

**OBEC DUNAJSKÁ LUŽNÁ**  
**stavebný úrad**  
Jánošíkova 7, 900 42 Dunajská Lužná

č.: 11111-194-DL-22-SE-1

dňa 01.08.2022

VEREJNÁ VYHLÁŠKA

**ÚZEMNÉ ROZHODNUTIE**

Obec Dunajská Lužná, ako vecne a miestne príslušný stavebný úrad podľa § 119 ods. 3 zákona 50/1976 o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) v územnom konaní posúdil predložený návrh a podľa §32 ods. 1 písm. a), §37, §39, §39a stavebného zákona a §4 vyhlášky č. 453/2000 Z. z. Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona vydáva

**rozhodnutie o umiestnení stavby**

**„Základná škola Hamuliakovo“**

v objektovej skladbe:

Stavebné objekty:

- SO.01 – Príprava územia
- SO.02 – Základná škola - sekcia 1
- SO.03 – Základná škola - sekcia 2
- SO.04 – Telocvičňa
- SO.05 – Multifunkčné ihrisko
- SO.06 – Oplotenie
- SO.07 – Pripojovacia komunikácia
- SO.08 – Premostenie odvodňovacieho kanála
- SO.09 – Parkovisko
- SO.10 – Obslužná komunikácia
- SO.11 – Terénne úpravy a spevnené plochy
- SO.12 – Sklad údržby
- SO.13 – Prístrešok na komunálny odpad
- SO.14 – Prístrešok na bicykle

Objekty inžinierskych sietí:

- IO.01 – Prípojka vodovodu
- IO.02 – Areálové rozvody vody
- IO.03 – Prípojka splaškovej kanalizácie
- IO.04 – Areálové rozvody dažďovej kanalizácie
- IO.05 – ORL
- IO.06 – Prípojka plynu
- IO.07 – Prípojka NN (ZDIS a.s.)
- IO.08 – Areálové rozvody NN
- IO.09 – Verejné osvetlenie
- IO.10 – Prípojka dátových rozvodov

na pozemkoch : reg. „C“ parc. č. **558/13, 558/4, 2000/341, 558/379, 558/373, 558/374, 558/378, 545/3, 545/4, 558/7, 544/1, 540/134, 541/3, 544/52, 640/372, 640/725** a na pozemkoch reg. „E“ parc. č. **571/2, 571/1, 569/2,**

katastrálne územie : **Hamuliakovo,**  
obec : **Hamuliakovo,**

pre navrhovateľa : **Obec Hamuliakovo, Dunajská ul. 127/18, 900 43 Hamuliakovo, IČO: 00 304 751** zastúpená starostkou obce Ing. Ľudmilou Goldbergerovou.

## **Polohopisné a výškopisné umiestnenie stavby:**

Lokalita vytypovaná pre areál novej základnej školy sa nachádza na novej parcele vyčlenenej z parcel 558/13 a 558/4. Zo severo-východnej strany je pozemok ohraničený novou obytnou zástavbou bytových domov so športovou halou. Z južnej a juho-východnej strany sú poľnohospodárske pozemky v súkromnom vlastníctve. Terén je rovinatý s výškovým rozsahom 0,5-1,0m a s orientáciou pozdĺžnej strany v smere JV-SZ. Lichobežníkový tvar pozemku je v pomere cca 39 x 271 m.

Stavba sa umiestňuje tak, ako je to zakreslené na situačnom výkrese na podklade katastrálnej mapy, ktorý tvorí prílohu tohto rozhodnutia.

## **Popis stavby:**

Predmetom projektu je novostavba základnej školy, ktorá je rozdelená na stavebné objekty a objekty inžinierskych sietí.

## **Stavebné objekty**

### **SO.01 - Príprava územia**

V rámci prípravy územia sa vykoná odstránenie náletových drevín a výrub stromov v rozsahu určenom dendrologickým posudkom. Ďalej sa vykoná odstránenie ornice a hrubé terénne úpravy v určenom rozsahu. Stavenisko sa pripojí na odber staveniskovej elektrickej energie a vody.

### **SO.02 – Základná škola – sekcia 1**

### **SO.03 – Základná škola – sekcia 2**

### **SO.04 – Telocvičňa**

Stavba základnej školy je členená na jednotlivé konštrukčné sekcie. Komplex je navrhovaný s dvomi nadzemnými podlažiami a suterénom pod sekciou 1. Úroveň podlahy prízemnia je osadená cca 1,5 m nad okolitý terén. Konštrukčná výška učebných traktov je 3,6 m a suterénu 3,0 m. Telocvičňa je navrhovaná na veľkosť športoviska 30x15 m so svetlou výškou 7,0 m. Celková dĺžka komplexu je cca. 117 m a šírka max. 31,5 m. Komplex má navrhované ploché strechy, pričom výška atiky je cca. 9,2 m od okolitého upraveného terénu.

Nosný systém je navrhnutý skeletový z monolitických železobetónových prvkov – stĺpy, prievlaky a stropy. Vzhľadom na základové pomery sa navrhuje zakladanie na pilótach. Základové pásy a pätky sú navrhnuté z monolitického železobetónu. Ploché strechy sú navrhované ako jednoplášťové so zateplením a bitúmenovou krytinou. Predpokladá sa výstavba na etapy.

Samotné priestory školy sú prístupné cez kontrolovateľný vstup a šatne žiakov. Triedy sú navrhnuté v hygienickom štandarde a s dostatočným osvetlením. Spoločné komunikačné priestory sú dostatočne dimenzované, na prízemí bezprostredným prístupom do vnútorného zeleného átria. Niekoľko tried je možné vyčleniť na mimoškolskú činnosť tak, aby bola ostatná časť školy uzavretá. Umožňuje to prístup do tried cez kontrolovateľný vstup pre pedagógov. Auditórium a jedáleň sú vzájomne bezprostredne previazané s prístupom do exteriéru átria. Z dôvodu zastavanosti a priestorovej účelnosti prevádzky pri vstupe sú šatne zámerne umiestnené v polozapustenom podlaží v hĺbke 1,5 m.

Komplex bude navrhnutý s cieľom dosiahnuť energetický štandard budovy s takmer nulovou potrebou energie. Potrebné priestory budú vybavené vonkajšími tieniacimi prvkami – hlavne

triedy na JV, J a JZ. Dažďové vody zo striech budú kompletne využívané v rámci zavlažovania areálu. Komplex bude mať všetky ploché strechy v prevedení vegetačnej strechy. Vykurovanie bude zabezpečené tepelnými čerpadlami vzduch-voda s podporou fotovoltaiických panelov na strechách.

Komplex ZS koncentruje funkcie zamerané na výučbu ako aj pre verejnosť. Telocvičňa, knižnica a priestory auditória s jedálňou je možné využívať na mimoškolské aktivity s prístupom verejnosti. Všetky potrebné priestory (školské aj verejne) budú bezbariérového prístupné.

#### **SO.05 - Multifunkčné ihrisko**

Navrhované je vonkajšie multifunkčné ihrisko rozmerov 40,0 x 20,0 m s čiarovaním pre tenis, futbal, basketbal, volejbal alebo hádzanú. Povrchová úprava viacúčelového ihriska bude realizovaná umelou trávou multifunkčnou výšky min. 15 mm. Viacúčelové ihrisko je ohradené hliníkovým mantinelom s plastovou výplňou  $v = 0,9$  m a ochrannou sieťkou  $v = 2,0$  m. Celková výška siete je 3m od povrchu ihriska. Vstupy na ihrisko sú riešené tzv. bezbariérového, čiže bez uzatváracej bránky.

#### **SO.06 - Oplotenie**

Objekt rieši oplotenie areálu pri novostavbe objektu základnej školy. Výška oplotenia bude 2,0 m od terénu. Oplotenie je navrhnuté zo systémového oplotenia zo zvarovaných drôtených panelov so stĺpkami v betónových pätkách a betónovou podprahovou doskou. V oplotení je navrhnutá posuvná brána (rampa) na obslužnej komunikácii zo severovýchodnej strany pozemku. Brána je navrhnutá ako samonosná s el. pohonom s mechanickým posunom po koľajnici. Zo západnej strany pri vstupe je navrhnutá otočná dvojkridlová brána.

#### **SO.07 – Pripojovacia komunikácia**

Objekt navrhuje napojenie areálu základnej školy na existujúcu vozovku III/1056 v km 6,48. Napojenie je navrhnuté na asfaltovú vozovku s preplátovaním podkladných vrstiev a polomeri pre vozidlá s dĺžkou 9,0 m Súčasťou objektu je vybudovanie prechodu pre chodcov v príslušnými chodníkmi

#### **SO.08 – Premostenie odvodňovacieho kanála**

Objekt nadväzuje na SO.07 a slúži na premostenie pripojovacej komunikácie ponad odvodňovací kanál. Prieput je navrhnutý z betónového potrubia. V rámci prieputu budú obe strany kanála vyspravené betónovými tvarovkami. Vzhľadom na veľké prevýšenie je nutné osadiť na betónové čela zábradlie výšky 1,1 m.

#### **SO.09 – Parkovisko**

Parkovisko je navrhované s napojením na pripojovaciú komunikáciu SO.07. Navrhuje sa realizácia 30 parkovacích miest pre potreby funkcií základnej školy a telocvične. Spevnená plocha parkovísk je z betónovej dlažby, ktorá je odvedená do uličných vpustí a následne odvedená cez ORL do vsaku. Parkovisko je pre kategóriu vozidla O2. v miestach pri chodníku a zeleň je možný previs.

#### **SO.10 – Obslužná komunikácia**

Obslužná komunikácia je určená na obsluhu prevádzky areálu ZŠ s kontrolovaným vjazdom cez rampu. Vzhľadom na priestorové obmedzenia je navrhovaná obojsmerná prevádzka na komunikácii šíky 2,75 s otočkou tvaru „T“. Na konci slepej ulice je navrhovaná jednostranné kolmé parkovanie pre vozidlá zamestnancov. Celkový počet parkovacích miest na obslužnej komunikácii je 19 miest.

### **SO.11 - Terénne úpravy a spevnené plochy**

Objekt rieši realizáciu spevnených plôch v celom areáli. Navrhované sú plochy z betónovej dlažby hr. 60 mm ukladané do suchého betónu a štrkového lôžka. Obrubníky sú navrhnuté betónové parkové hr. 50 mm.

Terénne úpravy pozostávajú z :

- vyrovnanie plôch okolo objektu a oplotenia po výstavbe,
- rozprestrenie humusovitej zeminy, ktorá bola odkopaná pred začatím výstavby na medziskládku
- založenie trávnik - doplnenie chýbajúcej zeminy a valcovanie
- výsadba stromov a kríkov

### **SO.12 - Sklad údržby**

Jednoduchý prízemný objekt bez podpivničenia určený na skladovanie záhradnej techniky. Objekt bude vymurovaný, založený na betónových základových pásoch. Strecha je navrhovaná ako plochá s krytinou z asfaltových pásov.

### **SO.13 - Prístrešok na komunálny odpad**

Navrhovaný je typizovaný prístrešok na odpadové nádoby. Nosná konštrukcia je oceľová poplastovaná. Strešná krytina a bočné steny sú z trapézových plechov.

### **SO.14 - Prístrešok na bicykle**

Navrhovaný je typizovaný prístrešok na bicykle. Nosná konštrukcia je oceľová poplastovaná. Strecha a bočné steny sú z skla 5+5 s bezpečnostnou fóliou.

## **Objekty inžinierskych sietí**

### **IO.01 – Prípojka vodovodu**

Objekt rieši napojenie areálu ZŠ na existujúci verejný vodovod D110 v zóne Hamikovo. Vodomerná šachta je navrhovaná v areáli ZŠ pred oplotením.

### **IO.02 – Areálové rozvody vody**

V rámci objektu sú navrhované areálové trasy rozvodov vody medzi jednotlivými objektmi a na účely zavlažovania a obsluhy areálu. Časť vody na zavlažovanie bude zabezpečená čerpaním z retenčnej nádrže na dažďovú vodu.

### **IO.03 – Prípojka splaškovej kanalizácie**

Odpadové splaškové vody z objektu budú odvádzané gravitačne PP rúrou DN 200 do prečerpávacej stanice odpadových vôd a z tade následne prečerpávané výtlačnou kanalizáciou PE-D 75x6,8 mm do jestvujúcej kanalizácie PVC DN300. Napojenie na jestvujúcu kanalizáciu DN 300 PVC bude cca 1 m pred kanalizačnou šachtou.

Odpadové vody z tukovej kanalizácie z kuchyne budú pred napojením na vonkajšiu kanalizáciu čistené v lapači tukov osadeným vonku pred objektom.

### **IO.04 – Areálové rozvody dažďovej kanalizácie**

Dažďové vody z areálu ZŠ Hamuliakovo budú rozdelené na vody:

- 1) zo spevnených plôch a parkovísk
- 2) čisté dažďové vody zo striech

Dažďové vody zo spevnených plôch a parkovísk budú po prečistení v odlučovači ropných látok zaústené do vsakovacích boxov.

Čisté dažďové vody zo striech budú zaústené do stoky „D“. Na stoke "D" bude retenčná nádrž o objeme 30 m<sup>3</sup> ktorá bude slúžiť na polievanie zelene a bezpečnostným prepacom bude zaústená do vsaku č.2

#### **IO.05 – ORL**

Na trase kanalizácie stoka „B“ bude vybudovaný odlučovač ropných látok s prietokom 25 l/s výstupom 0,1 mg/l NEL a s prietokom 15 l/s výstupom 0,1 mg/l NEL.

Zachytené ropné látky v odlučovači a kaly budú odvázané na likvidáciu organizáciou, ktorá má oprávnenie na nakladanie s uvedenými odpadmi.

#### **IO.06 – Prípojka plynu**

Navrhovaná je stredotlaká prípojka plynu D32 a bude ukončená v plynomernej skrinke s inštalovaným regulátorom tlaku plynu a plynomerom G–25. Za plynomerom NTL rozvod plynu smeruje do novo navrhovanej kotolne a kuchyne.

#### **IO.07 – Prípojka NN**

Riešený areál ZŠ bude pripojený na zdroj elektrickej energie z jestvujúcej trafostanice (TS0020-003) na ul. Malogútorská novým prívodným káblom 1-NAYY-J 4x240 v celkovej dĺžke cca 350m. Kábel 1-NAYY-J 4x240 bude uložený v zemi v celej dĺžke, bude prechádzať v zelenom páse, pod cestami a chodníkmi, kde bude uložený v korugovanej PE chráničke 160/11.

