2  
Šťastný Jaroslav, Jateční č. p. 716, Kolín IV, 28002 Kolín 2  
ŠTĚPÁNOVÁ MARTINA, Uhlířská Lhota č. p. 39, 28126 Týnec nad Labem  
Štinglová Věra, č. p. 79, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Tichá Daniela, Rasochy č. p. 79, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Tichá Jana, Uhlířská Lhota č. p. 106, 28126 Týnec nad Labem  
Tichá Jiřina, Uhlířská Lhota č. p. 92, 28126 Týnec nad Labem  
Tichá Věra, Rasochy č. p. 61, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Tichý Jaroslav, Rasochy č. p. 61, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Tichý Jaroslav, Zimova č. p. 622/9, Kamýk, 14200 Praha 411  
Tichý Petr, Rasochy č. p. 79, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Tichý Václav, Uhlířská Lhota č. p. 92, 28126 Týnec nad Labem  
Tluchoř Miloš, Uhlířská Lhota č. p. 66, 28126 Týnec nad Labem  
Tluchoř Tomáš, Uhlířská Lhota č. p. 83, 28126 Týnec nad Labem  
Tluchořová Helena, Ohaře č. p. 37, 28130 Ohaře  
Tluchořová Lenka, Uhlířská Lhota č. p. 66, 28126 Týnec nad Labem  
Tluchořová Marta, Uhlířská Lhota č. p. 24, 28126 Týnec nad Labem  
Tomášek Josef, Rasochy č. p. 3, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
TOMÁŠKOVÁ Jana, Rasochy č. p. 3, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Trojanová Petra, Vinařice č. p. 100, 28126 Týnec nad Labem  
Tučím Tomáš, Hlavečník č. p. 152, 53315 Hlavečník  
Tučimová Jana, Hlavečník č. p. 152, 53315 Hlavečník  
Tučková Anežka, Uhlířská Lhota 82, 28126 Týnec nad Labem  
Tůmová Veronika, Běhounkova 2310/21, Stodůlky, 15800 Praha 58  
Uhlíř Miroslav, Rasochy č. p. 36, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Uhlířová Květoslava, Rasochy č. p. 36, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Urajová Pařezová Zdeňka, Proutěná 423/36, Újezd u Průhonic, 14900 Praha 415  
Valášek Jaroslav, Krakovany č. p. 219, 28127 Krakovany v Čechách  
Valášek Vladimír, Rasochy č. p. 77, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Valášková Marie, Rasochy č. p. 77, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Vávra Vít, Kamenná Lhota 21, 28500 Čestín  
Vavřincová Ladislava, Uhlířská Lhota č. p. 36, 28126 Týnec nad Labem  
Vavřinec Vladimír, Ke Stráni 364, 28125 Konárovice  
Venturova Zlatuše, Radovesnice II 133, 28128 Radovesnice  
Věříš František, Rasochy č. p. 74, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Věříšová Dana, Rasochy č. p. 12, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Věříšová Milena, Rasochy 25, 28126 Týnec nad Labem  
Veselý Juraj, Velká Čauša 971, 97101 Velká Čauša  
Vinař Milan, Krčínova č. p. 1112/34, České Budějovice 2, 37011 České Budějovice 11  
Vojáčková Nezavdalová Šárka, Orebitská č. p. 673, Kolín IV, 28002 Kolín 2  
Vondra Jindřich, Uhlířská Lhota č. p. 57, 28126 Týnec nad Labem  
Voplakal Martin, Mírové náměstí č. p. 3100/19, 46601 Jablonec nad Nisou 1  
Vošoust Jan, Rasochy č. p. 64, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem

