



Pardubice

Magistrát města Pardubic
Odbor životního prostředí | Oddělení vodního hospodářství
Štrossova 44, 530 21 Pardubice

Č. jednací: OŽP/VOD/29074/24/No
Č. spisu: MmP 18990/2024
Počet listů: 5
Vyřizuje: Alena Nováková
Telefon: 466 859 153
E-mail: alena.novakova@mmp.cz



S00BX02CFJCI

Pardubice, 2.4.2024

O Z N Á M E N Í

o zahájení společného územního a stavebního řízení

a seznámení účastníků s podklady rozhodnutí

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Žadatel, tj.: **Obec Lány u Dašic, Lány u Dašic 51, 530 02**, požádal dne 7.2.2024 Magistrát města Pardubice, odbor životního prostředí, o společné povolení stavby vodního díla –

Lány u Dašic – splašková kanalizace – 2. etapa

SO 01 splašková kanalizace

SO 02 ČSOV a výtlačky

SO 03 veřejná část kanalizačních přípojek

PS 1 technologická část ČSOV

Údaje o místě předmětu územního a stavebního řízení podle § 94j – 94p stavebního zákona a § 15 vodního zákona

Identifikátor kraje	CZ053
Název kraje	Pardubický
Identifikátor okresu	CZ0532
Název okresu	Pardubice
Identifikátor obce	572845
Název obce	Lány u Dašic
Identifikátor katastrálního území	679101
Název katastrálního území	Lány u Dašic
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	
stoka A	60/9, 60/21, 60/17, 60/10, 60/1, 699/2, 699/1
Stoka A1	60/9, 82, 699/6, 699/1, 709/26
Stoka A1-1	82, 735/1, 699/6, 735/32, 735/28
Stoka A1-2	699/1, 735/28, 695/2, 735/30, 735/38, 735/37, 805, 5/8
Stoka B	373/1, 354/6
Výtlaček A	60/9, 82, 735/1, 745/7, 745/1, 756/13, 767, 168, 164, 703, 1908/11, 2261/3, 1821/6, 1821/7, 1821/11, 2264/9, st. 929
Výtlaček B	354/3, 15/4, 709/22, 354/31, 15/6, 15/7, 709/16, 709/26

ČSOV A	60/9
ČSOV B	354/3
Veřejné části kanalizačních přípojek	699/3, 699/5, 695/3, 699/4, 695/1, 180/1, 735/33, 189/1, 735/11, 696/1, 732/1, 29/16 29/13, st. 41/2
Identifikátor obce	574899
Název obce	Dašice
Identifikátor katastrálního území	624799
Název katastrálního území	Dašice
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	
Výtlak A	1908/11, 2261/3, 1821/6, 1821/7, 1821/11, 2264/9, st. 929

Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)

Stoka A			
začátek: X = 639119.7805	Y = 1061011.9223	konec: X = 638884.5036	Y = 1061288.4164
Stoka A1			
začátek: X = 639115.4298	Y = 1061007.6576	konec: X = 639110.2523	Y = 1061182.4935
Stoka A1.1			
začátek: X = 639139.1998	Y = 1061003.5503	konec: X = 639185.0984	Y = 1060945.8690
Stoka A1.2			
začátek: X = 639193.0374	Y = 1061082.9547	konec: X = 639345.4752	Y = 1061096.3535
Stoka B			
začátek: X = 639298.8000	Y = 1061302.2900	konec: X = 639340.5350	Y = 1061262.7896
Výtlak A			
začátek: X = 639119.7805	Y = 1061011.9223	konec: X = 638112.2659	Y = 1061569.1181
Výtlak B			
začátek: X = 639241.3793	Y = 1061251.2008	konec: X = 639200.7678	Y = 1061183.4405

Údaje o umístění stavby:

Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.