Pri fasáde objektu bude osadený hlavný rozvádzač RH, v ktorom bude riešené meranie spotreby elektriny objektu nepriamym meraním. Hlavné istenie objektu bude nastaviteľným hlavným ističom 250A.

#### **IO.08 – Areálové rozvody NN**

Vonkajšie rozvody NN riešeného areálu ZŠ budú pozostávať najmä zo svetelných rozvodov ihrísk, inštalácie zásuvkových pilierov pre pripojenie prenosných el. zariadení a el. inštalácie vonkajšej technológie. Všetky káble budú uložené v zemi, v chráničkách. Detailné zakreslenie a zapojenie bude riešené v ďalšom stupni PD.

#### **IO.09 – Verejné osvetlenie**

Objekt rieši rozšírenie rozvodu VO pre lokalitu výstavby areálu Základnej školy v Hamuliakove. Trasy VO budú napojené na existujúce verejné osvetlenie pri odvodňovacom kanáli a v zóne Hamikovo.

#### **IO.10 – Prípojka dátových rozvodov**

Objekt rieši napojenie areálu na existujúce dátové rozvody, ktoré sú osadené pri miestnej komunikácii v obci.

#### **Podmienky pre umiestnenie stavby**

1. Stavba bude umiestnená na pozemkoch reg. „C“ parc. č. 558/13, 558/4, 2000/341, 558/379, 558/373, 558/374, 558/378, 545/3, 545/4, 558/7, 544/1, 540/134, 541/3, 544/52, 640/372, 640/725 a na pozemkoch reg. „E“ parc. č. 571/2, 571/1, 569/2, k.ú. Hamuliakovo, obec Hamuliakovo tak, ako je zakreslená v priloženom situačnom výkrese, ktorý vyhotovil Ing. arch. Ján Lučan, Autorizovaný architekt SKA 1228 AA, A. Gwerkovej 11, 851 04 Bratislava.
2. Projektová dokumentácia stavby pre stavebné povolenie bude vypracovaná v súlade § 43d, §43e a §47 Stavebného zákona.
3. Toto územné rozhodnutie platí dva roky odo dňa právoplatnosti a v prípade líniových stavieb tri roky odo dňa nadobudnutia právoplatnosti.

## Podmienky vyplývajúce so stanovisk dotknutých orgánov

### **Regionálny úrad verejného zdravotníctva Bratislava**

Záväzné stanovisko č. HDM/9735/2022 zo dňa 18.07.2022

záväzné stanovisko:

Súhlasí sa s návrhom na územné konanie stavby „Základná škola Hamuliakovo“, KN-C, na pare. č. 558/4 a 558/13, k.ú. Hamuliakovo za splnenia nasledovných povinností:

1. zabezpečiť miestnosť pre upratovačku s výlevkou na I. NP v zariadení spoločného stravovania;
2. zabezpečiť hrubú prípravovňu zeleniny v zariadení spoločného stravovania;
3. stravovacie zariadenie vybaviť technologickými zariadeniami a pracovnými plochami takým spôsobom, aby bola zabezpečená plynulosť a jednosmernosť výrobného procesu a aby sa nekrižili čisté prevádzky a nečisté prevádzky;
4. pri realizácii stavby rešpektovať záverečné poznámky v hlukovej štúdii, vypracovanej v mesiaci jún 2022 Ing. Dušanom Dlhým, PhD., autorizovaným stavebným inžinierom, 2D partner, s.r.o., Sv. Bystríka 1669/4, 010 08 Žilina;

5. Ku kolaudácii stavby je potrebné:

- a) predložiť laboratórny rozbor vzorky pitnej vody z vnútorných rozvodov stavby, ktorý preukáže jej súlad s požiadavkami Vyhlášky MZ SR č. 247/2017 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o kvalite pitnej vody, kontrole kvality pitnej vody, programe monitorovania a manažmente rizík pri zásobovaní pitnou vodou v znení Vyhlášky MZ SR č. 97/2018 Z. z.;
- b) predložiť výsledky z merania intenzity umelého osvetlenia v telocvični na 1. PP (č. 0.06), knižnici (č. 0.03), v učebni (č. 0.38) a v školskej dielni (č. 0.37); v učebniach na I. NP (č. 1.13, č. 1.15, č. 1.16, č. 1.18, č. 1.19, č. 1.26, č. 1.27, č. 1.30 ač. 1.31) a vo varni (č. 1.08) a v učebniach na II. NP (č. 2.04, č. 2.05, č. 2.06, č. 2.08, č. 2.09, č. 2.12, č. 2.13, č. 2.15, č. 2.16, č. 2.19, č. 2.20, č. 2.30, č. 2.31 a č. 2.32), ktorý preukáže súlad s požiadavkami Vyhlášky MZ SR č. 541/2007 Z. z. o podrobnostiach o požiadavkách na osvetlenie pri práci v znení Vyhlášky MZ SR č. 206/2011 Z. z. a STN EN 12464-1 Svetlo a osvetlenie. Osvetlenie pracovných miest.

### **OÚ Senec, odbor starostlivosti o ŽP, orgán ochrany prírody a krajiny**

Záväzné stanovisko č. OU-SC-OSZP-2022/010230-002 zo dňa 27.05.2022

1. Stavba sa navrhuje umiestniť mimo zastavaného územia obce a v území, pre ktoré platí prvý stupeň ochrany v rozsahu ustanovení §12 zákona.
2. Realizácia stavby nepredstavuje činnosť podľa zákona v území zakázanú.
3. Upozorňujeme investora na Biocentrum č.30 Kalinkovo- Okrúhle (RÚSES Bratislava - vidiek, Bratislava 1993), ktoré predstavuje mokraďové ekosystémy lužných lesov zvyškov dunajských ramien. Biocentrum je mozaiková zvyškov biotopov lužných lesov: Vřbovo-topoľové nížinné lužné lesy , Dubovo brestovo-jaseňové nížinné lužné lesy a ďalších vodných a mokraďových biotopov, na ktoré sú viazané chránené a ohrozené druhy rastlín a živočíchov.
4. V prípade nevyhnutného výrubu drevín v súvislosti s realizáciou stavby Vás upozorňujeme, že mimo zastavaného územia 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 20 m<sup>2</sup>; o súhlase na výrub drevín podľa § 47 ods. 3 zákona je príslušný rozhodnúť Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán ochrany prírody a krajiny.
5. V prípade stavby v blízkosti drevín je potrebné postupovať v zmysle STN 83 7010 Ochrana prírody - ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie, bod 4.1 pri stavebných prácach sa drevina chráni celá (koruna, kmeň, koreňová sústava) pred poškodením.

Pri používaní stavebných mechanizmov, nástrojov a pomôcok sa musí dbať na minimalizáciu poškodenia drevín.

6. Pozemky parc.č.558/374, 373, 379 k. ú. Hamuliakovo sú v katastri nehnuteľností definované ako vodná plocha. Podľa § 6 ods. 5 zákona sa na zmenu stavu mokrade vyžaduje súhlas orgánu ochrany prírody, o ktorom je príslušný rozhodnúť Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie kraja, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava.

7. Pri stavebnej činnosti rešpektovať hlavne §4, ods. 1 zákona, v zmysle ktorého je každý pri vykonávaní činnosti, ktorou môže ohroziť, poškodiť lebo zničiť rastliny alebo živočíchy, alebo ich biotopy, povinný postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu alebo poškodzovaniu a ničeniu.

### **OÚ Senec, odbor starostlivosti o ŽP, orgán štátnej vodnej správy**

Súhlas č. OU-SC-OSZP-2022/011196-002 zo dňa 21.06.2022

#### PODMIENKY SÚHLASU:

1. Vzhľadom k tomu, že stavba bude situovaná na pozemku, ktorý sa nachádza v chránenej vodohospodárskej oblasti Žitného ostrova, je potrebné dodržiavať podmienky zákona č. 305/2018 Z. z. o chránených oblastiach prirodzenej akumulácie vôd a o zmene a doplnení niektorých zákonov, § 31 vodného zákona a činnosť vykonávať len ak sa zabezpečí všestranná ochrana povrchových a podzemných vôd a ochrana podmienok ich tvorby, výskytu, prirodzenej akumulácie a obnovy ich zásob. V chránenej vodohospodárskej oblasti musia byť výrobné, dopravné a iné záujmy zosúladené s vyššie uvedenými požiadavkami už pri spracúvaní koncepcie rozvoja územia a územnoplánovacej dokumentácie.

2. Dodržať podmienky a ochranné pásmo vodného zdroja Šamorín v zmysle Rozhodnutia Okresného úradu Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia č. OU-B A-OSZP2-2021/027092- DUK zo dňa 14.04.2021 :

V ochrannom pásme II. stupňa sa zakazuje:

výstavba objektov vrátane rodinných a bytových domov s výnimkou tých, na ktoré boli vydané právoplatné stavebné povolenia a so stavbou sa začalo, a s výnimkou stavieb rodinných domov medzi jestvujúcimi stavbami na základe hydrogeologického posúdenia, ktorým bude preukázané, že stavebnými prácami ani užívaním stavieb nedôjde k ohrozeniu výdatnosti, akosti alebo zdravotnej nezávadnosti vodného zdroja a objekty budú napojené na verejný vodovod a verejnú kanalizáciu.

výstavba a zriaďovanie nových rekreačných objektov,

zriaďovanie reštauračných prevádzok a služieb pre obyvateľov s výnimkou tých, ktoré budú napojené na verejný vodovod a verejnú kanalizáciu a osobitne posúdené,

výstavba cestných komunikácií s výnimkou komunikácií budovaných k objektom rodinných domov a bytových domov a osobitne posúdených,

výstavba skladov, skládok odpadov (netýka sa zberných dvorov), čistiarní odpadových vôd (vrátane domových), nových cintorínov, Čerpacích staníc pohonných hmôt, prevádzkovanie umývacích liniek a autoopravovní,

spracúvať rádioaktívne suroviny a ukladať rádioaktívne odpady,

budovať nové a rozširovať poľnohospodárske dvory, stavby, objekty pre živočíšnu výrobu a priemyselné stavby, spaľovne odpadov, kafilérie, bitúnky, infekčné prevádzky, zriaďovať mrhoviská,

výstavba nadzemných a podzemných potrubí, ktorými sa prepravujú látky škodiace vodám,

narušovať prírodné krycie vrstvy hydrogeologického kolektora,

vykonávať zemné práce, ktoré by viedli k odkrytiu súvislej hladiny podzemnej vody, tvorba navážky pre úpravu terénu, ktorá neslúži vodohospodárskym zámerom, aplikovať ochranné prostriedky na údržbu porastov (pesticídy, herbicídy a pod.) v rozpore s požiadavkami

uvedenými v „Zozname autorizovaných prípravkov na ochranu rastlín a prípravkov na ochranu rastlín povolených na paralelný obchod“, ktorý každý rok aktualizuje Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky v Bratislave,  
hnojenie močovkou, aplikovať surový hnoj ošípaných, tekutý hnoj dobytky, tekutý hnoj ošípaných, aplikovať dusíkaté vápno, močovinu a čpavok, vyvážať a aplikovať obsah žúmp na pôdu, chovať a pást hospodárske zvieratá,  
budovať chovné stanice domácich zvierat,  
skladovať a tankovať pohonné hmoty (ČSPH), chemikálie, nakladať s mazadlami, vykonávať hydrogeologický prieskum s výnimkou prieskumu na rozširovanie a revitalizáciu existujúcich vodárenských zdrojov pre hromadné zásobovanie obyvateľstva pitnou vodou a ich monitorovacích systémov a stavieb, ktoré budú posúdené podľa osobitného predpisu, za účelom vypracovania hydrogeologického posudku na účely získania súhlasu orgánu štátnej vodnej správy,  
budovať vrty pre komerčné a súkromné účely (studne a tepelné čerpadlá) s výnimkou geologických diel vykonávaných v rámci štátnych úloh geologického výskumu odsúhlasených orgánmi Štátnej vodnej správy, verejného zdravotníctva a prevádzkovateľom vodárenského zdroja, ťažba štrku a hlíny,  
činnosť, ktorej dôsledkom by malo byť znečistenie vodárenského zdroja.

3. Dodržať podmienky správcu vodárenského zdroja Šamorín - BVS, a.s., Prešovská 48, 826 46 pod č. 054534/2022/ MK16/AB zo dňa 07.06.2022, najmä:

Z hľadiska BVS k technickému riešeniu zásobovania pitnou vodou a k odvádzaniu a čisteniu odpadových vôd v zmysle § 17 ods. 2 písm. i) a § 18 ods. 2 písm. i) zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších predpisov zaujímame nasledovné stanovisko:

Pri akejkoľvek stavebnej alebo inej činnosti v trase vodovodu a kanalizácie, požadujeme rešpektovať naše zariadenia a ich pásma ochrany, vrátane všetkých ich zariadení a súčastí podľa § 19 zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách.

Pásma ochrany určené podľa predpisov do účinnosti Zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a kanalizáciách a výnimky z nich zostávajú zachované.

K umiestneniu stavby: „Základná škola Hamuliakovo“ nebudeme mať námietky, ak cez predmetnú a so stavbou súvisiace nehnuteľnosti nie sú trasované rozvody vodovodov a kanalizácii BVS, vrátane ich súčastí a bude dodržané ich pásmo ochrany.

Upozorňujeme však, že je situovaný objekt je v ochrannom pásme (OP) II. stupňa vodárenského zdroja (VZ) Šamorín, ktoré bolo vyhlásené rozhodnutím č. OU-BA-OSZP-2021/027092-DUK dňa 14.4.2021.

