



MĚSTSKÝ ÚŘAD CHRUDIM

Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim

Odbor životního prostředí, oddělení vodního hospodářství

Adresa pracoviště: Pardubická 67, 537 16 Chrudim

tel.: 469 657 111, fax: 469 657 703

e-mail: urad@chrudim-city.cz

<http://www.chrudim.eu>

IDDS: 3y8b2pi, IČ: 00270211

Spis. zn.: CR 067335/2019 Kk
Č. j.: CR 070000/2019 OŽP/Kk
Spis. a skart. znak a lhůta: 231.2 A/5
Počet stran: 7
Počet příloh: 1
ČVE: I/503/2706

Vyřizuje: Ing. Pavel Koreček
Tel.: 469 657 334
E-mail: pavel.korecek@chrudim-city.cz

V Chrudimi dne: 21. 10. 2019

OZNÁMENÍ

ZAHÁJENÍ ŘÍZENÍ A SEZNÁMENÍ S PODKLADY ROZHODNUTÍ

Obec Třebřichy, IČO 00485365, Třebřichy č. p. 10, 537 01 Chrudim 1,

v zastoupení na základě plné moci společností Multiaqua s.r.o., IČO 60113111, Veverkova č. p. 1343/1, Pražské Předměstí, 500 02 Hradec Králové 2

podala dne 9. 10. 2019 žádost o vydání společného povolení k souboru staveb označeného jako:

„Splašková kanalizace Třebřichy“

(dále jen „soubor staveb“).

Místo souboru staveb:

Název kraje	Pardubický
Název obce	Třebřichy
Identifikátor katastrálního území	632856
Název katastrálního území	Třebřichy
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	9/1, 9/20, 20/3, 20/9, 51/1, 78/1, 88, 100/123, 141/38, 181, 379, 380/1, 391/1, 391/7, 391/10, 391/11, 393/5, 394/1, 394/4, 395/1, 405/1, 416/1, 416/2, 416/5, 424
Název obce	Bylany
Identifikátor katastrálního území	616567
Název katastrálního území	Bylany
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	143, 151, 152, 157/1, 457/1, 463/1, 485/8, 485/9
Přímé určení polohy – začátek stavby (S-JTSK)	1069086.9910, 651470.4110
Přímé určení polohy – konec stavby (S-JTSK)	1067754.8340, 650801.1870

Popis souboru staveb:

Jedná se novostavbu splaškové gravitační kanalizace, čerpacích stanic, kanalizačních výtlačků a příslušných NN přípojek ke každé čerpací stanici.

Stavbou hlavní souboru staveb jsou vodní díla (splašková gravitační kanalizace, čerpací stanice, kanalizační výtlačky). Stavbou vedlejší souboru staveb jsou NN přípojky.

SO 01 Gravitační kanalizace

V rámci této části stavby je navrženo celkem 2 263,46m nových řadů gravitační splaškové kanalizace. Všechny navržené kanalizační řady jsou navrženy v dimenzi DN 250 a DN 400 z potrubí hladkého plného polypropylenu SN 10.

Stoka A

Celková délka 376,63m z toho DN 400 79,93 m a DN 250 297,70 m.

Stoka začíná napojením na čerpací stanici ČS1, která je umístěna na pozemku č. 20/3 k.ú. Třebřichy. Z ČS1 je trasa vedena směrem ke komunikaci III/32238 do šachty ŠA2 (spadlišťová), do šachty je napojena stoka C1 a C. Dále pokračuje komunikací III. tř. k mostku přes Bylanku. Do šachty ŠA3 je potrubí o dimenzi DN 400. Úsek, kde je potrubí DN 400 je uloženo v hloubkách přes 4m, vzhledem k nutnosti podejít Bylanku, proto stoka v tomto úseku a část stoky pod Bylankou budou tvořit akumulaci prostor v případě výpadku el. energie. V šachtě ŠA3 uhýbá vlevo do travnaté plochy mimo konstrukci mostku a stavidla, kde podejde Bylanku. Pod Bylankou bude potrubí uloženo v ocelové chráničce CHR1 DN 400 v délce 11m. Následně trasa pokračuje za Bylankou až do šachty ŠA6 (spadlišťová), která je osazena v komunikaci III/32238, do šachty se napojuje stoka A1. Dále trasa pokračuje v levé straně komunikace v 1/2 jízdního pruhu až na konec zástavby k č. p. 34, zde v šachtě ŠA15 uhýbá vpravo na místní šterkovou komunikaci. Ukončena je v šachtě ŠA17 před č. p. 104. Do šachty ŠA7 je napojena stoka A2. Do šachty ŠA13 je napojen kanalizační výtlak V2.