Vošoust Josef, Rimavské Soboty č. p. 839, Kolín II, 28002 Kolín 2  
Vošoustová Marie, Rimavské Soboty č. p. 839, Kolín II, 28002 Kolín 2  
Vozáb Jaroslav, Uhlířská Lhota č. p. 17, 28126 Týnec nad Labem  
Vozábová Hana, Uhlířská Lhota č. p. 17, 28126 Týnec nad Labem  
Vrabec Vladimír, Na Magistrále č. p. 768, Kolín II, 28002 Kolín 2  
Vrzáček Luboš, Uhlířská Lhota č. p. 18, 28126 Týnec nad Labem  
Vrzáčková Jindra, Uhlířská Lhota č. p. 18, 28126 Týnec nad Labem  
Výborná Milena, Kukelská 904/3, Hloubětín, 19800 Praha 98  
Výborný Rudolf, Kukelská č. p. 904, Hloubětín, 19800 Praha 98  
Zachoval Jiří, Družstevní 299, Bořitov, 67921 Černá Hora  
Zeiner Josef, Uhlířská Lhota č. p. 15, 28126 Týnec nad Labem  
Zeinerová Jana, Uhlířská Lhota č. p. 15, 28126 Týnec nad Labem  
Zima Jiří, Hennerova 222/17, Motol, 15000 Praha 5  
Zimová Jiřina, Hennerova 222/17, Motol, 15000 Praha 5  
Zlínská Františka, Hlavenec č. p. 81, Rasochy, 28126 Týnec nad Labem  
Zlínský Antonín, Rasochy č. p. 81, Uhlířská Lhota, 28126 Týnec nad Labem  
Weiger Miloš, Trojanova 354/4, Nové Město, 12000 Praha 2  
ZZPROS s.r.o., Vinařice 100, 28126 Týnec nad Labem  
Korbelová Zdeňka, Jana Masaryka 1318/12, Nový Hradec Králové, 50012 Hradec Králové  
Římskokatolická farnost Žiželice, Palackého náměstí č. p. 3, 28129 Žiželice nad Cidlinou  
Stavební bytové družstvo Kolín, Sladkovského č. p. 13, Kolín IV, 28002 Kolín 2  
Státní pozemkový úřad, Husinecká č. p. 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha 3  
LESOŠKOLKY s.r.o., 1. máje č. p. 104, 53313 Řečany nad Labem  
Lesy České republiky, s.p., Přemyslova č. p. 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hradec Králové 8  
Ústav archeologické památkové péče středních Čech, příspěvková organizace, Nad olšinami č. p. 448/3, Strašnice, 10000 Praha 10  
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská č. p. 81/11, Smíchov, 15000 Praha 5  
Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 53353 Pardubice 19  
GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská č. p. 499/1, Zábrdovice, 60200 Brno 2  
T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková č. p. 2144/1, Chodov, 14800 Praha 414  
ČEPRO, a.s., Dělnická č. p. 213/12, Holešovice, 17000 Praha 7  
ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č. p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 40502 Děčín 2  
CETIN a.s., Českomoravská č. p. 2510/19, Libeň, 19000 Praha 9  
Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého č. p. 2014, Zelené Předměstí, 53002 Pardubice 2  
Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého č. p. 951/8, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové 3

Obec Uhlířská Lhota, Uhlířská Lhota č. p. 69, 28126 Týnec nad Labem **(se žádostí o vyvěšení po dobu 15 dnů a zaslání zpět MěÚ Kolín, OŽPZ)**

Obec Hlavečnick, Hlavečnick 28, 53315 Hlavečnick **(se žádostí o vyvěšení po dobu 15 dnů a zaslání zpět MěÚ Kolín, OŽPZ)**

Obec Krakovany, Krakovany č.p. 15, 28127 Krakovany v Čechách **(se žádostí o vyvěšení po dobu 15 dnů a zaslání zpět MěÚ Kolín, OŽPZ)**

Obec Lipec, Lipec 83, 281 26 Týnec nad Labem **(se žádostí o vyvěšení po dobu 15 dnů a zaslání zpět MěÚ Kolín, OŽPZ)**

Obec Tetov, Tetov 22, 533 16 Vápno u Přelouče **(se žádostí o vyvěšení po dobu 15 dnů a zaslání zpět MěÚ Kolín, OŽPZ)**

#### **Dotčené orgány:**

Město Týnec nad Labem stavební úřad, Masarykovo náměstí č. p. 1, 28126 Týnec nad Labem

MěÚ Kolín odbor životního prostředí a zemědělství, Sokolská 545, 280 12 Kolín

Městský úřad Kolín, odbor dopravy, Karlovo náměstí č. p. 78, 28012 Kolín I

Odbor investic a územního plánování

Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje územní pracoviště Kolín, Jana Palacha č. p. 1970, 27201 Kladno 1

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze územní pracoviště Kolín, Dittrichova č. p. 329/17, Nové Město, 12000 Praha 2

Dále obdrží:

Městský úřad Kancelář úřadu, oddělení hospodářské správy, Karlovo náměstí 78, 28012 Kolín I **(se žádostí o vyvěšení po dobu 15 dnů a zaslání zpět MěÚ Kolín, OŽPZ)**

