



# O B E C B E R N O L Á K O V O

O B E C N Ý Ú R A D, H l a v n á 1 1 1, 9 0 0 2 7 B E R N O L Á K O V O

Stavebný úrad Obce Bernolákovo

Č. j.: SÚ-8361/2020-ozn.ZSSP-RV(HS)

V Bernolákove, dňa 27.01.2021

## Verejná vyhláška

### Rozhodnutie

Listom dňa 02.12.2021 bol doručený do podateľne Obce Bernolákovo návrh na povolenie **zmeny stavby pred jej dokončením na**

stavbu: **„PRÍSTAVBA PREPOJOVACIEHO KRČKA A TELOCVIČNE PRE ZŠ a MŠ CHORVÁTSKY GROB “**

Na stavebný objekt **SO 01 Prepojovací krčok**

stavebníkovi : **OBEC Chorvátsky Grob,  
nám. Josipa Andriča 17, 900 25 Chorvátsky Grob**

v zastúpení: **Darina Mitanová – Inžiniering,  
Severná 12, 900 25 Chorvátsky Grob**

miesto stavby : **Chorvátsky Grob, Školská č.4**

dotknuté katastrálne územie: **Chorvátsky Grob**

na pozemkoch parciel registra „C“: **375/3, 375/7, 375/8, 375/14**

charakter stavby: **Prístavba , novostavba**

druh stavby : **pozemné stavby**  
účel stavby: **občianska vybavenosť**

spracovateľ PD na zmenu stavby: **d.g.A. desing graphic architecture s.r.o., Popradská 80, 040 01 Košice**  
Ing. Mgr. Art. Radovan Gonos, autorizovaný architekt, č. opr. \*1199AA\*  
v termíne november/2020.

stavebné povolenie vydala: **Obec Bernolákovo**

pod číslom: **SÚ-5276/2020-SPPZŠ-VR**

dňa: **23.09.2020**

právoplatné dňa: **25.03.2019**

dôvod zmeny stavby : K zmene objektu a úprav dispozičného riešenia prišlo na základe požiadaviek investora a z dôvodu vysokých rozpočtových nákladov stavby. Bolo nutné stavebno-technickými úpravami znížiť rozpočtové náklady, čo sa dosiahlo znížením úžitkovej plochy stavby hlavne odstránením najvyššieho podlažia a tiež drobnými zmenami, ktoré nemajú vplyv na osadenie objektu ani napojenia IS

ktorá sa

**povoľuje.**

Predmetom zmeny stavby pred dokončením domu je zmena stavby „Prístavba prepojujúceho krčka a telocvične pre ZŠ a MŠ Chorvátsky Grob“ pozostávajúca zo zmeny objektu a úpravy dispozičného riešenia ku ktorým prišlo na základe požiadaviek investora a z dôvodu vysokých rozpočtových nákladov stavby. Bolo nutné stavebno-technickými úpravami znížiť rozpočtové náklady, čo sa dosiahlo znížením úžitkovej plochy stavby hlavne odstránením najvyššieho podlažia a tiež drobnými zmenami, ktoré nemajú vplyv na osadenie objektu ani napojenia IS. Projektovú dokumentáciu zmeny stavby vypracoval **d. g. A. design graphic architecture s.r.o., Popradská 80, 040 01 Košice**, Ing. Mgr. Art. Radovan Gonos, autorizovaný architekt, č. opr. \*1199AA\* v termíne november/2020 ( ako aj pôvodný projekt ).

