



Městský úřad Holešov

Odbor výstavby, rozvoje a životního prostředí
Oddělení stavebního řádu

Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s., IČ 49451871
Kojetínská č.p.3666/64
767 01 Kroměříž 1

zastoupena na základě plné moci společnosti

AQUATIS a.s., IČ 46347526
Botanická č.p.834/56, Veveří
602 00 Brno 2

Číslo jednací: **HOL-30276/2017/SÚ/AH**
Spisová zn.: 5146/2017
Počet stran: 8
Počet příloh: 0

Oprávněná
úřední osoba: Adéla Horáková
Telefon: 573521178
E-mail: adela.horakova@holesov.cz

Datum: 13. listopadu 2017

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

OZNÁMENÍ ZAHÁJENÍ ÚZEMNÍHO ŘÍZENÍ BEZ ÚSTNÍHO JEDNÁNÍ

Dne 12.10.2017 podala společnost Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s., IČ 49451871, Kojetínská č.p.3666/64, 767 01 Kroměříž 1 zastoupena na základě plné moci společností AQUATIS a.s., IČ 46347526, Botanická č.p.834/56, Veveří, 602 00 Brno 2 žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby:

Kanalizace Prusinovice - podchycení výustí, výtlak do obce Tučapy

na pozemcích: parcela číslo 859, 763, 764, 762, 739, 554, 318, 353, 334, 178, 157, 156, 319, 12703, 12704, 1307/1, 1327, 12746, 1287, 1288, 1352, 1327, 1338, 306, 961, 976, 965/2, 1003, 1302, 12712, 12707, 1286, 1285, 1283, 1281, 1278, 1292, 12701, 12699, 12696, 12695, 1470, 1385 (vše ostatní plocha); 1349, 249, 247, 1349, 966, 960, 1345, 845, 843, 841, 838, 836, 834, 819, 817, 816, 812, 809, 805, 796, 788, 781, 779/1, 861, 863, 865, 867, 869, 871, 873, 1306, 1309, 1312, 1314, 1316, 1318, 1322, 1320, 1366, 1368, 1370, 1373, 1375, 1364, 1362, 169, 1409, 1410, 1412, 1416, 1420, 1424, 1428, 1432, 1436, 1440, 1444, 1450, 1452, 1455, 1457, 1459, 1472, 1476, 1478, 1480, 1483, 1485, 1406, 1403, 1400, 1398, 1396, 1393 (vše zahrada); 262, 765, 253, 1307/2, 12729, 1414, 12730 (vše vodní plocha); 1343, 1353, 10058, 1351, 1350, 1463 (vše orná půda); 1380, 1387, 1473, 168, 1342, 1346 (vše zastavěná plocha a nádvoří) v katastrálním území Prusinovice; parcelní číslo 632, 641, 591/2, 643, 662/1, 646, 645, 433/1 (vše ostatní plocha), 692, 694 (vše vodní plocha) v katastrálním území Tučapy u Holešova; parcela číslo 1212, 1210 (vše ostatní plocha); parcela číslo 1241 (vše lesní pozemek) v katastrálním území Bořenovice;

Stavba obsahuje:

SO 601 Kanalizace gravitační

Potrubí je navrženo z PVC kanalizačních trub DN 250. Potrubí bude uloženo v paženém výkopu na vrstvu hutněného lože z nesoudržného materiálu. Drenážní vrstvu pro odvodnění rýhy bude tvořit vrstva drenážního štěrku, která bude doplněna o podélnou zahloubenou drenáž zaústěnou do čerpací jímky. Po uložení potrubí bude proveden po vrstvách jeho obsyp štěrkopískem za současného hutnění V nadloží bude po zásyp rýhy použit dobře zhutnitelný nesoudržný materiál, bude hutněno po vrstvách.



