



Městský úřad Štramberk

Stavební úřad

Náměstí 9, 742 66 Štramberk

telefon: (+420) 558 840 600, web: www.stramberk.cz



strmvp21v001dm

Váš dopis zn.:

Dle rozdělovníku

Ze dne:

Čj.:

MEST/SÚ/3562/2021/MH

Sp. zn.:

128/2021

Vyřizuje:

Ing. arch. Marika Hanke

Telefon:

558840611

Fax:

558 849 040

E-mail:

marika.hanke@stramberk.cz

Datum:

11. května 2021

Veřejná vyhláška

Oznámení o zahájení územního řízení veřejnou vyhláškou

Dne 21.12.2020 podala právnická osoba-společnost **Link City Development s.r.o., IČ 277 74 023, Horní lán 445/1, Slavonín, 783 01 Olomouc 18** zastoupena na základě plné moci **Janou Zuzaníkovou, nar. 28.04.1971, bytem Zdeňka Buriana 829/14, 742 21 Kopřivnice** (dále jen „žadatel“) žádost na vydání územního rozhodnutí o umístění stavby pro stavební záměr:

„Ženkla, Fojtův kopec- inženýrské sítě, zástavba lokality RD, úprava klidové zóny“

Inženýrské sítě (IO 01- vodovod, IO 02- splašková kanalizace, IO 03- dešťová kanalizace, IO 04- plynovod, IO 05- veřejné osvětlení) a IO 06 – zpevněné plochy- dopravní řešení

na pozemcích **parcelní č. st.26/3, st.26/7, st.26/8, st.26/9, st.26/10, st.26/11, st.26/14, 117/1, 1670/2, 1673/2, 1674/2, 1674/3, 2120/1, 2120/6, 2120/40, 2120/41, 2120/42, 2120/43, 2126/17, 2126/35, 2127/5, 2127/6, 2127/42, 2133/8, 2176 a 2196 v k. ú. Ženkla.**

Dnem podání žádostí bylo zahájeno územní řízení o umístění stavby (dále jen „územní řízení“) ve výše uvedené věci.

Popis záměru:

Jedná se o novostavbu inženýrských sítí (řadů včetně přípojek) a zpevněných ploch pro lokalitu s budoucí výstavbou 44 RD „Fojtův kopec- Ženkla“. Jedná se o inženýrské objekty IO 01- vodovod, IO 02- splašková kanalizace, IO 03- dešťová kanalizace, IO 04- plynovod, IO 05- osvětlení) a IO 06- zpevněné plochy- dopravní řešení.

IO 01 Vodovod- Předložená dokumentace řeší výstavbu vodovodních řadů vč. 44 ks vodovodních přípojek PE 100 RC, DN 25, D 32 x 3,0 mm pro zásobování lokality RD „Fojtův kopec-Ženkla“ pitnou vodou a propojení vodovodních řadů PVC DN 100 za tokem Sedlnice a PE DN 80 před tokem. Propojení vodovodních řadů PVC DN 100 za vodním tokem Sedlnice (v místě stávajícího podzemního hydrantu) a PE DN 80 před vodním tokem Sedlnice, bude z potrubí PE 100 RC, DN 80, D 90 x 8,2 mm v délce 39,6 m. Přes silnici II/480, příjezdovou asf. komunikaci k vodnímu toku a přes vodní tok Sedlnice přechází vodovod řízeným protlakem chráničky HDPE DN 150. V chráničce bude vodovodní potrubí uloženo na kluzných objímkách systému RACI. Čela chrániček budou vodotěsně uzavřena koncovými manžetami DISA. Vodovodní řad 1 z potrubí DN 80 mm, D 90 x 8,2 mm, PE 100 RC, s vnější ochrannou vrstvou bude

navazovat na stávající vodovodní řad z potrubí PE DN 80. Napojení bude u křižovatky na silnici II/480 u obchodu. Na vodovodní řad 1 bude navazovat vodovodní řad 1-1, který bude z potrubí PE 100 RC, DN 50, D 63 x 5,8 mm. Bude ukončený kalníkem. Na vodovodní řad 1 bude dále navazovat vodovodní řad 2, který bude z potrubí PE 100 RC, DN 80 mm, D 90 x 8,2 mm, PE 100 RC. Jedná se o běžné provedení vodovodního potrubí PE 100 RC, s vnějším ochranným pláštěm typu SafeTech RC, DN 80, SDR 11 (D 90x8,2 mm) a DN 50, SDR 11 (D 63 x 5,8 mm) spojovaného pomocí elektrotvarovek.

