

OBEC CHORVÁTSKY GROB
Nám. Josipa Andriča 17, 900 25 Chorvátsky Grob

Č. z.: 186/2020

Chorvátsky Grob, 10.2.2020

Č. sp.: ÚKaSP-1198-2019-MS-STRED

Vybavuje: Ing. Mariana Stanková, tel. 02/322 230 09, mariana.stankova@chorvatskygrob.sk, ,

VEREJNÁ VYHLÁŠKA
STAVEBNÉ POVOLENIE

Obec Chorvátsky Grob, ako príslušný špeciálny stavebný úrad podľa § 3a zákona č.135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov a podľa § 117 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len "stavebný zákon"), v stavebnom konaní preskúmal podľa § 62 stavebného zákona žiadosť o stavebné povolenie, ktorú dňa 11.9.2019 podal

EKOBUNGALOV s.r.o., Šenkvickej cesty 1/A, 902 01 Pezinok,
ktorú zastupuje Ing. Juraj Hikker, Galvaniho 16600/25, 821 04 Bratislava

(ďalej len "stavebník"), a na základe tohto preskúmania vydáva podľa § 66 stavebného zákona a § 10 vyhlášky č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona

s t a v e b n é p o v o l e n i e

na stavbu

**Športová ulica - SO.01 - Príjazdová komunikácia - Športová, SO.02 Príjazdová komunikácia
k rodinným domom, SO.08 Verejné osvetlenie
Chorvátsky Grob, ŠPORTOVÁ ULICA**

(ďalej len "stavba") na pozemku register "C" parc. č. 295/2, 2349/1, 2368/2, register "E" parc. č. 294/2, 4656 v katastrálnom území Chorvátsky Grob.

Stavba obsahuje:

- SO.01 Príjazdová komunikácia - Športová
- SO.02 Príjazdová komunikácia k rodinným domom
- SO.08 Verejné osvetlenie

Plošné ukazovatele :

- celková plocha riešeného územia - vlastník investor	3 859,18 m ²
- plocha komunikácie SO.02	461,96 m ²
- plocha chodníkov SO.02	272,89 m ²
- plocha parkoviska pri SO.14	361,80 m ²
- plocha chodníka - prepojenie s centrom obce (p.č.247/2)	38,70 m ²
- plocha komunikácie SO.01 (p. č. 295/2, 4656)	745,85 m ²
- plocha chodníkov a vjazdov SO.01	254,82 m ²

SO 01 - Príjazdová komunikácia - Športová ulica

Výstavba komunikácie Športová ulica začína v napojení na ulicu Antona Bernoláka, št. c. III/1083 a ukončenie je v križovatke novo navrhovaného príjazdu ku RD a BD. Komunikácie je navrhnutá dvojpruhová, obojsmerná, funkčnej triedy C3 - MOU 6,5/30 s pravostranným chodníkom. Celková dĺžka komunikácie je 0,109 98 km. Komunikácia je navrhnutá o šírke 5,50 m - 2*2,75 m. Chodník je o šírke min. 2,0 m, s krytom zo zámkovej dlažby.

Konštrukcia komunikácie je s krytom živičným, ohraničená betónovými obrubníkmi. Chodník je o šírke min. 2,00m s krytom zo zámkovej dlažby.

Priečný sklon vozovky aj chodníka je ľavostranný 2%.

Konštrukcia vozovky:

- asfaltobetón	AC 11 O, PMB 45/80-75, II	50 mm	STN EN 13108-1
- spojovací postrek asfaltový	C50BP4	0,70 kg/m ²	STN EN 12591
- asfaltobetón	AC 22 P, PMB 45/80-75, II	70 mm	STN EN 13108-1
- spojovací postrek asfaltový	C50BP4	0,70 kg/m ²	STN EN 12591
- cementom stmelená zmes	CBGM Cg/io	180 mm	STN EN 14227-1
- štrkodrvina	ŠD 31,5 (45) G _c	200 mm	STN 73 6126

Spolu 500 mm

Požiadavka na upravenú a zhutnenú zemnú pláň je aby vykazovala únosnosť podložia pod komunikáciou min $E_{def2} = 60$ MPa.

• **Konštrukcia chodníka pre peších:**

- zámková betónová dlažba	ZBD	60 mm	STN EN 1338
- kamenná drvina 4-8	KD	30 mm	STN EN 13242
- štrkodrvina	ŠD31,5G _c	150 mm	STN 73 6126
- štrkodrvina	ŠD 31,5 (45) G _c	150 mm	STN 73 6126

Spolu 390 mm

Požiadavka na upravenú a zhutnenú zemnú pláň je aby vykazovala únosnosť podložia pod chodníkom min $E_{def2} = 45$ MPa. Ohraničenie chodníka od zelene je zapusteným betónovým obrubníkom parkovým, osadeným do lôžka z betónu C12/15.

• **Konštrukcia vjazdu na pozemok:**

- zámková betónová dlažba	ZBD	80 mm	STN EN 1338
	KD	30 mm	STN EN 13242
- kamenná drvina 4-8	CBGM 8/10	160 mm	STN 73 6124-1
- cementom stmelená	ŠD 31,5 (45) G _c	180 mm	STN 73 6126

Spolu 450 mm

Požiadavka na upravenú a zhutnenú zemnú pláň je aby vykazovala únosnosť podložia pod chodníkom min $E_{def2} = 60$ MPa. Ohraničenie vjazdu je zapusteným betónovým obrubníkom cestným, osadeným do lôžka | z betónu C12/15.

• **Priechod pre peších**

Novo navrhovaný priechod pre peších zabezpečuje pešiu trasu v priestore križovatky na chodníky priľahlej ulíc. Priechod cez navrhovanú vozovku v križovatke musí byť nasvetlený. Šírka priechodu je 3,00 m. Priechod pre peších je navrhnutý s bezbariérovou úpravou a osadením dlažby pre slabozrakých a nevidiacich.