**Účastníci stavebního řízení: vlastníci sousedních pozemků – doručuje se veřejnou vyhláškou:  
Účastníci řízení dle 94k písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování  
a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, identifikováni označením  
pozemků a staveb evidovaných v KN:**

IO 01 Liniová stavba tlakové splaškové kanalizace

DIO 01.1 Čerpací stanice (ČS) a výtlačky z ČS

66/1, 319/3 k.ú. Božec, 81, 447 k.ú. Lipeč, 364, 1397, 365/2 k.ú. Krakovany 368/1, 425/18, 425/1, 425/5, 372/14, 359, 352/3, 352/9, 347/6, 347/4, 352/14, 352/4, 352/18, 352/6, 347/1, 347/2, 345, 343, st. 117, 341/1, 341/4, 342/1, 352/17, 1009/2, 341/8, 350/9, 367/1, st.179, st.181, 425/8, 425/3, st.142, st.178, st.180, st.150, st.131, st.141, 425/9, st.164, 425/12, st.149, st.147, 456/8, 425/2, 456/10, 456/11, 425/24, 442, 435, 433/1, 433/2, 425/22, 422/1, 423/1, 424/1, 436, 438, 446, 460/2, 453/1, 450/14, 450/5, st.133, st.145, st.151, 456/16, 457/2, st.155, 482/4, 350/6, 351/5, st.127, st.128, st.129, st.130, 482/1, 482/5, 482/15, 484/2, 485/1, 488/1, 490/1, 490/2, 450/13, 1016, 492, 450/17, 494, 450/16, 450/18, 497, 500, 501, 505, 508, 496, 514, 515/1, 515/2, 515/4, 515/5, 515/6, 515/10, 523/9, 523/15, 1021, st.82, st.168, 515/12, 1105, 523/12, 1030, 579, 488/4, 506/1, 507/2, st.62/3, st.108/2, st.74, 483/3, 351/4, 1108, 1107, 351/3, 350/8, 351/7, 350/2, 361/3, 341/3, 341/11, 316/3, 328, 329/1, 329/2, 330/2, 333, 334/1, 334/2, 335/1, 338/1, 338/2, 338/3, 340/1, 341/2, 341/3, 341/10, 341/11, 1007, 1008/3, 1008/4, 1098, 297/8, st.153, st.154, 337/2, 326/1, 326/2, 325/3, 323/2, 317/1, 317/2, st.67, 317/3, 312/1, 297/2, 297/1, 291, 293, 1002, 252/2, 252, 249, 246, 1001, 247, 225, 223, 222, 227/2, 227/1, 245, 250, 251, 243, 294, 242, 241, 239/4, 29/4, st.143, 34/1, 28/2, st.23/2, st.28/2, st.119, 45, st.20/1, 239/5, 27, st.21, 983, 232/7, st.17/2, 25/1, 232/6, 232/5, 22/2, st.16/3, st.16/2, 22/1, 1088, 1089, 16/1, st.148, 84/6, 15/2, 15/1, 14/1, 1101, 1100, st.14/3, 13/2, 13/3, 13/1, 11, 7, 17/1, 232/4, 232/3, 187/11, 200, 187/10, 188, 187/9, 997/1, 186, 184, 183, 195, 999, 196, 181, 185, 998, 177/30, 177/29, 177/24, 997/2, 133/1, 133/3, 133/4, 189, 191, 190/2, 190/1, 128, 10, 214/1, 127/1, 85/12, 85/7, 85/6, 126/5, 126/2, 85/10, 85/11, 103/8, 103/12, st.75, 90/4, 90/5, 116, 117, 103/1, 122/2, 90/6, 83, 88, 791/2, 791/1, 789, 772, 771, 1049, 770, 744/2, 744/1, 