Popis zmien:

1/  
1- posun základových pásov z dôvodu posunutia nosných stien obvodového plášťa objektu. (Výkres č.A-02 Základy)

2/ 1- posun nosných stien obvodového plášťa objektu z dôvodu rozšírenia interiéru objektu a zmenšenia zateplenia objektu, 2 – zmena materiálu obvodových stien a vnútorných nosných stien zo železobetónu hr.250mm na presné keramické tvárnice Porotherm hr.250mm z dôvodu vysokých rozpočtových nákladov stavby, 3 - zmena dispozície a výmery miestnosti, 4 – zmena rozmerov okenných a dverných výplní z dôvodu vysokých rozpočtových nákladov stavby. (Výkres č.A-03 Pôdorys 1.NP)

LEGENDA MIESTNOSTI 1.NP					
PŔOVODNÁ DISPOZÍCIA A VÝMERA MIESTNOSTI (m <sup>2</sup> )			NAVRHOVANÁ DISPOZÍCIA A VÝMERA MIESTNOSTI (m <sup>2</sup> )		
1.01	ZÁVETRIE	3,74	1.01	ZÁVETRIE	3,74
1.02	CHODBA	22,77	1.02	CHODBA	22,54
1.03	VSTUPNÁ HALA SO SCHODISKOM	25,98	1.03	VSTUPNÁ HALA SO SCHODISKOM	26,40
1.04	RELAXROOM	60,32	1.04	RELAXROOM	63,49
ÚŽITKOVÁ PLOCHA SPOLU		109,07	ÚŽITKOVÁ PLOCHA SPOLU		112,43

3/  
1- posun nosných stien obvodového plášťa objektu z dôvodu rozšírenia interiéru objektu a zmenšenia zateplenia objektu, 2 – zmena materiálu obvodových stien a vnútorných nosných stien zo železobetónu hr.250mm na presné keramické tvárnice Porotherm hr.250mm z dôvodu vysokých rozpočtových nákladov stavby 3 - zmena dispozície a výmery miestnosti, 4 – zmena rozmerov okenných a dverných výplní z dôvodu vysokých rozpočtových nákladov stavby. (Výkres č.A-04 Pôdorys 2.NP)

LEGENDA MIESTNOSTI 2.NP					
PŔOVODNÁ DISPOZÍCIA A VÝMERA MIESTNOSTI (m <sup>2</sup> )			NAVRHOVANÁ DISPOZÍCIA A VÝMERA MIESTNOSTI (m <sup>2</sup> )		
2.01	HALA SO SCHODISKOM	37,35	2.01	HALA SO SCHODISKOM	38,81
2.02	WC MUŽI	3,14	2.02	WC PERSONÁL	3,33
2.03	UPRATOVAČKA	1,19	2.03	UPRATOVAČKA	1,33
2.04	WC ŽENY	3,14	2.04	HYGIENICKÁ KABÍNKA DIEVČAT	3,33
2.05	UČEBŇA	41,43	2.05	UČEBŇA	44,05
ÚŽITKOVÁ PLOCHA SPOLU		86,25	ÚŽITKOVÁ PLOCHA SPOLU		90,85

4/

1- posun nosných stien obvodového plášťa objektu z dôvodu rozšírenia interiéru objektu a zmenšenia zateplenia objektu, 2 – zmena materiálu obvodových stien a vnútorných nosných stien zo železobetónu hr.250mm na presné keramické tvárnice Porotherm hr.250mm z dôvodu vysokých rozpočtových nákladov stavby 3 - zmena dispozície a výmery miestnosti, 4 – zmena rozmerov okenných a dverných výplní z dôvodu vysokých rozpočtových nákladov stavby. (Výkres č.A-05 Pôdorys 3.NP)

LEGENDA MIESTNOSTI 3.NP					
PÔVODNÁ DISPOZÍCIA A VÝMERA MIESTNOSTI (m <sup>2</sup> )			NAVRHOVANÁ DISPOZÍCIA A VÝMERA MIESTNOSTI (m <sup>2</sup> )		
3.01	HALA SO SCHODISKOM	38,39	3.01	HALA SO SCHODISKOM	39,5
3.02	WC MUŽI	7,49	3.02	WC MUŽI	7,34
3.03	WC ŽENY	7,49	3.03	WC ŽENY	7,75
3.04	UČEBŇA	61,11	3.04	UČEBŇA	63,74
ÚŽITKOVÁ PLOCHA SPOLU		114,48	ÚŽITKOVÁ PLOCHA SPOLU		118,33