Stavbou propoje vodovodů a vodovodních řadů vč. přípojek budou dotčeny tyto pozemky parcelní číslo st.26/2, st.26/7, st.26/8, st. 26/10, 1670/2, 1673/2, 1674/2, 2120/1, 2120/41, 2120/43, 2127/5, 2127/6, 2127/42, 2133/8, 2126/17 a 2126/35 v k. ú. Ženklaava.

IO 02 Splašková kanalizace- předložená dokumentace řeší stavbu splaškové kanalizace vč. kanalizačních odboček a odvedení předčištěných odpadních vod splaškových z plánované lokality rodinných domů.

Každý rodinný domek bude vybaven balenou domovní čistírnou odpadních vod. V celé lokalitě budou navrženy balené domovní čistírny odpadních vod, které zaručují hodnoty vyčištěných odpadních vod na odtoku v souladu s nařízením vlády č. 401/2015 Sb., nedojde tak ke zhoršení kvality vody v recipientu.

Předčištěné splaškové odpadní vody z lokality rodinných domů budou odvedeny kanalizací z potrubí PP Ultra Rib2 DN 250 mm. Odkanalizování lokality bude 3 sběrači.

Sběrač 1 bude napojen na stávající jednotnou kanalizaci, v křižovatce na silnici II/480 u obchodu a to do revizní šachty betonové Š1d, DN 1000, která bude vybudována v rámci stavby dešťové kanalizace.

Na sběrač 1 bude v revizní šachtě Š5 napojen sběrač 2 a sběrač 3. Na trase sběračů budou osazeny typové revizní šachtice DN 1000 mm ze skružových betonových prefabrikátů, šachtice budou kryty litinovým poklopem s rámem pro třídu zatížení D 400.

Kanalizační odbočky vyvedené za hranice pozemků budoucích investorů budou z potrubí PP UR2 DN 150, přípojky budou ukončeny kontrolní kanalizační šachtou. Potrubí bude uloženo v otevřené rýze šířky 1,1 m se svislými stěnami, paženými příloženým pažením do šterkopískového lože tl. 100 mm a opatřeno šterkopískovým obsypem do výše 300 mm nad potrubí. Zásypy potrubí v zatravnění budou provedeny zeminou z výkopu, v místě plánované příjezdové komunikace bude zásyp proveden šterkopískem a bude hutněn po vrstvách. Před zasypáním je nutno provést zkoušku těsnosti podle ČSN a prohlídku potrubí kamerou.

Stavba splaškové kanalizace vč. kanalizačních odboček bude umístěna na pozemcích parcelní č. st.26/7, st.26/8, st.26/9, st.26/10, 1670/2, 1673/2, 1674/2, 2127/6, 2176 a 2196 v k. ú. Ženklaava.

IO 03 Dešťová kanalizace- bude sloužit k odvedení srážkových vod vzniklých dopadem atmosférických srážek na střechy a zpevněné plochy RD a na účelovou komunikaci pro 44 RD. Dešťové vody ze střech budoucích RD a ze zpevněných ploch u RD budou svedeny do akumuláčních jímek o min. objemu 3 m³ a budou využívány k zalévání zahrad. Přepady z jímek budou napojeny na nově navrženou dešťovou kanalizaci. Dešťové vody z komunikace a zpevněných ploch u obchodu budou svedeny pomocí uličních vpustí s mříží a kalovým košem, které budou napojeny na novou dešťovou kanalizaci, která bude napojena na stávající obecní jednotnou kanalizaci vyústěnou do vodního toku Sedlnice.

Dešťová kanalizace odvádějící dešťové vody ze střech a zpevněných ploch budoucích RD a z příjezdové komunikace bude napojena dvěma výustními objekty do vodní nádrže, která bude sloužit jako požární nádrž.