SO 02 - Príjazdová komunikácia ku rodinným domom

Výstavba komunikácie začína napojením na Športovú komunikáciu. Jedná sa o slepú dvojpruhovú obojsmernú komunikáciu C3 - MOU 6,5/30 s ľavostranným chodníkom. Celková dĺžka komunikácie je 0,089 97 km.

Komunikácia je navrhnutá o šírke 5,00 m - 2*2,50 m. Priečný sklon vozovky je ľavostranný 2%.

Chodník je o šírke 2,00m, s krytom zo zámkovej dlažby je navrhnutý ako pojazdný. Priečný sklon chodníka je pravostranný do vozovky 2%.

Statická doprava - Počet požadovaných stojísk pre RD je 20 miest. Navrhnutých je 24 stojísk. Tieto parkoviská sú súčasťou výstavby rodinných dom. Počet požadovaných stojísk pre BD je 12 miest. Navrhnutých je 14 stojísk, z toho je 1 miesto rezervované pre osoby s telesným postihnutím.

Konštrukcia vozovky:

- asfaltobetón	AC 11 O, PMB 45/80-75, II	50 mm	STNEN 13108-1
----------------	---------------------------	-------	---------------

- spojovací postrek asfaltový	C50BP4	0,70 kg/m ²	S TN EN 12591
- asfaltobetón	AC 22 P, CA35/50, II	70 mm	STNEN 13108-1
- spojovací postrek asfaltový	C50BP4	0,70 kg/m ²	S TN EN 12591
- cementom stmelená zmes	CBGM C _{8/10}	180 mm	STNEN 14227-1
- štrkodrvina	ŠD 31,5 (45) G _c	200 mm	STN 73 6126

Spolu 500 mm

Požiadavka na upravenú a zhutnenú zemnú pláň je aby vykazovala únosnosť podložia pod komunikáciou min 1 E_{def2} = 60 MPa.

• **Konštrukcia pojazdného chodníka:**

- zámková betónová dlažba i -	ZBD	80 mm	STNEN 1338
kamenná drvina 4-8	KD	30 mm	STNEN 13242
- cementom stmelená zmes	CBGM 5/6	150 mm	STN 73 6124-1
- štrkodrvina	ŠD 31,5 (45) G _c	180 mm	STN 73 6126

Spolu 440 mm

Požiadavka na upravenú a zhutnenú zemnú pláň je aby vykazovala únosnosť podložia pod pojazdným chodníkom min E_{def2} = 60 MPa.

• **Konštrukcia parkoviska:**

- zámková betónová dlažba	ZBD	80 mm	STNEN 1338
- kamenná drvina 4-8	KD	30 mm	STNEN 13242
- cementom stmelená zmes	CBGM 5/6	150 mm	STN 73 6124-1
- štrkodrvina	ŠD 31,5 (45) G _c	180 mm	STN 73 6126

Spolu 440 mm

Požiadavka na upravenú a zhutnenú zemnú pláň je aby vykazovala únosnosť podložia pod pojazdným chodníkom min E_{def2} = 60 MPa. Ohraničenie pojazdného chodníka je zapusteným betónovým obrubníkom cestným, osadeným do lôžka betónu C12/15.

Priečný sklon parkoviska je 2% do líniového žľabu.

Verejné osvetlenie - SO.08 VEREJNÉ OSVETLENIE

Z existujúcej trafostanice - z novovybudovanej skrine SR5 bude napojený rozvádzač Verejného osvetlenia RVO, umiestnený vedľa skrine SR8, káblom CYKY-J 4x10. V tomto rozvádzači bude riešené ovládanie, regulácia a spínanie jednotlivých okruhov verejného osvetlenia. Návrh osvetlenia - budú použité pozinkované oceľové stožiare osadené výbojkovými svietidlami so zdrojmi 70W.

Pre uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorú vypracovala spoločnosť - bora architekti, s.r.o., Hlavná 13, 076 14 Lastovce, zodpovedný projektant Ing.arch. Branislav Boroš, autorizovaný architekt, č. reg. 1714 AA, projektantom SO.01, SO.02 je PKDS s.r.o., Mlynská 34, 841 07 Bratislava, zodpovedný projektant Ing. Miroslav Mažgút, projektantom časti SO.05 je Ing. Ján Heriban – autorizovaný stavebný inžinier. Projektová dokumentácia je prílohou tohto rozhodnutia, prípadné zmeny nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.
2. Investor zabezpečí vytyčenie stavby podľa výkresu situácie a tiež vytyčenie jestvujúcich podzemných vedení.
3. Stavba bude umiestnená na pozemku register "C" parc. č. 295/2, register "C" parc. č. 2349/1, register "C" parc. č. 2368/2, register "E" parc. č. 294/2, register "E" parc. č. 4656 v katastrálnom území Chorvátsky Grob, ako je zakreslené na priloženom situačnom výkrese v mierke katastrálnej mapy 1:1000 a priloženom geometrickom pláne č. 1/2019 zo dňa 14.2.2019, vypracovanom firmou GEOO, geodetická kancelária, Šustekova 13, 851 04 Bratislava.

4. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, najmä vyhlášky č. 147/2013 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
5. Pri uskutočňovaní musia byť dodržané príslušné ustanovenia vyhlášky č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie a príslušné technické normy..
6. **Prístup k stavebným pozemkom** bude z komunikácie ul. Antona Bernoláka, št. c. III/1083. Počas výstavby musí byť **neodkladne a súvisle udržiavaná čistota komunikácií** a nesmie byť narušené teleso, okraje a ani povrch komunikácií akoukoľvek stavebnou činnosťou, alebo činnosťou dopravných, alebo stavebných mechanizmov. Stroje a mechanizmy, ktoré pracujú s podpretím mimo kolesových gumených náprav musia podoprenia podložiť gumenými, či inými podložkami za účelom ochrany povrchu cesty. Na miestne komunikácie je zakázaný vstup mechanizmov pohybujúcich sa, alebo vykonávajúcim činnosť iným spôsobom, ako na pneumatikách (napr. nesmú vstúpiť na komunikácie žiadne pásové vozidlá a ani iné, pri ktorých je predpoklad, že svojou činnosťou narušia povrch komunikácií) V prípade akéhokoľvek poškodenia komunikácií je povinný toto poškodenie stavebník nahradiť v plnej výške škody v rozsahu opravy s predpokladom opravy celého bloku cesty a to v celej šírke komunikácie (nie len lokálne riešenie opravy). V šírke priestoru komunikácie (chodník cesta, odvodňovací rigol) nie je dovolené skladovanie materiálu, prevádzkanie stavebných činností a ani iné užívanie priestoru mimo nutných prejazdov a vstupov na stavebný pozemok.
7. Stavba bude ukončená najneskôr do 2 rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.
8. Stavba bude uskutočnená dodávateľsky. Dodávateľ bude určený na základe výberového konania a následne do 15 dní oznámený stavebnému úradu.
9. Pri realizácii stavebných prác udržiavať čistotu na okolitých komunikáciách. Pri znečistení vozovky bezodkladne zabezpečiť vykonanie údržby vyzametáním, alebo vyumývaním komunikácie na vlastné náklady.
10. Pri stavebných prácach nebude poškodená okolitá zeleň a dreviny, trávnaté plochy verejného priestranstva, ktoré budú poškodené rozkopávkou, alebo uloženým stavebným materiálom, budú bezodkladne uvedené do pôvodného stavu (t.j. vyčistiť povrch od stavebných zvyškov, pohrabať, zhutniť, príp. naviesť humusovú vrstvu zeminy do výšky 5 cm, osiať trávnik).
11. Zabezpečiť stavbu tak, aby nedošlo k ohrozeniu zdravia a bezpečnosti obyvateľov, realizáciu stavebných činností zabezpečiť vyhovujúcimi technicko-organizačnými opatreniami na ochranu ostatných obyvateľov tak, aby neboli vystavení nadmernej hlučnosti, prašnosti, nadmerným prachom a hlukom, pri stavebných prácach neobťažovať užívateľov susedných nehnuteľností, nevykonávať stavebné práce po 22. hod. a o víkendoch a sviatkoch, zabezpečiť zníženie negatívnych vplyvov zo stavebných prác na životné prostredie technickou disciplínou (zníženie hlučnosti, prašnosti, dodržiavanie nočného klúdu) v súlade so zákonom č. 355/2007 Z. z. o ochrane a podpore a rozvoji verejného zdravia, a v súlade s vyhláškou č. 549/2007 Z. z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí, zabezpečiť dodržiavanie čistoty v okolí stavby, vylúčiť rušenie hlukom v nočných hodinách, vykonať opatrenia na zamedzenie možnosti padania stavebného materiálu príp. iných stavebných pomôcok na susedné pozemky a zamedziť znečisteniu susedných pozemkov.
12. V prípade poškodenia susedných nehnuteľností uviesť ich do pôvodného stavu, a ak to nie je možné, alebo hospodársky účelné, poskytnúť vlastníkovi náhradu podľa všeobecných predpisov o náhrade škôd.
13. Bez súhlasu stavebného úradu stavebník nesmie naväzať na stavebný pozemok zeminu, zo staveniska zabezpečiť spevnený panelový výjazd.
14. Dodržiavať príslušné ustanovenia §43d a e Stavebného zákona, ktoré upravujú základné a všeobecné technické požiadavky na výstavbu. Pri výstavbe musia byť dodržané všeobecne technické požiadavky na výstavbu a príslušné technické normy.

15. Pri výstavbe musia byť použité len vhodné stavebné výrobky v súlade s ustanoveniami zákona č. 90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov a používať materiál vyhovujúci platným normám v zmysle §43f Stavebného zákona (ku kolaudačnému konaniu stavebník predloží doklady o vhodnosti použitých výrobkov).
16. Počas stavebných prác stavebník zabezpečí, aby nákladnou dopravou neboli znečisťované miestne komunikácie a zabezpečí ich čistenie.
17. Skladovanie stavebného materiálu počas stavby na verejných priestranstvách, t.j. na uliciach, námestiach, chodníkoch a podobne nie je povolené. O povolenie na zaujatie verejného priestranstva je nutné požiadať Obecný úrad Chorvátsky Grob.
18. V štádiu realizácie stavby je stavebník povinný **dodržať všetky podmienky vyjadrení, stanovísk, súhlasov a rozhodnutí dotknutých orgánov**, ktoré boli vydané v územnom aj stavebnom konaní.
19. Stavebník je povinný podľa § 66 ods. 2 písm. h) Stavebného zákona **oznámiť začatie stavby príslušnému stavebnému úradu**.
20. Stavebník je povinný podľa § 66 ods. 3 písm. j) Stavebného zákona stavbu označiť štítkom **"STAVBA POVOLENÁ"**.
21. Stavebník je povinný **oznámiť príslušnému stavebnému úradu termín ukončenia stavby** pred jej uvedením do trvalého užívania a požiadať v zmysle § 79 Stavebného zákona o **vydanie kolaudačného rozhodnutia**.
22. Stavebník je povinný bezodkladne ohlásiť povolojúcemu stavebnému úradu a Krajskému pamiatkovému úradu Bratislava výskyt zvláštnych predmetov a iných vecí, ktoré by sa objavili pri výkopoch a ktoré môžu mať pamiatkový, alebo archeologický charakter a vyčakať na ďalšie dispozície uvedených orgánov.
23. V zmysle §70 Stavebného zákona stavebné povolenie a rozhodnutie o predĺžení jeho platnosti sú záväzné aj pre právnych nástupcov konania.
24. Stavebník je povinný dodržať podmienky vyplývajúce z rozhodnutia o umiestnení stavby č. ÚKaSP-913-2017-MS-STRED zo dňa 2.5.2018.