Splašková kanalizace **stoka A** o celkové délce **426,0 m** z materiálu PVC DN 315 bude umístěna v katastrálním území **Lány u Dašic** na p.p.č. **60/9, 60/21, 60/17, 60/10, 60/1, 699/2, 699/1** (vše ostatní plocha)

Splašková kanalizace **stoka A1** o celkové délce **325,0 m** z materiálu PVC DN 315 bude umístěna v katastrálním území **Lány u Dašic** na p.p.č. **60/9, 82, 699/6, 699/1, 709/26** (vše ostatní plocha)

Splašková kanalizace **stoka A1.1** o celkové délce **93,0 m** z materiálu PVC DN 315 bude umístěna v katastrálním území **Lány u Dašic** na p.p.č. **82, 735/1, 699/6, 735/32, 735/28** (vše ostatní plocha)

Splašková kanalizace **stoka A1.2** o celkové délce **181,0 m** z materiálu PVC DN 315 bude umístěna v katastrálním území **Lány u Dašic** na p.p.č. **699/1, 735/28, 695/2, 735/30, 735/38, 735/37, 805, 5/8** (vše ostatní plocha)

Splašková kanalizace **stoka B** o celkové délce **60,0 m** z materiálu PVC DN 315 bude umístěna v katastrálním území **Lány u Dašic** na p.p.č. **373/1** (trvalý travní porost), **354/6** (orná půda)

Výtlak A o celkové délce **1520,0 m** z materiálu PE100RC2 SDR 11 D90 bude umístěn v katastrálním území **Lány u Dašic** na p.p.č. **60/9, 82, 735/1, 745/7, 745/1** (vše ostatní plocha), **756/13** (vodní plocha), **767** (ostatní plocha), **168, 164, 703** (vše orná půda),

a v katastrálním území **Dašice** na p.p.č. **1908/11** (orná půda), **2261/3** (vodní plocha), **1821/6, 1821/7, 1821/11** (vše orná půda), **2264/9** (ostatní plocha), **st. 929** (zastavěná plocha a nádvoří)

Výtlak B o celkové délce **108,0 m** z materiálu PE100RC2 SDR 11 D75 bude umístěn v katastrálním území **Lány u Dašic** na p.p.č. **354/3** (zahradka), **15/4** (trvalý travní porost), **709/22** (ostatní plocha), **354/31** (orná půda), **15/6** (vodní plocha), **15/7, 709/16, 709/26** (vše ostatní plocha)

Veřejná část 44 ks kanalizačních přípojek o celkové délce **466,5 m** z materiálu **PVC U DN150, DN200 a PE100RC2 D50** bude umístěna v katastrálním území **Lány u Dašic** na p.p.č. **699/3, 699/5, 695/3, 699/4, 695/1, 180/1, 735/33** (vše ostatní plocha), **189/1** (orná půda) , **735/11, 696/1** (obě ostatní plocha), **732/1** (vodní plocha), **29/16, 29/13** (obě ostatní plocha), **st. 41/2** (zastavěná plocha a nádvoří).

Stavba obsahuje:

Povolovaná vodní díla:	stoková síť
Kanalizační soustava	kanalizační soustava pro veřejnou potřebu
Charakter kanalizační soustavy	oddílná - splašková
Druh stokové sítě	gravitační, tlaková
Účel stavby	odvádění splaškových vod

SO 01 Splašková kanalizace

Stoka A	426,00 m
Navržený materiál	PVC SN 12 DN 315
Stoka A1	325,00 m
Navržený materiál	PVC SN 12 DN 315
Stoka A1.1	93,00 m
Navržený materiál	PVC-U SN 12 DN 315
Stoka A 1.2	181,00 m
Navržený materiál	PVC SN 12 DN 315
Stoka B	60,00 m
Navržený materiál	PVC SN 12 DN 315
Bezpečnostní přepad z ČSOV A	5,0 m DN 200
Splašková kanalizace celkem	1 095,00 m

V severní části obce Lány u Dašic je nově navržena hlavní kmenová **STOKA A**, a její dílčí stoky A1, A1.1, A1.2. Tyto stoky převážně vedou v komunikaci III. tř. č. 32251 a v místní komunikaci.

V jižní části obce, kde je v současné době již stávající splašková kanalizace je dodatečně navržena **STOKA B**, z důvodu odkanalizování nově vzniklých parcel jednoho domu. Odpadní splaškové vody v povodí stoky B jsou svedeny do navržené čerpací stanice odpadních vod B, ze které je veden VÝTLAK B do nejbližší šachty na STOCE A1 ŠA1-8.

Na stokách bude provedeno celkem nových 34 ks šachet. Budou provedeny z betonových prefabrikátů s těsněním, kónusem. Šachty budou opatřeny vodotěsnými litinovými poklopy DN 600 mm s třídou zatížení D 400 (v komunikaci III. třídy budou použity samonivelační rámy). Vnitřní průměr šachet je 1000 mm. Stupadla budou osazena plastová.

