

Spis. zn.: MMJ/SÚ/54428/2023
Č.j.: MMJ/SÚ/174767/2023-ZeJ
Vyřizuje: Ing. Jaroslav Zeman
E-mail: jaroslav.zeman@jihlava-city.cz
Telefon: 565 593 114

Jihlava, dne: 22.9.2023

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Závazná část:

Stavební úřad Magistrátu města Jihlavy, jako dotčený orgán příslušný podle § 96b odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), a § 136 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů (zákon o silničním provozu), ve znění pozdějších předpisů po posouzení žádosti, kterou dne 13.9.2023 podala

LB projekt s.r.o., IČO 29262747, Mojžírovo náměstí č.p. 3105/6a, 612 00 Brno

(dále jen "žadatel"), ve věci:

Vodovod a kanalizace, ul. 17. listopadu, Jihlava

(dále jen "záměr") na pozemku parc. č. 5783/1, 5827/1, 5828, 5855, 5862/1 v katastrálním území Jihlava.

Hlavní stavbou jsou v souladu s projektovou dokumentací objekty

SO 01 Rekonstrukce vodovodu

- ŘAD 1 - GGG (tvárná litina) DN 150 délky 275,0 m
- ŘAD 1-1 - GGG (tvárná litina) DN 150 délky 10,4 m
- ŘAD 1-2 - GGG (tvárná litina) DN 150 délky 6,4 m
- ŘAD 1-3 - GGG (tvárná litina) DN 150 délky 10,3 m
- ŘAD 1-4 - GGG (tvárná litina) DN 80 délky 7,6 m
- ŘAD 1-5 - GGG (tvárná litina) DN 300 délky 14,1 m
- ŘAD 1-6 - GGG (tvárná litina) DN 80 délky 5,1 m

Celkové délky 328,9 m

SO 02 Rekonstrukce jednotné kanalizace

- STOKA A - KAM DN 1000 délky 14,0 m
- KAM DN 300 délky 171,0 m
- KAM DN 250 délky 59,0 m
- STOKA A-1 - KAM DN 1000 délky 7,5 m
- STOKA A-2 - KAM DN 300 délky 8,4 m

Celkové délky 259,9 m

SO 03 Výstavba dešťové kanalizace

- STOKA A - PP SN12 DN 300 délky 245,0 m

Vedlejší stavbou ke stavbě hlavní jsou objekty:**SO 01a Rekonstrukce vodovodních přípojek na veřejné části**

- VP1 - Jiráskova 7 PE100 RC - SDR11 50 délky 9,9 m
 - VP2 - 17. listopadu 34 PE100 RC - SDR11 DN 50 délky 9,8 m
 - VP3 - 17. listopadu 32 PE100 RC - SDR11 DN 32 délky 9,9 m
 - VP4 - 17. listopadu 30 PE100 RC - SDR11 DN 32 délky 9,9 m
 - VP5 - 17. listopadu 11 PE100 RC - SDR11 DN 32 délky 10,0 m
 - VP6 - 17. listopadu 28 PE100 RC - SDR11 DN 32 délky 9,9 m
 - VP7 - 17. listopadu 26 PE100 RC - SDR11 DN 32 délky 9,9 m
 - VP8 - 17. listopadu 24 PE100 RC - SDR11 DN 32 délky 9,9 m
 - VP9 - 17. listopadu 22 PE100 RC - SDR11 DN 32 délky 9,9 m
 - VP10 - 17. listopadu 20 PE100 RC - SDR11 DN 32 délky 9,9 m
 - VP11 - Erbenova 1 PE100 RC - SDR11 DN 32 délky 10,1 m
 - VP12 - 17. listopadu 18 PE100 RC - SDR11 DN délky 32 9,8 m
 - VP13 - 17. listopadu 7 PE100 RC - SDR11 DN 32 délky 9,9 m
 - VP14 - 17. listopadu 16 PE100 RC - SDR11 DN 32 délky 9,8 m
 - VP15 - 17. listopadu 14 PE100 RC - SDR11 DN 32 délky 9,8 m
 - VP16 - 17. listopadu 5 PE100 RC - SDR11 DN 32 délky 9,9 m
 - VP17 - 17. listopadu 12 PE100 RC - SDR11 DN 32 délky 9,9 m
 - VP18 - 17. listopadu 3 PE100 RC - SDR11 DN 32 délky 10,0 m
 - VP19 - 17. listopadu 10 PE100 RC - SDR11 DN32 délky 10,0 m
 - VP20 - 17. listopadu 8 PE100 RC - SDR11 DN 63 délky 10,1 m
 - VP21 - rezidence Vrchlického PE100 RC - SDR11 DN 32 délky 1,5 m
- Celkem 21 ks, celkové délky 199,8 m*