5/

1 – V pôvodnom návrhu na SP je projektované 4.np, v zmene je objekt o jedno podlažie - 4.np nižší, výška atiky pôvodného objektu je na kóte +13,250 a navrhovaného objektu je výška atiky na kóte +9,900m. (Výkres č.A-06 Pôdorys 4.NP)

6/

1 – V pôvodnom návrhu sú umiestnené dve žľaby priečne cez objekt, žľaby sú vyústené do zvodu umiestneného v zateplení medzi objektom prepojovacieho krčka a MŠ, zmena spádovania strechy vyplynula z umiestnenia žľabu pozdĺžne cez objekt a vyústenie žľabu do zvodu, ktorý je v inej pozícii v zateplení, kvôli malej šírke medzi objektami prepojovacieho krčka a MŠ. (Výkres č.A-07 Pôdorys strechy)

7/

1 – V rezoch sú naznačené zmeny na objekte a skladbách podláh, podlaha P5 vznikla ako nová skladba kvôli napojeniu inžinierskych sietí z MŠ z miestnosti kotolne MŠ. (Výkres č.A-08 Rezy)

8/

1 – V pohľadoch sú naznačené zmeny na fasáde kvôli zmene okenných a dverných výplní na objekte. (Výkres č.A-09 Pohľady)

ZASTAVANÁ PLOCHA PÔVODNÁ	136,60 m <sup>2</sup>
ZASTAVANÁ PLOCHA NAVRHOVANÁ	<b>136,60 m<sup>2</sup></b>
CELKOVÁ ÚŽITKOVÁ PLOCHA OBJEKTU SO 01- PÔVODNÁ	423,58 m <sup>2</sup>
CELKOVÁ ÚŽITKOVÁ PLOCHA OBJEKTU SO 01- NAVRHOVANÁ	<b>321,61 m<sup>2</sup></b>

Obec Bernolákovo, stavebný úrad príslušný podľa §117 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, prerokovala žiadosť stavebníka podľa §68 odst. 2 stavebného zákona v rozsahu, v akom sa zmena dotýka práv, právom chránených záujmov, alebo povinností účastníkov stavebného konania, ako aj záujmov chránených dotknutými orgánmi a rozhodla takto:

Zmena stavby pred dokončením „**PRÍSTAVBA PREPOJOVACIEHO KRČKA A TELOCVIČNE PRE ZŠ a MŠ CHORVÁTSKY GROB**“ na stavebné objekty **SO 01 Prepojovací krčok** na pozemku parc.č. **375/3, 375/7, 375/8, 375/14**, v kat. území Bernolákovo sa podľa §68 odst. 2 stavebného zákona a §11 vyhl. MŽP SR č. 453/2000, ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona,

**Zmenu stavby je možné vykonať za týchto podmienok:**

1. Umiestnenie stavby sa nemení.
2. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie.
3. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce, technických zariadení a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.

4. Pri stavbe a jej uskutočňovaní musia byť dodržané príslušné ustanovenia vyhl. č. 532/2002 Z.z. MŽP SR, 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.

5. Stavbu je uskutočňovaná zhotoviteľom.

6. Stavba bude dokončená do 24 mesiacov od vyznačenia právoplatnosti rozhodnutia.

7. Stavebník je povinný na stavbe použiť vhodné stavebné výrobky podľa §453 f stavebného zákona, v znení neskorších predpisov.

8. Pre stavenisko budú slúžiť iba pozemky vo vlastníctve stavebníka. Zaujatie verejného priestranstva je možné len na základe povolenia obce Bernolákovo.