Z uvedeného rozhodnutia vyplývajú viaceré opatrenia na ochranu podzemnej vody, ktoré je povinný stavebník dodržiavať. Ide o zákaz akýchkoľvek činností, ktorých dôsledkom by mohlo byť znečistenie podzemnej vody a vodárenského zdroja. Vo vzťahu k individuálnym stavebníkom sú to nasledujúce konkrétne opatrenia: - zákaz narušovať prírodné krycie vrstvy hydrogeologického kolektora - zákaz ťažby štrku a hlíny

- zákaz vykonávania zemných prác, ktoré by viedli k odkrytiu súvislej hladiny podzemnej vody
- zákaz navážky pre terénne úpravy
- zákaz budovania chovných staníc pre domáce zvieratá
- zákaz používať priemyselné soli na zimnú údržbu
- zákaz používať vrty pre komerčné a súkromné účely (studňa)
- zákaz skladovať a manipulovať s pohonnými hmotami, olejmi, mazadlami a chemikáliami
- zákaz umývania automobilov
- zákaz odvádzat' zrážkové vody cez vsakovacie objekty do horninového podlažia
- zákaz voľne odvádzat' zrážkové vody z parkovacích plôch a komunikácii do prostredia



(musia byť odvádzané cez ORL)

Technické riešenie, návrh a realizácia vodovodnej a kanalizačnej prípojky musí byť v súlade so zákonom č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení ďalších zákonov, za súčasného dodržania STN, EN a ON, vrátane ich zmien a dodatkov a v súlade s platnými „Technickými podmienkami pripojenia a odpojenia nehnuteľnosti na verejný vodovod a verejnú kanalizáciu a technickými podmienkami zriadenia a odstraňovania vodovodnej a kanalizačnej prípojky v podmienkach Bratislavskej vodárenskej spoločnosti, a.s.“ (ďalej len „technické podmienky“)\*

Platné: „TECHNICKÉ PODMIENKY pripojenia a odpojenia nehnuteľnosti na verejný vodovod a verejnú kanalizáciu a technické podmienky zriadenia a odstraňovania vodovodnej a kanalizačnej prípojky v podmienkach Bratislavskej vodárenskej spoločnosti, a.s.“ sú dostupné v kontaktných centrách a zverejnené na internetovom sídle [www.bvsas.sk](http://www.bvsas.sk).

Vlastník vodovodnej a kanalizačnej prípojky zodpovedá za vysporiadanie všetkých vlastníckych a spoluvlastníckych vzťahov súvisiacich s vodovodnou a kanalizačnou prípojkou. Vzájomné práva a povinnosti vzhľadom na spoluvlastnícke (príp. iné) vzťahy je potrebné doriešiť vzájomnými zmluvnými vzťahmi.

#### A. Zásobovanie vodou

S navrhovaným technickým riešením zásobovania predmetnej stavby vodou budeme súhlasiť za predpokladu, že budú dodržané podmienky BVS, uvedené v texte vyjadrenia:

##### a/ Vodovodná prípojka

1. Pripojenie na verejný vodovod bude možné len vtedy, ak už na danú nehnuteľnosť nebola zriadená vodovodná prípojka.
2. Vodovodná prípojka vrátane vodomernej zostavy musí byť navrhnutá v priamej, čo najkratšej trase k nehnuteľnosti a pôdorysne kolmo na verejný vodovod, bez smerových a výškových lomov.
3. Zodpovednosť za kapacitu, technický a prevádzkový stav vodovodnej prípojky, vrátane vnútorných rozvodov, nesie vlastník.

##### b/ Vodomerná Šachta

1. Vodomernú šachtu žiadame navrhnúť na trase vodovodnej prípojky bez smerových lomov, dlhšou stranou v smere prípojky v maximálnej vzdialenosti 10 m od miesta napojenia na verejný vodovod.
2. Navrhovaná vodomerná šachta na musí byť stavebne a priestorovo vyhovujúca požiadavkám BVS a.s.

#### B. Odvádzanie odpadových vôd

S odvádzaním splaškových odpadových vôd z predmetnej nehnuteľnosti budeme súhlasiť za predpokladu, že budú dodržané podmienky BVS, uvedené v texte vyjadrenia:

K odvádzaniu vôd z povrchového odtoku /zrážkových vôd/ do vsakovacích systémov nebudeme mať námietky.

##### a/ Kanalizačná prípojka

1. Kanalizačnú prípojku, je potrebné navrhnúť v zmysle STN 75 6101, STN EN 1610 a ich zmien a dodatkov.
2. Producent odpadových vôd je povinný oznámiť vlastníčkovi verejnej kanalizácie všetky zmeny a nové údaje súvisiace s odvádzaním odpadových vôd do verejnej kanalizácie.
3. Kvalita odpadových vôd odvádzaných do kanalizácie musí byť v súlade s ustanovenou najvyššou prípustnou mierou znečistenia, uvedenou v prílohe č.3 Vyhlášky MŽP SR č. 55/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú náležitosti prevádzkových poriadkov verejných vodovodov a verejných kanalizácií.
4. V prípade pochybností, či ide o vodnú stavbu alebo jej súčasť, rozhodne orgán štátnej vodnej správy.

Kompletnú projektovú dokumentáciu pre stavebné konanie predmetnej stavby spolu s dokladom o vlastníctve nehnuteľností, katastrálnou mapou, ďalšími dokladmi, ktoré vyplývajú z

riešenia napojenia stavieb na verejný vodovod, verejnú kanalizáciu a požadovanými dokladmi v hore uvedenom texte žiadame predložiť na vyjadrenie na aktuálnom formulári BVS nachádzajúcom sa v kontaktných centrách BVS, príp. na našej webovej stránke [www.bvsas.sk](http://www.bvsas.sk).

4. Dodržať podmienky stanoviska Slovenský Vodohospodársky Podnik š.p., Karloveská 2, 842 17 Bratislava pod číslom CS SVP OZ BA 2128/2022/1 zo dňa 30.05.2022 najmä:

L Pri realizácii stavby žiadame dodržať ustanovenia zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách (vodný zákon) a zákon č. 305/2018 o chránených oblastiach prirodzenej akumulácie vôd a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

2. Územie sa nachádza v chránenej vodohospodárskej oblasti Žitného ostrova, na základe čoho požadujeme dbať na zvýšenú ochranu podzemných a povrchových vôd.

3. Doporučujeme nadimenzovať prípadný infiltračný systém na dažďovú vodu zo striech a spevnených plôch minimálne na 5-ročnú návrhovú zrážku ( $q=180,0 \text{ l.s}^{-1}\text{kha}^{-1}$ ) trvajúcu min. 15 minút a  $k = 1$  (bez redukcie plôch). Výslednú kapacitu retencie požadujeme vybudovať v plnom rozsahu bez zohľadnenia zníženia objemu o infiltrovaný objem počas zrážkovej epizódy. Uvedené požiadavky vyplývajú z dôvodu prebiehajúcej klimatickej zmeny a zvyšovania extrémnosti prívalových zrážok a nebezpečenstva vzniku lokálnych záplav. Nakladanie s dažďovými vodami požadujeme vyriešiť tak, aby nedochádzalo k ich odtekaníu na cudzie pozemky.

4. K navrhovaným vsakovacím systémom žiadame v ďalšom stupni doplniť aj hydrogeologický posudok.

5. Parkoviská a spevnené plochy s možnou kontamináciou ropnými látkami musia byť zaústené do odlučovača ropných látok, ktorý musí mať podľa nariadenia vlády Č. 269/2010 Z. z. výstupnú hodnotu v ukazovateli NEL menšiu ako  $0,1 \text{ mg/L}$

6. Parkoviská musia byť upravené tak, aby nedošlo k úniku zaolejovaných vôd do okolitého terénu a zároveň musí byť zabránené prítoku iných dažďových vôd z okolitého územia na tieto plochy. Uvedené plochy musia byť izolované a odolné voči pôsobeniu ropných látok.

7. Podľa § 21, ods. 1, písm. c, zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách, je na vypúšťanie odpadových vôd do povrchových vôd alebo podzemných vôd potrebné povolenie na osobitné užívanie vôd, ktoré vydáva príslušný orgán štátnej vodnej správy (Okresný úrad Senec).

8. Povolenie orgánu štátnej vodnej správy na vodné stavby sa vyžaduje podľa § 26 ods. 1 zákona č. 364/2004 Z.z. vodný zákon na uskutočnenie, zmenu alebo na odstránenie vodnej stavby.

9. Povolenie orgánu štátnej vodnej správy na uskutočnenie, zmenu alebo odstránenie vodnej stavby na základe odseku č. 4 § 26 zákona č. 364/2004 Z.z. vodný zákon je súčasne stavebným povolením a povolenie na jej uvedenie do prevádzky je súčasne kolaudačným rozhodnutím.

10. Do priepustu osadiť minimálne 1 ks železobetónovej rúry DNI000 v úrovni súčasnej nivelety dna, ktorá sa osadí na zhutnené štrkové lôžko a zasype sa zeminou, ktorá sa zhutní po vrstvách. Doporučujeme betónovú platňu postaviť na dvoch rovnobežných oporných železobetónových stien medzi ktorými bude zrealizovaný zhutnený zásyp.

11. Navrhované križovanie výtlačného potrubia cez kanál Hamuliakovo - Dobrohošť žiadame navrhnuť v súlade s STN 73 6822 - križovania a súběhy vedení a komunikácií s vodnými tokmi a STN 75 2102 Úprava riek a potokov. Križovanie vodného toku žiadame realizovať bez zásahu do prietochného profilu toku. Križovanie vodného toku žiadame riešiť podvrtním minimálne 1,5 m pod jestvujúcou niveletou dna vodného toku - kanála Hamuliakovo -Dobrohošť. Štartovaciu a koncovú jamu žiadame realizovať v min. vzdialenosti 5,0 m od brehových čiar.

12. Na stavbou dotknuté pozemky vo vlastníctve Vodohospodárskej výstavby, š.p. žiadame uzavrieť zmluvný vzťah. 13. Podľa § 27, čl. 1 písm. zo zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách je na stavby vo vodách a na pobrežných pozemkoch, stavby v inundačnom území a v ochranných

pásmach vodárenských zdrojov alebo stavby vo vzdialenosti do 23 m od vzdušnej päty ochrannej hrádze potrebný súhlas príslušného orgánu štátnej vodnej správy. Príslušný orgán štátnej vodnej správy je v tomto prípade Okresný úrad Senec.

14. Zahájenie realizácie stavebných prác v dotyku s majetkom v správe našej organizácie, vopred písomne oznámiť na SVP, š.p., Povodiu Dunaja, odštepnému závodu, Správe vnútorných vôd Šamorín. K preberaciemu konaniu stavby žiadame prizvať zástupcu našej organizácie (Mgr. Varga Peter tel. č.: 0911 107 025). Na preberacom konaní požadujeme zástupcovi našej organizácie odovzdať lx realizačnú dokumentáciu stavby v úseku dotyku s HIM SVP, š.p. v grafickej a digitálnej forme.

15. Po dokončení prác uviesť dotknuté pozemky do pôvodného stavu.

16. Ďalší stupeň projektovej dokumentácie doplnený o technické detaily priepustu a detaily križovania vodného toku výtlakom predložiť na vyjadrenie našej organizácii.

5. Dodržať podmienky a odporúčania záverečnej správy hydrogeologického posudku, ktorú zhotovil RNDr. Varjú Zoltán - GEO-Komárno s.r.o., Gen. Klapku 4085/91, 945 01 Komárno, číslo úlohy 47 HG22 v máji 2022 najmä: Na základe predchádzajúceho zhodnotenia miestnych geologicko- litologických a hydrogeologických pomerov lokality vsakovacia schopnosť štrkopieskov je postačujúca aj na očakávané krátkodobé max. intenzívne zrážky pomocou naprojektovaných vsakovacích systémov.

Z hľadiska možnosti ohrozenia kvality podzemných vôd odvádzanie dažďových vôd zo spevnených parkovacích plôch uvažované odlučovače ropných látok s koalescenčnými dočisťovacími jednotkami budú vyhovujúcu na vyčistenie dažďových vôd s max. zostatkovým obsahom ropných látok  $<0,1 \text{ mg} \cdot \text{l}^{-1}$ . Toto je v súlade s požiadavkami legislatívneho štatútu danej lokality, ktorá je súčasťou chránenej oblasti prirodzenej akumulácie vôd na Žitnom ostrove (CHVO) a je zraniteľnou oblasťou pre vysokú priepustnosť horninového prostredia. Ich prietokové kapacity sú vyhovujúce. Odlučovacie zariadenie ropných látok odporúčam pravidelne ošetrovať, prečisťovať a podľa potreby aj vymieňať opotrebované koalescenčné filtre.

Na príľahlom území v smere prúdenia podzemných vôd do nacielfovanej kvartérnej hydrogeologickej štruktúry sa nachádza vodárenský zdroj pitnej vody - Šamorín 1,2 km východne od lokality. Daná lokalita spadá do ochranného pásma II. stupňa daného vodného zdroja. Pri exploataciu studni ich hydraulické pôsobenie už nedosiahne danú lokalitu základnej školy.

Pri odvádzaní a likvidácii dažďových vôd zo strešnej plochy a spevnenej plochy základnej školy v západnej časti obce Hamuliakovo pri Hlavnej ceste smerom na Šamorín, č.p. 558/13, 558/4 a 2000/536 k.ú. Hamuliakovo, spôsobom ich nepriameho vsakovania do kvartérnych podzemných vôd z časti v zmysle v projekte stanovených podmienok a výsledku tohto posudku bude dostatočná záruka na to, že:

- nedôjde ku kolmatácii vsakovacieho objektu.
- v zmysle §37, ods. 3 nedostanú sa do útvaru kvartérnych podzemných vôd škodlivé látky,
- nedôjde k havarijnému zhoršeniu kvality podzemných vôd záujmového a príľahlého územia.

Príslušnému orgánu štátnej správy odporúčam vydať povolenie na uvedený spôsob odvádzania a likvidácie dažďových vôd zo strešnej a spevnenej plochy plánovanej základnej školy v západnej časti k. ú. obce Hamuliakovo, č.p. 558/13, 558/4 a 2000/536.

**OÚ Senec, odbor starostlivosti o ŽP, orgán štátnej vodnej správy**

Vyjadrenie č. OU-SC-OSZP-2022/010950-002 zo dňa 02.06.2022

Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej vodnej správy, ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej správy preskúmal návrh riešenia. Navrhovaná investícia je z hľadiska ochrany vodných pomerov možná po splnení nasledovných podmienok:

1. Návrh zástavby v danej lokalite musí byť v súlade so záväznou časťou ÚPD obce Hamuliakovo.

2. Upozorňujeme, že uvedené parcely sa nachádzajú v ochrannom pásme II. stupňa vodárenského zdroja Šamorín. Zriaďovanie objektov služieb pre obyvateľstvo je možné, ak sú napojené na verejný vodovod a kanalizáciu a osobitne posúdené, v zmysle Rozhodnutia Okresného úradu Bratislava, č. OU-BA.OSZP2-2021/027092-Duk zo dňa 14.04.2021 účinné 26.05.2021.