Podmienky vyplývajúce zo stanovísk dotknutých orgánov:

1. Západoslovenská distribučná a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava, vyjadrenie zo dňa 20.12.2018

Súhlasíme za predpokladu splnenia nasledovných podmienok:

1. Predmetným územím prechádza VN a NN káblové vedenie a VN vzdušné vedenie preto žiadame rešpektovať všetky energetické zariadenia v majetku spoločnosti Západoslovenská distribučná a.s. (silové aj oznamovacie) a dodržať ich ochranné pásma podľa §43 zákona 251/2012 o energetike a jeho noviel. Zakresľovanie sietí je možné vykonať pre zariadenia VN a NN na tíme správy energetických zariadení VN a NN Bratislava – mesto, Hraničná č.14, pre zariadenia VVN a zariadenia oznamovacie na tíme správy sietí VVN Čulenova č.3
2. Požadujeme dodržanie ochranného pásma všetkých VVN, VN a NN vedení definovaných podľa §43 Zákona o energetike č. 251/2012 Z.z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov, s ktorými osoby a mechanizmy vykonávajúce práce súvisiace so stavebnými prácami danej stavby môžu prísť do styku. Zodpovedná osoba na stavbe je povinná vykonať poučenie (oboznámenie) všetkých osôb vykonávajúcich činnosť, alebo zdržujúcich sa na stavbe, o pravidlách bezpečnosti práce v blízkosti VVN, VN a NN vedení.
3. Požadovaný odber elektrickej energie pre požadovaný počet budúcich 9RD odberných miest s hodnotou ističa 3f x 25 A, sumárne požadované pripojenie amperickej hodnoty 225 A, bude napojených y distribučnej sústavy spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. y NN distribučného káblového rozvodu zaslučkovanými cez pilierové rozpojovacie skrine SR.
4. Objekt So 06 Káblové rozvody NN, káblové rozvody o celkovej dĺžke 300 m budú vybudované káblom NAYY-J 4x240, rozvod bude napájať jednotlivé pilierové skrine SR v počte 2 ks.

5. Navrhované NN rozvody budú mať distribučný charakter a budú vybudované v rámci vlastnej investície spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. na základe Zmluvy o spolupráci č. **1818100129-ZoS** uzatvorenej medzi spoločnosťou Západoslovenská distribučná, a.s. a investormi.
6. Objekt SO 06.1 Otočenie rozvádzača RH, úprava hlavného rozvádzača TS 0011-004 spočíva v otočení rozvádzača RH aby nezasahoval do telesa cesty. Jestvujúce káble, ktoré odchádzajú z RH budú napojené a nadspojované.
7. Objekt SO 07 prípojky NN pre RD. Pripojenie rodinných domov bude realizované na základe „**Zmluvy o pripojení odberného zariadenia do distribučnej sústavy spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s.**“, kde budú zadefinované technické podmienky pripojenia a deliace miesto medzi zariadením distribučnej sústavy spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. a zariadením odberateľa.
8. Meranie spotreby elektrickej energie pre rodinné domy a verejné osvetlenie budú umiestnené v elektromerovom rozvádzači RE tak, aby bol prístupný z vonkajšieho priestranstva za účelom kontroly, výmeny, odpočtu a pod. a bude k nemu zabezpečené nepretržitý prístup pre pracovníkov energetiky. Meranie spotreby elektrickej energie požadujeme ako priame meranie. Pred elektromermi žiadame osadiť hlavný istič max. dimenzie 3x25, charakteristika B.
9. Umiestnenie elektromera a ostatných prístrojov tvoriacich meraciu súpravu, vrátane ich montáže a zapojenia, musí byť v súlade s platným predpisom „Pravidlá pre prevádzkovanie a montáž merania elektrickej energie“ dostupnom na portáli www.zsdis.sk.
10. Objekt SO 09 prekládka RE skrine. Prekládka RE bude realizovaná na základe „**Zmluvy o pripojení odberného zariadenia do distribučnej sústavy spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s.**“, kde budú zadefinované technické podmienky pripojenia a deliace miesto medzi zariadením distribučnej sústavy spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. a zariadením odberateľa.
11. Požadujeme vytvorenie verejne prístupných koridorov pre možnosť trasovania distribučných rozvodov spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s., pre potreby napájania budúcich odberateľov v rámci územia predmetnej štúdie. Žiadame zabezpečiť vysporiadanie majetkovo-právnych vzťahov k pozemkom, kde bude umiestnené distribučné vedenie.
12. Jednotlivé káblové prípojky NN vrátane elektromerových rozvádzačov vybuduje na vlastné náklady investor pričom deliacim miestom budú NN skrine SR.
13. Za detailné technické riešenie v zmysle platných predpisov a STN zodpovedá projektant.
14. Pripojenie odberateľov na distribučný rozvod bude až po odovzdaní prístupovej komunikácie do správy obce.
15. Pred zahájením výkopových prác je potrebné v dostatočnom predstihu vytyčiť podzemné káblové vedenia v majetku Západoslovenská distribučná, a.s.
16. Pri prácach na zariadeniach patriacich spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. požiadať pracovníka SEZ BA o technický dozor.
17. Doba platnosti stanoviska sú 2 roky.
18. PD si ponechávame pre služobné potreby.
19. Pri jednaniach v hore uvedenej veci na ZSD požadujeme predložiť toto stanovisko.