9. Stavebník je povinný pri vykonávaní prác na verejných pozemkoch požiadať príslušný správny orgán o súhlas s takouto činnosťou. Pri výkopových prácach musí zabezpečiť vytýčenie verejných rozvodných sietí príslušnou správcovskou organizáciou a požiadať o povolenie na výkopové práce (povolenie na zvláštne užívanie komunikácií - rozkopávkové povolenie). Bez súhlasu príslušného správneho orgánu nesmie zaujať verejné priestranstvo na akýkoľvek účel. Komunálny odpad, odpadové vody, budú likvidované prostredníctvom oprávnenej osoby alebo organizácie na takúto činnosť a to aj počas výstavby. Pred začatím stavebných a výkopových prác je stavebník povinný nechať vytýčiť verejné rozvodné siete príslušným správcom, vlastníkom.

10. Stavba a pozemok budú komunikačne napojené na účelovú, prístupovú komunikáciu. Akékoľvek zmeny súvisiace s komunikáciou, alebo jej zvláštnym užívaním, bude stavebník riešiť len so súhlasom príslušného správneho orgánu pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie, v tomto prípade Obecný úrad Bernolákovo.

11. Likvidáciu stavebnej sute a ostatných odpadov zabezpečí prostredníctvom k tomu oprávnených osôb a cez zákonné skládky. Doklad o likvidácii odpadu stavebník predloží v kolaudačnom konaní.

12. Podľa §43d odst. 1 a 2 stavebného zákona je stavebník povinný viesť, alebo zabezpečiť vedenie záznamu o stavebných prácach.

13. Podľa §43 odst. 2 písm. h) stavebného zákona je stavebník povinný oznámiť začatie stavby stavebnému úradu písomnou formou a podľa písm. j) označiť stavbu označením (stavba povolená).

14. Stavenisko musí byť zabezpečené a vybavené v zmysle ustanovení §43i stavebného zákona.

15. Stanovisko **Regionálneho úradu verejného zdravotníctva Bratislava hlavné mesto** č. HDM/23745/2020 vydané dňa 17.12.2020 k zmene stavby pred dokončením bolo **súhlasné**.

16. Stanovisko **Okresného riaditeľstva hasičského a záchranného zboru v Pezinku** č. ORHZ-PK-2020/003155-2 vydané dňa 11.12.2020 k zmene stavby pred dokončením bolo **súhlasné**.

17. Stanovisko **Agilita vodárenská spoločnosť s.r.o.** OP-21/01/02557 vydané dňa 18.1.2021 k zmene stavby pred dokončením: k Vašej žiadosti o zaujatie stanoviska k horeuvedenej stavbe a k technickému riešeniu zásobovania pitnou vodou a k odvádzaniu a čisteniu odpadových vôd v zmysle S 17 ods. 2 písm. i) a 518 ods. 2 písm. i) zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších predpisov zaujíma Agilita vodárenská spoločnosť /ďalej len „AVS“ / nasledovné stanovisko:

### **I. Existujúci stav**

Existujúca základná škola je pripojená na verejný vodovod vodovodnou prípojkou s meraním spotreby vody vodomermom vo vodomernej šachte a odvádzanie odpadových vôd je kanalizačnou prípojkou do verejnej kanalizácie vedenej v tejto lokalite.

Toho času je v objekte v základovej časti zrealizovaná ležatá splašková kanalizácia z technologického procesu kuchyne kontaminovaná tukmi. Tuková ležatá kanalizácia je vyvedená jednou kanalizačnou prípojkou do vonkajšej areálovej kanalizačnej siete, kuchyňa v objekte MŠ má kapacitu do 300 jedál denne.

### **II. Navrhované riešenie**

Odpadové vody kontaminované tukmi sa pred zaústením do kanalizačnej prípojky prečistia v lapači tuku, čo najbližšie k zdroju znečistenia na existujúcej areálovej kanalizácii z kuchyne.