Kanalizační sběrače jsou navrženy z plastového kanalizačního potrubí PP UR2 DN 250 mm, PP UR2 DN 300 a PP UR2 DN 400. V místech napojení kanalizačních sběračů a v lomových bodech budou osazeny typové revizní šachtice DN 1000 mm ze skružových betonových prefabrikátů, šachtice budou kryty litinovým poklopem s rámem pro třídu zatížení D 400 a na rovných úsecích budou osazeny typové revizní šachtice DN 600, jsou navrženy plastové (systém Wawin).

Kanalizační odbočky vyvedené za hranice pozemků budoucích investorů budou z potrubí PP UR2 DN 150, přípojky budou ukončeny kontrolní kanalizační šachtou.. Napojení uličních vpustí bude z potrubí PP UR2 DN 150, u obchodu pro napojení 2 ks vpustí bude přípojka z potrubí PP UR 2, DN 200. Odvedení dešťové vody v křižovatce na silnici II/480 u obchodu bude pomocí odvodňovacího systému ACO DRAIN, mřížky únosnost tř. D400, který bude potrubím PP Ultra Rib 2 DN 150 napojen na dešťovou kanalizaci.

Potrubí bude uloženo v otevřené rýze šířky 1,1 m se svislými stěnami, paženými příloženým pažením do šterkopískového lože tl. 100 mm a opatřeno šterkopískovým obsypem do výše 300 mm nad potrubí. Zásypy potrubí v zatravnění budou provedeny zeminou z výkopu, v místě plánované příjezdové komunikace bude zásyp proveden šterkopískem a bude hutněn po vrstvách. Před zasypáním je nutno provést zkoušku těsnosti podle ČSN a prohlídku potrubí kamerou.

Dešťová kanalizace vč. kanalizačních odboček, přípojek a napojení uličních vpustí, bude umístěna na pozemcích parcelní č. st. 26/3, st.26/7, st.26/8, st.26/9, st.26/10, st.26/11, st.26/14, 117/1, 1670/2, 1673/2, 1674/2, 2120/41, 2127/6 a 2176 v k. ú. Ženklaava.

Územní plán stanoví vybudování nového záchytného příkopu nad řešeným územím na jihozápadní straně. V areálu se v jeho spodní části nachází stávající záchytný příkop s betonovou vpustí opatřenou mříží, která je částečně napojena na dešťovou kanalizaci BG DN 400, která vyúsťuje v upraveném břehu vodoteče Sedlnice. Tento stávající záchytný příkop bude zrušen, bude zasypan vč. zrušení kanalizačního potrubí a betonové vpusti. Kanalizační potrubí z objektu obchodu bude zachováno. Nový záchytný příkop dešťových vod délky 179 m je navrhován nad řešeným územím a bude napojen na dešťovou kanalizaci přes dva lapáky splavenin (horské vpusti) opatřených kovovou mříží. Bude umístěn na pozemcích parcelní č. 1670/2, 1673/2 a 1674/3 k. ú. Ženklaava.

IO 04 Plynovod- nový páteřní STL plynovod je navržen dn 63x5,8 PE (DN 50). Napojení na stávající řad STL Dn 63 Pe ID 1479832 bude na pozemku parcelní č. st.26/7 v pásu zeleně elektrotvarovkou T D160/63. Z navrhovaného STL plynovodu dn 63x5,8 PE jsou navrženy odbočky – 44 ks dn 32x3,0 materiálu polyetylén PE 100 s ochranným pláštěm do HUP na hranici jednotlivých pozemků v budoucím oplocení (dle ČSN 736005, ČSN EN 1775, TPG 702 01, vyvolanou potřebou zásobování plynem plánované novostavby rodinných domů dané oblasti k. ú. Ženklaava). V řešené zástavbě bude plynovodní řad veden v souběhu s ostatními inženýrskými sítěmi. Navrhovaná STL plyn. přípojka bude ukončena na hranici, popř. v oplocení navrhovaných parcel dané lokality k. ú. Ženklaava kulovým uzávěrem s přechodkou isiflo, kde bude patřen odvětranou skříni pro umístění HUP, včetně plynoměru. Plynovod vč. plynovodních odboček a přípojek a HUP bude umístěn na pozemcích parcelní č. st.26/7, st.26/8, 1670/2, 1673/2 a 1674/2 v k. ú. Ženklaava.