Na stoce a je navržen překop pod vodním tokem Bylanka v ř. km 10,51. Chránička je navržena od šachty ŠA4 v délce 11m z oceli 426/8mm. Potrubí je nasunuto do chráničky kluznými objímkami a ukončeno uzavíracími manžetami. Dno bude opevněno. Opevnění dna bude z kamenné dlažby v tloušťce 300 mm, podkladní beton bude o tl. 150 mm. opěrná zeď bude rozebrána v šířce 1,5m a uvedena do původního stavu.

Stoka A1

Délka 70,35 m, DN 250 a napojuje se do stoky A v šachtě ŠA6. Stoka je vedena pod komunikací III/32238, následně do místní asfaltové komunikace a je ukončena u č. p. 70.

Stoka A2

Délka 63,52 m, DN 250 a napojuje se do šachty ŠA7 na stoce A. Trasa je vedena pod komunikací III/32238 do šterkové cesty a následně je vedena uličkou k č. p. 9.

Stoka B

Délka 328,59 m, DN 250. Stoka je zaústěna do čerpací stanice ČS2, která je umístěna na pozemku 141/38 k. ú. Třebřichy. Z čerpací stanice je stoka vedena do šachty ŠB2, kde která je osazena v místní asfaltové komunikaci, trasa dále pokračuje na křižovatku do šachty ŠB3, kde se napojuje stoka B1. Stoka dále uhýbá vlevo a pokračuje místní asfaltovou uličkou až ke křižovatce s komunikací III/32238, kde u č. p. 34 je ukončena šachtou ŠB12. Do šachty ŠB10 se napojuje stoka B2. V souběhu se stokou B vede navržený výtlak V2.

Stoka B1

Délka 215,98 m, DN 250. Stoka se napojuje v křižovatce do šachty ŠB3 na stoce B a je vedena severozápadně místní asfaltovou komunikací směrem k potoku Bylanka. Stoka je ukončena u č. p. 38 šachtou ŠB1-6.

Stoka B2

Délka 59,85 m, DN 250. Stoka se napojuje do šachty ŠB10 na stoce B. Trasa je vedena přes svah k bytovým domům č. p. 49 a č. p. 52. Stoka je ukončena před domem č. p. 49 šachtou ŠB2-4.

Stoka B2-1

Délka 16,05 m, DN 250. Stoka se napojuje do šachty ŠB2-3 a dále pokračuje místní asfaltovou komunikací před č. p. 52, kde je ukončena šachtou ŠB2-1-1.

Stoka C

Délka 539,0 m, DN 250. Stoka se začíná napojením do šachty ŠA2 stoky A. Trasa stoky je vedena západně ke křižovatce k místní hospodě do šachty ŠC3, kde se napojuje stoka C2. Z šachty ŠC3 stoka uhýbá vpravo a komunikací III/32232 vede 1/2 levého jízdního pruhu až k č. p. 75, kde je ukončena šachtou ŠC15. Po šachtu ŠC3 je trasa vedena v souběhu s výtlakem V1. Do šachty ČS15 je zaústěn výtlak V3. Do šachty ŠC4 je zaústěna stoka C3. Do šachty ČS10 je zaústěna stoka C4.

Stoka C1

Délka 58,93 m, DN 250. Stoka se napojuje v šachtě ŠA2 na stoce A. Trasa stoky je vedena jižně místní asfaltovou komunikací za obecním úřadem směrem k toku Bylanka a je ukončena u č. p. 12 šachtou ŠC1-4.

Stoka C2

Délka 57,19 m, DN 250. Stoka se napojuje do šachty ŠC3 v křižovatce u místní hospody. Trasa stoky je vedena jižně komunikací III/32232 směrem na obec Bylany na konec zástavby k č. p. 91 a je ukončena šachtou ŠC2-2. V souběhu se stokou je veden kanalizační výtlak V1.

Stoka C3

Délka 113,44 m, DN 250. Stoka se napojuje do šachty ČS4 na stoce C v komunikaci III/32232. Následně je vedena západně zámkovou dlažbou až na konec zástavby k č. p. 118. Stoka je ukončena šachtou Trasa je vedena zámkovou dlažbou západně až na konec zástavby k č. p. 108. Stoka je ukončena šachtou ŠC3-5.