Na potrubí budou osazené vstupní prefabrikované betonové šachty DN 1000 (v přímé trase max. vzdálenost do 50 m). Vstupní komín šachet bude z vodotěsných skruží s gumovým těsněním. Ve skružích budou osazena ocelová stupadla. Poklop šachty bude kruhový z tvárné litiny s únosností pro osazení v komunikaci (400 kN).

Horní zhlaví šachty bude:

- v úrovni terénu (tam, kde jsou šachty umístěny ve vozovce, v chodníku, v nezpevněných cestách),
- 20 cm nad úrovní terénu nebo dle dohody v úrovni terénu s pevným uchycením poklopu (u šachet umístěných v zeleném pásu),
- max 50 cm nad úrovní terénu (u šachet umístěných v poli).

Koncová šachta výtlačku

Pro přechod z tlakového proudění na gravitační bude na konci trasy výtlačku umístěna koncová šachta výtlačku průměru 1,0 m. Jedná se o prefabrikovanou typovou šachtu s prefabrikovaným šachetním dnem, do kterého bude zaústěno výtlačné potrubí. Šachetní dno bude z betonu obloženého čedičem. Vstupní komín bude z vodotěsných skruží DN 1000 s pryžovým těsněním zaručujícím vodotěsnost. Ve skružích budou osazena ocelová stupadla s PE povlakem. Výtlaček bude ukončen 90o kolenem.

Bezvýkopová technologie

Přechody přes některé pozemky budou prováděny bezvýkopovou technologií – horizontálním vrtáním. Potrubí bude uloženo v chráničce a vystředěno kluznými objímkami. Na každém konci chráničky je osazena manžeta pro uzavření chráničky.

SO 602 Kanalizace – výtlaček

Výtlačné potrubí z PE100 bude ukládáno do paženého výkopu (plnostěnné rozepřené pažení nebo příložné pažení) nebo otevřeného výkopu se sklony svahů 1:1. Otevřený výkop může být použit v případě uložení potrubí v zeleném pásu nebo v poli, v případě dostatečného prostoru, kdy nedojde k zásahu do ochranných pásem inženýrských sítí nebo sousedních pozemků, které nejsou součástí stavby. V případě výskytu podzemní vody bude ve dně rýhy provedena drenážní vrstva ze štěrku, na kterou bude uložena geotextilie. Do drenážní vrstvy bude uložena drenážní trubka zaústěná do čerpací jímky. Pod potrubí bude uložen hutněný podsyp ze štěrkopísku. Pro pozdější vyhledání trub se na vrchol potrubí připevní identifikační vodič. V místech lomů potrubí a křížení s jinými inženýrskými sítěmi budou nad potrubí uloženy markery. Obsyp potrubí do výšky 300 mm nad potrubí bude proveden hutněným štěrkopískem, hutněno po vrstvách 100 mm nemechanickými prostředky nebo lehkými strojními dusadly. K ochraně potrubí proti porušení přispívá výstražná fólie uložená do zásypu 30 cm nad vrchol potrubí. Zásyp rýhy v komunikacích bude proveden hutněný po vrstvách 150 mm vhodným dobře zhutnitelným vytěženým materiálem. V zeleném pásu bude prováděn zásyp rýhy zhutněnou vytěženou zeminou. Pažení bude povytahováno vždy po částech o výšku vrstvy, která se bude hutnit.

Bezvýkopová technologie

Přechody přes některé pozemky budou prováděny bezvýkopovou technologií – horizontálním vrtáním. Potrubí bude uloženo v chráničce a vystředěno kluznými objímkami. Na každém konci chráničky je osazena manžeta pro uzavření chráničky.

Proplachovací šachty

Na výtlačném potrubí jsou navrženy proplachovací šachty. Jedná se o prefabrikované typové šachty DN 1500, s prefabrikovaným šachetním dnem, skružemi, zákrytovou deskou a poklopem. Proplachovací šachta bude umožňovat odkalení potrubí i odvádění vzduchu při plnění potrubí, odvodu vzduchu při provozu řadu a přívod vzduchu pro eliminaci vzniku podtlaku při prázdnění řadu. Vystrojení proplachovacích šachet bude provedeno z materiálu tlaková litina.