1048/2, 743/2, 738/2, 1044/2, 739/2, 1043, 719/2, 714/2, 718, 1042, 715, 705/2, 705/3, 1040/1, 700/1, 657/2, 1039/2, 659/2, 652/2, 1038/2, 651/2, 670/3, 604/3, 604/2, 605, 595, 594/1, 594/5, 594/3, 580/3, 580/2, 580/1, 47, st.64, 54, 55, 59/2, 59/1, 62, 986, 63/1, 64/1, 68, 71, 990, 991, 77/1, 7/2, 79/2, 808, 807, 597/2, 597/17, 829/2, 831/1, 852, 853, 868, 867, 597/19, 1050, 898/1, 930/1, 928/3, 928/4, 928/2, 92/2, 927/1, 927/3, 938/8, 938, 939/3, 944, 945, 950/1, 1051, 950/3, 950/2, 942/1, 943, 941/1, 935, 934/5, 934/4, 934/2, 926/4, 926/3, 934/6, 913/3, 903/8, 903/14, 903/17, 903/16, 903/15, 905, 906, 900/1, 122/3, 900/2, 904, 907, 908, 914, 903/13, 911/1, 909, 1056/2, st.169, st.170, 103/6, 103/15, 122/1, 103/7, 92, 108, 111, 103/3, 103/9, st.16/2, 61/2, 62/2, 63/3, 63/1, 61/3, 61/4, 52, 51/1, 50/3, st.82, st.105, 58/1, 228/4, 228/2, st.91, 230/2, 226/8, 231/5, 231/2, 231/3, 231/4, 226/7, 334/1, 238/4, 269/3, 269/9, 269/6, 241, 336/1, 253, st.89, 33/10, st.85, st.80/3, 313/7, 319/2, 117/6, 71/12, 71/9, st.87, 117/5, 121/1, st.97, 69/2, st.103, 362, 71/7, 71/8, 122/3, st.104, 114, 117/8, 110, 117/12, 91/6, 107/5, 326, 109/3, 109/2, 115, 116, 119, 130/10, 120/2, 130/8, 130/7, 125/2, 130/5, 130/11, 130/1, 130/8, 133/2, 133/7, 66/4, 133/9, 135/1, 133/11, st.88, 121/2, 122/4, 122/2, st.99, st.59/2, 123/1, 123/2, 67/4, 67/3, 23/2, 130/2, 130/3, 133/10, 133/3, 133/1, 142, 144/10, 144/9, 145/1, 145/2, st.39, 141/1, 139, 138/1, 137/1, 318/2, 133/5, st.47/2, st.113, st.114, 137/2, 9, 15, 16/1, 16/2, 18, st.27/3, st.60, st.26, 3/2, 19/3, 19/2, st. 77, st. 74, 170/103/5, 177/21, 177/22, 177/23, 96, 97, 177/19, 1056/1, 113/2, 114/2, 103/13, 103/2, 103/10, 103/11, 131, 137/1, 177/42, 177/39, 177/37, 177/34, 148, 177/32, 177/13, 177/17, 156, 157, 163, 165, 168, 171, 173/1, 177/15, 177/20, 177/30 k.ú. Uhlířská Lhota, 292, 332, 340/1, 203, 159/3, 158/8, 158/9, 158/2, 161/2, 161/1, 160/1, 358, 360, st.54/1, st.53, 157/1, 154/1, 155, 156/2, 156/4, 156/1, 152/1, 318/1, 22, st.61/2, 350, 170/3, 347, 173, 175, 177, 29/2, 34, 32/2, 205/2, 352, 198/1, 276/1, 212/2, 217/2, 353, 206/1, 219/9, 219/7, 35, 219/6, 219/8, st.7/2, 219/10, 219/4, 208/14, 208/3, 39/4, 39/2, 39/1, 208/8, 208/9, 208/10, st.9/2, st.101, 43, st.90, 47, st.13/1, 48/2, 226/5, st.15, 228/1, 228/3, 1, 170/2, 162 k.ú. Rasochy, 976/1 k.ú. Tetov, 611/8, 611/5, 806/1, 611/9, st.214, st.168, 606, k.ú. Hlavečnick.