3. Budú dodržané ustanovenia zák. č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon).

4. Budú rešpektované ochranné pásma jestvujúcich inžinierskych sietí, podzemných vedení a podzemných rozvodov závlahovej vody a stanoviská ich správcov.

5. Vzhľadom k tomu, že sa záujmové územie nachádza v chránenej vodohospodárskej oblasti Žitný ostrov, možno plánovať a vykonávať činnosť, len ak sa zabezpečí všestranná ochrana povrchových vôd a podzemných vôd a ochrana podmienok ich tvorby, výskytu, prirodzenej akumulácie vôd a obnovy ich zásob a preto je potrebné dodržať podmienky § 31 a § 39 vodného zákona a zákona č. 305/2018 Z. z. o chránených oblastiach prirodzenej akumulácie vôd a o zmene a doplnení niektorých zákonov - a to najmä:

v zmysle § 3 zákona č. 305/2018 Z. z. o chránených oblastiach prirodzenej akumulácie vôd a o zmene a doplnení niektorých zákonov obmedzenia činností sú:

ods. 1) v chránenej vodohospodárskej oblasti možno plánovať a vykonávať činnosť, len ak sa zabezpečí účinnejšia ochrana povrchových vôd a podzemných vôd, ochrana podmienok ich tvorby, výskytu, prirodzenej akumulácie a obnovy zásob povrchových vôd a podzemných vôd.

ods. 2) v chránenej vodohospodárskej oblasti musia byť hospodárske záujmy, výrobné záujmy, dopravné záujmy a iné záujmy zosúladené s požiadavkami podľa odseku 1 a musia byť premietnuté v koncepciách rozvoja územia a v územnoplánovacej dokumentácii.

Podľa § 3 pís. 3a) je v chránenej vodohospodárskej oblasti zakázané stavať alebo rozširovať stavby hromadnej rekreácie alebo stavby individuálnej rekreácie bez zabezpečenia čistenia komunálnych odpadových vôd.

V chránenej vodohospodárskej oblasti sa zakazuje

a) stavať alebo rozširovať

- nový priemyselný zdroj) alebo jestvujúci priemyselný zdroj,2) v ktorom sa vyrábajú alebo na výrobu používajú znečisťujúce látky,3) s výnimkou rozširovania a prestavby existujúcich priemyselných zdrojov, ktorými sa dosiahne účinnejšia ochrana vôd,

- nový priemyselný zdroj alebo jestvujúci priemyselný zdroj, ktorý produkuje priemyselné

odpadové vody obsahujúce prioritné nebezpečné látky,4)

- ropovod alebo iný líniový produktovod na prepravu znečisťujúcich látok,

- sklad ropných látok s celkovou kapacitou väčšou ako 1 000 m<sup>3</sup>; v chránenej vodohospodárskej oblasti podľa § 2 ods. 2 písm. a) s celkovou kapacitou väčšou ako 200 m<sup>3</sup> a s kapacitou jednotlivých nádrží väčšou ako 50 m<sup>3</sup>,

- spracovateľské zariadenia na uhynuté zvieratá a bitúanky,

- stavby veľkokapacitných fariem5) alebo stavby sústredených menších fariem,

- stavby hromadnej rekreácie alebo stavby individuálnej rekreácie bez zabezpečenia čistenia komunálnych odpadových vôd,

- stavby, ktoré si vyžadujú počas výstavby alebo prevádzky aplikáciu znečisťujúcich látok,

- b) vykonávať leteckú aplikáciu hnojív,<sup>6)</sup> prípravkov na ochranu rastlín<sup>7)</sup> a biocídnych výrobkov<sup>8)</sup> vo vzdialenosti menej ako 5m od povrchových vôd, odkrytých podzemných vôd a vodných plôch, kde môže dôjsť k znečisteniu vôd alebo k ohrozeniu kvality vôd,
- c) vykonávať plošné odvodnenie lesných pozemkov v rozsahu, ktorým sa narušia vodné pomery v chránenej vodohospodárskej oblasti,
- d) odvodňovať poľnohospodárske pozemky vo výmere väčšej ako 50 ha súvislej plochy,
- e) ťažiť rašelinu v množstve väčšom ako 500 000 m<sup>3</sup> celkovo na jednom mieste,
- f) ťažiť nevyhradené nerasty povrchovým spôsobom alebo vykonávať iné zemné práce, ktorými môže dôjsť k odkrytiu súvislej hladiny podzemnej vody,
- g) ukladať rádioaktívny odpad,
- h) budovať skládky na nebezpečný odpad a zariadenia na zneškodňovanie odpadov,

(4) Existujúce stavby a zariadenia uvedené v odseku 3 písm. a) tret'om až šiestom bode možno rekonštruovať a modernizovať, len ak sa dosiahne účinnejšia ochrana vôd a vodných pomerov oproti súčasnému stavu, odstráni sa pôvodný zdroj znečistenia, ak existuje, a uplatnia sa najlepšie dostupné techniky,<sup>10)</sup> ktoré zabezpečia vysoký stupeň ochrany povrchových vôd a podzemných vôd.

6. Do vsakovacieho systému možno nepriamo vypúšťať len vody z povrchového odtoku, pri ktorých sa nepredpokladá, že obsahujú látky, ktoré môžu nepriaznivo ovplyvniť kvalitu povrchovej vody a podzemnej vody v zmysle NV SR č. 269/2010, ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd. V opačnom prípade sa treba riadiť ustanoveniami § 9 NV SR č. 269/2010 - vody z povrchového odtoku otekajúce zo zastavaných území, pri ktorých sa predpokladá, že obsahujú látky, ktoré môžu nepriaznivo ovplyvniť kvalitu povrchovej vody a podzemnej vody, možno vypúšťať do podzemných vôd nepriamo len po predchádzajúcom zisťovaní a vykonaní potrebných opatrení (prečistenie v odlučovači ropných látok - vody z povrchového odtoku zo spevnených plôch a parkovísk). Predchádzajúce zisťovanie musí byť v zmysle ust. § 37 vodného zákona zamerané najmä na preskúmanie a zhodnotenie hydrogeologických pomerov príslušnej oblasti, zhodnotenie samočistiacich schopností pôdy a preskúmanie a zhodnotenie možných rizík znečistenia a zhoršenia kvality podzemných vôd, žiadateľ o vydanie povolenia si na svoj náklad zabezpečí predchádzajúce zisťovanie, ktoré musí byť v zmysle ust. § 37 vodného zákona zamerané najmä na preskúmanie a zhodnotenie hydrogeologických pomerov príslušnej oblasti, zhodnotenie samočistiacich schopností pôdy a preskúmanie a zhodnotenie možných rizík znečistenia a zhoršenia kvality podzemných vôd.

7. Napojenie sa na verejný vodovod a verejnú splaškovú kanalizáciu a dažďovú kanalizáciu bude možné až po odsúhlasení s ich vlastníkom a prevádzkovateľom a uzatvorení zmlúv na napojenie sa a na odvádzanie splaškových vôd.

8. Odvedenie vôd z povrchového odtoku parkovacích a spevnených miest na státie realizovať cez ORL (odlučovač ropných látok) v zmysle ust. § 9 Nariadenia vlády SR č. 269/2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd, vody z povrchového odtoku rozsiahlejších parkovacích plôch prečistiť v odlučovači ropných látok, s účinnosťou výstupnej koncentrácie NEL 0,1 mg/l.

9. Dodržať podmienky a ochranné pásmo vodného zdroja Šamorín v zmysle Rozhodnutia Okresného úradu Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie Štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia č. OU-B A-OSZP2-2021/027092- DUK zo dňa 14.04.2021.

10. Dodržať návrhy a odporúčania hydrogeologického posudku č. 47HG22, ktorý autorizoval RNDr. Varjú Zoltán GEO - Komárno s.r.o., Gen.Klapku 4085/91, 945 01 Komárno zo dňa 18.05.2022.

11. Dodržať podmienky správcu vodárenského zdroja Šamorín - Bratislavskej vodárenskej spoločnosti, a.s.

Lapač tuku, Areálové rozvody dažďovej kanalizácie, ORL 1, ORL 2, Retenčná nádrž, Však č.1, Však č.2, však č.3 sú vodné stavby.

Investor požiada o vydanie povolenia na vodnú stavbu v zmysle § 26 ) a o povolenie na osobitné užívanie vôd v zmysle § 21 ods. 1 písm. d) zák. č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon pred vydaním stavebného povolenia na hlavnú stavbu.

### **OÚ Senec, odbor starostlivosti o ŽP, orgán štátnej správy ochrany ovzdušia**

Súhlas č. OU-SC-OSZP-2022/010333-002 zo dňa 23.05.2022

Súhlas sa vydáva za týchto podmienok:

1. Dodržiavať povinnosti prevádzkovateľa stredného zdroja znečisťovania ovzdušia ustanovené v § 15 zák. č. 137/2010 Z. z. o ovzduší.
2. Vypracovať návrh výpočtu množstva emisií a tento predložiť ku schváleniu na príslušný orgán ochrany ovzdušia.
3. Pred vydaním stavebného povolenia na horeuvedenú stavbu požiadať tunajší orgán ochrany ovzdušia o udelenie súhlasu k povoleniu stavby nového zdroja znečisťovania ovzdušia. Žiadosť musí okrem všeobecných náležitostí obsahovať údaje ustanovené v § 17 odst. 2 zákona o ovzduší.

### **OÚ Senec, odbor starostlivosti o ŽP, orgán štátnej správy odpadového hospodárstva**

Vyjadrenie č. OU-SC-OSZP-2022/010293-002 zo dňa 23.05.2022

A.) k projektovej dokumentácii pre účely vydania územného rozhodnutia, Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej správy odpadového hospodárstva, Hurbanova 21, 903 01 Senec nemá námietky k predmetnej žiadosti za dodržania nasledovných podmienok:

- držiteľ odpadu je povinný uplatniť hierarchiu odpadového hospodárstva ustanovené v § 6 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch,
- držiteľ odpadu je povinný správne zaradiť odpad alebo zabezpečiť správnosť zaradenia odpadu v súlade s Vyhláškou MŽP SR č. 365/2015 Z. z. , ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov,
- odpady sa môžu uložiť len na riadenú skládku prevádzkovanú na základe rozhodnutia príslušného orgánu štátnej správy v odpadovom hospodárstve,
- skladovanie výkopovej zeminy tak ako je uvedené v §3 ods. 18) zákona o odpadoch je možné len na základe súhlasu príslušného orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva v súlade s §97 ods.1) písm. v) zákona o odpadoch,
- priestory slúžiace na zhromažďovanie odpadov musia spĺňať požiadavky ustanovené § 8 Vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch.

B .) k projektovej dokumentácii pre účely vydania stavebného povolenia, Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej správy odpadového hospodárstva, Hurbanova 21, 903 01 Senec nemá námietky proti realizácii predmetnej stavby.

Predpoklad vzniku odpadov pri vykonávaní stavebnej činnosti:

Odpady zaradené podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov: Číslo Názov druhu Množstvo

(t) Kat.

15 01 01 obaly z papiera a lepenky 1,00 O

15 01 02 obaly z plastov 1,00 O

15 01 03 obaly z dreva 2,00 O

17 01 01 betón 3,00 O  
17 01 02 tehly 3,00 O  
17 01 07 zmesi betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky iné ako uvedené v  
17 01 06 2,00 O  
17 02 01 drevo 1,00 O  
17 03 02 bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01 0,50 O  
17 04 05 železo a oceľ 1,00 O  
17 04 11 káble iné ako uvedené v 17 04 10 0,10 O  
17 05 06 výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05 10,00 O  
17 06 04 izolačné materiály 0,10 O  
17 08 02 stavebné materiály na báze sadry a iné ako uvedené v 17 08 01 2,00 O  
17 09 04 zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17  
09 03 1,00 O

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 čísiel uvedených vo vyhláske 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, odboru 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 za 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.

### **OÚ Senec, odbor krízového riadenia**

Záväzné stanovisko č. OU-SC-OKR-2022/010854-002 zo dňa 30.05.2022

Po preštudovaní a posúdení dokumentácie pre vydanie územného rozhodnutia a stavebného povolenia na stavbu „Základná škola Hamuliakovo“ Okresný úrad Senec dospel k záveru, že uvedená dokumentácia obsahuje údaje o riešení požiadaviek na stavbu z hľadiska civilnej ochrany. Z tohto dôvodu Okresný úrad Senec SÚHLASÍ s vydaním územného rozhodnutia a stavebného povolenia na stavbu „Základná škola Hamuliakovo“.

### **Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Pezinku**

Stanovisko č. ORHZ-PK1 2022/001467-3 zo dňa 27.06.2022

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Pezinku posúdilo podľa § 28 zákona NR SR č.314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov a § 40 a § 40a vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 121/2002 Z.z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov projektovú dokumentáciu stavby z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti stavby pre územné rozhodnutie „Základná škola Hamuliakovo, Hamuliakovo, časti“ parcely 558/13 a 558/4“ investora Obecný úrad Hamuliakovo, Dunajská 127/18, 900 43 Hamuliakovo s riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby s ú h l a s í bez pripomienok.

### **Krajský pamiatkový úrad Bratislava**

Záväzné stanovisko č. KPUBA-2022/13499-2/51585/PRA zo dňa 17.06.2022

s ú h l a s í s umiestnením a realizáciou stavby, ktorá sa nedotýka kultúrnej pamiatky evidovanej v Ústrednom zozname pamiatkového fondu SR a nenachádza sa na pamiatkovom území, b e z p r i p o m i e n o k .