Stoka C4

Délka 29,43 m, DN 250. Stoka se napojuje do šachty ŠC10 na stoce C v komunikaci III/32232. Stoka je vedena místní asfaltovou komunikací za č. p. 55 a končí šachtou ŠC4-2.

Stoka D

Délka 334,50 m, DN 250. Stoka je zaústěna do čerpací stanice ČS3, která je umístěna na pozemku 100/123 k. ú. Třebřichy. Z ŠC3 je vedena do šachty ŠD1, která je umístěna v komunikaci III/32232, následně pokračuje v 1/2 pravého jízdního pruhu až k č. p. 75. Zde je stoka ukončena šachtou ŠD8. Stoka je vedena v souběhu s výtlakem V3.

SO 02 Čerpací stanice a výtlaky

Jedná se celkem o 1663,36 m výtlaků a 3 čerpací stanice. Kanalizační výtlaky V2 a V3 čerpají splaškové odpadní vody z čerpacích stanic ČS2 a ČS3 do navržené gravitační splaškové kanalizace. Výtlak V1 odvádí veškeré splaškové odpadní vody z ČS1 z obce Třebřichy do kanalizačního systému obce Bylany, následně jsou pak odpadní vody likvidovány na ČOV Chrudim.

Výtlak V1

Délka 968,41 m v materiálu PE 100 RC SDR11 90 x 8,6mm. Kanalizační výtlak je navržen z čerpací stanice odpadních vod ČS1, která je umístěna na pozemku 20/3 k. ú. Třebřichy.

Výtlak V2

Délka 345,91 m v materiálu PE 100 RC SDR11 75 x 6,8mm, trasa kanalizačního výtlaku začíná v čerpací stanici ČS2, která je umístěna na pozemku 141/38 k. ú. Třebřichy.

Výtlak V3

Délka 349,04 m v materiálu PE 100 RC SDR11 75 x 6,8mm, trasa kanalizačního výtlaku začíná v čerpací stanici ČS3, která je umístěna na pozemku č. 100/123 k. ú. Třebřichy.

Čerpací stanice ČS1

Navržena jako podzemní, kruhová, prefabrikovaná o vnitřním průměru 2500 mm. Hloubka čerpací stanice je 6,3 m. Akumulace v nádrži je 10,0 m³, přítoková stoka A je v úseku 79 m navržena z DN 400, které vzhledem k hloubce uložení kanalizace může tvořit akumulaci při výpadku elektrické energie až 12 m³. Akumulační kapacita je tedy na cca 11,6 hod. Čerpací stanice je navržena bez havarijního přepadu.

Čerpací stanice ČS2

Navržena jako podzemní, kruhová, prefabrikovaná o vnitřním průměru 2500 mm. Hloubka čerpací stanice je 4,8 m. Akumulace v nádrži je 8,8 m³. Akumulační kapacita je tedy na cca 12,8 hod. Čerpací stanice je navržena bez havarijního přepadu.

Čerpací stanice ČS3

Navržena jako podzemní, kruhová, prefabrikovaná o vnitřním průměru 2500 mm. Hloubka čerpací stanice je 4,4 m. Akumulace v nádrži je 9,0 m³. Akumulační kapacita je tedy na cca 21,1 hod. Čerpací stanice je navržena bez havarijního přepadu.

SO 03 Přípojka NN k ČS1, ČS2, ČS3

Pro chod čerpadel je ke každé čerpací stanici navržena přípojka NN. Celková délka NN přípojek je 185 m.

NN přípojka k ČS1

Délka 2 m. Napojovacím bodem bude nová pojistková skříň SS100 umístěná ve společném zděném pilíři, na poz. p. č. 20/3.

NN přípojka k ČS2

Délka 133 m. Napojovacím bodem bude nová pojistková skříň SR402 umístěná ve společném zděném pilíři, na poz. p. č. 141/38.

NN přípojka k ČS3

Délka 50 m. Napojovacím bodem bude nová pojistková skříň SR402 umístěná ve společném zděném pilíři, na poz. p. č. 100/123.

Účel souboru staveb:

Zajištění odvádění odpadních vod.

Umístění souboru:

Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou oznámení.