IO 02 Liniová stavba vodovodu

DIO 02.1 Vodovodní přípojky

66/1, 319/3 k.ú. Božec, 81, 447 k.ú. Lipeč, 364, 1397, 365/2 k.ú. Krakovany, 368/1, 425/18, 425/1, 425/5, 372/14, 359, 352/3, 352/9, 347/6, 347/4, 352/14, 352/4, 352/18, 352/6, 347/1, 347/2, 345, 343, st. 117, 341/1, 341/4, 342/1, 352/17, 1009/2, 341/8, 350/9, 367/1, st.179, st.181, 425/8, 425/3, st.142, st.178, st.180, st.150, st.131, st.141, 425/9, st.164, 425/12, st.149, st.147, 456/8, 425/2, 456/10, 456/11, 425/24, 442, 435, 433/1, 433/2, 425/22, 422/1, 423/1, 424/1, 436, 438, 446, 460/2, 453/1, 450/14, 450/5, st.133, st.145, st.151, 456/16, 457/2, st.155, 482/4, 350/6, 351/5, st.127, st.128, st.129, st.130, 482/1, 482/5, 482/15, 484/2, 485/1, 488/1, 490/1, 490/2, 450/13, 1016, 492, 450/17, 494,

450/16, 450/18, 497, 500, 501, 505, 508, 496, 514, 515/1, 515/2, 515/4, 515/5, 515/6, 515/10, 523/9, 523/15, 1021, st.82, st.168, 515/12, 1105, 523/12, 1030, 579, 488/4, 506/1, 507/2, st.62/3, st.108/2, st.74, 483/3, 351/4, 1108, 1107, 351/3, 350/8, 351/7, 350/2, 361/3, 341/3, 341/11, 316/3, 328, 329/1, 329/2, 330/2, 333, 334/1, 334/2, 335/1, 338/1, 338/2, 338/3, 340/1, 341/2, 341/3, 341/10, 341/11, 1007, 1008/3, 1008/4, 1098, 297/8, st.153, st.154, 337/2, 326/1, 326/2, 325/3, 323/2, 317/1, 317/2, st.67, 317/3, 312/1, 297/2, 297/1, 291, 293, 1002, 252/2, 252, 249, 246, 1001, 247, 225, 223, 222, 227/2, 227/1, 245, 250, 251, 243, 294, 242, 241, 239/4, 29/4, st.143, 34/1, 28/2, st.23/2, st.28/2, st.119, 45, st.20/1, 239/5, 27, st.21, 983, 232/7, st.17/2, 25/1, 232/6, 232/5, 22/2, st.16/3, st.16/2, 22/1, 1088, 1089, 16/1, st.148, 84/6, 15/2, 15/1, 14/1, 1101, 1100, st.14/3, 13/2, 13/3, 13/1, 11, 7, 17/1, 232/4, 232/3, 187/11, 200, 187/10, 188, 187/9, 997/1, 186, 184, 183, 195, 999, 196, 181, 185, 998, 177/30, 177/29, 177/24, 997/2, 133/1, 133/3, 133/4, 189, 191, 190/2, 190/1, 128, 10, 214/1, 127/1, 85/12, 85/7, 85/6, 126/5, 126/2, 85/10, 85/11, 103/8, 103/12, st.75, 90/4, 90/5, 116, 117, 103/1, 122/2, 90/6, 83, 88, 791/2, 791/1, 789, 772, 771, 1049, 770, 744/2, 744/1, 1048/2, 743/2, 738/2, 1044/2, 739/2, 1043, 719/2, 714/2, 718, 1042, 715, 705/2, 705/3, 1040/1, 700/1, 657/2, 1039/2, 659/2, 652/2, 1038/2, 651/2, 670/3, 604/3, 604/2, 605, 595, 594/1, 594/5, 594/3, 580/3, 580/2, 580/1, 47, st.64, 54, 55, 59/2, 59/1, 62, 986, 63/1, 64/1, 68, 71, 990, 991, 77/1, 7/2, 79/2, 808, 807, 597/2, 597/17, 829/2, 831/1, 852, 853, 868, 867, 597/19, 1050, 898/1, 930/1, 928/3, 928/4, 928/2, 92/2, 927/1, 927/3, 938/8, 938, 939/3, 944, 945, 950/1, 1051, 950/3, 950/2, 942/1, 943, 941/1, 935, 934/5, 934/4, 934/2, 926/4, 926/3, 934/6, 913/3, 903/8, 903/14, 903/17, 903/16, 903/15, 905, 906, 900/1, 122/3, 900/2, 904, 907, 908, 914, 903/13, 911/1, 909, 1056/2, st.169, st.170, 103/6, 103/15, 122/1, 103/7, 92, 108, 111, 103/3, 103/9, 103/5, 177/21, 177/22, 177/23, 96, 97, 177/19, 1056/1, 113/2, 114/2, 103/13, 103/2, 103/10, 103/11, 131, 137/1, 177/42, 177/39, 177/37, 177/34, 148, 177/32, 177/13, 177/17, 156, 157, 163, 165, 168, 171, 173/1, 177/15, 177/20, 177/30 k.ú Uhlířská Lhota, 292, 332, 340/1, 203, 159/3, 158/8, 158/9, 158/2, 161/2, 161/1, 160/1, 358, 360, st.54/1, st.53, 157/1, 154/1, 155, 156/2, 156/4, 156/1, 152/1, 318/1, 22, st.61/2, 350, 170/3, 347, 173, 175, 177, 29/2, 34, 32/2, 205/2, 352, 198/1, 276/1, 212/2, 217/2, 353, 206/1, 219/9, 219/7, 35, 219/6, 219/8, st.7/2, 219/10, 219/4, 208/14, 208/3, 39/4, 39/2, 39/1, 208/8, 208/9, 208/10, st.9/2, st.101, 43, st.90, 47, st.13/1, 48/2, 226/5, st.15, 228/1, 228/3, st.16/2, 61/2, 62/2, 63/3, 63/1, 61/3, 61/4, 52, 51/1, 50/3, st.82, st.105, 58/1, 228/4, 228/2, st.91, 230/2, 226/8, 231/5, 231/2, 231/3, 231/4, 226/7, 334/1, 238/4, 269/3, 269/9, 269/6, 241, 336/1, 253, st.89, 33/10, st.85, st.80/3, 313/7, 319/2, 117/6, 71/12, 71/9, st.87, 117/5, 121/1, st.97, 69/2, st.103, 362, 71/7, 71/8, 122/3, st.104, 114, 117/8, 110, 117/12, 91/6, 107/5, 326, 109/3, 109/2, 115, 116, 119, 130/10, 120/2, 130/8, 130/7, 125/2, 130/5, 130/11, 130/1, 130/8, 133/2, 133/7, 66/4, 133/9, 135/1, 133/11, st.88, 121/2, 122/4, 122/2, st.99, st.59/2, 123/1, 123/2, 67/4, 67/3, 23/2, 130/2, 130/3, 133/10, 133/3, 133/1, 142, 144/10, 144/9, 145/1, 145/2, st.39, 141/1, 139, 138/1, 137/1, 318/2, 133/5, st.47/2, st.113, st.114, 137/2, 9, 15, 16/1, 16/2, 18, st.27/3, st.60, st.26, 3/2, 19/3, 19/2, st. 77, st. 74, 170/1, 170/2, 162 k.ú Rasochoy, 976/1 k.ú Tetov, 611/8, 611/5, 806/1, 611/9, st.214, st.168, 606, k.ú