V projektovej dokumentácii je navrhnutý lapač tuku PIJRECO LT— PARCO C4 dimenzovaný pri vstupnom zaťažení odpadovej vody do 200 mg/l neemulgovanými tukmi a pri maximálnej teplote 25° C je zaťaženie zbytkovým tukom na výstupe do kanalizácie do 400 mg/l pre počet porcií od 0 do 400, menovitá veľkosť lapača 4 l/s.

Lapač tuku je navrhnutý ako podzemný kruhový lapač s vonkajším priemerom 1700 mm so vstupným komínom osadeným na podkladový betón C12/15 hrúbky 100 mm a do pieskového lôžka hrúbky 30 mm.

Množstvo odpadových vôd je vypočítané nasledovne:

- Priemerná denná potreba vody : 300 jedál x 25 l/jedlo a deh = 7 500 l/deňl 0,0868 l/s
- Max.denná ( $k_d = 1,4$ )  $Q_{max} = 0,00868 \text{ l/s} \times 1,4 = 0,122 \text{ l/s}$
- Max. hodinová potreba vody ( $k_{hmax} = 2,1$ )  $Q_{hmax} = 0,122 \text{ l/s} = 0,025 \text{ l/s}$

Likvidáciu prebytočných kalov jeho odvozom zabezpečí prevádzkovateľ lapača tuku zmluvne s oprávnenou organizáciou na likvidáciu kalov, resp. s výrobcami lapačov tuku poskytujúcimi takéto služby.

Autor projektovej dokumentácie je design grephic architecture s.o., Popradská 80, 040 II Košice, zodpovedná za projekt: autorizovaný stavebný inžinier Ing. Zdenka ŠlosárováJ číslo 4535\*A2 - dátum: 12/2020.

## vyjadrenie AVS

S osadením lapača tukov podľa navrhovaného riešenia na areálovej kanalizácii súhlasíme za podmienky pravidelnej údržby a obsluhy podľa návodu na obsluhu a servisnej údržby stanovenej výrobcom tohto zariadenia.

Dovoľujeme si Vás upozorniť na skutočnosť, že AVS toto zariadenie nebude prevádzkovať ani zabezpečovať jeho servisnú údržbu, vývoz a likvidáciu kalu.

Za prevádzku a kontrolu ako aj všetky činnosti spojené s pravidelnou servisnou údržbou lapača tuku (t.j. kompletne vyčerpanie tukov a vody, oškrabanie tukov zo stien lapača, vysokotlakové umytie stien a prepážok lapača, vysokotlakové čistenie prítoku a odtoku z lapača, odvoz a ekologickú likvidáciu odpadu a pod.) zodpovedá vlastník.

Kvalita odpadových vôd odvádzaných do verejnej kanalizácie musí byť v súlade s najvyššou prípustnou mierou znečistenia podľa prílohy. č.S k vyhláske Mžp SR č.55/2004 Za. v znení neskorších predpisov.

Zároveň žiadame, aby osadenie lapača tukov bolo realizované za účasti zodpovedného pracovníka AVS, uvedené žiadame oznámiť najneskôr do 3 pracovných dní pred začatím prác prostredníctvom mailu na [into@a-vs.sk](mailto:into@a-vs.sk).

Po uvedení do prevádzky si naša spoločnosť si vyhradzuje právo kontroly servisnej údržby na základe vopred dohodnutého termínu s prevádzkovateľom zariadenia.

V prípade zmeny technického riešenia je potrebné k predmetnej zmene zabezpečiť nové vyjadrenie našej spoločnosti.

AVS si vyhradzuje právo zmeny vyjadrenia na základe novovzniknutých skutočností,

V súlade s §17 ods. 2 písm. i) a ods2 písm. i) zákona č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších predpisov v súlade s platným cenníkom AVS bude za vyjadrenie uplatnený poplatok.

**18. Všetky podmienky uvedené v pôvodnom stavebnom povolení č. SU-5276/2020-SPPZŠ-VZ zo dňa 23.09.2020, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 28.10.2020 ostávajú v platnosti.**

Námietky účastníkov konania neboli vznesené.