### **MVSR, ORPZ v Senci, Okresný dopravný inšpektorát**

Záväzné stanovisko č. ORPZ-SC-ODI-364-001/2022 zo dňa 22.06.2022

Okresný dopravný inšpektorát Okresného riaditeľstva Policajného zboru v Senci súhlasí s dopravným napojením z cesty III/1056 na plánovanú „Základnú školu v obci Hamuliakovo“, pričom si uplatňuje nasledovné podmienky:

1. Dopravné napojenie na nadradený komunikačný systém požadujeme navrhnuť a realizovať s parametrami v zmysle príslušných STN tak, aby bol umožnený bezpečný a plynulý vjazd a výjazd vozidiel a zabezpečený dostatočný rozhľad.
2. Parametre navrhovaných spevnených plôch (šírkové usporiadanie, pozdĺžny sklon, polomery) pre navrhovanú stavbu žiadame navrhnuť tak, aby bol zabezpečený bezpečný pochyb chodcov a obslužnej techniky správcu, v zmysle príslušných legislatívnych predpisov a STN.
3. Bezpečne vyriešiť organizáciu pešej dopravy a jej prístup k možným najbližším zastávkam hromadnej dopravy trasovanej v dotyku s riešeným územím.
4. Dopravnú obsluhu riešeného územia komunikácie, parkoviská, chodníky pre peších navrhnuť v zmysle platných právnych predpisov, platných STN a odborne spôsobilou osobou.
5. Vo veci riešenia statickej dopravy zabezpečiť dostatočný počet odstavňových a parkovacích stojísk v zmysle STN 73 6110/Z2.
6. V záujme bezpečnosti a plynulosti cestnej premávky osvetľovacie zariadenia nesmú žiadnou svojou časťou zasahovať do voľnej šírky a výšky chodníka a cestnej komunikácie.

### **OÚ Senec, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií**

Stanovisko č. OU-SC-OCDPK-2022/010184-002 zo dňa 23.05.2022

Po oboznámení sa s uvedenou dokumentáciou vydávame nasledovné stanovisko:

1. Pred vydaním územného rozhodnutia je v zmysle § 3b ods. 1 zákona č. 135/1961 Zb. potrebné požiadať tunajší úrad o povolenie zriadenia pripojenia areálovej komunikácie C3 MOU8/30 na cestu III/1056. K žiadosti je potrebné doložiť situáciu vjazdu spolu s pozdĺžnym a priečnym rezom pripojenia na cestu III/1056 a doplniť dopravnú -kapacitné posúdenie navrhovanej križovatky. Predmetnú dokumentáciu je potrebné odsúhlasiť s Okresným dopravným inšpektorátom v Senci, Správou ciest BSK a BSK.



2. Pripojenie na cestu III/1056 požadujeme realizovať v súlade s STN 73 6102 a STN 73 6110 s dostatočne dimenzovanými smerovými oblúkmi a dostatočnými rozhl'adovými pomermi pri vjazde a výjazde na cestu III/1056.
3. Pripojenie na cestu 111/1053 je potrebné spádovať smerom od cesty III/1056.
4. Pred realizáciou pripojenia bude potrebné požiadať tunajší úrad (min. 4 týždne vopred) o povolenie na zvláštne užívanie cesty a určenie použitia dočasného dopravného značenia na ceste III/1056. Projektová dokumentácia na určenie použitia dočasného dopravného značenia ako aj na povolenie zvláštneho užívania cesty musí byť odsúhlasená OR PZ ODI v Senci, Správou ciest BSK a BSK.
5. V prípade zmeny v projektovej dokumentácii žiadame predložiť projektovú dokumentáciu na opätovné posúdenie.

### **OU Senec, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií**

Záväzné stanovisko č. OU-SC-OCDPK-2022/011810-002 zo dňa 24.06.2022

Na základe hore uvedeného a po preštudovaní predloženej dokumentácie, ako aj v zmysle stanovísk Správa ciest BSK, Bratislavského samosprávneho kraja a Okresného dopravného inšpektorátu v Senci v súlade s § 3b ods. (3) zákona č. 135/1961 Zb. vydávame nasledovné súhlasné záväzné stanovisko k pripojeniu prístupovej komunikácie k pozemku p.č. 558/13 k.ú. Hamuliakovo na cestu 111/1056 v obci Hamuliakovo s týmito podmienkami:

- Zriadenie vjazdu môže byť realizované len na základe platného povolenia príslušného stavebného úradu a v súlade s overenou dokumentáciou, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto záväzného stanoviska.
- V prípade potreby užívania alebo zásahu (podvrátenie, rozkopávka, práce v súbehu s cestou, v zelenom páse) do cesty 111/1056 je potrebné požiadať tunajší úrad o povolenie zvláštneho užívania cesty a s tým súvisiace určenie dopravného značenia (min. 4 týždne vopred) s predchádzajúcim súhlasom OR PZ ODI v Senci a stanoviskom správcu komunikácie - Správa ciest BSK.
- Žiadame dodržať podmienky stanovené Správou ciest Bratislavského samosprávneho kraja č. 1013/22/554 zo dňa 06.06.2022, Bratislavského samosprávneho kraja č. 06977/2022/PK-26, 18737/2022 dňa 25.05.2022 a OR PZ ODI v Senci č. ORPZ-SC-ODI-364-001/2022 zo dňa 22.06.2022.
- Pripojenie na cestu III/1056 bude realizované podľa overenej projektovej dokumentácie „Technická infraštruktúra: „Základná škola Hamuliakovo, Technická infraštruktúra: Spevnené plochy a vjazd“, vypracovanú Ing. Arch. Jánom Lučanom - autorizovaným architektom \*1228AA\*.

Konštrukcia vozovky:

- Asfalt koberec mastix, jemnozrnný
- Asfaltový spojovací postrek PS,A
- Betón asfaltový tr.1 ložný ABL
- Asfaltový spojovací postrek PS, A
- Podklad z kameniva obal. asfaltom tr.1
- Asfaltový infiltračný postrek PI,A
- Stabilizácia cementom SC I
- Štrkodrva, ŠD
- Vrstva z geotextílie Tatrax PP 300g/m<sup>2</sup>

- Pripojením prístupovej komunikácie nesmie byť ohrozená cesta III/1056 ani bezpečnosť premávky na nej a to hlavne odtokom vody na cestné teleso z prístupovej komunikácie.

- Pripojenie, o navrhovanej šírke 29,23m na cestu III/1056 bude napojené plynulo - preplátovaním, polomery oblúkov budú R 8,00m a 12,00m, tým sa zúži cesta na šírku na 7,12m. Spád od cesty 111/1056 bude 2 %.
  - Realizáciou pripojenia sa nesmie narušiť stabilita telesa cesty a jej existujúci odvodňovací systém.
  - Dažďové vody spevnených plôch a striech musia byť odvedené mimo teleso cesty III/1056, t.j. na pozemku investora.
  - Akékoľvek konštrukčné a rozmerové zmeny musia byť opätovne schválené tunajším úradom.
- Toto záväzné stanovisko nenahrádza povolenia iných správnych orgánov a organizácií a platí 6 mesiacov od vydania.

### **Bratislavský samosprávny kraj, Odbor dopravy**

Stanovisko č. 06977/2022/PK-26 18738/2022 zo dňa 25.05.2022

Ako vlastník ciest podľa § 3d ods. 2 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon), v znení neskorších predpisov nemáme námietky k vydaniu územného rozhodnutia a stavebného povolenia pre horeuvedenú stavbu podľa predloženej projektovej dokumentácie, spracovateľ Ing. arch. Ján Lučan, dopravné riešenie Ing. Andrej Vachaja, apríl 2022, ktorá je súčasťou žiadosti za nasledovných podmienok:

- Zámer musí byť v súlade s platným Územným plánom obce.
  - Realizáciou úpravy križovatky a následnou realizáciou vjazdu sa nenaruší stabilita telesa cesty a jej existujúci odvodňovací systém, vjazd bude vyspádovaný od cesty III. triedy.
  - Cestná priekopa bude upravená v súlade s doloženou výkresovou dokumentáciou, bude vybudované betónové čelo priepustu a upravený breh priekopy betónovými kockami. V priečnom smere bude vjazd vyspádovaný do priekopy. Polomery obrúb napojenia sú 8,0 a 11,0 metra.
  - Oplotenie bude až za chodníkom, ktorý je za cestnou priekopou
  - Novonavrhované napojenie požadujeme realizovať v súlade s technickými podmienkami správcu komunikácie - Správa ciest Bratislavského samosprávneho kraja.
  - Ak dôjde k znečisteniu cesty III. triedy pri výjazde stavebných mechanizmov, bez prietahov viesť cestu do pôvodného stavu. Vozovka nesmie byť znečisťovaná, v prípade znečistenia žiadame toto bezodkladne odstrániť. Na vozovku ciest III. triedy nesmie byť ukladaný stavebný ani odpadový materiál.
  - Prípojku NN je potrebné riešiť riadeným pretláčaním popod cestu III. triedy. Manipulačné jamy budú realizované tak, aby nedošlo k zosuvu vrstiev komunikácie. Ostatné siete budú realizované bez dotyku s cestou III. triedy.
  - Záväzné stanovisko k napojeniu a následne povolenie na napojenie na cestu III. triedy vydáva Okresný úrad v Senec, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií.
  - V prípade potreby umiestnenia dočasného dopravného značenia, určenie dočasného dopravného značenia a trvalého dopravného značenia podlieha odsúhlaseniu správcu cesty - Správa ciest BSK, Okresným policajným zborom ODI Senec a určenie vydáva Okresný úrad Senec odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií.
- Vyjadrenie má platnosť jeden rok odo dňa vydania. V prípade zmeny projektu v procese územného konania požadujeme zmenu týkajúcu sa cesty III. triedy predložiť na tunajší úrad.

### **Správa ciest Bratislavského samosprávneho kraja**

Vyjadrenie č. 1013/22/554 zo dňa 06.06.2022

S umiestnením objektu základnej školy a parkovísk za líniou pôvodného cestného stromoradia a jestvujúcim odvodňovacím kanálom v intraviláne obce Hamuliakovo súhlasíme.

SO.07Pripojovacia komunikácia

S výjazdom šírky 7m na cestu III/1056 z areálu školy súhlasíme.

Na pripojenie na cestu III/1 056 vydáva v rámci územného konania záväzné stanovisko Okresný úrad Senec odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií.

Na celú šírku pripojenia požadujeme preplátovanie jednotlivých vrstiev starej a novej vozovky -detail pripojenia predložiť v ďalšom stupni PD.

Povrchové odvodnenie miestnej komunikácie je potrebné navrhnuť tak, aby dažďové vody nestekali na cestné teleso cesty III/1056 (vozovka, nespevnená krajnica, cestná priekopa/násyp).

Úpravy konštrukcie vozovky na ceste III/1056 je potrebné zahrnúť ako samostatný stavebný objekt a predložiť v ďalšom stupni PD.

Povrchové odvodnenie cesty III/1056 žiadame zachovať do obnovenej/prehlbenej cestnej priekopy. V mieste prerušenia výjazdom je potrebné osadiť dostatočne kapacitný priepust.

Zmenu dopravnej situácie, polohu priechodu požadujeme odsúhlasiť Okresným riaditeľstvom Policajného zboru ODI Senec.

Križovanie trás inžinierskych sietí (NN prípojky) s cestou III/1056 je možné pretláčaním, s uložením do chráničky. V súbehu s cestou súhlasíme s polohou trás za vonkajšou hranou cestnej priekopy cesty III/1056.

Ďalší stupeň projektovej dokumentácie, koordinačnú situáciu je nutné zaslať na naše vyjadrenie.

### **Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s.**

Vyjadrenie č. 054534/2022/MK 16/AB zo dňa 07.06.2022

Z hľadiska BVS k technickému riešeniu zásobovania pitnou vodou a k odvádzaniu a čisteniu odpadových vôd v zmysle § 17 ods. 2 písm. i) a § 18 ods. 2 písm. i) zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších predpisov zaujímame nasledovné stanovisko:

Pri akejkoľvek stavebnej alebo inej činnosti v trase vodovodu a kanalizácie, požadujeme rešpektovať naše zariadenia a ich pásma ochrany, vrátane všetkých ich zariadení a súčastí podľa § 19 zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách.

Pásma ochrany určené podľa predpisov do účinnosti Zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a kanalizáciách a výnimky z nich zostávajú zachované.

K umiestneniu stavby: „Základná škola Hamuliakovo“ nebudeme mať námietky, ak cez predmetnú a so stavbou súvisiace nehnuteľnosti nie sú trasované rozvody vodovodov a kanalizácií BVS, vrátane ich súčastí a bude dodržané ich pásmo ochrany.

Upozorňujeme však, že je situovaný objekt je v ochrannom pásme (OP) II. stupňa vodárenského zdroja (VZ) Šamorín, ktoré bolo vyhlásené rozhodnutím č. OU-BA-OSZP-2021/027092-DUK dňa 14.4.2021.

Z uvedeného rozhodnutia vyplývajú viaceré opatrenia na ochranu podzemnej vody, ktoré je povinný stavebník dodržiavať. Ide o zákaz akýchkoľvek činností, ktorých dôsledkom by mohlo byť znečistenie podzemnej vody a vodárenského zdroja. Vo vzťahu k individuálnym stavebníkom sú to nasledujúce konkrétne opatrenia:

- zákaz narušovať prírodné krycie vrstvy hydrogeologického kolektora
- zákaz ťažby štrku a hliny
- zákaz vykonávania zemných prác, ktoré by viedli k odkrytiu súvislej hladiny podzemnej vody
- zákaz navážky pre terénne úpravy
- zákaz budovania chovných staníc pre domáce zvieratá
- zákaz používať priemyselné soli na zimnú údržbu
- zákaz používať vrty pre komerčné a súkromné účely (studňa )
- zákaz skladovať a manipulovať s pohonnými hmotami, olejmi, mazadlami a chemikáliami
- zákaz umývania automobilov
- zákaz odvádzať zrážkové vody cez vsakovacie objekty do horninového podlažia
- zákaz voľne odvádzať zrážkové vody z parkovacích plôch a komunikácii do prostredia ( musia byť odvádzané cez ORL)

Technické riešenie, návrh a realizácia vodovodnej a kanalizačnej prípojky musí byť v súlade so zákonom č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení ďalších zákonov, za súčasného dodržania STN, EN a ON, vrátane ich zmien a dodatkov a v súlade s platnými „Technickými podmienkami pripojenia a odpojenia nehnuteľnosti na verejný vodovod a verejnú kanalizáciu a technickými podmienkami zriaďovania a odstraňovania vodovodnej a kanalizačnej prípojky v podmienkach Bratislavskej vodárenskej spoločnosti, a.s.“ (ďalej len „technické podmienky“).