2. SPP- distribúcia a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava, vyjadrenie zo dňa 11.12.2017, č.TD/NS/0273/2017/Gá

Súhlasí s vydaním stavebného povolenia na vyššie uvedenú stavbu (bez jej plynifikácie) za dodržania nasledovných podmienok :

VŠEOBECNÉ PODMIENKY :

- Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP-D o presné vytyčenie existujúcich plynárenských zariadení na základe písomnej objednávky, ktorú je potrebné zaslať na adresu: **SPP – distribúcia, a.s., Sekcia údržby, Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava**, alebo elektronicky, prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D (www.spp-distribucia.sk),
- v záujme predchádzaniu poškodenia plyn. zariadenia, ohrozenia jeho prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva **bezplatne** vytyčovanie plyn. zariadení do vzdialenosti 100 m, alebo ak doba vytyčovania nepresiahne 1 hodinu,

- stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení zástupcovi prevádzkovateľa SPP-D (p. Rudolf Hirner, tel.č. +421 33 242 3300) **najneskôr 7 dní** pred zahájením plánovaných prác,
- stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie stavby z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenských zariadení, najmä výkonu kontroly prevádzky, údržby a výkonu odborných prehliadok a odborných skúšok opráv, rekonštrukcie (obnovy) plynárenských zariadení,
- stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení,
- stavebník je povinný realizovať výkopové práce vo vzdialenosti menšej ako 2m na každú stranu od obrysu exist. plyn. zariadení v súlade s STN 73 3050 až po predchádzajúcom vytýčení plyn. zariadení **výhradne ručne** bez použitia strojových mechanizmov,
- ak pri výkopových prácach bolo odkryté plynárenské zariadenie, je stavebník povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie, výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka,
- prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D **nie je povolený** a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D,
- odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete musia byť počas odkrytia zabezpečené proti poškodeniu,
- stavebník nesmie nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu požadujeme všetky zariadenia a poklapy plyn. zariadení osadiť do novej úrovne terénu,
- každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel.č. 0850 111 727,
- upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na Sloveskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike sankciu vo výške 300,- EUR až 150 000,- EUR, poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa § 284 a § 285, prípade trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia podľa § 286, alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z.z. Trestný zákon,
- stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov, ako aj podmienky uvedené v Zápise z vytýčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP), najmä 700 02, 702 01, 906 01
- stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,
- stavebník je povinný pri súbehu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01,
- stavebník nesmie v ochrannom pásme plynárenských zariadení v zmysle §79 a §80 Zákona o energetike umiestňovať nadzemné stavby, kontrolné šachty, trvalá trávne porasty apod.,

OSOBITÉ PODMIENKY:

- žiadame rešpektovať všetky existujúce plynárenské zariadenia v zmysle platnej legislatívy.

3. Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o ŽP, úsek štátnej správy odpadového hospodárstva, Hurbanova 21, 903 01 Senec, vyjadrenie zo dňa 02.07.2019 pod. č. OU-SC-OSZP-2019/011075

Proti realizácii predmetnej stavby nemá námietky, za dodržania nasledovných podmienok:

1. Pri realizácii stavby je potrebné dodržiavať zákon č.79/2015 Z. z. o odpadoch a súvisiace všeobecne záväzné právne predpisy platné v odpadovom hospodárstve.
2. Pôvodcom odpadov vznikajúcich v dôsledku uskutočňovania stavebných prác je právnická osoba alebo fyzická osoba – podnikateľ, pre ktorú sa tieto práce v konečnom štádiu vykonávajú a pre fyzické osoby je pôvodcom odpadov ten, kto uvedené práce vykonáva.

3. Pôvodca odpadu zodpovedá za nakladanie s odpadmi a plní povinnosti podľa § 14- držiteľa odpadu podľa zákona č.79/2015 Z.z. o odpadoch.
4. Pôvodca odpadu je povinný jednotlivé odpady správne zaraďovať a zhromažďovať vytriedené podľa druhov odpadov a poddruhov (katalógových čísel uvedených vo vyhláške MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov), zabezpečiť pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom a zabezpečiť spracovanie v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva v súlade so zákonom o odpadoch.
5. Pôvodca odpadu je povinný viesť evidenciu a ohlasovať údaje z evidencie príslušnému okresnému úradu, odbor starostlivosti o životné prostredie v zmysle § 14 ods. 1 písm. f) a g) zákona o odpadoch, v súlade s ustanovením § 3 vyhlášky MŽP SR č. 366/2015 Z. z. o evidenčnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti.
6. Ak sa nekontaminovaná zemina a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykopaný počas stavebných prác použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom bol vykopaný, nejde o odpad. Inak sa považuje odpad, s ktorým je potrebné naložiť v súlade so zákonom o odpadoch.
7. Investor (pôvodca) komunálnych odpadov je povinný okrem iného zapojiť sa do systému zberu komunálnych odpadov v obci aj pre komodity sklo, kovy, biologicky rozložiteľný odpad zo záhrad a parkov.
8. Investor odovzdá tunajšiemu úradu doklady o odbere odpadov vzniknutých z realizácie stavby a ich následnom spracovaní oprávnenou osobou, pre účely vyjadrenia v kolaudačnom konaní v zmysle § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona o odpadoch.
Toto vyjadrenie sa v zmysle § 99 os. 2 zákona o odpadoch považuje za záväzné stanovisko pre účely stavebného konania podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov, nenahrádza povolenie, súhlas a nie je rozhodnutím podľa predpisov o správnom konaní.

4. Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o ŽP, úsek štátnej správy ochrany prírody a krajiny, Hurbanova 21, 903 01 Senec, vyjadrenie zo dňa 06.05.2019 pod č. OU-SC-OSZP-2019/8193/VIM

Nakoľko sa predmetná stavba nachádza v zastavanom území obce a v území s prvým stupňom ochrany, vydanie vyjadrenia ochrany prírody a krajiny sa nevyžaduje.

Upozorňujeme, že v prípade stavebných prác v blízkosti drevín je potrebné rešpektovať ochranu drevín rastúcich v blízkosti v súlade s § 47 ods. 1 a 2 zákona a zabezpečiť ich ochranu podľa § 17 ods. 1 vyhlášky č. 24/2003, ktorou sa vykonáva zákon, a to opatreniami v zmysle STN 83 7010 Ochrana prírody – ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie.