V případě napojení VÝTLAKU B do šachty ŠA1-8 jako protierozní ochrana vůči agresivním výparům na betonovou konstrukci šachty bude v šachtě provedena plastová výstelka celé šachty (včetně kónusu) a také ve 2 následujících šachtách (ŠA1-7 a ŠA1-6) ve směru toku kanalizace. Na těchto třech šachtách bude také osazen poklop s odvětráním s biofiltrem.

Na stávající splaškové kanalizaci u č.p. 22 dojde k výměně stávající šachty za novou šachtu kompletně vyvložkovanou s PP výstelkou z důvodu napojení 2 tlakových přípojek.

Plastová výstelka musí vytvořit plně vyvložkovaný systém šachet bez svařování spár.

Na stokách budou vysazeny odbočky pro napojení kanalizačních přípojek. Odbočky budou zakončeny revizní šachtou.

Křížení komunikace III. třídy bude provedeno protlakem po polovinách vozovky s minimálním krytím 1,40m pod niveletou vozovky. V případě, že se v daném místě nachází silniční příkop, bude zároveň dodrženo min. krytí 1,0m pode dnem silničního příkopu.

Podélné zásahy do komunikace III. třídy budou provedeny otevřenými výkopy v souladu s vyjádřením správce komunikace. Poklopy šachet budou umístěny v polovině jízdního pruhu. Bude provedena obnova komunikace dle požadavků správce komunikace (Správa a údržba silnic Pardubického kraje).

SO 02 ČSOV a výtlačky

Výtlaček A	1520,00 m
Navržený materiál	PE100RC2 SDR11 D90
Výtlaček B	108,00 m
Navržený materiál	PE100RC2 SDR11 D75

Proplachovací souprava	5 ks
Vzdušnicková šachta	4 ks
ČSOV A	1
Eletropřípojka NN pro ČSOV	40,0 m
Oplocení ČSOV A s dvoukřídlými vraty š. 2,8m, v.1,8	30,0 m
ČSOV B	1
Oplocení ČSOV A s dvoukřídlými vraty š. 2,5m, v.1,8	30,0 m

V rámci stavebního objektu **SO 2 – ČSOV A VÝTLAKY** budou nově vybudovány dvě čerpací stanice odpadních vod **ČSOV A s výtlakem A**, do které jsou gravitačně svedeny odpadní vody, a **ČSOV B s výtlakem B**, kterým budou odpadní vody čerpány do navrhované kanalizační šachty **ŠA1-8** a následně gravitačně svedeny až do **ČSOV A**.

Splaškové odpadní vody z obce Lány u Dašic, budou odvedeny výtlakem A, který je veden podél vodního toku Loučná až na současnou čistírnu odpadních vod v Dašicích.

Ve výkopu na potrubí tlakové kanalizace bude přichycen signalizační vodič CYKY min. průřezu 6 mm².

Na výtlačných řadech budou osazeny proplachovací soupravy fungující jako kalníky a ve vrcholových bodech trasy výtlačky budou umístěny šachty, ve kterých budou instalovány automatické vzdušníky, vše určeno pro styk s odpadní vodou.

Za čerpacími stanicemi odpadních vod budou osazeny uzávěry - šoupě se zemní soupravou. U ČSOV A bude osazena měrná šachta s indukčním průtokoměrem, před a za kterou bude uzávěr - šoupě se zemní soupravou.

Čerpací stanice odpadních vod **ČSOV A** je podzemní objekt s technologickým vybavením – 2 ponorná kalová čerpadla se šroubovým odstředivým kolem + 100% rezerva (1+1). Technologické vybavení bude umístěno v betonové prefabrikované šachtě s poklapy, které budou vodotěsné, uzamykatelné. Šachta bude prefabrikovanou dodávkou. Vnitřní průměr šachty je navržen 2500mm a 2000mm. Dno gravitační stoky bude min. 1000 mm nade dnem šachty. Do šachty bude zřízen otvor pro napojení odpadního potrubí, včetně kanalizační vložky pro plastové potrubí. Další otvory budou pro potrubí výtlačky, potrubí bezpečnostního přepadu a pro chráničku napájecích a ovládacích kabelů. Gravitační nátok do jímky je zaústěn do prostoru, kde je osazen česlicový koš u ČSOV A.

Čerpací stanice ČSOV A je vybavena bezpečnostním přepadem, který je osazen dálkově ovládaným nožovým šoupětem.