V šachtě bude osazen:

- pro možnost vyčištění potrubí – čistící kus,
- pro uzavření proplachovaného úseku – šoupě,
- pro možnost napojení fekální hadice – bajonetová spojka.

Výtlaček V6 bude v místě křížení s produktovodem uložen do chráničky. Délka každé chráničky přesahuje 3 m na obě strany od osy produktovodu. Čela chráničky budou uzavřena pryžovými manžetami. Je nutno

dodržet svislou vzdálenost mezi povrchem chráničky na kanalizaci a povrchem produktovodu minimálně 0,5 m od stěny produktovodu.

SO 603 Čerpací stanice – stavební část

V obci budou umístěny 3 čerpací stanice na síti (ČS1, ČS2, ČS3) a 1 hlavní čerpací stanice (ČS-P).

Čerpací stanice na síti budou kruhového půdorysu DN 2500 a budou vybudované z prefabrikovaného dna, skruží a zákrytové desky. Dno čerpací stanice bude přitíženo výplňovým betonem (zajištění proti vyplavání). Z výplňového betonu bude ve dně čerpací stanice vytvořena sací jímka čerpadel v požadovaném tvaru a sklonu stěn tak, aby byla minimalizována možnost usazování sedimentů. Stavební jáma pro čerpací stanice bude pažená pod ochranou zátažného pažení, rozpíraná do ocelových rámu.

Z čerpací stanice bude vybudován bezpečnostní přepad.

Hlavní čerpací stanice ČS-P bude vybudována s jedním podzemním a jedním nadzemním podlažím, jako monolitický železobetonový objekt. Objekt bude založen v pažené stavební jámě, zajištěné štětovou stěnou s pažící a těsnící funkcí, vetknutou na staticky bezpečnou hloubku. Na podkladní vrstvy bude následně prováděna betonáž vlastní železobetonové konstrukce. V podzemní části objektu budou osazena 2 ponorná kalová čerpadla.

V nadzemní části objektu budou umístěny česle (na zachytávání hrubých nečistot na přítoku do ČS), lis na shrabky a zvedací zařízení (kočka). Podzemní část bude zastropena monolitickou železobetonovou deskou (s montážními a vstupními otvory). Otvory budou kryty nerezovými poklopy. Zastropení nadzemní části je navrženo železobetonovými prefabrikovanými panely obloukového tvaru. V obvodové stěně nadzemní části budou vstupní dveře a okna. Hlavní čerpací stanice bude obdélníkového půdorysu (rozm. cca 3,5 x 5,0 m). Výška horní hrany střechy nad terénem bude cca 3,5 m. Objekt čerpací stanice bude oplocen.

Vstupní přístřešek objektu bude vybaven jímací soustavou. Jako jímací soustava budou sloužit jímací tyče umístěné na střeše. V rozích budovy budou umístěny svody. Svody musí být připojeny na uzemňovací soustavu, která bude provedena jako základový zemnič páskem FeZn 30x4.

SO 604 Odlehčovací komory

Na spojení stávající a nové kanalizace budou vybudovány odlehčovací komory.

Odhlehčovací komory jsou objekty na stokové síti, které budou sloužit k oddělení dešťové vody, resp. k dělení odpadní vody v systému jednotné kanalizace. Odlehčovací komory budou uspořádány tak, aby oddělovaly z celkového průtoku dané množství vody, o které má být pokračující stoka odlehčena. Tyto oddělené vody budou následně odváděny odlehčovací stokou do recipientu. Oddělení vod bude realizováno přepadem, jehož koruna bude umístěna nade dnem odlehčovací komory ve výši odpovídající průtoku, při němž bude odlehčovací komora uvedena v činnost. Za odlehčovací komorou bude stoka pokračovat zmenšeným profilem (škrťací trat').