IO 05 Veřejné osvětlení („VO“)- pro osvětlení místní komunikace budou zvolena LED svítidla s příkonem do 50 W (v případě použití výbojkového svítidla použít např. svítidlo ATOS, výrobce Artechnic Schröder). Svítidla budou upevněna na ocelových pozinkovaných stožárech s výložníky ve výšce 6,0 m nad komunikací. Stožáry budou osazeny do betonového základu 0,8 m x 0,8 m, jehož hloubka bude 1,5 m. Stožáry budou v bezpaticovém provedení.

Pro napájení veřejného osvětlení bude zřízen nový rozvaděč RVO, který bude napojen z nové kioskové trafostanice. Rozvaděč bude disponovat prostorovou rezervou pro vložení modulu dálkové správy. Vedení VO bude po celé trase v zemi CYKY 4x16, celkové délky cca 1206 m uloženo v ochranných trubkách. Uložení vedení bude provedeno dle ČSN 736005 a ČSN 33 200-5-52.

Uzemnění bude provedeno pásovinou FeZn 30x4 ve výkopu společně s kabelem VO. U každého sloupu se provede odbočka. Provedení uzemnění musí odpovídat ČSN 33 2000-5-54 ed.2. VO bude umístěno na pozemcích parcelní č. st.26/3, st.26/7, st.26/8, st.26/11, st.26/14, 117/1, 1670/2, 1673/2, 1674/2 a 2176 v k. ú. Ženklaava.

IO 06 zpevněné plochy- dopravní řešení. Předmětem dopravní části projektové dokumentace je návrh dopravní obsluhy území a napojení navržených komunikací na síť místních komunikací.

Návrh dopravního řešení, napojení lokality vychází ze současného stavu. V místě styku s komunikací II/480 existuje současné napojení komunikace, která umožňuje zásobování obchodu, napojení parkoviště a komunikace směřující k obecnímu úřadu. V rámci návrhu byly doplněny pouze přidružené zpevněné plochy pro pěší, byl dán tvar šikmého parkoviště před prodejnou a byl upraven tvar stávajícího napojení. Došlo pouze k úpravě nájezdových oblouků - byl upraven poloměr oblouků na 12,0 m.

Součástí návrhu bylo prověření rozhledových poměrů, přesněji prověření požadavků na zajištění rozhledu (rozhledových polí a rozhledových trojúhelníků) na úrovňové křižovatce. Pro zajištění rozhledu bylo doplněno odrazové zrcadlo. Na základě výzvy k posouzení vhodnosti umístění zrcadla byl do situace doplněn rozhledový trojúhelník, který vychází z pozice řidiče vozidla, strana je vedena pro linii oplocení a končí ve středu přilehlého jízdního pruhu. Délka této strany (vlevo Xb) je pouze 50,0 m, což je při návrhové rychlosti 50 km/h na komunikaci II/480 v rozporu s Tabulkou 20 normy ČSN 736102. Předepsané hodnoty pro výjezd vozidel skupiny 2 jsou při této návrhové rychlosti následující: vlevo Xb = 73 m, vpravo Xc = 84 m. Podmínku pro napojení komunikace splňuje.

Komunikace jsou řešeny v souladu s ČSN 73 6110. V rámci zástavby je navržena obslužná komunikace situována středem území. Příjezdová komunikace k obytné zóně je navržena jako dvoupruhová šířky 6 m a bude na východě napojena na stávající komunikaci II/480. V přidruženém dopravním prostoru bude chodník ze zámkové dlažby šířky 1,5 m.

Úprava prostoru u prodejny smíšeného zboží, včetně realizace parkovací plochy a místní obslužné komunikace je navrženo na vedlejší komunikaci osazení dopravní značku „Stůj, dej přednost v jízdě“ a na protější straně umístění zrcadla o průměru 1,0 m.