Jímka bude založena na hutněnou šterkovou vrstvu tl. 200 mm. Šachta bude vybavena poklapy, žebříkem pro sestup obsluhy. Vnitřní průměr šachty je 2500 mm. Ve stropě stanice A budou zřízeny celkem tři vstupní otvory: 2 ks o rozměrech 600×600 mm a 1 ks o rozměrech 600×900 mm. Všechny vstupní otvory budou opatřeny vodotěsnými uzamykatelnými poklapy.

Akumulace čerpací stanice odpadních vod je více než 12h.

Kolem čerpacích stanic budou vybudovány zpevněné plochy ze zámkové dlažby s plynulým napojením na stávající dopravní infrastrukturu. Areály čerpacích stanic budou oploceny pletivem výšky 1,8m. Pro vstup do areálu budou sloužit dvoukřídlá vrata 2x a výšky 1,8m.

Měrná šachta

Pro možnost měření průtoku splaškových odpadních vod z obce Lány u Dašic bude na výtlačky A umístěna měrná betonová šachta osazená indukčním průtokoměrem – metrologicky ověřeným (bude kalibrován). Data budou digitálně zaslána na dispečink VaK Pardubice a.s.

Měrná šachta bude z betonových prefabrikátů o vnitřním průměru 1500 mm. Šachta je tvořena šachtovým dnem 1500×1200 mm, rovnou skruží 1500×250 mm, se zákrytovou deskou 1500/630×200 mm, vyrovnávacím prstencem 630×80 mm a kruhovým poklopem D400 opatřeným zámkem.

Proplachovací souprava

Proplachovací soupravy na kanalizačních řadech budou sloužit k případnému odkalení – jsou umístěny v nejnižších místech potrubí. Proplachovací soupravy jsou umístěny v zelené ploše a budou opatřeny signalizační trubicí s hnědobílými pruhy. Mimo intravilán bude ochrana proti poškození tvořit skruž 1500×1000 s tím, že skruž bude z poloviny vyvedena nad terén. Celý výkop v místě proplachovací soupravy bude zasypán drenážním štěrkem. Armatury budou osazeny na podpěrném betonovém bloku.

Vzdušnicková šachta

Vzdušnickové šachty jsou umístěny v zelené ploše a budou osazeny nad stávající terén a opatřeny signalizační trubicí s hnědobílými pruhy. Mimo intravilán bude ochrana proti poškození tvořit skruž 1500×1000 s tím, že skruž bude z poloviny vyvedena nad terén. Konstrukci šachty tvoří prefabrikované šachtové dno 1000×800, rovná skruž 1000×500 a přechodová skruž 1000/625×600, dále vyrovnávací prstec 625×80 a kruhový uzamykatelný přejezdový poklop. Prostupy pro potrubí budou vodotěsné. Armatury budou osazeny na podpěrném betonovém bloku.

Zpevněné plochy kolem ČSOV

Kolem čerpací stanice odpadních vod (ČSOV A) bude provedena zpevněná plocha ze zámkové dlažby, která budou výškově navazovat na okolní místní komunikaci. Poklop čerpací stanice odpadních vod A bude osazen cca 0,5m nad zpevněnou plochou.

Kolem čerpací stanice odpadních vod (ČSOV B) bude provedena zpevněná plocha ze zámkové dlažby, která budou výškově navazovat na okolní komunikaci III. třídy. Poklop čerpací stanice odpadních vod B bude osazen cca 0,3m nad zpevněnou plochou.

Akumulace čerpací stanice odpadních vod – bude dodržena minimální akumulace 12 hod.

Komunikace III. třídy

Podélné uložení výtlačku B do komunikace III. třídy bude provedeno otevřeným výkopem s minimálním krytím 1,40m pod niveletou vozovky. V případě, že se v daném místě nachází silniční příkop, bude zároveň dodrženo min. krytí 1,0m pode dnem silničního příkopu.

Bude provedena obnova komunikace dle požadavků správce komunikace

Místní komunikace

Zásahy do místních komunikací budou provedeny otevřenými výkopy v souladu s vyjádřením správce komunikace. Bude provedena oprava dle požadavků správce komunikace (obec Lány u Dašic).