Hlavečník:

IO 03 Liniová stavba vodovodního přivaděče

554/1, 556/5, 1402 k.ú Krakovany, st. 169, st. 170, 903/1, 903/2, 1056/2, 103/3, 103/4, 103/6, 103/7, 103/15, 903/2, 122/1, 900/2, 903/1, 904, 903/13, 903/14, 906/, 907, 908, 909, 911/1, 914, st. 29/1, st. 29/2, st. 30/1, st. 31, st. 36, st. 38, st. 50, st. 75, st. 95, st. 104, 41, 43, 44, 45, 82/1, 82/2, 82/3, 82/4, 84/2, 84/6, 84/8, 85/1, 85/4, 85/6, 88, 90/4, 90/5, 90/7, 120/2, 122/3, 506/2, 506/6, 597/2, 597/17, 597/19, 791/2, 807, 808, 828/5, 829/2, 831/1, 852, 853, 867, 868, 898/1, 898/2, 900/1, 900/2, 903/6, 903/8, 903/14, 903/15, 903/16, 903/17, 904, 905, 906, 913/3, 926/3, 926/4, 927/1, 927/2, 927/3, 928/2, 928/3, 928/4, 930/1, 934/2, 934/4, 934/5, 934/6, 935, 938, 939/3, 939/8, 941/1, 942/1, 943, 944, 945, 950/1, 950/2, 950/3, 981/1, 981/4, 981/5, 981/6, 981/7, 981/8, 993, 995, 1000, 1015, 1050, 1054/3, 1054/4, 1095, 1099, 1106, 450/15, 503/2, 503/3, 512, 516, 518, 519, 524/1, 525, 526, 527/1, 572, 574/2, 582, 583, 584, 585, 590, 591, 592, 597/11, 597/12, 597/13, 597/14, 597/22, 597/23, 597/25, 598, 601, 602/1, 603/1, 607/1, 608/1, 610, 611/1, 611/2, 611/3, 617/8, 617/9, 617/20, 617/22, 648/2, 648/7, 651/1, 652/1, 659/1, 660/1, 662, 691, 693, 694/1, 694/2, 709/1, 710/1, 712, 714/1, 719/1, 721, 732, 734, 738/1, 739/1, 743/1, 745/1, 745/2, 761/12, 764/1, 766, 767, 768, 774, 775, 786, 787, 790, 792, 793, 802, 803, 812, 813, 825, 826, 830, 833, 834, 849, 850, 856, 857, 865/1, 865/3, 866, 877, 878, 879/4, 949, 950/1, 950/3, 951, 952/1, 952/2, 955/1, 955/4, 956, 957, 958, 963, 964, 1023, 1024, 1026/2, 1027/2, 1031/1, 1032/1, 1034/1, 1035/3, 1038/1, 1039/1, 1040/2, 1044/1, 1045, 1052, 1054/5, 1059, 1062, 1073, 1075, 955/5, 1051, 120/3, 120/4, 120/1, 903/6, 120/2, 1054/5, 1051, k.ú Uhlířská Lhota, 820/1, 819, 639/2, 643/31, 802, 803, 819, 820/2, 643/48, 643/49, 643/66, 803, 819, 643/31, 643/47, 643/49, 643/66, 683/61, 803, st. 157, 9/5, 11, 394/1, 412/6, 412/8, 412/9, 412/10, 412/11, 412/12, 412/13, 412/14, 412/15, 412/16, 412/17, 412/19, 430, 431, 435, 436, 439, 440, 443, 444, 448, 450/12, 450/13, 450/14, 450/18, 450/19, 619/1, 619/2, 643/31, 643/47, 643/48, 660/2, 665/2, 671/2, 674/1, 682/2, 683/1, 683/33, 683/35, 683/59, 683/60, 683/61, 684/2, 691, 696, 718/1, 718/2, 762/42, 783/5, 783/6, 802, 812/33, 814, 815/2, 819, 820/1, 820/2, 660/2, 683/31, 683/32, 683/34, 683/58, 683/34, 665/2, 665/3, 683/34, 683/52, 683/67, 683/68, 665/3, 683/37, 683/67,