SO 605 Kanalizační přípojky

Do splaškové kanalizace budou zaústěny kanalizační přípojky odvádějící splaškové odpadní vody z jednotlivých domů. Každá nemovitost bude mít zřízeno své místo pro napojení na pozemku u připojovaného objektu. Odbočení ze splaškové kanalizace budou vybudována pro rodinné domy jednotně o průměru DN 150.

Pro nemovitosti, kde může pobývat větší počet osob (škola, restaurace atd.), bude vybudováno odbočení o DN 200. Minimální sklon odbočení DN 150 je 2 %, pro DN 200 platí minimální sklon 1%. Menší sklon může způsobit ucpání potrubí usazeninami. Maximální sklon odbočení je 40 %. Místo napojení jednotlivých odboček bude upřesněno v dalším stupni projektové dokumentace po provedeném průzkumu v terénu a nezbytné spolupráci s majiteli nemovitostí. Prodloužení přípojky do nemovitosti bude záležitostí vlastníka objektu.

SO 606 Přeložky inženýrských sítí

Trasa nové kanalizace je navržena na základě mapového podkladu a digitálních podkladů o průběhu stávajících inženýrských sítí poskytnutých správci těchto sítí. Na základě těchto podkladů není nutno navrhnout přeložky inženýrských sítí.

SO 607 Přípojky NN k ČS

Elektrická přípojka NN začíná na sloupu vedle čerpací stanice. Na sloup se umístí přípojková skříň. Kabel se prosmyčkuje přes elektroměrový rozvaděč s jističem před elektroměrem, skříň s přepětovou ochranou a zavede se do technologického rozvaděče. Souběžně s napájecím kabelem bude položen pozinkovaný pásek FeZn 30/4 mm pro přizemnění rozvaděčů.

PS 603.1 Čerpací stanice – strojně-technologická část

Každá čerpací stanice bude vybavena 2 ponornými kalovými čerpadly a na přítokovém potrubí bude osazen česlicový koš. V případě poruchy jednoho čerpadla bude čerpání realizováno druhým čerpadlem. Čerpadla budou v provedení do mokré jímky s patkovým kolenem a spouštěcím zařízením. Montáž a demontáž čerpadel i česlicového koše bude pomocí přenosného zdvihacího zařízení. Čerpadla budou spouštěna od zapínací hladiny, vypínána od vypínací hladiny v jímce čerpací stanice a blokována minimální blokovací hladinou. Výtlačné potrubí v čerpacích stanicích bude provedeno z materiálu nerez. Výtlačné potrubí bude opatřeno zpětnou kulovou klapkou a nožovým šoupátkem.

PS 603.2 Čerpací stanice – elektrotechnická část

Napájení technologického rozvaděče RM bude provedeno kabelem z elektroměrového rozvaděče RE, který je součástí SO 607 Přípojky NN pro ČS. Ztrátu napětí v rozvaděči signalizuje speciální relé, které vyhodnocuje výpadek, sled a asymetrii fází.

U čerpací stanice bude osazen plastový rozvaděč na plastovém podstavci. Přívod a vývody z rozvaděče budou provedeny spodem. Spodní hrana rozvaděče musí být minimálně 60 cm nad úrovní terénu. V rozvaděči budou osazeny přístroje provozního rozvodu silnoproudu, přístroje a zařízení procesního měření a řídicí systém (PLC), který řídí provoz čerpací stanice a zabezpečuje objekt. Dále je zde osazen modem GPS pro monitorování čerpací stanice. Modem GPS bude zálohován z baterie. Zevnitř na dveřích rozvaděče budou signalizační a ovládací přístroje. Otevření rozvaděče a vstupů do jímky budou hlídány vačkovými spínači.

Řídicí systém zajistí zpracování vstupních signálů z technologie čerpací stanice a automatický provoz čerpací stanice.

Pro bezdrátový přenos dat z čerpací stanice do čistírny bude použit modem GPS.