Platné: „TECHNICKÉ PODMIENKY pripojenia a odpojenia nehnuteľnosti na verejný vodovod a verejnú kanalizáciu a technické podmienky zriaďovania a odstraňovania vodovodnej a kanalizačnej prípojky v podmienkach Bratislavskej vodárenskej spoločnosti, a.s.“ sú dostupné v kontaktných centrách a zverejnené na internetovom sídle [www.bvsas.sk](http://www.bvsas.sk).

Vlastník vodovodnej a kanalizačnej prípojky zodpovedá za vysporiadanie všetkých vlastníckych a spoluvlastníckych vzťahov súvisiacich s vodovodnou a kanalizačnou prípojkou. Vzájomné práva a povinnosti vzhľadom na spoluvlastnícke (príp. iné) vzťahy je potrebné doriešiť vzájomnými zmluvnými vzťahmi.

#### A. Zásobovanie vodou

S navrhovaným technickým riešením zásobovania predmetnej stavby vodou budeme súhlasiť za predpokladu, že budú dodržané podmienky BVS, uvedené v texte vyjadrenia:

##### a/ Vodovodná prípojka

1. Pripojenie na verejný vodovod bude možné len vtedy, ak už na danú nehnuteľnosť nebola zriadená vodovodná prípojka.
2. Vodovodná prípojka vrátane vodomernej zostavy musí byť navrhnutá v priamej, čo najkratšej trase k nehnuteľnosti a pôdorysne kolmo na verejný vodovod, bez smerových a výškových lomov.
3. Zodpovednosť za kapacitu, technický a prevádzkový stav vodovodnej prípojky, vrátane vnútorných rozvodov, nesie vlastník.

##### b/ Vodomerná šachta

1. Vodomernú šachtu žiadame navrhnuť na trase vodovodnej prípojky bez smerových lomov, dlhšou stranou v smere prípojky v maximálnej vzdialenosti 10 m od miesta napojenia na verejný vodovod.
2. Navrhovaná vodomerná šachta na musí byť stavebne a priestorovo vyhovujúca požiadavkám BVS a.s.

#### B. Odvádzanie odpadových vôd

S odvádzaním splaškových odpadových vôd z predmetnej nehnuteľnosti budeme súhlasiť za predpokladu, že budú dodržané podmienky BVS, uvedené v texte vyjadrenia:

K odvádzaniu vôd z povrchového odtoku /zrážkových vôd/ do vsakovacích systémov nebudeme mať námietky.

#### a/ Kanalizačná prípojka

1. Kanalizačnú prípojku, je potrebné navrhnuť v zmysle STN 75 6101, STN EN 1610 a ich zmien a dodatkov.
2. Producent odpadových vôd je povinný oznámiť vlastníkovi verejnej kanalizácie všetky zmeny a nové údaje súvisiace s odvádzaním odpadových vôd do verejnej kanalizácie.
3. Kvalita odpadových vôd odvádzaných do kanalizácie musí byť v súlade s ustanovenou najvyššou prípustnou mierou znečistenia, uvedenou v prílohe č.3 Vyhlášky MŽP SR č. 55/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú náležitosti prevádzkových poriadkov verejných vodovodov a verejných kanalizácií.
4. V prípade pochybností, či ide o vodnú stavbu alebo jej súčasť, rozhodne orgán štátnej vodnej správy.

Kompletnú projektovú dokumentáciu pre stavebné konanie predmetnej stavby spolu s dokladom o vlastníctve nehnuteľností, katastrálnou mapou, ďalšími dokladmi, ktoré vyplývajú z riešenia napojenia stavieb na verejný vodovod, verejnú kanalizáciu a požadovanými dokladmi v hore uvedenom texte žiadame predložiť na vyjadrenie na aktuálnom formulári BVS nachádzajúcom sa v kontaktných centrách BVS, príp. na našej webovej stránke [www.bvsas.sk](http://www.bvsas.sk).

Pri zaslaní neúplnej žiadosti pre predmetnú stavbu alebo len časti dokladov bude žiadač pre stavebné konanie vrátená späť na doplnenie.

BVS si vyhradzuje právo zmeny vyjadrenia na základe novozistených skutočností.

Vyjadrenie BVS je platné dva roky.

#### **Západoslovenská distribučná, a.s.**

Záväzné stanovisko zo dňa 22.06.2022

Spoločnosť Západoslovenská distribučná, a.s. súhlasí s vydaním územného rozhodnutia na stavbu: Základná škola Hamuliakovo v rozsahu: 10.07 - Prípojka NN, Investor: Obecný úrad Hamuliakovo, Dunajská 127/18,900 43 Hamuliakovo podľa predloženej projektovej dokumentácie za týchto podmienok:

1. Hore uvedená stavba bude napojená z existujúcej TS0020-003 z vyprojektovanej NN káblovej distribučnej siete. Nový NN káblový distribučný rozvod bude realizovaný káblami typ: NAYY - J 4x240 mm<sup>2</sup>, ktoré budú okruhované v NN skrini SR a VRIS2. Vybudovanie NN rozvodov, ktoré budú mať distribučný charakter zabezpečí v rámci vlastnej investície spoločnosť Západoslovenská distribučná a.s. na základe Zmluvy o pripojení odberného elektrického zariadenia žiadateľa do distribučnej sústavy, ktorú uzatvorí investor so spoločnosťou Západoslovenská distribučná, a.s. pred začiatkom konania o stavebnom povolení.

2. NN káblovú prípojku vrátane elektromerového rozvádzača vybuduje na vlastné náklady investor pričom deliacim miestom bude v bode 1. uvedená NN skriňa SR.
3. Elektromerový rozvádzač bude umiestnený na verejne prístupnom mieste na hranici pozemku zvonka tak, aby bol prístupný pracovníkom energetiky v každú dennú a nočnú dobu - zodpovedný investor.
4. Hlavný istič pred elektromerom bude 3 x 250 A s charakteristikou podľa STN EN 60 947-2, pričom meranie bude riešené ako polopriame s meracími transformátormi prúdu s prevodom 250/5 A, 10 VA, tr. p. 0,5 S, úradne čiachované.
5. 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 Z. z. o energetike a jeho noviel.
6. Pred realizáciou zemných prác je stavebník povinný požiadať spoločnosť Západoslovenská distribučná o zakreslenie existujúcich elektroenergetických zariadení a to prostredníctvom on-line aplikácie <https://www.zsdis.sk/Uvod/Online-sluzby/Geoportal> alebo písomnou žiadosťou zaslanou na Tím správy energetických zariadení VN a NN, adresa miestne príslušného tímu, (pre vytýčenie VN a NN elektroenergetických zariadení) a Tím správy sietí VVN, Čulenova č. 3, 816 47 Bratislava (pre vytýčenie zariadení WN).
7. Požadujeme dodržanie ochranného pásma všetkých WN, 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.
8. Pre potreby budovania energetických zariadení, poskytnie žiadateľ prevádzkovateľovi pozemok (koridor) resp. priestor vhodný pre budovanie energetického zariadenia. Majetkoprávne vysporiadanie pozemku bude riešené samostatnou zmluvou.
9. V prípade, že novonavrhované energetické zariadenia, ktoré budú tvoriť súčasť distribučného rozvodu el. energie budú osadené na pozemku iného vlastníka, je potrebné riešiť pred realizáciou predmetnej stavby majetkoprávne vysporiadanie pozemkov pre osadenie týchto zariadení v zmysle platnej legislatívy, pričom nebude účtovaný prenájom počas ich životnosti.
10. Stavebník je povinný zrealizovať stavbu podľa odsúhlasenej projektovej dokumentácie tak, aby nedošlo poškodeniu alebo ohrozeniu prevádzky elektroenergetických zariadení spoločnosti Západoslovenská distribučná.
11. Zmluva o pripojení odberného elektrického zariadenia žiadateľa do distribučnej sústavy bude s Vami uzatvorená po podaní Žiadosti o pripojenie odberného elektrického zariadení žiadateľa do distribučnej sústavy, ktorá je zverejnená na webovom sídle spoločnosti Západoslovenská distribučná a.s. [www.zsdis.sk](http://www.zsdis.sk).
12. Zmluva o pripojení odberného elektrického zariadenia žiadateľa do distribučnej sústavy bude vypracovaná po predložení ďalšieho stupňa projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie.
13. Pred začatím zemných prác na energetických zariadeniach budovaných v tejto stavbe je potrebné v navrhovaných trasách požiadať o presné vytýčenie a identifikovanie káblov patriacich spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s..
14. Zemné práce - pri križovaní a súběhu zariadení spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. -požadujeme vykonávať so zvýšenou opatrnosťou - ručným spôsobom. Pri prácach dodržiavať bezpečnostné predpisy a ustanovenia príslušných STN.

Toto stanovisko a podmienky v ňom uvedené sú platné Jeden rok od jeho vydania.

#### **SPP – distribúcia, a.s.**

Stanovisko č. TD/KS/0081/2022/Šč zo dňa 23.05.2022

SPP-D, ako prevádzkovateľ distribučnej siete, podľa ustanovení zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o energetike“): SÚHLASÍ s umiestnením vyššie uvedenej stavby za dodržania nasledujúcich podmienok:

#### VŠEOBECNÉ PODMIENKY:

- Stavebník je povinný dodržať ochranné a bezpečnostné pásma existujúcich plynárenských zariadení v zmysle §79 a §80 Zákona o energetike,
- stavebník je povinný dodržať minimálne vzájomné vzdialenosti medzi navrhovanými plynárenskými zariadeniami a existujúcimi nadzemnými a podzemnými objektmi a inžinierskymi sieťami v zmysle STN 73 6005 a STN 73 3050,
- stavebník je povinný zabezpečiť prostredníctvom príslušných prevádzkovateľov presné vytyčenie všetkých existujúcich podzemných vedení,
- pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP-D o vytyčenie existujúcich plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D [www.snu-distribucia.sk](http://www.snu-distribucia.sk) (časť E-služby),
- v záujme predchádzania poškodeniam plynárenských zariadení, ohrozeniu ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva vytyčovanie plynárenských zariadení do rozsahu 100 m bezplatne,

#### TECHNICKÉ PODMIENKY:

zásobovanie riešeného územia zemným plynom je pri maximálnom hodinovom odbere 32 m<sup>3</sup>/hod. z hľadiska kapacity distribučnej siete možné z existujúceho STL plynovodu D90, PN 80 kPa, vedeného ulicou s bodom napojenia pred parcelou číslo 541/3 ID: 29839970 v katastrálnom území Hamuliakovo,

- stavebník je povinný pred vypracovaním projektovej dokumentácie pre účely stavebného konania postupovať v zmysle pokynov pre proces pripájania zverejnených na webovom sídle SPP-D ([www.spp-distribucia.sk](http://www.spp-distribucia.sk)),
- stavebník zabezpečí vypracovanie projektovej dokumentácie pre účely stavebného konania podľa podmienok uvedených v tomto vyjadrení a podľa technických podmienok pripojenia stanovených na základe žiadosti v zmysle pokynov pre pripájanie,
- stavebník je povinný zabezpečiť, aby trasa navrhovaných plynárenských zariadení rešpektovala iné vedenia s ohľadom na možnosť ich poškodenia pri výstavbe, resp. aby pri prevádzkovaní nemohlo dôjsť k vzájomnému ovplyvňovaniu, prípadnému poškodeniu,
- stavebník zabezpečí, aby v projektovej dokumentácii pre účely stavebného konania bolo uvedené rozdelenie vyhradených technických zariadení v súlade s vyhláškou č. 508/2009 Z.z.,
- v projektovej dokumentácii pre účely stavebného konania, alebo pre konanie podľa iných predpisov, požadujeme, aby stavebník:
  - rešpektoval a zohľadnil existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,
  - pri súbehu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržal minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01,
  - zabezpečil vypracovanie výkresu podrobného osadenia navrhovanej stavby vo vzťahu k existujúcim plynárenským zariadeniam,
  - zabezpečil vypracovanie situačného výkresu so zakreslením všetkých súbehov a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami,
  - zabezpečil vypracovanie detailných výkresov všetkých súbehov a križovaní existujúcich plynárenských zariadení a navrhovanou stavbou,
- stavebník je povinný projektovú dokumentáciu pre účely stavebného konania predložiť na posúdenie SPP-D,

#### OSOBITNÉ PODMIENKY:

(dimenzie plynovodu budú určené na základe hydraulického modelového výpočtu v čase podania žiadosti o rozšírenie distribučnej siete).

**Slovak Telekom, a.s.**

Vyjadrenie č. 6612218479 zo dňa 10.06.2022

Na základe Vašej žiadosti o vyjadrenie Vám Slovak Telekom, a.s. dáva nasledovné stanovisko pre vyznačené záujmové územie.

Dôjde do styku

so sieťami elektronických komunikácií (ďalej len SEK) spoločností Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o.

Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. požadujú zahrnúť do podmienok určených stavebným úradom pre vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby alebo stavebného povolenia Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tohto stanoviska.

Zároveň je stavebník povinný rešpektovať nasledovné:

1. Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§23 zákona č. 452/2021 Z. z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie §108 zákona č. 452/2021 Z. z. o ochrane proti rušeniu.
2. Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vyššie vo vyjadrení, v prípade zmeny vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu alebo ak si stavebník nesplní povinnosť podľa bodu 3.
3. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí (najneskôr pred spracovaním projektovej dokumentácie stavby), vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí: Juraj Csiba, juraj.csiba@telekom.sk, +421 2 58829621
4. V zmysle § 21 ods. 12 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých zariadení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant.
5. Zároveň upozorňujeme stavebníka, že v zmysle §24 zákona č. 452/2021 Z.z. je potrebné uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých SEK. Bez uzavretia dohody nie je možné preložiť zrealizovať prekládku SEK.
6. Upozorňujeme žiadateľa, že v textovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. o zriaďovaní skládok materiálu a zriaďovaní stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zaradení.
7. V prípade ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o., je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.
8. Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa §23 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.
9. V prípade, že žiadateľ bude so zemnými prácami alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov pokračovať po tom, ako vydané vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie.



Pred realizáciou výkopových prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu. Vzhľadom k tomu, že na Vašom záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblivé rozvody, týmto upozorňujeme žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.

10. Vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu vykoná Slovak Telekom, a.s. základe objednávky zadanej cez internetovú aplikáciu na stránke: <https://www.telekom.sk/vyjadrenia>

Vytýčenie bude zrealizované do troch týždňov od podania objednávky.

11. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu na vyššie uvedené body dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré tvoria prílohu tohto vyjadrenia.

12. Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Okrem použitia pre účel konaní podľa stavebného zákona a následnej realizácie výstavby, žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s.

13. Žiadateľa zároveň upozorňujeme, že v prípade ak plánuje napojiť nehnuteľnosť na verejnú elektronickú komunikačnú sieť úložným vedením, je potrebné do projektu pre územné rozhodnutie doplniť aj telekomunikačnú prípojku.

14. Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát, Poskytnutie dát v elektronickej forme nezbavuje žiadateľa povinnosti požiadať o vytýčenie.

15. Prílohy k vyjadreniu:

- Všeobecné podmienky ochrany SEK
- Situačný výkres obsahujúci záujmové územie žiadateľa

#### Všeobecné podmienky ochrany SEK

1. V prípade, že zámer stavebníka, pre ktorý podal uvedenú žiadosť, je v kolízii so SEK Slovak Telekom.a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí, je stavebník po konzultácii so zamestnancom Slovák Telekom.a.s. povinný zabezpečiť:

- Ochranu alebo preloženie sietí v zmysle konkrétnych podmienok určených zamestnancom Slovak Telekom.a.s.
- Vypracovanie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia
- Odsúhlasenie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia

V lokalite predmetu Vašej žiadosti je oprávnený vykonávať práce súvisiace s preložením sietí (alebo vybudovaním telekomunikačnej prípojky) iba zmluvný partner:

Menyhárt Zoltán, [info@unitel.sk](mailto:info@unitel.sk), 0911 242212

**UPOZORNENIE:** V káblovej ryhe sa môže nachádzať viac zariadení (káble, potrubia) s rôznou funkčnosťou.

2. Pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia, je žiadateľ povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia tým, že zabezpečí:

- Pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu,
- Preukázateľné oboznámenie zamestnancov, ktorí budú vykonávať zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou tohto zariadenia a tiež s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené

- Upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku  $\pm 30$  cm skutočného uloženia vedenia alebo zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu
- Upozornenie zamestnancov, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hĺbiace stroje)
- Aby boli odkryté zariadenia riadne zabezpečené proti akémukoľvek ohrozeniu, krádeži a poškodeniu vo vzdialenosti 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia
- Zhutnenie zemin pod káblami pred jeho zakrytím (zasypaním)
- Bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia na telefónne číslo 0800123777
- Overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami (z dôvodu, že spoločnosť Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. nezodpovedajú za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez ich vedomia)

UPOZORNENIE: V prípade, že počas výstavby je potrebné zvýšiť, alebo znížiť krytie tel. káblov je toto možné vykonať len so súhlasom povereného zamestnanca ST.

3. V prípade požiadavky napojenia lokality, resp. objektu, na VSST (verejná sieť ST) je potrebné si podať žiadosť o určenie bodu napojenia, ([www.telekom.sk](http://www.telekom.sk)).

4. Žiadame dodržať platné predpisy podľa STN 73 6005 pre priestorovú úpravu vedení v plnom rozsahu.

### **PROGRES-TS, s.r.o.**

Záväzné stanovisko zo dňa 22.06.2022

S výstavbou súhlasíme za podmienok plne rešpektovania existujúcej verejnej OPTICKEJ telekomunikačnej siete KDS (káblového distribučného systému) a plne rešpektovania jej ochranných pásiem a za podmienok splnenia zákonných podmienok na výstavbu dané platnými zákonmi SR.

1. Projektovú dokumentáciu (ďalší stupeň) žiadame doplniť o vzorové rezy križovania a súbehu so sieťami KDS a doplniť aj o zakreslenie siete KDS. Orientačné zakreslenie KDS (hlavnej trasy) sme vykonali do predloženej projektovej dokumentácie pre územné konanie, okrem pripojok k jednotlivým objektom, ktoré sú riešené individuálne a ktoré je potrebné tiež rešpektovať.

Stavebník je ďalej povinný vykonať a zabezpečiť všetky objektívne účinné ochranné opatrenia a splniť nasledujúce podmienky v rozsahu tohto vyjadrenia stanovené vlastníkom existujúcej siete KDS, spoločnosťou PROGRES-TS, s.r.o. (ďalej len PROGRES) a to najmä:

2. Pred začatím prác je potrebné si objednať priestorové vytýčenie sietí a zariadení písomne na adrese: PROGRES-TS, s.r.o., Kosodrevinová 44, 821 07 Bratislava, min. 10 pracovných dní pred požadovaným termínom vytýčenia, podľa rozsahu a druhu vytýčenia. Pre vytýčenie optického vedenia je potrebné zabezpečiť aj geodetické zameranie siete KDS. K žiadosti žiadame pripojiť toto vyjadrenie.

3. Je potrebné zaslať písomnú informáciu o plánovanom termíne začatia prác, najneskôr 10 dní pred začatím stavby na adresu PROGRESu.

4. Je potrebné dodržať ochranné pásma podľa ust. §68 zákona č. 351/2011 Z.z. a príslušných noriem STN, tzn. že sa nebudú umiestňovať žiadne vedenia a ani realizovať žiadne stavebné práce - výkopy v ochrannom pásme, t.z.n. 0,5m na každú stranu od osi vedenia KDS a 2 m do hĺbky. Kde to z priestorových dôvodov sa výkopy v ochrannom pásme budú realizovať za prítomnosti pracovníkov PROGRES. O uvedenom budú vopred informovaní pracovníci, resp. zástupcovia spoločnosti PROGRES, na tel. čísle 02/431 91 251. Podmienkou je objednanie si technického dozoru u spoločnosti PROGRES.

5. Oboznámiť pracovníkov vykonávajúcich zemné práce s vytýčenou a vyznačenou polohou siete KDS, aby pri prácach v mieste výskytu vedení a zariadení KDS pracovali so zvýšenou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradia a zariadenia (najmä hlbiace stroje a pretlačacie stroje) a vo vymedzenej ploche ochranného pásma vedení a zariadení KDS vykonávali len ručný výkop 1
6. Upozorniť zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku +/- 30cm od skutočného uloženia a vyznačenej polohy.
7. Overiť si uloženie siete KDS ručnými sondami (vzhľadom na to, že nezodpovedáme za zmeny priestorového uloženia KDS vykonané bez nášho vedomia).
8. V prípade, ak dôjde ku križovaniu výkopu s existujúcimi telekomunikačnými sieťami a zariadeniami KDS spoločnosti PROGRES, vopred prizvať k ukladaniu a zásypu pracovníkov, resp. zástupcov spoločnosti PROGRES, na tel. čísle 02/431 91 251. Bez uvedenej prítomnosti nie je možné zásyp vykonať.
9. Odkryté časti vedení siete KDS zabezpečiť proti previsu, ohrozeniu a poškodeniu nepovolanou osobou.
10. V prípade odkrytia existujúcich telekomunikačných vedení KDS spoločnosti PROGRES, prizvať pracovníkov alebo zástupcov spoločnosti PROGRES, na tel. čísle 02/431 91 251 na kontrolu pred zásypom (zakrytím). Bez uvedenej prítomnosti nie je možné zásyp vykonať.
11. Pred záhrnom previesť zhutnenie zeminy pod trasou KDS, spätný zásyp trasy realizovať triedeným štrkom, obnoviť značenie ochrannou fóliou, prípadne markermi.
12. Zabezpečiť dodržanie zákazu zriaďovania skládok a budovania akýchkoľvek zariadení nad trasou KDS.
13. Zabezpečiť dodržanie zákazu prechádzania ťažkými vozidlami, kým sa nevykoná ochrana proti mechanickému poškodeniu vedení KDS.
14. Dodržať nivelitu terénu kvôli dodržaniu dostatočného krytia siete KDS.
15. Pri poškodení telekomunikačných vedení a zariadení KDS spoločnosti PROGRES bezodkladne oznámiť každé poškodenie na tel. čísle 02/43191 251. V prípade poškodenia koaxiálneho kábla je nutné vymeniť celý úsek kábla medzi dvomi najbližšími distribučnými skriňami, v prípade optického kábla je potrebné vymeniť celý optický kábel v úseku medzi optickými spojkami. Predmetné výmeny a súvisiace s tým náklady sa vykonávajú na náklady zmluvného dodávateľa stavebníka. O uvedenom bude stavebník bezodkladne informovaný.
16. Výkopy realizovať na celej stavbe v miestach výskytu vedení KDS zásadne ručne, bez použitia výkopových strojov.
17. Tam, kde nie je možné vykonať pretlačanie komunikácie bez možného poškodenia už existujúceho vedenia KDS, prechod realizovať iba prekopaním.
18. Nedodržanie uvedených podmienok ochrany jestvujúcej siete KDS je porušením právnej povinnosti a platných zákonov SR s následným vyvodením sankcií.

### **Slovenský vodohospodársky podnik, štátny podnik, Správa vnútorných vôd Šamorín**

Vyjadrenie č. CS SVP OZ BA 2128/2022/1 zo dňa 30.05.2022

Po oboznámení sa s projektovou dokumentáciou SVP, š.p., Povodie Dunaja, odštepny závod, Správa vnútorných vôd Šamorín nemá k realizácii uvedenej verejnoprospešnej stavby zásadne pripomienky, žiada však:

1. Pri realizácii stavby žiadame dodržať ustanovenia zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách (vodný zákon) a zákon č. 305/2018 o chránených oblastiach prirodzenej akumulácie vôd a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
2. Územie sa nachádza v chránenej vodohospodárskej oblasti Žitného ostrova, na základe čoho požadujeme dbať na zvýšenú ochranu podzemných a povrchových vôd.

3. Doporučujeme nadimenzovať prípadný infiltračný systém na dažďovú vodu zo striech a spevnených plôch minimálne na 5-ročnú návrhovú zrážku ( $q=180,0 \text{ l.s}^{\wedge}.\text{ha-1}$ ) trvajúcu min. 15 minút a  $k = 1$  (bez redukcie plôch). Výslednú kapacitu retencie požadujeme vybudovať v plnom rozsahu bez zohľadnenia zníženia objemu o infiltrovaný objem počas zrážkovej epizódy. Uvedené požiadavky vyplývajú z dôvodu prebiehajúcej klimateckej zmeny a zvyšovania extrémnosti príválových zrážok a nebezpečenstva vzniku lokálnych záplav. Nakladanie s dažďovými vodami požadujeme vyriešiť tak, aby nedochádzalo k ich odtekaniu na cudzie pozemky.
4. K navrhovaným vsakovacím systémom žiadame v ďalšom stupni doplniť aj hydrogeologický posudok.
5. Parkoviská a spevnené plochy s možnou kontamináciou ropnými látkami musia byť zaústené do odlučovača ropných látok, ktorý musí mať podľa nariadenia vlády č. 269/2010 Z. z. výstupnú hodnotu v ukazovateli NEL menšiu ako  $0,1 \text{ mg/l}$ .
6. Parkoviská musia byť upravené tak, aby nedošlo k úniku zaolejovaných vôd do okolitého terénu a zároveň musí byť zabránené prítoku iných dažďových vôd z okolitého územia na tieto plochy. Uvedené plochy musia byť izolované a odolné voči pôsobeniu ropných látok.
7. Podľa § 21, ods. 1, písm. c, zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách, je na vypúšťanie odpadových vôd do povrchových vôd alebo podzemných vôd potrebné povolenie na osobitné užívanie vôd, ktoré vydáva príslušný orgán štátnej vodnej správy (Okresný úrad Senec).
8. Povolenie orgánu štátnej vodnej správy na vodné stavby sa vyžaduje podľa § 26 ods. 1 zákona č. 364/2004 Z.z. vodný zákon na uskutočnenie, zmenu alebo na odstránenie vodnej stavby.
9. Povolenie orgánu štátnej vodnej správy na uskutočnenie, zmenu alebo odstránenie vodnej stavby na základe odseku č. 4 § 26 zákona č. 364/2004 Z.z. vodný zákon je súčasne stavebným povolením a povolenie na jej uvedenie do prevádzky je súčasne kolaudačným rozhodnutím.
10. Do priepustu osadiť minimálne 1 ks železobetónovej rúry DNI000 v úrovni súčasnej nivelety dna, ktorá sa osadí na zhutnené štrkové lôžko a zasype sa zeminou, ktorá sa zhutní po vrstvách. Doporučujeme betónovú platňu postaviť na dvoch rovnobežných oporných železobetónových stien medzi ktorými bude zrealizovaný zhutnený zásyp.
11. Navrhované križovanie výtlačného potrubia cez kanál Hamuliakovo - Dobrohošť žiadame navrhnuť v súlade s STN 73 6822 - križovania a súběhy vedení a komunikácií s vodnými tokmi a STN 75 2102 Úprava riek a potokov. Križovanie vodného toku žiadame realizovať bez zásahu do prietochného profilu toku. Križovanie vodného toku žiadame riešiť podvrútaním minimálne  $1,5 \text{ m}$  pod jestvujúcou niveletou dna vodného toku - kanála Hamuliakovo - Dobrohošť. Štartovaciu a koncovú jamu žiadame realizovať v min. vzdialenosti  $5,0 \text{ m}$  od brehových čiar.
12. Na stavbou dotknuté pozemky vo vlastníctve Vodohospodárskej výstavby, š.p. a SVP, š.p. Povodia Dunaja, odštepného závodu žiadame uzavrieť zmluvný vzťah.
13. Podľa § 27, čl. 1 písm. zo zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách je na stavby vo vodách a na pobrežných pozemkoch, stavby v inundačnom území a v ochranných pásmach vodárenských zdrojov alebo stavby vo vzdialenosti do  $23 \text{ m}$  od vzdušnej päty ochranej hrádze potrebný súhlas príslušného orgánu štátnej vodnej správy. Príslušný orgán štátnej vodnej správy je v tomto prípade Okresný úrad Senec.
14. Zahájenie realizácie stavebných prác v dotyku s majetkom v správe našej organizácie, vopred písomne oznámiť na SVP, š.p., Povodiu Dunaja, odštepnému závodu, Správe vnútorných vôd Šamorín. K preberaciemu konaniu stavby žiadame prizvať zástupcu našej organizácie (Mgr. Varga Peter tel. č.: 0911 107 025). Na preberacom konaní požadujeme zástupcovi našej organizácie odovzdať Ix realizačnú dokumentáciu stavby v úseku dotyku s HIM SVP, š.p. v grafickej a digitálnej forme.