682/3, 683/37, 682/3, 680/1, 682/3, 683/26, 683/39, 683/55, 680/1, 682/2, 683/1, 683/25, 691, 643/44, 683/1, 683/25, 684/2, 689, 643/1, 643/40, 643/44, 683/21, 683/25, 683/26, 683/28, 683/39, 683/42, 683/43, 683/45, 683/49, 683/55, 691, 695, 731/1, 731/2, 732/5, 734/1, 744, 745, 746/9, 746/44, 746/45, 798/2, 815/1, 816, 817, 695, 697, 698/1, 718/1, 815/2, 696, 697, 699/1, 701, 703/1, 704/1, 704/3, 705, 708/1, 709/1, 710/1, 711/1, 712/2, 713/1, 714/1, 713/1, 714/1, 715, 716/1, 718/1, 762/3, 762/4, 762/6, 762/42, 762/69, 762/70, 762/71, 762/75, 762/76, 762/84, 762/71, 762/75, 762/76, 762/84, 10, 762/4, 762/8, 762/9, 762/12, 762/42, 762/43, 762/46, 762/47, st. 1, st. 2/1, st. 2/2, st. 3, st. 5/1, st. 5/3, st. 6, st. 7, st. 8, st. 59, st. 60, st. 63/1, st. 63/2, st. 65/1, st. 66, st. 67, st. 68, st. 69, st. 71, st. 84, st. 85, st. 86, st. 90, st. 93, st. 94, st. 96, st. 98, st. 99, st. 100, st. 101/1, st. 103, st. 104, st. 105, st. 106, st. 107, st. 109, st. 112, st. 117, st. 118/1, st. 141, st. 142, st. 144/1, st. 146, st. 152, st. 171/1, st. 171/2, st. 205, 9/5, 9/6, 70/4, 93/1, 93/2, 94/3, 96, 103, 111/1, 112/3, 746/28, 762/18, 764/2, 767/9, 767/43, 771/4, 772/2, 772/4, 772/5, 773/3, 774/5, 777/2, 777/4, 777/5, 777/6, 781/3, 783/2, 786/1, 793/1, 793/4, 797, 798/1, 812/33, 827, 828, 840 k.ú Hlavečnick.

**SO 05 ČOV 500EO – stavební část**

st. 169, st. 170, 120/1, 120/3, 120/4, 903/1, 903/2, 1056/2 k.ú Uhlířská Lhota.

**DSO 05.6 Propojovací potrubí a výustní objekt**

st. 227, 820/2, 617/22, 620, 621/3, 623/1, 623/2, 624, 820/2, 617/7, 617/8, 617/20, 617/24, 822, 617/23, 822, 1056/2 k.ú Hlavečnick.