Městský úřad Holešov, odbor výstavby, rozvoje a životního prostředí, oddělení stavebního řádu, jako stavební úřad příslušný dle ustanovení § 13 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, dále jen „stavební zákon“, oznamuje podle § 87 odst. 1 stavebního zákona zahájení územního řízení dotčeným orgánům a známým účastníkům řízení. Vzhledem k tomu, že jsou stavebnímu úřadu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, upouští stavební úřad v souladu s ustanovením § 87 odst. 1 stavebního zákona od ústního jednání. Účastníci řízení mohou uplatnit své námítky a dotčené orgány závazná stanoviska

do 15-ti dnů od doručení tohoto oznámení,

jinak se k nim nepřihlíží.

K závazným stanoviskům a námítkám k věcem, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územního nebo regulačního plánu, se nepřihlíží.

Účastník řízení ve svých námítkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek; k námítkám, které překračují rozsah, stanovený v § 89 odst. 4 stavebního zákona, se nepřihlíží.

Obec uplatňuje v územním řízení námítky k ochraně zájmů obce a zájmů občanů obce. Osoba, která je účastníkem řízení podle § 85 odst. 2, písm. a) a b) stavebního zákona, může uplatňovat námítky proti

Městský úřad Holešov, Odbor výstavby, rozvoje a životního prostředí, oddělení stavebního řádu
č. j. HOL-30276/2017/SÚ/AH

projednávanému záměru v rozsahu, jakým je její právo přímo dotčeno. Osoba, která je účastníkem řízení podle § 85 odst. 2 písm. c) stavebního zákona, může v územním řízení uplatňovat námitky pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá. K námitkám, které nesplňují uvedené požadavky, se nepřihlíží.

Do podkladů rozhodnutí lze nahlédnout ve lhůtě shora uvedené na odboru výstavby, rozvoje a životního prostředí, oddělení stavebního řádu Městského úřadu Holešov, Masarykova č.p.628, kancelář č. 314 v úřední dny: Pondělí a středa 07:30 - 11:00; 12:00 - 17:00 hodin. V ostatních dnech po telefonické domluvě.

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

Otisk úředního razítka

Adéla Horáková, v.r.
referent odboru výstavby, rozvoje a životního prostředí
oddělení stavebního řádu

Poznámka pro žadatele:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2000Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, stanovených podle položky 17 odst.1 písm. f) ve výši 20 000,- Kč uhradte bankovním převodem na účet číslo 19-0001624691, kód banky 0100, variabilní symbol 9045006691 nebo přímo v pokladně Městského úřadu Holešov, Masarykova č.p.628, 769 01 Holešov. Kopii dokladu o zaplacení předložte na odbor výstavby, rozvoje a životního prostředí, oddělení stavebního řádu Městského úřadu Holešov.

Toto oznámení musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne

Sejmuto dne.....

Razítko a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

Ev. č.:

Vyvěšeno dne:

Bude sejmuto dne:

Sejmuto dne:

Obdrží:

Účastníci územního řízení dle § 85 odst.1 stavebního zákona (doporučeně do vlastních rukou):

Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s., Kojetínská č.p.3666/64, 767 01 Kroměříž 1
zastoupená na základě plné moci společnosti
AQUATIS a.s., Botanická č.p.834/56, Veveří, 602 00 Brno 2
Obec Prusinovice, Zámčisko č.p.350, 768 42 Prusinovice
Město Holešov, Masarykova č.p.628, 769 01 Holešov
Obec Bořenovice, Bořenovice č.p.36, 769 01 Holešov

Účastníci územního řízení dle § 85 odst.2 písm.a) stavebního zákona (doručuje se veřejnou vyhláškou podle § 144 odst. 6 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád v platném znění (dále jen "správní řád")):