15. Po dokončení prác uviesť dotknuté pozemky do pôvodného stavu.

16. Ďalší stupeň projektovej dokumentácie doplnený o technické detaily priepustu a detaily križovania vodného toku výtlakom predložiť na vyjadrenie našej organizácii.

Toto vyjadrenie správcu toku nenahrádza vyjadrenie, súhlas ani rozhodnutie orgánov štátnej správy.

### **Vodohospodárska výstavba, š.p.**

Stanovisko č. Z-006262/2022/1410 OZ-004482/2022/1410 zo dňa 20.05.2022

Listom č. 1103/2022 zo dňa 16.05.2022 ste nás požiadali o súhlasné stanovisko k územnému a stavebnému konaniu a o súhlas s umiestnením stavby „Základná škola Hamuliakovo“ (ďalej len „Stavba“) financovanej z európskych štrukturálnych fondov na pozemkoch nachádzajúcich sa v katastrálnom území Hamuliakovo, obec Hamuliakovo, okres Senec, zapísaných na LV č. 268:

- parcela registra C KN číslo 558/378, vo výmere 456 m<sup>2</sup>, druh pozemku ostatná plocha,
- parcela registra „C KN“ číslo 2000/341, vo výmere 173 m<sup>2</sup>, druh pozemku ostatná plocha,
- parcela registra „C KN“ číslo 558/13, vo výmere 5417 m<sup>2</sup>, druh pozemku ostatná plocha,
- parcela registra „C KN“ číslo 2000/536, vo výmere 4155 m<sup>2</sup>, druh pozemku ostatná plocha, odčlenená geometrickým plánom z parcely registra „C KN“ číslo 558/4 (ďalej len „Pozemky“).

VODOHOSPOÁRSKA VÝSTAVBA, ŠTÁTNY PODNIK. Karloveská 2, Bratislava, IČO 00 156 752 ako správca Pozemkov vo vlastníctve Slovenskej republiky

udeľuje týmto súhlas

Obci Hamuliakovo, Dopravná ulica 127/18, 900 43 Hamuliakovo, IČO: 00 304 751, aby pre Stavbu zabezpečila vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby, stavebné povolenie a súhlasí s umiestnením Stavby na Pozemkoch. Tento súhlas platí do podania žiadosti o kolaudačné rozhodnutie na Stavbu.

### **Vodohospodárska výstavba, š.p.**

Stanovisko č. Z-008816/2022/1410 OZ-005954/2022/1410 zo dňa 14.07.2022

Požiadali ste nás o súhlasné stanovisko k územnému a stavebnému konaniu a o súhlas s umiestnením stavby „Základná škola Hamuliakovo“ (ďalej len „Stavba“) financovanej z európskych štrukturálnych fondov na pozemkoch nachádzajúcich sa v katastrálnom území Hamuliakovo, obec Hamuliakovo, okres Senec, zapísaných na LV č. 268:

- parcela registra C KN číslo 558/374, vo výmere 303 m<sup>2</sup>, druh pozemku vodná plocha,
- parcela registra C KN číslo 558/373, vo výmere 522 m<sup>2</sup>, druh pozemku vodná plocha,
- parcela registra C KN číslo 558/379, vo výmere 127 m<sup>2</sup>, druh pozemku vodná plocha,

(ďalej len „Pozemky“).

VODOHOSPOÁRSKA VÝSTAVBA, ŠTÁTNY PODNIK. Karloveská 2, Bratislava, IČO 00 156 752 ako správca Pozemkov vo vlastníctve Slovenskej republiky

udeľuje týmto súhlas

Obci Hamuliakovo, Dunajská ulica 127/18, 900 43 Hamuliakovo, IČO: 00 304 751, aby pre Stavbu zabezpečila vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby, stavebné povolenie a súhlasí s umiestnením Stavby na Pozemkoch za dodržania podmienok uvedených vo vyjadrení SLOVENSKÉHO VODOHOSPODÁRSKÉHO PODNIKU, štátny podnik, Bratislava č. j. CS

SVP OZ BA 2128/2022/1 dňa 30.05.2022 k projektovej dokumentácii pre územné konanie. Tento súhlas platí do podania žiadosti o kolaudačné rozhodnutie na Stavbu.

### **Slovenský pozemkový fond**

Stanovisko č. SPFS88217/2022/740-004 SPFZ105193/2022 zo dňa 22.06.2022

SPF, Centrum, stanovísk a vecných bremien súhlasí s vydaním, územného rozhodnutia a stavebného povolenia k stavbe v rozsahu SO-07 Pripojovacia komunikácia podľa predloženej žiadosti a dokumentácie na pozemku SR za podmienok:

- stavebník bude mať najneskôr do vydania kolaudačného rozhodnutia na stavbu majetkovoprávne usporiadaný pozemok SR KN-E č. 571/2, resp. časť, ktorá bude podľa predloženej PD stavbou dotknutá1,
- zároveň upozorňujeme, že SPF predáva pozemky v danej lokalite za trhové ceny,
- všetky náklady, ktoré stavebník v súvislosti s konaním, vynaloží sú jeho vlastnými nákladovými položkami. V prípade spôsobenia škôd ich stavebník odstráni na svoje náklady.
- v prípade potreby dočasného záberu pozemku KN-E č. 571/1, pri budovaní SO-07 Pripojovacia komunikácia, bude pozemok SR daný do pôvodného stavu tak, aby mohol byť využívaný na doterajší účel. V prípade spôsobenia škôd ich stavebník odstráni na svoje náklady,

SPF, Centrum, stanovísk a vecných bremien súhlasí s vydaním, územného rozhodnutia a stavebného povolenia k stavbe v rozsahu IO-07 Prípojka NN, IO-09 Verejné osvetlenie, IO-10 Prípojka dátových rozvodov podľa predloženej žiadosti a dokumentácie na pozemkoch SR za podmienok:

- stavebník bude mať na dotknuté pozemky SR KN-E č. 571/2 a KN-E č. 569/2 najneskôr do vydania kolaudačného rozhodnutia zriadené vecné bremeno, ktoré bude zapísané v príslušnom, katastri nehnuteľností, a to odplatne v prospech SPF. Súčasťou zmluvy o zriadení vecného bremena bude na náklady stavebníka vyhotovený geometrický plán podľa skutočného vedenia a uloženia stavby,
- žiadateľ bezodkladne požiada o zriadenie vecného bremena po realizácii stavby, pričom k žiadosti o zriadenie vecného bremena je potrebné doložiť znalecký posudok (ak je rozsah vecného bremena väčší ako 200 m<sup>2</sup>), geometrický plán s vyznačením záberu vecného bremena a stanovisko SPF,
- k realizácii stavby je potrebné stanovisko prípadného užívateľa pozemkov SR,
- po dokončení stavby budú pozemky SR dané do pôvodného stavu tak, aby mohli byť využívané na doterajší účel. V prípade spôsobenia škôd ich stavebník odstráni na svoje náklady,
- stanovisko SPF neoprávňuje stavebníka k terénnym, úpravám, na pozemkoch SR, ktorými sa podstatne mení vzhľad prostredia alebo odtokové pomery, k vybudovaniu komunikácie na pozemkoch SR.

Stanovisko SPF nie je zmluvou o budúcej zmluve ani inou dohodou medzi SPF a žiadateľom, na základe ktorej by bol SPF v budúcnosti povinný dotknuté pozemky SR previesť na žiadateľa, zároveň žiadnym, spôsobom, neobmedzuje SPF v nakladaní s dotknutými pozemkami SR.

### **Ďalej navrhovateľ predložil nasledovné doklady:**

- Zmluva o budúcej kúpnej zmluve č. 2022/1410/5361 uzatvorená medzi VODOHOSPODÁRSKA VÝSTAVBA, ŠTÁTNY PODNIK, P. O. BOX 45, Karloveská 2, 842 04 Bratislava a Obec Hamuliakovo, Dunajská ulica 127, 900 43 Hamuliakovo zo dňa 08.07.2022
- Zmluva o budúcej zmluve o zriadení vecných bremien uzatvorená medzi HAMIKOVO o.z, Hamuliakovo 555, 900 43 Hamuliakovo, QUINTELA, s.r.o., Trnavská cesta 112A, 821 04 Bratislava a Obec Hamuliakovo, Dunajská ulica 127/18, 900 43 Hamuliakovo.

**Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:** Počas územného konania neboli vznesené námietky zo strany účastníkov.

### **Odôvodnenie**

Navrhovateľ dňa 21.06.2022 podal návrh na vydanie územného rozhodnutia o umiestnení stavby „Základná škola Hamuliakovo“ v hore uvedenej objektovej skladbe. Stavebný úrad dňa 04.07.2022 oznámil začatie územného konania dotknutým orgánom, podľa § 36 ods. 4 stavebného zákona účastníkom územného konania verejnou vyhláškou listom č.: 11111-194-DL-22-SE.

Vzhľadom k skutočnosti, že pre územie v ktorom sú lokalizované pozemky navrhnuté na zastavanie stavbou je spracovaná územno-plánovacia dokumentácia a pomery v území sú jednoznačné, stavebný úrad upustil podľa § 36 ods. 2 stavebného zákona a stanovil lehotu na podanie námietok 7 pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia o začatí konania.

Stavebný úrad posúdil návrh podľa § 37 stavebného zákona, a preveril vzájomný súlad stanovísk dotknutých orgánov štátnej správy a následne rozhodol podľa § 39, §39a, Stavebného zákona a §4 Vyhlášky č. 453/2000 Z. z. MŽP SR, ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, tak ako je uvedené vo výroku tohto rozhodnutia.

### **Upozornenie**

V súlade s § 40 ods. 1 Stavebného zákona územné rozhodnutie je platné dva roky, v prípade líniovej stavby tri roky odo dňa kedy nadobudlo právoplatnosť, nestráca však platnosť, pokiaľ bola v týchto lehotách podaná žiadosť o stavebné povolenie alebo o povolenie na terénne úpravy, práce a zariadenia podľa tohto zákona (§ 71 ods. 1), alebo ak sa začalo s využitím územia na určený účel.

### **Poučenie**

Podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 o správnom konaní (správny poriadok), možno v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia podať odvolanie na správnom orgáne, ktorý rozhodnutie vydal – Obec Dunajská Lužná, Jánošíkova 7, 900 42 Dunajská Lužná. Toto rozhodnutie je možné preskúmať súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Obec Dunajská Lužná  
zast. Štefan Jurčík  
starosta

Prílohy:

- situačný výkres, na ktorom je vyznačené umiestnenie stavby

Vybavuje a za správnosť zodpovedá:

Ing. František Sedlák, mail: frantisek.sedlak@dunajskaluzna.sk, tel.: 02/402 598 34

**Doručí sa - účastníkom konania verejnou vyhláškou:**

1. Obec Hamuliakovo, Dunajská ul. 127/18, 900 43 Hamuliakovo (navrhovateľ)
2. Vodohospodárska výstavba, š. p., Karloveská 2, 842 04 Bratislava
3. SR - Slovenský pozemkový fond, Búdkova 36, 817 15 Bratislava
4. HAMIKOVO O.Z., Hamuliakovo 555, 900 43 Hamuliakovo
5. QUINTELA, s.r.o., Trnavská cesta 112A, 821 04 Bratislava
6. Všetkým známym aj neznámym právnickým osobám a fyzickým osobám, ktorých vlastnícke alebo iné práva k pozemkom alebo stavbám, ako aj k susedným pozemkom a stavbám vrátane bytov môžu byť rozhodnutím priamo dotknuté.

**Doručí sa - dotknuté orgány:**

7. Okresný úrad Senec Odbor ŽP OPaK, Hurbanova 21, 903 01 Senec
8. Okresný úrad Senec Odbor ŽP ŠVS, Hurbanova 21, 903 01 Senec
9. Okresný úrad Senec Odbor ŽP, odbor ochrany ovzdušia, Hurbanova 21, 903 01 Senec
10. Okresný úrad Senec Odbor ŽP ÚŠSOH, Hurbanova 21, 903 01 Senec
11. Okresný úrad Senec, Odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Hurbanova 21, 903 01 Senec
12. MVSR, Okresné riaditeľstvo policajného zboru v Senci, ODI, Hollého 8, 903 01 Senec
13. Okresný úrad Senec, odbor krízového riadenia, Hurbanova 21, 903 01 Senec
14. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Ružinovská 8, P.O.BOX 26, 820 09 Bratislava
15. Správa ciest BSK, Čučoriedková 6, 827 12 Bratislava
16. BSK, Úrad BSK, Odbor dopravy, Sabinovská č. 16, P.O.BOX 106, 820 05 Bratislava 25
17. Okresné riaditeľstvo hasičského zboru v Pezinku, Hasičská 4, 902 01 Pezinok
18. Slovak Telekom a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
19. Progres-TS, s.r.o. Kosodrevinová 42, 821 07 Bratislava
20. Západoslovenská energetika, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava
21. Slovenský plynárenský priemysel, Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava
22. BVS a. s., Prešovská 48, 826 46 Bratislava
23. Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., Správa vnútorných vôd Šamorín, Bratislavská 47, 931 01 Šamorín
24. Krajský pamiatkový úrad Bratislava, Leškova 17, 811 04 Bratislava

**Na vedomie:**

25. Obec Dunajská Lužná
26. a/a

**Toto oznámenie má povahu verejnej vyhlášky podľa § 36 ods. 4 stavebného zákona a v súlade s § 26 ods. 2 správneho poriadku musí byť vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli obce. Zároveň bude zverejnené na webovom sídle obce [www.dunajskaluzna.sk/uradna-tabula/uradne-oznamy/](http://www.dunajskaluzna.sk/uradna-tabula/uradne-oznamy/) a centrálnej úradnej elektronickej tabuli [www.cuet.slovensko.sk](http://www.cuet.slovensko.sk). Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia.**

Vyvesené dňa: .....

Zvesené dňa: .....

.....  
Odtlačok pečiatky a podpis oprávnenej osoby vyhlášku zverejniť