Zásah do koryta vodních toků

V rámci stavby výtlačku A dojde ke křížení vodního toku Loučná IDVT: 10100037 a vodního toku Lodrantka IDVT: 10185448 ve správě Povodí Labe. V rámci stavby výtlačku B dojde ke křížení vodního toku IDVT: 10172877 ve správě Státního pozemkového úřadu. Křížení vodních toků výtlakem A bude provedeno přednostně podélným řízeným protlakem (dle geologických podmínek či se zřetelem na uložení ostatních sítí). Křížení vodních toků výtlakem B bude provedeno překopem (z důvodu nedostatečného prostoru). Tlakové potrubí bude uloženo v chrániče z PE100, která bude uložena min. 1,5m pod pevným dnem vodního toku. Chránička bude ukončena min. 2,0m od břehové hrany toku. Potrubí v chrániče bude uloženo na kluzných objímkách z PE, oba konce chráničky budou ukončeny gumovou manžetou. Křížení bude označeno orientačními sloupky hnědo-bíle pruhozanými.

Křížení vodního toku Loučná výtlak A – protlakem 1x

Křížení vodního toku Lodrantka výtlak A – protlakem 1 x

Křížení vodního toku ve správě SPÚ výtlak B - překopem

PS 1.1 technologická část ČSOV

jsou navrženy celkem 2 čerpací stanice odpadních vod **ČSOV A** a **ČSOV B**. V obci se dále nachází stávající čerpací stanice odpadních vod, která bude přepojena do navržené **ČSOV B**, která bude přečerpávat odpadní vody ze stávající odkanalizované jižní části obce do nově navržené kanalizace.

ČSOV A bude vybavena čerpadly 1+1 o výkonu $Q=4,1$ l/s, $H=35,8$ m s příslušenstvím dle PD

ČSOV B bude vybavena čerpadly 1+1 o výkonu $Q=3,1$ l/s, $H=5,7$ m s příslušenstvím dle PD

Dnem podání žádosti bylo zahájeno řízení o společné územní, stavební a vodoprávní řízení.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 10 vyhlášky č. 183/2018 Sb. o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dalších předkládaných vodoprávnímu úřadu a všemi povinnými doklady podle ustanovení § 94l stavebního zákona, a další doklady a to:

- 2 x projektovou dokumentaci, kterou vypracovala společnost RECPROJEKT s.r.o., Fáblovka 404, Pardubice v lednu 2023 pod zak. číslem 1190.P3.22 a kterou ověřil Ing. Jan Falta, ČKAIT 0701131
- Souhlasy vlastníků pozemků, ve kterých bude uložena splašková kanalizace (smlouvy)
- Závazné stanovisko Magistrátu města Pardubic, Odbor hlavního architekta, oddělení územního plánování ze dne 28.3.2023 pod čj. MmP 42942/2023
- Koordinované závazné stanovisko Magistrátu města Pardubic ze dne 30.3.2023 pod čj. MmP 31147/2023
- Závazné stanovisko Městského úřadu Dašice ze dne 17.4.2023 pod čj. SÚ/1119/23/Jho
- Souhlas ke zvláštnímu užívání silnice – umístění inženýrských sítí ze dne 7.6.2023 pod čj. SÚSPK/2039/2023
- Závazné stanovisko – souhlas s odnětím ze ZPF ze dne 1.2.2024 pod čj. MmP/14728/2024/Li
- Stanovisko Povodí Labe, státní podnik ze dne 11.7.2023 pod čj. PLa/2023/024607