**SO 06 Vodojem 2x50 m<sup>3</sup> – stavební část**

st. 169, st. 170, 120/1, 120/3, 120/4, 903/1, 903/2, 1056/2 k.ú Uhlířská Lhota.

**SO 08 Přejezdná komunikace (společná pro tři areály)**

st. 169, st. 170, 120/4, 903/1, 903/2, 1056/2, 103/4, 103/7, 122/1, 900/2, 903/1, 904, 903/13, 903/14, 906, 907, 908, 909, 911/1, 914, st. 29/1, st. 29/2, st. 30/1, st. 31, st. 36, st. 38, st. 50, st. 75, st. 95, st. 104, 41, 43, 44, 45, 82/1, 82/2, 82/3, 82/4, 84/2, 84/6, 84/8, 85/1, 85/4, 85/6, 88, 90/4, 90/5, 90/7, 122/3, 506/2, 506/6, 597/2, 597/17, 597/19, 791/2, 807, 808, 828/5, 829/2, 831/1, 852, 853, 867, 868, 898/1, 898/2, 900/1, 900/2, 903/8, 903/14, 903/15, 903/16, 903/17, 904, 905, 906, 913/3, 926/3, 926/4, 927/1, 927/2, 927/3, 928/2, 928/3, 928/4, 930/1, 934/2, 934/4, 934/5, 934/6, 935, 938, 939/3, 939/8, 941/1, 942/1, 943, 944, 945, 950/1, 950/2, 950/3, 981/1, 981/4, 981/5, 981/6, 981/7, 981/8, 993, 995, 1000, 1015, 1050, 1051, 1054/3, 1054/4, 1095, 1099, 1106, 120/1, 120/3, 120/2, 903/6, 1054/5 k.ú Uhlířská Lhota.

**SO 09 Oplacení areálu VDJ 2x50m<sup>3</sup> a vrtu, obslužná komunikace v areálu a zeleň**

st. 169, st. 170, 120/1, 120/3, 120/4, 903/1, 903/2, 1056/2 k.ú Uhlířská Lhota.

**SO 11 Vrt UL-1 – stavební část**

**DSO 11.1 Šachta nad vrtem UL-1 vč. výtlačku z vrtu**

st. 169, st. 170, 120/1, 120/3, 120/4, 903/1, 903/2, 1056/2 k.ú Uhlířská Lhota.

**SO 12 Přípojka NN pro VDJ 2x50m<sup>3</sup> a ČOV**

st. 169, st. 170, 120/1, 120/3, 120/4, 903/1, 903/2, 1056/2 k.ú Uhlířská Lhota.

**SO 14 Přípojka VN**

st. 169, st. 170, 120/1, 903/1, 903/2, 1056/2, 103/15, 103/3, 1055, 111, 108, 92, 103/7, 120/4, 120/3 k.ú Uhlířská Lhota.

**PS 01 ČOV 500EO – strojní část**

st. 169, st. 170, 120/1, 120/3, 120/4, 903/1, 903/2, 1056/2 k.ú Uhlířská Lhota.

**PS 02 Vodojem 2x50 m<sup>3</sup> – strojní část**

st. 169, st. 170, 120/1, 120/3, 120/4, 903/1, 903/2, 1056/2 k.ú Uhlířská Lhota.

**PS 04 Šachta nad vrtem UL-1 – strojní část**

st. 169, st. 170, 120/1, 120/3, 120/4, 903/1, 903/2, 1056/2 k.ú Uhlířská Lhota.

**PS 05 Motorové rozvody a MaR ČOV**

st. 169, st. 170, 120/1, 120/3, 120/4, 903/1, 903/2, 1056/2 k.ú Uhlířská Lhota.

**PS 06 Motorové rozvody a MaR VDJ 2x50 m<sup>3</sup>**

st. 169, st. 170, 120/1, 120/3, 120/4, 903/1, 903/2, 1056/2 k.ú Uhlířská Lhota.

PS 08 Motorové rozvody a MaR Vrt UL-1

st. 169, st. 170, 120/1, 120/3, 120/4, 903/1, 903/2, 1056/2 k.ú Uhlířská Lhota.

PS 09 Trafostanice

st. 169, st. 170, 120/1, 120/3, 120/4, 903/1, 903/2, 1056/2 k.ú Uhlířská Lhota.