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská č.p.932/11, Veveří, 602 00 Brno 2
Jarmila Škrabalová, Roštění č.p.178, 768 43 Kostelec u Holešova
AGROVA a.s., Osvobození č.p.85, 768 42 Prusinovice
Zdeněk Krejčí, Hlavní č.p.16, 768 42 Prusinovice
Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, K Majáku č.p.5001, 760 01 Zlín 1
Jana Sklenářová, Pacetlucká č.p.276, 768 42 Prusinovice
Lubomír Krejčí, Novosady č.p.73, 768 42 Prusinovice
Emílie Krejčí, Novosady č.p.73, 768 42 Prusinovice
Josef Holotík, Příční č.p.1475, 769 01 Holešov
Ladislav Mikeška, Hlavní č.p.81, 768 42 Prusinovice
Oldřich Donát, Hlavní č.p.247, 768 42 Prusinovice
Irena Donátová, Hlavní č.p.247, 768 42 Prusinovice
František Mičák, Hlavní č.p.95, 768 42 Prusinovice
Ladislava Mičáková, Hlavní č.p.95, 768 42 Prusinovice
Josef Juřica, U Potoka č.p.439, 768 42 Prusinovice
Jarmil Pavelka, U Potoka č.p.188, 768 42 Prusinovice
Tomáš Daněk, Hlavní č.p.227, 768 42 Prusinovice
Ladislav Petruskavský, Hlavní č.p.97, 768 42 Prusinovice
Martin Mičák, Novosady č.p.1562, 769 01 Holešov
Vlastimil Chytil, Renneská třída č.p.417/41, Štýřice, 639 00 Brno 39
Monika Kudlová, K Hrádku č.p.308, 768 42 Prusinovice
Jaroslav Barot, K Hrádku č.p.254, 768 42 Prusinovice
Ladislav Martinec, K Hrádku č.p.273, 768 42 Prusinovice
Radomír Vrubel, K Hrádku č.p.272, 768 42 Prusinovice
Marcela Vrublová, K Hrádku č.p.272, 768 42 Prusinovice
Ludmila Barotová, K Hrádku č.p.271, 768 42 Prusinovice
Božena Šmalclová, Štefánikova č.p.2604, Zlín, 760 01 Zlín 1
Renata Zeťková, Zálešná V č.p.5841, 760 01 Zlín 1
Martin Krejčí, K Hrádku č.p.278, 768 42 Prusinovice
Alois Šťastný, K Hrádku č.p.262, 768 42 Prusinovice
Anna Šťastná, K Hrádku č.p.262, 768 42 Prusinovice
Jana Páleníčková, K Hrádku č.p.212, 768 42 Prusinovice
Jaromír Šťastný, K Hrádku č.p.316, 768 42 Prusinovice
Pavla Šťastná, K Hrádku č.p.316, 768 42 Prusinovice
Stanislav Tobolík, Kostelec u Holešova č.p.85, 768 43 Kostelec u Holešova
Alena Nedbalová, K Hrádku č.p.320, 768 42 Prusinovice
Petra Nedbalová, K Hrádku č.p.320, 768 42 Prusinovice
Ondřej Spáčil, K Hrádku č.p.232, 768 42 Prusinovice
Věra Janalíková, Kurovice č.p.19, 768 52 Míškovice u Holešova
Jaroslav Neradil, Dobrotice č.p.30, 769 01 Holešov
Ivana Hružová, U Letiště č.p.1154/11, 769 01 Holešov
Ivan Kovařík, K Hrádku č.p.341, 768 42 Prusinovice
Roman Kovařík, Veronské nám. č.p.332, Horní Měcholupy, 109 00 Praha 111
Vítězslav Kovařík, Býškovice č.p.78, 753 53 Všechnovice
Petr Michálek, K Hrádku č.p.187, 768 42 Prusinovice
Zuricher Investmend and Trade CZ s.r.o., Nerudova č.p.209, Praha 1, Malá Strana, 118 00 Praha 011
Petr Opravil, Mlýnská č.p.834, Malenovice, 763 02 Zlín 4