V prípade nevyhnutného výrubu drevín v súvislosti s realizáciou stavby Vás upozorňujeme, že v zastavanom území obce sa podľa zákona vyžaduje súhlas na výrub stromov s obvodom kmeňa nad 40 cm, meraným vo výške 130 cm nad zemou a krovitých porastov s výmerou nad 10 m²; o súhlase na výrub drevín podľa § 47 ods. 3 zákona je príslušná rozhodnúť obidvoch Chorvátsky Grob orgán ochrany prírody a krajiny.

5. Okresné riaditeľstvo PZ v Senci, Okresný dopravný inšpektorát v Senci, Hollého 8, P.O.BOX 59, 903 01 Senec, stanovisko zo dňa 28.08.2019 pod č. ORPZ-SC-ODI-1-556/2019

Súhlasíme za splnenia nasledovných podmienok:

- Vytvorením celkového počtu 38 parkovacích miest považujeme potreby statickej dopravy pre vyššie uvedenú stavbu v zmysle STN 73 6110/Z2 za dostatočne uspokojené,
- parkovacie miesta po kolaudácii v zmysle STN 736110/Z2 (10% parkovacích miest musí byť verejne prístupných),
- požadujeme ku kolaudácii vyššie uvedenej stavby upraviť celú Športovú ul. Aj s napojením – na cestu č. III/1083 tak, aby bola zabezpečená bezpečnosť a plynulosť CP (PD ul. Športová – spracoval Ing. Miroslav Mažgút – dopravný inžinier),
- požadujeme, aby stavba bola realizovaná v zmysle príslušných ustanovení Zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov a noviel, Zákona č. 8/2009, Vyhlášky č. 9/2009 a Vyhlášky č. 532/2002 Z.z. a celé záujmové územie vyhovovalo zásadám bezpečnosti a plynulosti CP,

- odstupy oplotení pozemkov musia byť riešené v súlade s STN 73 6056 (bod č. 18) tak, aby bol zabezpečený náležitý rozhľad pri vychádzaní z pozemkov na komunikáciu – žiadame stavebný úrad, aby pri povoľovaní oplotení striktné zabezpečil dodržanie uličnej čiary, t.j. 2,0 m od okraja vozovky,
- odstupy a zalomenia oplotenia pozemkov musia byť v súlade s požiadavkami STN 736102 o rozhlade v križovatkách,
- objekty meracích zariadení inžinierskych sietí požadujeme umiestniť na hranici dopravného priestoru komunikácií,
- toto stanovisko nenahrádza povolenia iných správnych a dotknutých orgánov a organizácií a platí 6 mesiacov od vydania. Akákoľvek zmena vyššie uvedenej stavby má za následok neplatnosť stanoviska ODI SC,
- okraj DZ nesmie zasahovať do voľnej šírky príľahlého jazdného pruhu, spodný okraj DZ (aj dodatkovej tabule) je min. 2,0 nad povrchom časti komunikácie v ktorej je značka umiestnená, v zmysle STN 018020,
- investor pred začatím stavebných prác zasahujúcich do dopravného priestoru príľahlých komunikácií, je povinný predložiť projekt organizácie dopravy počas výstavby – prenosné dopravné značenie, na tunajší ODI SC na jeho odsúhlasenie, najneskôr 30 dní pred jeho začatím,
- TDZ, žiadame znovu predložiť k odsúhlaseniu, najneskôr 30 dní pred kolaudačným konaním objektov komunikácií a spevnených plôch,
- ODI SC bude oznámené meno a telefonický kontakt osoby zodpovednej za správnosť a funkčnosť osadenia značenia počas prác, najneskôr 24 hod. pred začiatkom značenia DZ,
 - ODI Senec žiada, aby bol včas informovaný o prípadných zmenách v súvislosti s predmetnou stavbou a aby bol včas prizvaný ku kontrole použitia resp. osadenia dopravného značenia.

Okresný dopravný inšpektorát si záverom vyhradzuje právo v spolupráci s dotknutými orgánmi a organizáciami v prípade potreby riešenia aktuálnej dopravno - bezpečnostnej situácie v danej lokalite na prípadné zmeny, úpravy alebo doplnenie tohto stanoviska.

6. Regionálne cesty Bratislava, a.s., Čučoriedková č. 6, 827 12 Bratislava, vyjadrenie zo dňa 06.09.2019 pod č. 1078/19/1226/OSI:

- sa vyjadrujú nasledovne:

SO.01 Príjazdová komunikácia - Športová

S vybudovaním Športovej ulice a jej pripojením na cestu III/1083 súhlasíme. Na celú šírku pripojenia žiadame zarezanie krytu vozovky cesty III/1083, preplátovanie jednotlivých vrstiev konštrukcie krytu – v zmysle predloženého detailu (príloha 04 Vzorový priečny rez) tak, aby vznikol plynulý prechod medzi starou a novou konštrukciou vozovky.

Voči návrhu výškového riešenia miestnej komunikácie, resp. odvedenia dažďových vôd nemáme námietky (pozdĺžny sklon smerom do cesty, vybudovanie ľavostranného vsakovacieho drénu). Existujúca cestná priekopa cesty III/1083 musí zostať zachovaná.

Zvýšený pravostranný betónový obrubník komunikácie je potrebné napojiť na dĺžku smerového oblúka do úrovne vozovky cesty III/1083.

Úseku cesty smerom do obce žiadame zachovať nespevnenú krajnicu cesty III/1083. Priechod na ceste III/1083 musí byť vybudovaný ako bezpečný s nasvietením.

Dopravné značenie na ceste III/1083 (trvalé a počas výstavby) a poloha bezpečného priechodu pre peších podlieha súhlasnému záväznému stanovisku Okresného riaditeľstva PZ ODI Senec a určení Okresného úradu Senec odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií.