Povolenie o zmene stavby pred dokončením podľa §67 odst. 2 stavebného zákona stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť, nebola zmena stavby začatá.

Stavba podlieha kolaudačnému konaniu a stavebník je povinný tak vykonať v čo najkratšom možnom čase, ale najneskôr do 24 kalendárnych mesiacov od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia. Dokumentácia zmeny stavby pred dokončením, je nedeliteľnou súčasťou dokumentácie stavby a je nutné ju uchovávať v zmysle §103 stavebného zákona.

## Odôvodnenie.

Stavebník dňa 16.12.2020 požiadal o zmenu stavby pôvodne povolenej stavby, nakoľko bolo nutné stavebno-technickými úpravami znížiť rozpočtové náklady, čo sa dosiahlo znížením úžitkovej plochy stavby hlavne odstránením najvyššieho podlažia a tiež drobnými zmenami, ktoré nemajú vplyv na osadenie objektu ani napojenia IS tak ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia. Projektovú dokumentáciu zmeny stavby vypracoval pôvodný projektant d.g.A. desing graphic architecture s.r.o., Popradská 80, 040 01 Košice, Ing. Mgr. Art. Radovan Gonos, autorizovaný architekt, č. opr. \*1199AA\* v termíne november/2020.

Obec Bernolákovo, stavebný úrad príslušný podľa §117 zákona č.50 /1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov podľa určenie Okresného úradu Bratislava, odboru výstavby a bytovej politiky, odd. ŠSS listom č. OU-BA-OVBP2-2020/31878-FIC zo dňa 17.01.2020 po

preskúmaní žiadosti podľa § 68 stavebného zákona oznámil začatie konania o zmene stavby pred dokončením dňa 16.12.2020 dotknutým orgánom a účastníkom konania. Oznámenie bolo zverejnené verejnou vyhláškou.

V zmysle §61 ods. 2 stavebného zákona stavebný úrad upustil od ústneho pojednávania spojeného s obhliadkou stavby, lebo pomery na stavebnom pozemku boli stavebnému úradu dostatočne známe.

Stavebný úrad upozornil všetkých účastníkov konania, že môžu svoje námietky a stanoviská uplatniť najneskôr do 7 pracovných dní od doručenia oznámenia o začatí konania, inak sa na ne neprihliadne. Dotknutým orgánom určil stavebný úrad lehotu na vyjadrenie tak ako ostatným účastníkom konania.

Stavebný úrad, na základe predložených dokladov: PD a skutočnosti, že neboli podané pripomienky a námietky účastníkmi konania, bolo zistené, že zmenou stavby pred dokončením a uskutočnením stavby nie sú dotknuté oprávnené záujmy spoločnosti a ani neprimerane obmedzené alebo dotknuté oprávnené záujmy účastníkov konania. Stavba sa uskutočňuje na pozemkoch v súlade s UPN obce Chorvátsky Grob. K stavbe sa vyjadrili: RUVZ Bratislava-hlavné mesto, ORHaZZ v Pezinku – ich stanoviská boli súhlasné bez pripomienok, Agilita vodárenská spoločnosť s.r.o. ich stanovisko bolo premietnuté do výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

Dokumentácia zmeny stavby pred dokončením je spracovaná oprávnenými osobami a má predpísaný obsah. V zmysle §63 stavebného zákona si žiadny z orgánov štátnej správy nevyhradil na posúdenie stavby dlhšiu lehotu, a žiaden z nich k stavbe nepodal pripomienky alebo požiadavky, ktoré by sa mali v záujme spoločnosti vykonať.

Na základe uvedeného stavebný úrad dospel k záveru, že stavbou nebudú dotknuté práva a právom chránené záujmy účastníkov konania a stavbu tak ako je uvedené vo výroku rozhodnutia povolil.