Helena Nelešovská, K Hrádku č.p.186, 768 42 Prusinovice
Tomáš Krejčí, Novosady č.p.1576, 769 01 Holešov
Milan Krejčí, K Hrádku č.p.176, 768 42 Prusinovice
Radek Zlámal, Pacetlucká č.p.284, 768 42 Prusinovice
Marta Zlámalová, Pacetlucká č.p.284, 768 42 Prusinovice
Petr Neradil, Pacetlucká č.p.301, 768 42 Prusinovice
Barbora Neradilová, Pacetlucká č.p.301, 768 42 Prusinovice
Roman Trhlík, Pacetlucká č.p.302, 768 42 Prusinovice
Martina Uličníková, Pacetlucká č.p.275, Kroměříž, Prusinovice, 768 42 Prusinovice
Pavel Žákovský, Pacetlucká č.p.275, 768 42 Prusinovice
Alice Stará, Pacetlucká č.p.165, 768 42 Prusinovice
Jiří Pumprla, Pacetlucká č.p.274, 768 42 Prusinovice
Alena Pumprlová, Pacetlucká č.p.274, 768 42 Prusinovice
Pavel Novák, Pacetluky č.p.11, 768 43 Kostelec u Holešova
Alena Školoudová, Novosady č.p.71, 768 42 Prusinovice
Jana Radolcová, Novosady č.p.70, 768 42 Prusinovice
Zdeněk Ležák, Novosady č.p.69, 768 42 Prusinovice
Pavel Tkadlčík, Novosady č.p.68, 768 42 Prusinovice
Soňa Tkadlčíková, Novosady č.p.68, 768 42 Prusinovice
Lubomír Belfín, Novosady č.p.82, 768 42 Prusinovice
Marcela Adámková, Hlavní č.p.79, 768 42 Prusinovice
Anežka Stoklásková, Hlavní č.p.79, 768 42 Prusinovice
Jiří Bakala, Přerovská č.p.112, 768 42 Prusinovice
Anna Rybářová, Palackého č.p.1169/39, 769 01 Holešov
Petr Pospíšil, Přerovská č.p.114, 768 42 Prusinovice
František Navrátil, Přerovská č.p.154, 768 42 Prusinovice
Yveta Kojetská, Palackého č.p.1232/102, 769 01 Holešov
Petr Vrzal, Kuchyňka č.p.141, 768 42 Prusinovice
Ing. Jindřich Karola, M. Knesla č.p.4031, 760 01 Zlín 1
Jana Karolová, M. Knesla č.p.4031, 760 01 Zlín 1
DREVO Wooden Products, spol. s r.o., Přerovská č.p.117, Prusinovice
Jiří Hradil, Přerovská č.p.134, 768 42 Prusinovice
Jan Utěkal, Díly č.p.277, 768 42 Prusinovice
Radek Sklenařík, Přerovská č.p.119, 768 42 Prusinovice
Radek Pechal, U Letiště č.p.1193/14, 769 01 Holešov
Darina Krejčí, Přerovská č.p.121, 768 42 Prusinovice
Michal Krejčí, Přerovská č.p.121, 768 42 Prusinovice
Pavel Ptáček, Sadová č.p.1547, 769 01 Holešov
Františka Ptáčková, Přerovská č.p.121, 768 42 Prusinovice
Ing. Vilém Lev, Chlumská č.p.3, Louky, 760 01 Zlín 1
Margareta Lvová, Chlumská č.p.3, Louky, 763 02 Zlín 4
Marie Vybíralová, Přerovská č.p.264, 768 42 Prusinovice
Marie Vybíralová, Přerovská č.p.264, 768 42 Prusinovice
Jitka Páterová, Přerovská č.p.259, 768 42 Prusinovice
Štefan Čuvala, Přerovská č.p.245, 768 42 Prusinovice
Ludmila Čuvalová, Přerovská č.p.245, 768 42 Prusinovice
Miroslav Motáň, Přerovská č.p.234, 768 42 Prusinovice
Věra Motáňová, Přerovská č.p.234, 768 42 Prusinovice
Josef Barot, Tyršova č.p.658/25, Vyškov-Předměstí, 682 01 Vyškov 1
Olga Nohýlová, Tučapy č.p.96, 769 01 Holešov
Petr Vrubel, Jaroslava Foglara č.p.861/1, Štýřice, 639 00 Brno 39
Marek Stratil, Přerovská č.p.246, 768 42 Prusinovice
Pavla Stratilová, Přerovská č.p.246, 768 42 Prusinovice
František Dohnal, Přerovská č.p.109, 768 42 Prusinovice
Milena Dohnalová, Přerovská č.p.109, 768 42 Prusinovice
Petr Krejčí, Novosady č.p.58, 768 42 Prusinovice
Ivan Mikulík, Přerovská č.p.124, 768 42 Prusinovice
Josef Červenka, Přerovská č.p.110, 768 42 Prusinovice
Marie Červenková, Přerovská č.p.110, 768 42 Prusinovice