SO 02a Rekonstrukce kanalizačních přípojek na veřejné části

- JKP1 - Jiráskova 7 KAM DN 150 délky 9,9 m
 - JKP2 - 17. listopadu 34 KAM DN 150 délky 8,8 m
 - JKP3 - 17. listopadu 32 KAM DN 150 délky 8,7 m
 - JKP4 - Jiráskova 7 KAM DN 150 délky 11,2 m
 - JKP5 - 17. listopadu 30 KAM DN 150 délky 8,7 m
 - JKP6 - 17. listopadu 13 KAM DN 150 délky 11,3 m
 - JKP7 - 17. listopadu 13 KAM DN 150 délky 11,2 m
 - JKP8 - 17. listopadu 11 KAM DN 150 délky 11,5 m
 - JKP9 - 17. listopadu 28 KAM DN 150 délky 9,1 m
 - JKP10 - 17. listopadu 26 KAM DN 150 délky 8,6 m
 - JKP11 - 17. listopadu 24 KAM DN 150 délky 8,6 m
 - JKP12 - 17. listopadu 22 KAM DN 150 délky 8,7 m
 - JKP13 - 17. listopadu 20 KAM DN 150 délky 8,7 m
 - JKP14 - 17. listopadu 18 KAM DN 150 délky 8,6 m
 - JKP15 - 17. listopadu 16 KAM DN 150 délky 8,6 m
 - JKP16 - 17. listopadu 7 KAM DN 150 délky 11,1 m
 - JKP17 - 17. listopadu 14 KAM DN 150 délky 8,6 m
 - JKP18 - 17. listopadu 5 KAM DN 150 délky 11,1 m
 - JKP19 - 17. listopadu 3 KAM DN 150 délky 11,2 m
 - JKP20 - 17. listopadu 12 KAM DN 150 délky 8,6 m
 - JKP21 - 17. listopadu 10 KAM DN 150 délky 8,1 m
 - JKP22 - Vrchlického 12a KAM DN 150 délky 7,7 m
 - JKP23 - 17. listopadu 8 KAM DN 250 délky 8,5 m
- Celkem 23 ks, celkové délky 217,1 m*

SO 03a Výstavba kanalizačních přípojek na veřejné části

- DKP1 - uliční vpust PP SN12 DN 150 délky 13,3 m
- DKP2 - uliční vpust PP SN12 DN 150 délky 8,6 m
- DKP3 - uliční vpust PP SN12 DN 150 délky 9,2 m
- DKP4 - 17. listopadu 34 PP SN12 DN 150 délky 12,0 m
- DKP5 - uliční vpust PP SN12 DN 150 délky 5,2 m
- DKP6 - uliční vpust PP SN12 DN 150 délky 2,4 m
- DKP7 - Jiráskova 7 PP SN12 DN 150 délky 8,6 m
- DKP8 - 17. listopadu 34 PP SN12 DN 150 délky 11,3 m