7. Bratislavský samosprávny kraj, Úrad Bratislavského samosprávneho kraja, odbor dopravy, Sabinovská č. 16, P.O.BOX 106, 820 05 Bratislava 25, vyjadrenie zo dňa 11.06.2019 pod č. 03164/2019/PK-194, 19353/2019

- nemá námietky za nasledujúcich podmienok:

- K dočasnému dopravnému značeniu počas realizácie je potrebné stanovisko Bratislavského samosprávneho kraja, Regionálnych ciest Bratislava a PZ ODI Senec. Rozhodnutie o určení dočasného dopravného značenia vydáva Okresný úrad Senec, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií.
- Realizácia pripojenia na cestu III/1083 musí byť vyspádovaná do cesty III. Triedy, aby dažďové vody nestekali na cestu vo vlastníctve Bratislavského samosprávneho kraja.
- Inžinierske siete nezasiahnu do telesa cesty III/1083.

- Priechod pre chodcov bude nasvietený výmenou výložníka zo stĺpu verejného osvetlenia.
- Ak dôjde k znečisteniu cesty pri výjazde stavebných mechanizmov, bez prieťahov uviesť cestu do pôvodného stavu.
- Investor zabezpečí bezpečnosť práce a bezpečnosť cestnej premávky počas realizácie.
- Dodržať stanovisko správcu cesty Regionálne cesty Bratislava, so sídlom na Čučoriedkovej 6 v Bratislave.
- Povolenie na napojenie na cestu II. Triedy Vám vydá Okresný úrad Senec, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií.

8. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p. o.d. Bratislava, karloveská 2, 842 17 Bratislava, vyjadrenie zo dňa 21.01.2020 pod CS SVP OZBA 174/2020/8:

Na Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., OZ Bratislava (ďalej len SVP, š.p., OZ BA) bola dňa 21.01.2020 doručená žiadosť o opätovné vyjadrenie k **prepracovanej** DSP, na základe nášho vyjadrenia CS SVP OZBA 1649/2019/19 z dňa 07.01.2020.

Predmetom preloženej DSP je návrh zásobovania a odkanalizovania novej bytovej zástavby (1 bytový dom s 10 b.j. a 3 rodinné domy, z toho každý rodinný dom má po 3 b.j.). Celkovo sa uvažuje so 65 obyvateľmi. Nová bytová zástavba je situovaná v centrálnej časti obce Chorvátsky Grob, v blízkosti ulice Antona Bernoláka. Pitná a požiarna voda bude zabezpečená predĺžením verejného vodovodu do Športovej ulice. Splaškové vody z bytovej výstavby sa budú odvádzať tlakovou kanalizáciou do verejnej kanalizácie na ulici Antona Bernoláka (navrhnutých 10 domových čerpacích staníc). Konceptiu odvádzania dažďových vôd z bytového komplexu navrhol Ing. Ján Heriban. Dažďové vody z areálovej komunikácie, zo striech objektov a parkovacích plôch budú odvádzané do troch uzavretých retenčných rigolov, s následným **škrteným (povoleným) odtokom 1,0 l/s z celého riešeného územia** do existujúceho cestného rigola pozdĺž poľnej cesty, zaústeného do Atalicovho kanála. Atalicov kanál je súčasťou povodia vodného toku Čierna voda. Teda riešené územie spadá do povodia vodného toku Čierna voda, a tým pádom systém odvádzanie dažďových vôd z riešeného územia bol navrhnutý v zmysle vodohospodárskej štúdie firmy SKOV, s.r.o. december 2006 „Možnosti odvedenia prívalových dažďových vôd z územia Čierna voda“. Komunikácia a parkovisko BD sú odvodnené do uzavretého rigola 1 s objemom 47,7 m³. Parkoviská a strechy rodinných domov sú odvodnené do uzavretého rigola 2 a strecha BD bude odvodnená do rigola 3, pričom rigoly sú vzájomne prepojené. Na rigoloch 2 a 1 sú osadené škrtiace šachty (DŠŠ1, DŠŠ2) a odlučovače ropných látok (ORL1, ORL2), keďže odvodňujú aj parkovacie miesta v počte 38 kusov. Navrhnuté ORL majú výrobcom garantovanú účinnosť do 0,1 mg/l NEL. Riešeným územím, ani v jeho tesnej blízkosti, nepreteká vodný tok v správe SVP, š.p., OZ Bratislava.

SVP, š.p., OZ BA súhlasí s realizáciou bytovej zástavby Športová ulica - Chorvátsky Grob, vrátane inžinierskych sietí.

Vydané vodoprávne povolenia na príslušné vodné stavby a povolenie na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do povrchových vôd, v zmysle zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách v znení neskorších predpisov, požadujeme v kópii zaslať na SVP, š.p. OZ Bratislava, vrátane stavebného povolenia vydaného stavebným úradom.

Námietky účastníkov konania a dotknutých orgánov a organizácií: neboli vznesené

Odôvodnenie:

Dňa 11.9.2019 podal stavebník žiadosť o vydanie stavebného povolenia na uvedenú stavbu; týmto dňom bolo začaté stavebné konanie. Územné rozhodnutie o umiestnení stavby bolo vydané dňa 2.5.2018 pod č.sp. ÚKaSP-913-2017-MS-STRED.

Stavebný úrad oznámil začatie stavebného konania všetkým známym účastníkom konania a dotknutým orgánom a organizáciám. Stavebný úrad podľa ustanovení § 61 ods. 2 stavebného zákona upustil od ústneho pojednávania a miestneho zisťovania, nakoľko pomery staveniska mu boli dobre známe a žiadosť poskytovala dostatočný podklad pre riadne a spoľahlivé posúdenie navrhovanej stavby. Zároveň stanovil lehotu 3.12.2019, v ktorej môžu účastníci konania uplatniť svoje námietky a pripomienky a dotknuté orgány a organizácie svoje stanoviská.

Stavebný úrad v uskutočnenom správnom konaní preskúmal predloženú žiadosť z hľadísk uvedených v § 62 stavebného zákona, prerokoval ju s účastníkmi konania a s dotknutými orgánmi a organizáciami a zistil, že jej realizáciou alebo užívaním nie sú ohrozené záujmy chránené stavebným zákonom, predpismi vydanými na jeho uskutočnenie a osobitnými predpismi.