Městský úřad Holešov, Odbor výstavby, rozvoje a životního prostředí, oddělení stavebního řádu
č. j. HOL-30276/2017/SÚ/AH

Pavel Vávra, Přerovská č.p.66, 768 42 Prusinovice
Jiří Nedbal, Příhon č.p.123, 768 42 Prusinovice
Martin Novák, Příhon č.p.122, 768 42 Prusinovice
Simona Nováková, Příhon č.p.122, 768 42 Prusinovice
Lesy České republiky, s.p., Přemyslova č.p.1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové 8
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská č.p.2681/6, Žižkov, 130 00 Praha 3
E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera č.p.2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice
GridServices, s.r.o., Plynárenská č.p.499/1, Zábřovice, 602 00 Brno 2
Cabel mont Zlín s.r.o., Školní č.p.234, 763 15 Slušovice
ČEPRO, a.s., Dělnická č.p.213/12, Holešovice, 170 00 Praha 7

Dle § 85 odst.2 b) stavebního zákona (doručuje se veřejnou vyhláškou)

Osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno na pozemcích: parcela číslo 759, 761, 250, 312/1, 316, 336, 1359/2, 10245, 1305, 1264, 810 v katastrálním území Prusinovice; parcela číslo 1186/2, 1186/1, 1194, 1229 v katastrálním území Bořenovice; parcela číslo 374, 370/1, 370/2, 371/1, 372/1, 372/2, 372/3, 373/2, 375/2, 375/12, 375/5, 638, 369, 692, 492 v katastrálním území Tučapy u Holešova.

Dotčené orgány (doporučeně na doručení)

Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje územní odbor Kroměříž, Nerudova č.p.450, 767 01 Kroměříž 1
Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně; Územní pracoviště Kroměříž, Havlíčkova č.p.13, 767 01 Kroměříž
Městský úřad Holešov, Odbor dopravní a správní, Masarykova č.p.628, 769 17 Holešov
Městský úřad Holešov, Odbor VRŽP, oddělení životního prostředí, Masarykova č.p.628, 769 01 Holešov
Krajské ředitelství policie Zlínského kraje, J. A. Bati č.p.5637, 760 01 Zlín 1
Krajský úřad Zlínského kraje, odbor život. prost., tř. Tomáše Bati č.p.21, 761 90 Zlín

K vyvěšení a podání zprávy stavebnímu úřadu o datu vyvěšení a sejmutí oznámení a o zveřejnění způsobem umožňující dálkový přístup:

Městský úřad Holešov, odbor tajemníka, Masarykova č.p.628, 769 01 Holešov
Obec úřad Prusinovice, Zámčisko č.p.350, 768 42 Prusinovice
Obec úřad Bořenovice, Bořenovice č.p.36, 769 01 Holešov