- DKP9 - 17. listopadu 32 PP SN12 DN 150 délky 11,3 m
 - DKP10 - 17. listopadu 30 PP SN12 DN 150 délky 11,2 m
 - DKP11 - Jiráskova 7 PP SN12 DN 150 délky 8,6 m
 - DKP12 - 17. listopadu 13 PP SN12 DN 150 délky 8,7 m
 - DKP13 - 17. listopadu 11 PP SN12 DN 150 délky 9,0 m
 - DKP14 - 17. listopadu 28 PP SN12 DN 150 délky 11,3 m
 - DKP15 - 17. listopadu 26 PP SN12 DN 150 délky 11,4 m
 - DKP16 - 17. listopadu 24 PP SN12 DN 150 délky 11,4 m
 - DKP17 - uliční vpust PP SN12 DN 150 délky 4,5 m
 - DKP18 - uliční vpust PP SN12 DN 150 délky 2,5 m
 - DKP19 - 17. listopadu 22 PP SN12 DN 150 délky 11,5 m
 - DKP20 - 17. listopadu 20 PP SN12 DN 150 délky 12,2 m
 - DKP21 - 17. listopadu 18 PP SN12 DN 150 délky 11,1 m
 - DKP22 - 17. listopadu 7 PP SN12 DN 150 délky 8,6 m
 - DKP23 - 17. listopadu 16 PP SN12 DN 150 délky 11,1 m
 - DKP24 - 17. listopadu 14 PP SN12 DN 150 délky 11,1 m
 - DKP25 - 17. listopadu 5 PP SN12 DN 150 délky 8,6 m
 - DKP26 - 17. listopadu 3 PP SN12 DN 150 délky 8,9 m
 - DKP27 - 17. listopadu 12 PP SN12 DN 150 délky 11,1 m
 - DKP28 - 17. listopadu 10 PP SN12 DN 150 délky 11,0 m
 - DKP29 - uliční vpust PP SN12 DN 150 délky 6,1 m
 - DKP30 - 17. listopadu 10 PP SN12 DN 150 délky 11,0 m
 - DKP31 - 17. listopadu 8 PP SN12 DN 150 délky 11,1 m
 - DKP32 - Vrchlického 1 PP SN12 DN 200 délky 17,0 m
 - DKP33 - 17. listopadu 8 PP SN12 DN 150 délky 10,0 m
 - DKP34 - Vrchlického 12 PP SN12 DN délky 150 11,3 m
 - DKP35 - uliční vpust PP SN12 DN 150 délky 1,0 m
- Celkem 35 ks, celkové délky 333,2 m*

SO 04 Rekonstrukce povrchů

- VĚTEV A – délka 246,1 m, šířka vozovky 8,5-9,0 m

SO 05 Veřejné osvětlení

SO 06 Elektroinstalace armaturní šachty

SO 07 Indukční smyčka

- Obnova kabelového vedení a indukční smyčky bude realizována ve stávající kabelové trase s obdobným technickým provedením.

Stavební úřad vydává pro vedlejší stavbu SO 01a Rekonstrukce vodovodních přípojek na veřejné části, SO 02a Rekonstrukce kanalizačních přípojek na veřejné části, SO 03a Výstavba kanalizačních přípojek na veřejné části, SO 05 Veřejné osvětlení a SO 06 Elektroinstalace armaturní šachty podle § 94j stavebního zákona a § 136 a § 149 odst. 1 a 2 správního řádu toto závazné stanovisko:

Záměr je z hlediska zájmů stavebního úřadu

p ř í p u s t n ý.

Příslušným stavebním úřadem pro umístění a povolení vedlejších staveb je příslušný speciální stavební úřad, který bude povolovat stavbu hlavní.

V souladu s § 79 odst. 2 písm. s) stavebního zákona SO 07 Indukční smyčka nevyžaduje územní rozhodnutí ani územní souhlas.

Odůvodnění:

Dotčený orgán obdržel dne 13.9.2023 žádost o vydání závazného stanoviska k uvedenému záměru, kterou podala společnost LB projekt s.r.o., IČO 29262747, Mojmírovo náměstí č.p. 3105/6a, 612 00 Brno. K žádosti byla přiložena dokumentace v elektronické podobě.

Správní orgán po posouzení žádosti došel k závěru, který je obsažen ve výroku tohoto závazného stanoviska. Při posuzování věci se řídil platnými právními předpisy.

Vydané závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím ve správním řízení, ale jeho obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí příslušného správního orgánu dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona 500/2004 Sb. správní řád ve znění pozdějších předpisů.

Poučení:

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze odvolat. Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit v přezkumném řízení. Podle § 149 odst. 1 správního řádu závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím ve správním řízení. Obsah závazného stanoviska je závazný pro výrokovou část rozhodnutí stavebního úřadu. Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit pouze v rámci odvolacího řízení proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno.

Ing. Michal Jarco
vedoucí stavebního úřadu

Obdrží:

Účastníci řízení (dodejky)

LB projekt s.r.o., IDDS: fzvxcfc

sídlo: Mojmírovo náměstí č.p. 3105/6a, Královo Pole, 612 00 Brno 12

Na vědomí

Magistrát města Jihlavy, Odbor životního prostředí, oddělení vodního hospodářství, Masarykovo náměstí č.p. 97/1, 586 01 Jihlava 1