Jednosměrné komunikace v obytné zóně jsou navrženy v šířce 5 m. Zpevněné plochy budou dlážděny zámkovou dlažbou a budou odděleny od komunikace a zelené plochy betonovými obrubami. Z komunikace budou provedeny sjezdy na jednotlivé pozemky. Z urbanisticky–dopravního hlediska se bude jednat o komunikace obslužné, funkční skupiny C a komunikaci obslužnou, funkční skupiny D1. Šířkové kategorie jsou navrženy dle ČSN 736110. Sjezdy budou upřesněny až podle jednotlivých požadavků investorů. Odstavování vozidel bude prováděno výhradně na vlastních pozemcích.

Parkování vozidel je přípustné v rámci místních obslužných komunikací, případně na vlastních pozemcích. Samostatné parkoviště je vymezeno a umístěno s ohledem na přehlednost a bezpečnost na ploše za obchodem a vedle garáží. Bude zde 9 parkovacích míst, z toho dvě pro osoby s průkazem ZTP.

Stávající asfaltová plocha před objektem č. p. 111 v Ženklově (prodejna Jednota, spotřební družstvo v Hodoníně) na pozemku parcelní číslo 2120/40 a 2127/6 k. ú. Ženklova. 4 šikmá parkovací místa jsou navrhována pro osobní automobily s příjezdem z komunikace II/480. Parkovací místa budou šikmá pod úhlem 60 stupňů o rozměru 2,65 x 5,20 m+ 2 krajní rozšiřovací pruhy 0,50 m. Parkování bude označeno dopravní značkou IP11b+V10C (parkování zadní částí automobilu)+E1(4x). Parkovací stání budou provedena v bezprašné úpravě z betonové dlažby. Rozhledové trojúhelníky jsou navrhovány s ohledem na šířku komunikace, její charakter, umístění sjezdu a četnost provozu – odvěsna 40 m.

Odvodnění upraveného napojení je navrženo z pětiřádku z žulových kostek, které ústí do nově navrhované uliční vpusti UV1. V místě uložení bude asfaltová plocha vyfrézována a místo ní budou položeny kostky do betonu.

Obytné zóny budou označeny DZ IP 26a Obytná zóna, resp. IP 26b a značkou s omezenou rychlostí na 30 km/hod. Stání pro osoby se sníženou schopností pohybu budou označena značkou IP 12 se symbolem O1. Parkovací a odstavná stání budou vyznačena odlišnou barvou a strukturou krytu.

Nové zpevněné plochy a úprava stávajících zpevněných ploch je navržena na pozemcích parcelní č. st.26/3, st.26/7, st.26/8, st.26/9, st.26/10, st.26/11, st.26/14, 117/1, 1670/2, 1673/2, 1674/2, 2120/1, 2120/40, 2120/41, 2120/42, 2127/6, 2176 a 2196 v k. ú. Ženklova.

Stavební úřad Městského úřadu Štramberk, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v účinném znění (dále jen „stavební zákon“), oznamuje podle § 87 odst. 1 stavebního zákona zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům.

U projednání žádosti v souladu s ustanovením § 87 odst. 1 stavebního zákona upouští stavební úřad od ústního jednání, neboť jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru a stanovuje, že účastníci řízení mohou své námítky a dotčené orgány závazná stanoviska uplatnit nejpозději

do 15 dnů od doručení tohoto oznámení.

K později uplatněným závazným stanoviskům, námítkám, popř. důkazům nebude přihlédnuto. Do podkladů rozhodnutí lze nahlédnout na Městském úřadě Štramberk, stavební úřad v kanceláři č. 3, úřední dny pondělí a středa 8:00-12:00, 13:00-17:00, ostatní dny po dohodě.

Stavební úřad v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v účinném znění, dává účastníkům řízení před vydáním rozhodnutí v předmětné věci možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí. Účastníci řízení tak mohou učinit ve lhůtě **16-20 den** na stavebním úřadě v kanceláři č. 3.

Jedná se o lhůtu pro seznámení s kompletním spisem před vydáním rozhodnutí ve věci, nikoliv pro další lhůtu pro námítky. Námítky uplatněné v této lhůtě by byly námítkami opožděnými. Po uplynutí lhůty seznámení se s podklady rozhodnutí, stavební úřad rozhodne ve věci.