- Smlouva o spolupráci uzavřená se společností Vodovody a kanalizace Pardubice č. 004-24 včetně vyjádření VS8Hav/2024/0128
- Souhlasné stanovisko vlastníka silnice ke komunikačnímu připojení ze dne 13.11.2023 pod čj. SUSPK/11150/2023
- Rozhodnutí Magistrátu města Pardubic, odbor dopravy o zvláštním užívání komunikace – umístění inženýrských sítí pod č.j. MmP 95577/2023
- Vyjádření Krajského ředitelství policie Pardubického kraje ze dne 23.3.2023 pod čj. KRPE-20888-4/ČJ-2023-170606 a čj. KRPE-95682-2/ČJ-2023-170606 ze dne 6.11.2023
- vyjádření společnosti GasNet Služby s.r.o. pod čj 5002780860 ze dne 21.3.2023
- vyjádření ČEZ Distribuce a. s. ze dne 26.4.2023 pod čj. 001133535806 – souhlas s umístěním stavby a s činností v ochranném pásmu elektrického zařízení
- Vyjádření ČEZ Distribuce a.s. k PD ze dne 3.4.2023 pod čj. 001132654927
- vyjádření ČEZ Distribuce k existenci sítí ze dne 23.1.2024 pod čj.0102070896
- vyjádření společnosti TelcoPro Services a.s. ze dne 23.1.2024 pod čj. 02021672821
- vyjádření společnosti Telco Infrastruktura s.r.o. ze dne 23.1.2024 pod čj. 1100069551
- vyjádření společnosti ČEZ ICT Services a.s. ze dne 23.1.2024 pod čj. 0700795543
- vyjádření CETIN a.s. ze dne 14.3.2023 pod čj. 74625/2023
- Vyjádření k PD Městský úřad Dašice ze dne 17.4.2023 pod čj. SÚ 1119/23/Jho
- Vyjádření k PD Úřadu pro zastupování státu ve věcech majetkových ze dne 23.3.2023 pod čj. UZSVM/M/HPU/2006/2023-HPUM a čj. UZSVM/M/HPU/6255/2023-HPUM ze dne 29.6.2023
- Vyjádření Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Choceň ze dne 6.4.2023 pod čj. LCR164/001321/2023
- Vyjádření k záměru Státní pozemkový úřad ze dne 29.11.2023 pod čj. SPU/469613/2023

Magistrát města Pardubic, 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 ve znění pozdějších předpisů (dále jen vodní zákon) a o změně některých zákonů, příslušný podle § 25 písm. b) a § 27 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích, jako speciální stavební úřad podle § 15 odst. 5 a odst.6 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d) a 94j odst. 1 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 odst. 1, písm. b) zákona č. 500/2004 Sb. – správní řád, ve znění pozdějších předpisů dále jen („správní řád“) oznamuje, že na návrh žadatelů, kterými jsou:

Obec Lány u Dašic, Lány u Dašic 51, 530 02, bylo zahájeno společné územní, stavební a vodoprávní řízení, ve kterém podle § 94m odst. 3 stavebního zákona upouští od ohledání na místě a ústního jednání, jelikož jsou mu dobře známy poměry na staveništi a žádost poskytuje podklad pro posouzení navrhované stavby a stanovení podmínek k jejímu provádění

Podle názoru vodoprávního úřadu byl podklady shromážděnými k okamžiku zahájení řízení zjištěn stav věci.

Pokud účastník řízení nevyužije svého práva navrhopvat důkazy a činit jiné návrhy, přistoupí vodoprávní úřad k vydání rozhodnutí ve věci na základě výše uvedených podkladů shromážděných k okamžiku zahájení řízení již bez dalšího právního úkonu.

Na základě výše uvedeného vodoprávní úřad Magistrátu města Pardubic oznamuje podle § 47 odst. 1 správního řádu zahájení řízení o podané žádosti.

Do projektu lze nahlédnout na Magistrátu města Pardubic, odboru životního prostředí (Štrossova ul. čp. 44), v pondělí a ve středu od 8 – 11 hod a od 12 -17hod.

Účastníci řízení i dotčené orgány mohou své připomínky k uvedené stavbě uplatnit nejpozději do:

15 dnů ode dne doručení

K pozdějším připomínkám nebude při vydání povolení brán zřetel.

Vodoprávní úřad účastníkům řízení současně oznamuje, že mají možnost seznámit se s podklady rozhodnutí v kanceláři č. 314 vodoprávního úřadu Magistrátu města Pardubic, Štrossova 44, Pardubice a vyjádřit se k nim dle § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, ve lhůtě do **5 ti dnů** od uplynutí výše stanovené lhůty k podání námitek. Po uplynutí lhůty k vyjádření k podkladům rozhodnutí vodoprávní úřad rozhodne ve věci.

Poučení:

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

Osoba, která je účastníkem řízení podle § 94k písm. d) a 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.