Stanoviská oznámili:

- Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava,
- Okresný úrad Senec, Odb. starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej správy odpadového hospodárstva,
- Okresný úrad Senec, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Úsek štátnej ochrany prírody a krajiny
- Bratislavský samosprávny kraj, Úrad Bratislavského samosprávneho kraja, odbor dopravy, Sabinovská č. 16, P.O.BOX 106, 820 05 Bratislava 25SPP-distribúcia, a.s. Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava
- Okresné riaditeľstvo PZ v Senci, Okresný dopravný inšpektorát v Senci, Hollého 8, P.O.BOX 59, 903 01 Senec
- Regionálne cesty Bratislava, a.s., Čučoriedková č. 6, 827 12 Bratislava
- Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Pezinku, oddelenie požiarnej prevencie, Hasičská 4, 902 01 Pezínok
- Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., Odštepny závod Bratislava, Karloveská 2, 842 17 Bratislava

Stavebný úrad zaistil vzájomný súlad predložených stanovísk dotknutých orgánov a organizácií požadovaných osobitnými predpismi, zabezpečil plnenie požiadaviek vlastníkov a správcov pre napojenie do sietí technického vybavenia a ich stanoviská a požiadavky zahrnul do podmienok tohto rozhodnutia. Stavebník predložil stavebnému úradu doklad – Rozhodnutie o pripojení účelovej komunikácie na cestu III/1083 z parc. č. 249/11 k.ú. Chorvátsky Grob, vydané Okresným úradom Senec, odborom cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Hurbanova 21, 903 01 Senec, zo dňa 21.11.2019.

Projektová dokumentácia stavby spĺňa všeobecné technické požiadavky na výstavbu a podmienky územného rozhodnutia o umiestnení predmetnej stavby. Stavebný úrad v priebehu stavebného konania nezistil dôvody, ktoré by bránili vydaniu stavebného povolenia stavby. Stavebný úrad preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výroku tohto rozhodnutia.

Účastníci konania:

EKOBUNGALOV s.r.o., LENSSON s.r.o., Obec Chorvátsky Grob, bora architekti, s.r.o., vlastníci susedných parciel parc. č. 250/4, 250/3, 250/2, 250/5, 255/1, 256/1, 263/1, 265/2, 2350/17, 2350/6, 2350/7, 2350/2

Upozornenie:

Stavebné povolenie stráca podľa § 67 stavebného zákona platnosť, ak sa s uskutočnením stavby nezačne do 0 rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti.

So stavbou nesmie byť začaté, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť (§ 52 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov).

Poučenie o odvolaní:

Podľa § 54 správneho poriadku je možné proti tomuto rozhodnutiu podať odvolanie do 15 dní odo dňa jeho doručenia na Okresný úrad Senec, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Hurbanova 21, 903 01 Senec cestou stavebného úradu – Obec Chorvátsky Grob, nám. J. Andriča 17, 900 25 Chorvátsky Grob.

Toto rozhodnutie je v zmysle Správneho súdneho poriadku (zákon č. 162/2015 Z.z.) preskúmateľné správnym súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Toto oznámenie musí byť vyvesené na úradnej tabuli mesta /obce/ na dobu 15 dní.

Vyvesené dňa:

Zvesené dňa:

Pečiatka a podpis orgánu, ktorý potvrdzuje vyvesenie a zvesenie oznámenia.

Poplatok:

Správny poplatok podľa zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov položky 60 písm. e/ vo výške 290.00 € bol zaplatený dňa 16.10.2019.

Príloha:

- overená projektová dokumentácia

Doručí sa účastníkom konania verejnou vyhláškou :

1. EKOBUNGALOV s.r.o., Šenkvičná cesta 1/A, 902 01 Pezinok
2. Ing. Juraj Hikker, Galvaniho súp. č. 16600/25, 821 04 Bratislava
3. LENSSON s.r.o., Panenská 18, 811 03 Bratislava
4. Obec Chorvátsky Grob, Námestie Josipa Andriča 17, 900 25 Chorvátsky Grob
5. bora architekti, s.r.o., Hlavná 13, 076 14 Lastovce

6. verejnou vyhláškou vlastníkom susedných pozemkov parc. č. 250/4, 250/3, 250/2, 250/5, 255/1, 256/1, 263/1, 265/2, 2350/17, 2350/6, 2350/7, 2350/2

Na vedomie účastníkom konania (nemá účinky doručenia) :

1. EKOBUNGALOV s.r.o., Šenkvičná cesta 1/A, 902 01 Pezinok
 2. Ing. Juraj Hikker, Galvaniho súp. č. 16600/25, 821 04 Bratislava
 3. LENSSON s.r.o., Panenská 18, 811 03 Bratislava
 4. Obec Chorvátsky Grob, Námestie Josipa Andriča 17, 900 25 Chorvátsky Grob
 5. bora architekti, s.r.o., Hlavná 13, 076 14 Lastovce
- dotknuté orgány
7. AVS, s.r.o, Panenská 7, 811 03 Bratislava
 8. BVS a.s., Prešovská 48, 826 46 Bratislava
 9. SPP-distribúcia, a.s., Mlynské Nivy 44B, 825 11 Bratislava
 10. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru, Hasičská 4, 902 01 Pezinok
 11. Okresne riaditeľstvo PZ ODI Senec, Hollého 8, 903 01 Senec
 12. Regionálne cesty Bratislava, a.s., Čučoriedkova 6, 827 12 Bratislava
 13. Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, Hurbanova 21, 903 01 Senec
 14. Bratislavský samosprávny kraj, Sabinovská 16, 820 05 Bratislava
 15. Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava
 16. Slovak Telekom a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
 17. Okresný úrad Senec, Odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Hurbanova 21, 903 01 Senec
 18. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., Odštepny závod Bratislava, Karloveská 2, 842 17 Bratislava