Městský úřad Chrudim, Odbor životního prostředí, oddělení vodního hospodářství, 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, jako speciální stavební úřad podle § 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, jako stavební úřad příslušný k vydání společného povolení podle § 94j odst. 2 stavebního zákona a místně příslušný správní orgán podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, oznamuje podle § 115 odst. 8 vodního zákona, § 94m odst. 1 stavebního zákona a § 47 odst. 1 správního řádu zahájení řízení.

Podle § 94j stavebního zákona jde o společné územní a stavební řízení, a to pro soubor staveb. Vodoprávní úřad je dle § 94j odst. 2 stavebního zákona stavebním úřadem příslušným k vydání společného povolení pro soubor staveb.

Vodoprávní úřad, v souladu s ustanovením § 115 odst. 8 vodního zákona a § 94m odst. 3 stavebního zákona, upouští od ohledání na místě i ústního jednání, a určuje lhůtu

15 dní od doručení tohoto oznámení,

do kdy mohou dotčené orgány uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námitky. K později uplatněným závazným stanoviskům a námitkám nebude přihlédnuto.

Vodoprávní úřad dále oznamuje, že shromáždil podklady k rozhodnutí ve věci a sděluje účastníkům řízení, že podle ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu, mají možnost před vydáním rozhodnutí ve věci se vyjádřit k podkladům rozhodnutí. Podle § 38 odst. 1 správního řádu mají účastníci řízení a jejich zástupci právo nahlížet do spisu.

Vodoprávní úřad v souladu s příslušnými právními předpisy stanovil tento okruh známých účastníků řízení:

Stavebník a žadatel podle § 94k písm. a) stavebního zákona a § 27 odst. 1 správního řádu, a obec, v jejímž územním obvodu může dojít rozhodnutím k ovlivnění vodních poměrů a na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn podle § 115 odst. 4 vodního zákona, § 94k písm. b) stavebního zákona:

Obec Třebřichy, IČO 00485365, Třebřichy č. p. 10, 537 01 Chrudim 1

Vlastník stavby, na které má být požadovaný záměr uskutečněn, podle § 94k písm. c) stavebního zákona, vlastník pozemku, na kterém má být stavební záměr uskutečněn podle § 94k písm. d) stavebního zákona a § 27 odst. 1 správního řádu, a obec, v jejímž územním obvodu může dojít rozhodnutím k ovlivnění

vodních poměrů a na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn podle § 115 odst. 4 vodního zákona, § 94k písm. b) stavebního zákona:

Obec Bylany, IČO 00269905, Bylany č. p. 77, 538 01 Bylany,

Vlastník stavby, na které má být požadovaný záměr uskutečněn, podle § 94k písm. c) stavebního zákona, vlastník pozemku, na kterém má být stavební záměr uskutečněn podle § 94k písm. d) stavebního zákona a § 27 odst. 1 správního řádu:

ČEZ Distribuce, a. s., IČO 24729035, Teplická č. p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

Vlastník pozemku, na kterém má být stavební záměr uskutečněn, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku podle § 94k písm. d) stavebního zákona a § 27 odst. 1 správního řádu:

Ing. Barbora Dobiášová, nar. 31. 8. 1963, Pujmanové č. p. 1582/54, 140 00 Praha 4-Nusle

Ing. Rudolf Dobruský, nar. 16. 6. 1967, Smrčná č. p. 8, Svatá Maří, 384 81 Čkyně

Radka Dobruská, nar. 17. 9. 1980, Lounská č. p. 2049, 438 01 Žatec 1

Věra Šípková, nar. 29. 1. 1945, Lány č. p. 58, 537 01 Chrudim 1

Jindra Machková, nar. 25. 2. 1953, Staré Jesenčany č. p. 81, 530 02 Pardubice 2

Správa a údržba silnic Pardubického kraje, IČO 00085031, Doubravice č. p. 98, 533 53 Pardubice 19

Ing. Miloslav Kalousek, nar. 3. 10. 1969, Tuněchody č. p. 51, 537 01 Chrudim 1

Ing. Monika Kalousková, nar. 15. 7. 1971, Tuněchody č. p. 51, 537 01 Chrudim 1

Zdeněk Kučera, nar. 14. 6. 1983, Třebřichy č. p. 9, 537 01 Chrudim 1

Povodí Labe, státní podnik, IČO 70890005, Víta Nejedlého č. p. 951/8, Slezské Předměstí, 500 03