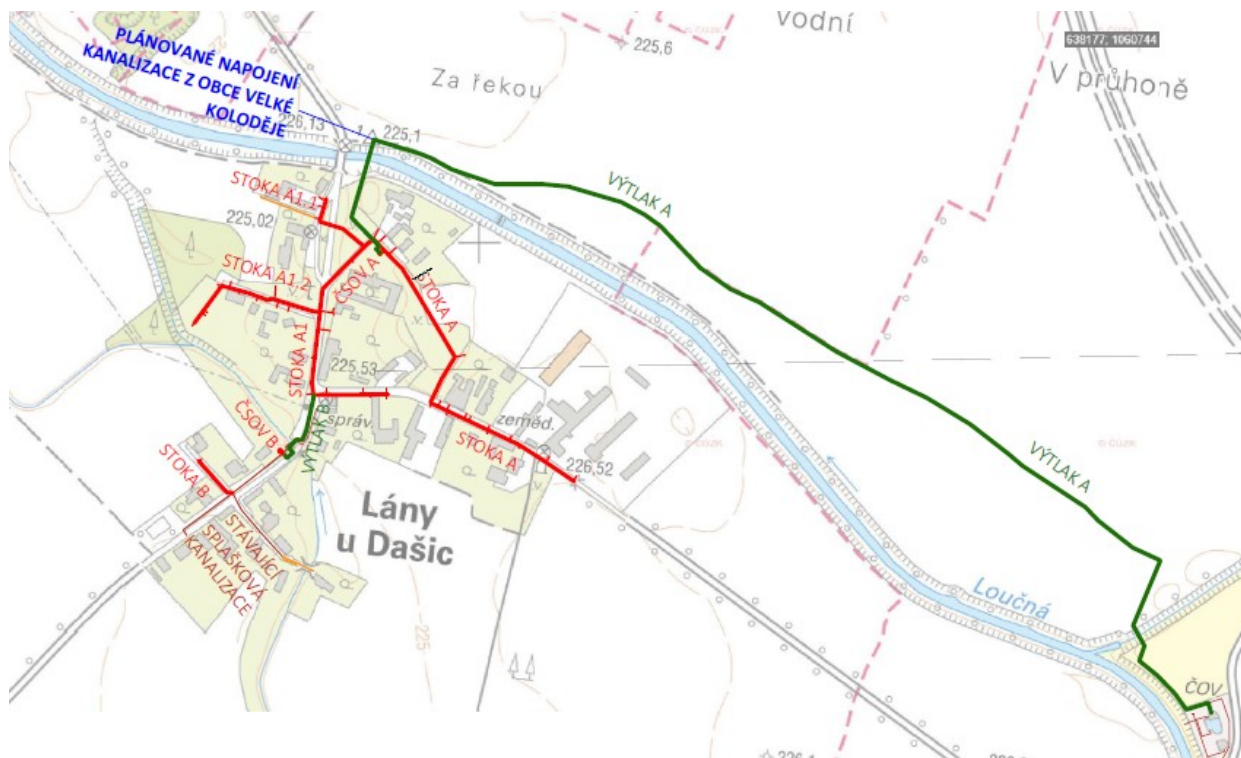
Námitky stavební úřad posoudí na základě obecných požadavků na výstavbu, závazných stanovisek, popřípadě rozhodnutí dotčených orgánů nebo technických norem, pokud taková námitka nepřesahuje rozsah jeho působnosti. O námitce občanskoprávní povahy si stavební úřad učiní úsudek a rozhodne ve věci, to neplatí v případě námitek týkajících se existence nebo rozsahu vlastnických nebo jiných věcných práv.

Necháte-li se v řízení zastupovat, musí se Váš zmocněnec prokázat písemnou plnou mocí, nebo lze udělit plnou moc do protokolu. V případě právnické osoby činí dle ustanovení § 30 správního řádu úkony ten, kdo je k tomu oprávněn v řízení před soudem (§ 21 zákona č. 99/1963 Sb. občanský soudní řád v platném znění). Každý, kdo činí úkony, musí prokázat své oprávnění.

Ing. Miroslav Míča
vedoucí odboru

„otisk úředního razítka“

Příloha: situace **splaškové kanalizace**



Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 dnů na úřední internetové desce Magistrátu města Pardubic, na úřední desce odboru životního prostředí Magistrátu města Pardubic a na úředních deskách místně příslušných úřadů městských obvodů a obecních úřadů. Vývěsní lhůta začíná den následující po dni vyvěšení, sejmutí vyhlášky je možné následující pracovní den po posledním dni vývěsní lhůty. Po uplynutí jej potvrzené vrátte odboru životního prostředí, oddělení vodního hospodářství, Magistrátu města Pardubic.

Oznámení – vyhláška zveřejněna dne.....

Oznámení – vyhláška sejmuta dne.....