#### Poučenie.

Podľa § 53 a nasl. zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov, proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie (riadny opravný prostriedok), a to v lehote 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia.

Odvolanie sa podáva na tunajšiu obec - Obecný úrad Bernolákovo, Hlavná 111, 900 27 Bernolákovo, pričom odvolacím orgánom je Okresný úrad Bratislava, Odbor výstavby a bytovej politiky.

Rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov preskúmateľné správnym súdom podľa ustanovení Správneho súdneho poriadku (zákon č. 162/2015 Z.z., v platnom znení).



Mgr. Richard Červienka  
starosta obce

Toto rozhodnutie má v zmysle § 26 správneho priadku povahu doručenia verejnou vyhláškou a bude vyvesené **po dobu 15 dní spôsobom v mieste obvyklým** (na úradnej tabuli obecného úradu Bernolákovo, obecného úradu Chorvátsky Grob a na internetovej stránke uvedených obecných úradov: [www.bernakovo.sk](http://www.bernakovo.sk) a [www.chorvatskygrob.sk](http://www.chorvatskygrob.sk) ). Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia oznámenia.

Potvrdenie dátumu vyvesenia a zvesenia verejnej vyhlášky:

Dátum vyvesenia : 29.1.2021  
Pečiatka a podpis:



Dátum zvesenia:  
Pečiatka a podpis:

### **Doručí sa verejnou vyhláškou:**

Všetkým známym aj neznámym právnickým a fyzickým osobám, ktorých vlastnícke alebo iné práva k pozemkom alebo k stavbám, ako aj k susedným pozemkom a stavbám môžu byť rozhodnutím priamo dotknuté v k. ú. Chorvátsky Grob podľa priloženej situácie stavby.

Účastníci konania (bez právneho účinku doručenia)

1. Stavebník: Obec Chorvátsky Grob, nám. Josipa Andriča 17, 900 25 Chorvátsky Grob  
v zastúpení: Darina Mitánová – Inžiniering, Severná 12, 900 25 Chorvátsky Grob
2. Projektant: d.g.A. desing graphic architecture s.r.o., Popradská 80, 040 01 Košice

### **Dotknuté orgány:**

3. Obec Bernolákovo, Hlavná 111, 900 27 Bernolákovo
4. Okresný úrad Senec a. Odbor starostlivosti o životné prostredie
  - i. štátna správa ochrany prírody a krajiny
  - ii. štátna správa odpadového hospodárstva
  - iii. štátna vodná správa
  - iv. štátna správa ochrany ovzdušia
  - v. posudzovanie vplyvov na ŽP
5. OÚ Senec, odbor krízového riadenia, Hurbanova 21, 903 01 Senec
6. Okresné riaditeľstvo PZ, ODI v Senci, Hollého č.8, 903 01 Senec
7. Okresné riaditeľstvo HaZZ Pezinok, Hasičská 4, 902 01 Pezinok
8. Krajský pamiatkový úrad Bratislava, Lešková 17, 811 04 Bratislava
9. Bratislavská vodárenská spoločnosť, Prešovská 48, 826 46 Bratislava
10. SPP – distribúcia, Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava
11. Zs Distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava
12. Slovak Telekom a.s., Bajkalská, Bratislava
13. Dopravný úrad SR, Letisko M. R. Štefánika, 823 05 Bratislava
14. Agilita, vodárenská spoločnosť, s.r.o., Panenská 7, 811 03 Bratislava
15. Únia nevidiacich a slabozrakých Slovenska, Sekulská 1, 842 50 Bratislava
16. Slovenský zväz telesne postihnutých, Ševčenkova 19, 851 01 Bratislava

Za správnosť vyhotovenia: Ing. Helena Senková



telefón: 02/40 200 640

[www.bernakovo.sk](http://www.bernakovo.sk)

email: [veghova@bernakovo.sk](mailto:veghova@bernakovo.sk)