Poučení

K závazným stanoviskům a námítkám k věcem, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územně plánovací dokumentace, se v souladu s § 89 odst. 2 stavebního zákona 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.

Čj.: MEST/SÚ/3562/2021/MH

Obec uplatňuje v územním řízení námitky k ochraně zájmů obce a zájmů občanů obce. Osoba, která může být účastníkem řízení podle § 85 odst. 2 písm. a) a b) stavebního zákona, může uplatňovat námitky proti projednávanému záměru v rozsahu, jakým může být její právo přímo dotčeno. Osoba, která je účastníkem řízení podle zvláštního právního předpisu, 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.

Vlastník (nájemce) pozemků a staveb, které jsou předmětem územního řízení, je povinen strpět ohledání na místě podle § 54 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v účinném znění (dále jen „správní řád“), a k tomuto účelu je zpřístupnit.

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

Ing. arch. Marika Hanke v. r.
vedoucí stavebního úřadu

Oprávněná úřední osoba dle § 15 odst. 2 správního řádu, ve všech jednotlivých úkonech a kompetencích včetně kompetence vydávání správního rozhodnutí a usnesení:

Ing. arch. Marika Hanke, vedoucí stavebního úřadu

Příloha:

- *Ověřený výkres C3 Koordinační situace, volně zmenšen na formát A3*

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce po dobu **15 dnů** na úřední desce Městského úřadu Štramberk a Obecního úřadu v Ženklově a současně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup podle věty druhé § 25 odst. 2 správního řádu. Patnáctý den je posledním dnem oznámení. Po sejmutí vrácena potvrzená zpět na Stavební úřad Městského úřadu Štramberk.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení

Podpis oprávněné osoby, potvrzující sejmutí

Razítko:

Razítko:

V elektronické podobě
zveřejněno od:

V elektronické podobě
zveřejněno od:

Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění

Podpis oprávněné osoby, potvrzující sejmutí

Razítko:

Razítko:

Rozdělovník:

Doručí se:

Při vymezování okruhu účastníků územního řízení dospěl stavební úřad k závěru, že v daném případě toto právní postavení přísluší:

1. Podle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona žadatelé (doručí se do vlastních rukou prostřednictvím datové schránky)

- společnost **Link City Development s.r.o.**, IČ 277 74 023, Horní lán 445/1, Slavonín, 783 01 Olomouc 18, DS: PO, gzs26f, zastoupena na základě plné moci **Janou Zuzaníkovou**, nar. 28.04.1971, bytem Zdeňka Buriana 829/14, 742 21 Kopřivnice, DS: FO, qkd8ije.

2. Podle § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona obci, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn (doručí se do vlastních rukou prostřednictvím datové schránky)

- **Obec Ženklaava**, zastoupena starostou, IČ 006 00 831, Ženklaava 243, 742 67 Ženklaava, DS: OVM, g99bjtq.

3. Podle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona vlastníkoví pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě (doručí se do vlastních rukou doporučeným dopisem nebo prostřednictvím datové schránky)

- **Slavěna Stehlíková**, Revoluční 673/13, 784 01 Litovel, vlastníci pozemků parc. č. 1670/2, 1673/2, 1674/2 a 1674/3 v k. ú. Ženklaava;

- **Obec Ženklaava**, zastoupena starostou, IČ 006 00 831, Ženklaava 243, 742 67 Ženklaava, DS: OVM, g99bjtq, vlastníci pozemků parcelní č. st.26/3, st.26/7, st.26/8, st.26/9, st.26/10, st.26/11, st.26/14, 117/1, 1670/3 2120/40, 2120/41, 2120/42, 2120/43, 2126/35, 2127/5, 2127/6, 2176 a 2196 v k. ú. Ženklaava a vlastníci chodníků, pozemní komunikace, kanalizace, veřejného osvětlení a dalších staveb a zařízení na nich;

- **Moravskoslezský kraj**, 28. října 2771/117, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava 2, DS: OVM, 8x6bxsd zastoupeno-hospodaření se svěřeným majetkem kraje **Správou silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace**, Úprkova 795/1, Přívoz, 702 00 Ostrava 2, DS: PO, jyt8nr, vlastníci a správce pozemků parc. č. 2120/1 a 2120/6 v k. ú. Ženklaava a silnice II/480 na nich;