Podpis a razítko:

**K vyvěšení na úřední desku, elektronickou desku:
Magistrát města Pardubic, Obec Lány u Dašic, Město Dašice**

Účastníci řízení ve věci společného územního a stavebního řízení podle § 94k zák.č. 183/2006 Sb.(stavební zákon) v platném znění

Hlavní účastníci řízení dle § 27, odst.1, zák.č.500/2004 Sb. (správní řád) dodejkou:

Účastníci řízení dle § 94k písm. a) stavebního zákona (stavebník)

1. Obec Lány u Dašic, Lány u Dašic 51, 530 02

Účastníci řízení dle § 94k písm. b) stavebního zákona (obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn)

2. Obec Lány u Dašic, Lány u Dašic 51, 530 02
3. Město Dašice, Komenského 25, 533 03 Dašice

Účastníci řízení dle § 94k písm. d) stavebního zákona (vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný záměr uskutečněn, není – li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku)

4. Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábř.. 390/42, 128 00 Praha
5. Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice
6. Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 02 Hradec Králové
7. Ing. Pavla Šmídová, Huť 10, 468 26 Pěčín
8. Loučná – Dašice a.s., Palackého 485, 533 03 Dašice
9. Město Dašice, Komenského 125, 533 03 Dašice
10. Slaviša Zarič, Plzeňská 1972/158, 150 00 Praha
11. Římskokatolická farnost Dašice, Havlíčkova 1, 533 04 Sezemice
12. Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha
13. Vodovody a kanalizace Pardubice a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice
14. Eduard Sládek, Lány u Dašic 12, 530 02
15. CETIN a.s., Českomoravská 2510/09, Praha 9
16. ČEZ Distribuce a.s., Guldenerova 2577/19, 326 00 Plzeň
17. GasNet Služby s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno

Vedlejší účastníci řízení dle § 27, odst.2, zák.č.500/2004 Sb (správní řád):

Účastníci řízení dle § 94k písm. e) stavebního zákona (osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nichž může být společným povolením přímo dotčeno)

Vlastníci pozemků č. 4/2, 5/2, 5/3, 5/4, 5/5, 5/6, 5/7, 11/1, 11/2, 13/1, 13/2, 13/3, 13/4, 14/3, 14/4, 14/5, 15/1, 15/10, 29/12, 29/2, 35/2, 35/4, 41/1, 41/2, 50/1, 50/4, 53/1, 53/2, 59/3, 59/5, 60/13, 60/15, 60/16, 60/20, 60/6, 66, 67/1, 67/2, 69/7, 70, 71/2, 74/2, 74/3, 81/1, 81/3, 86/2, 86/3, 86/4, 89/5, 91, 94/1, 98, 100, 127, 133, 160, 162, 174/1, 174/6, 174/7, 180/11, 183/1, 185/4, 185/5, 185/7, 354/16, 354/17, 354/19, 354/20, 354/21, 354/24, 354/28, 354/30, 354/32, 373/6, 617/3, 617/7, 684/1, 684/5, 684/8, 699/10, 699/11, 699/12, 699/13, 699/14, 699/7, 699/8, 699/9, 704/1, 709/10, 709/15, 709/3, 709/4, 729/1, 735/31, 735/39, 795, 796, st. 6/1, st. 6/2, st. 12, st. 14, st. 20, st. 22/1, st. 24/1, st. 24/2, st. 26/1, st. 26/2, st. 26/3, st. 28, st. 30, st. 31/1, st. 34/1, st. 34/2, st. 35/2, st. 37, st. 38, st. 52/2, st. 56, st. 57/1, st. 61, st. 63, st.64, st. 75, st. 76, st. 80, st. 89/1, st. 90, st. 97 v katastrálním území **Lány u Dašic**

Vlastníci pozemků č. 1822, 1825/2, 1825/1, 1827/1, 1862, 1863, 1866/1, 1866/4, 1869, 1870/1, 1871/2, 1872, 1881, 1882, 1882, 1886, 1889/2, 1891, 1892, 1894, 1895/2, 2264/33, 2294/2, 2294/1

v katastrálním území **Dašice**

18. Lesy České republiky, Lesní správa Choceň

Dotčené orgány:

19. Obecní úřad Lány u Dašic
20. Městský úřad Dašice, Komenského 25, 533 03 Dašice
21. Krajské ředitelství policie Pardubického kraje DI
22. Magistrát města Pardubic, OHA
23. Magistrát města Pardubic, OŽP, oddělení ochrany přírody
24. Magistrát města Pardubic, OSA, úsek památkové péče