Hradec Králové 3

Blanka Urbánková, nar. 1. 12. 1950, Švermova č. p. 426, 538 21 Slatiňany

Martin Mach, nar. 4. 3. 1988, Kladno č. p. 33, 539 01 Hlinsko v Čechách 1

Milan Vašek, nar. 28. 3. 1990, Dvořákovo nábřeží č. p. 222, 539 01 Hlinsko v Čechách 1

Pavel Žák, nar. 13. 1. 1976, Třebřichy č. p. 63, 537 01 Chrudim 1

Iveta Žáková, nar. 19. 4. 1967, Třebřichy č. p. 63, 537 01 Chrudim 1

GridServices, s.r.o., IČO 27935311, Plynárenská č. p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2

ČEPS, a.s., IČO 25702556, Elektrárenská č. p. 774/2, Praha 10-Michle, 101 00 Praha 10

NET4GAS, s.r.o., IČO 27260364, Na hřebenech II č. p. 1718/8, 140 00 Praha 4-Nusle

Vodovody a kanalizace Chrudim, a.s., IČO 48171590, Novoměstská č. p. 626, Chrudim II, 537 01

Chrudim 1

Vodárenská společnost Chrudim, a.s., IČO 27484211, Novoměstská č. p. 626, Chrudim II, 537 01

Chrudim 1

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČO 04084063, Olšanská č. p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov

Osoba, jejíž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno podle § 94k písm. e) a § 27 odst. 2 a 3 správního řádu (v souladu s ustanovením § 112 odst. 1 stavebního zákona se tyto účastníci řízení identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí a v souladu s ustanovením § 144 odst. 2 správního řádu je jim doručováno veřejnou vyhláškou):

poz. p. č. 20/4, 406, 177/2, 178, 180, 9/34, 9/16, 9/15, 3/13, 3/1, 3/10, 148/4st. 186, st. 115, st. 116, st. 117, st. 81, st. 80, st. 174, st. 79, st. 118, st. 119, st. 78, st. 120, st. 129, st. 77, st. 121, st. 122, st. 212, st. 136, st. 64, st. 63, st. 123, st. 76/1, st. 76/2, st. 62, st. 70/3, st. 70/5, st. 71, st. 88, st. 157, st. 60, st. 183, st. 59, st. 188, st. 190, st. 189, st. 32/2, st. 72, st. 73, st. 74, st. 124, st. 75, st. 172, st. 164, st. 32/7, st. 32/4, st. 21/1, st. 17, st. 18, st. 20, st. 159, st. 147, st. 169, st. 3, st. 46, st. 93, st. 175, st. 95, st. 96, st. 97, st. 51/2, st. 51/1, st. 50/1, st. 50/2, st. 131, st. 92, st. 158, st. 91, st. 90, st. 89, st. 127, st. 126, st. 182, st. 187, st. 47, st. 167, st. 168, st. 173, st. 48, st. 57, st. 191, st. 192, st. 211, st. 67, st. 11/1, st. 11/2, st. 11/3, st. 11/4, st. 7, st. 8, st. 9, st. 10, st. 15, st. 12/1, st. 12/2, st. 13/1, st. 13/2, st. 23, st. 25, st. 24/2, st. 29/1, st. 29/2, st. 130, st. 185, st. 53/1, st. 53/2, st. 125, st. 28/3, st. 28/1, st. 27 vše v k. ú. Třebřichy

poz. p. č. 148, 159, st. 118, st. 119, st. 84 vše v k. ú. Bylany

V tomto správním řízení jsou dotčenými orgány:

Městský úřad Chrudim, Odbor životního prostředí - jako orgán státní správy v oblasti odpadového hospodářství, orgán ochrany přírody, orgán ochrany zemědělské půdního fondu a orgán státní správy lesů
Městský úřad Chrudim, Odbor územního plánování a regionálního rozvoje - jako orgán územního plánování

Městský úřad Chrudim, Odbor dopravy - jako silniční správní úřad

Městský úřad Chrudim, Stavební odbor - jako obecný stavební úřad (úřad příslušný k vedlejší stavbě souboru staveb)

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Chrudim - jako orgán ochrany veřejného zdraví

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje, Územní odbor Chrudim, IDDS: 48taa69 - jako orgán státní správy na úseku požární ochrany

Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem MO, odbor ochrany územních zájmů, oddělení územních zájmů Čechy - jako orgán obrany státu

Poučení:

K závazným stanoviskům a námitkám k věci, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územně plánovací dokumentace, se nepřihlíží.