- **Česká republika zastoupena-právo hospodařit s majetkem státu Povodí Odry, státní podnik**, Varenská 3101/49, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava 2, DS: PO, wwit8gq, vlastníci a správce pozemků parcelní č. 2126/17, 2127/42 a 2133/8 v k. ú. Ženklaava;

- **ČEZ Distribuce, a. s.**, Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2, DS: PO, v95uqfy, vlastníci distribuční sítě a rozvodů na dotčených pozemcích v k. ú. Ženklaava;

- **CETIN a.s.**, Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, DS: PO, qa7425t, vlastníci distribuční sítě a rozvodů na dotčených pozemcích v k. ú. Ženklaava;

- **Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.**, 28. října 1235/169, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava 9, DS: PO, 4xf9pv, vlastníci vodovodu na dotčených pozemcích v k. ú. Ženklaava;

- **GasNet Služby, s.r.o.**, Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2, DS: PO, jnyjs6, vlastníci distribuční sítě a rozvodů na dotčených pozemcích v k. ú. Ženklaava;

- **RWE Gas Storage CZ, s.r.o.**, Limuzská 3135/12, Strašnice, 108 00 Praha 108, DS: PO, ufxyjs2, vlastníci distribuční sítě a rozvodů na dotčených pozemcích v k. ú. Ženklaava;

- **4 M Rožnov spol. s r.o.**, Videčská 473, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm 1, DS: hsrdq9y, vlastníci distribuční sítě a rozvodů na dotčených pozemcích v k. ú. Ženklaava;

- **Lesy České republiky, s.p.**, Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové 8, DS: PO, e8jcfns, vlastníci pozemku 1678/1 v k. ú. Ženklaava-ochranné pásmo lesa na pozemku parc. č. 1673/2 v k. ú. Ženklaava.

4. Podle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona osobám, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno

(veřejnou vyhláškou, tito se podle § 86 odst. 5 v případě řízení s velkým počtem účastníků identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitosti dotčených vlivem záměru)

st.26/1, st.26/12, st.26/13, 113/5, 115/2, 117/2, 118/1, 118/3, 127/2, 127/3, 127/4, 127/5, 127/6, 127/9, st.153/1, st.454, st.459, 1653/5, 1653/7, 1653/19, 1670/3, 1675/15, 1675/16, 1681/3, 2127/24, 2151, 2184, 2189, ZE 1670/1, ZE 1673/1, ZE 1674/1, ZE 1681/3 v k. ú. Ženklaava.

5. Dotčeným orgánům (doručí se do vlastních rukou prostřednictvím datové schránky)

- **Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje**, Výškovická 2995/40, Zábřeh, 700 30 Ostrava 30, DS: OVM, spdaive
- **Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě**, Na Bělidle 724/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava 2, DS: OVM, w8pai4f
- **Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje**, 30. dubna 1682/24, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava 2, DS: OVM, n5hai7v
- **Město Kopřivnice, MÚ Kopřivnice, odbor SR, ÚP a PP**, Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice, DS: OVM, 42bb7zg
- **Město Kopřivnice, MÚ Kopřivnice, odbor ŽP**, Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice, DS: OVM, 42bb7zg

6. Správce úřední desky (doručí se bez účinku doručení úřadu obce k vyvěšení a podání zprávy stavebnímu úřadu o datu vyvěšení a sejmutí z úřední desky)

- **MěÚ Štramberk**, Náměstí 9, 742 66 Štramberk
- **OÚ Ženklava**, Ženklava 243, 742 67 Ženklava

Na vědomí: (doručí se do vlastních rukou prostřednictvím datové schránky)

- **Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i.**, Čechyňská 363/19, Trnitá, 602 00 Brno 2, DS: PO_R, xnjf5zy
- **NIPI bezbariérové prostředí, o.p.s.**, Havlíčkova 4481/44, 586 01 Jihlava 1, DS: PO_R, 5ec62h6

Ostatní:

Spis SÚ - Stavební úřad Štramberk, Náměstí 9, 742 66 Štramberk