Osoba, která je účastníkem řízení podle § 94k písm. c) až e), může uplatňovat námitky proti projednávanému stavebnímu záměru, dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavebního záměru nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud jimi může být přímo dotčeno jeho vlastnické nebo jiné věcné právo k pozemku nebo stavbě. Obec uplatňuje ve společném územním a stavebním řízení námitky k ochraně zájmů obce a zájmů občanů obce. Osoba, která je účastníkem řízení podle zvláštního právního předpisu, může v řízení uplatňovat námitky pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným stavebním záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá. K námitkám, které nesplňují uvedené požadavky, se nepřihlíží. Účastník řízení ve svých námitkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek.

Písemnost doručovaná veřejnou vyhláškou se podle § 25 odst. 2 správního řádu považuje za doručenou patnáctým dnem po vyvěšení na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje.

Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc.

Ing. Ivo Rychnovský
vedoucí Odboru životního prostředí

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Obdrží:

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu (doporučeně na doručenkou):

Multiaqua s.r.o., IDDS: xs7n63g

Ing. Barbora Dobiášová, Pujmanové č. p. 1582/54, 140 00 Praha 4-Nusle

Ing. Rudolf Dobruský, Smrčná č. p. 8, Svatá Maří, 384 81 Čkyně

Radka Dobruská, Lounská č. p. 2049, 438 01 Žatec 1

Věra Šířpová, Lány č. p. 58, 537 01 Chrudim 1

Jindra Machková, Staré Jesenčany č. p. 81, 530 02 Pardubice 2

Obec Bylany, IDDS: qmsa4he

Správa a údržba silnic Pardubického kraje, IDDS: ffhk8fq
Ing. Miloslav Kalousek, Tuněchody č. p. 51, 537 01 Chrudim 1
Ing. Monika Kalousková, Tuněchody č. p. 51, 537 01 Chrudim 1
Zdeněk Kučera, Třebřichy č. p. 9, 537 01 Chrudim 1
Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2
Blanka Urbánková, Švermova č. p. 426, 538 21 Slatiňany
ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy
Martin Mach, Kladno č.p. 33, 539 01 Hlinsko v Čechách 1
Milan Vašek, Dvořákovo nábřeží č.p. 222, 539 01 Hlinsko v Čechách 1
Pavel Žák, Třebřichy č. p. 63, 537 01 Chrudim 1
Iveta Žáková, Třebřichy č. p. 63, 537 01 Chrudim 1
GridServices, s.r.o., IDDS: jnnyjs6
ČEPS, a.s., Úsek 25000, IDDS: seccdqd
NET4GAS, s.r.o., IDDS: 8ecyjt9
Vodovody a kanalizace Chrudim, a.s., IDDS: rf5gxz6
Vodárenská společnost Chrudim, a.s., IDDS: 3b9gxrh

Ostatní účastníci veřejnou vyhláškou

Dotčené orgány (doporučeně na doručení):

Městský úřad Chrudim, Odbor životního prostředí, oddělení ekologie prostředí - jako orgán státní správy v oblasti odpadového hospodářství
Městský úřad Chrudim, Odbor životního prostředí, oddělení přírodního prostředí - jako orgán ochrany přírody, orgán ochrany zemědělské půdního fondu a orgán státní správy lesů
Městský úřad Chrudim, Odbor územního plánování a regionálního rozvoje - jako orgán územního plánování
Městský úřad Chrudim, Odbor dopravy - jako silniční správní úřad
Městský úřad Chrudim, Stavební odbor - jako obecný stavební úřad (úřad příslušný k vedlejší stavbě souboru staveb)
Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Chrudim, IDDS: 23wai86
Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje, Územní odbor Chrudim, IDDS: 48taa69
Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem MO, odbor ochrany územních zájmů, oddělení územních zájmů Čechy, IDDS: hjyaavk

Pro vyvěšení na úřední desku:

Městský úřad Chrudim, Odbor kanceláře tajemníka, odd. hosp. správy
Obecní úřad Třebřichy, IDDS: buqb6yb
Obecní úřad Bylany, IDDS: qmsa4he

Příloha:

situační výkres C.1 (M 1:10 000)