

# Obec Moravský Svätý Ján

908 71 Moravský Svätý Ján č. 803

SOÚ – 451/2023 - PLA  
1515/2022- PLA  
Vybavuje: Ing. Ľubomír Planka  
Č.t.034/6512642  
lubomir.planka@senica.sk

V Senici dňa, 27.03.2023

## Verejná vyhláška

### STAVEBNÉ POVOLENIE

Západoslovenská distribučná a.s., Čulenova 6, Bratislava, IČO: 36 361 5158 v zastúpení Alžbeta Albertová, Hviezdoslavova 1842/94, 901 01 Malacky v zastúpení Ing. Matúš Janovič, L.Novomeského 1350/112, Senica podala dňa 09.09.2022 žiadosť o povolenie stavby „IBV - Moravský Svätý Ján – VNK,TS0033-20,NNK“ ako líniová stavba v katastrálnom území Moravský Svätý Ján a Sekule .

Uvedeným dňom bolo začaté **stavebné konanie**.

Rozhodnutia o umiestnení hore uvedenej stavby bolo vydané Obcou Moravský Svätý Ján dňa 11.10.2021 pod .č. SOÚ – 926/2021 - PLA v rámci rozhodnutia o umiestnení stavby „ IBV – Moravský Svätý Ján“ .

Obec Moravský Svätý Ján ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku /stavebný zákon/ v znení neskorších zmien a doplnkov oznámil dňa 18.08.2022 začatie stavebného konania a pretože stavebnému úradu boli dobre známe pomery staveniska a žiadosť poskytovala dostatočný podklad na posúdenie na upustilo sa v zmysle § 61, § 37, 62 a 63 podľa stavebného zákona v rozhodol takto ods.2 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov od miestneho zisťovania a ústneho pojednávania a na základe § 66 stavebného zákona sa

**p o v o l' u j e**

„IBV - Moravský Svätý Ján – VNK,TS0033-20,NNK“ ako líniová stavba v katastrálnom území Moravský Svätý Ján a Sekule .

Pre uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

Stavba bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej stavebným úradom v stavebnom konaní, ktorá je súčasťou tohto rozhodnutia. Prípadné zmeny nemožno urobiť bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.

#### Identifikačné údaje:

Názov stavby	- IBV - Moravský Svätý Ján – VNK,TS0033-20,NNK
Miesto stavby	- k. ú. Moravský Svätý Ján a Sekule
Kraj	- Trnavský
Stavebník	- Západoslovenská distribučná a.s., Čulenova
Charakter stavby	- Novostavba
PD vypracoval	- REVIPRO, s.r.o., Dr.Clementisa 1163/2, Skalica, Samuel Lábsky

## PREDMET RIEŠENIA TECHNICKEJ DOKUMENTÁCIE

Investor:	Západoslovenská distribučná a.s., IČO: 36 361 518, Čulenova 6, 816 47 Bratislava Alžbeta ALBERTOVÁ, Hviezdoslavova 1842/94, 901 01 MALACKY		
Názov stavby:	SA_MORAVSKÝ SV. JÁN, IBV 56RD_VNK, TS0033-020, NNK <i>Výstavba TS, VN, NN, VO</i>		
Stavebný objekt:	SO.VNK	PRÍPOJKA VNK	
	SO.NNK	DISTRIBUČNÝ ROZVOD NN	
	SO.VO	VEREJNÉ OSVETLENIE	
	SO.PrNN	PRÍPOJKY NN	
	PS.TS	TRAFOSTANICA EH5	
Miesto stavby:	Nová IBV 56RD		
Parcelné čísla a k.ú.:	KN-C parc.č.:	82/20, 81, 110-122, 156; 5/1,6; 896;	
	KN-E parc.č.:	1263	
kat.územie:	MORAVSKÝ SV. JÁN		
Parcelné čísla a k.ú.:	KN-C parc.č.:	821; 822/55	
	KN-E parc.č.:	820/101; 822/8, 10	
kat.územie:	SEKULE		
Okres:	Senica		
Kraj:	Trnavský		
Druh stavby:	Novostavba zariadenia <i>líniové stavby</i>		
Spracovateľ PD:	REVIPRO s.r.o., IČO: 51 765 675, Dr. Clementisa 1163/2, 909 01 SKALICA opráv.č.: 17/1/2019-EZ-P-E1-A,B <i>oprávnenie na projektovanie vyhradených technických zariadení elektrických v rozsahu:</i> <i>E1 – elektrické zariadenia bez obmedzenia napätia vrátane bleskozvodov</i> <i>A – bez nebezpečenstva výbuchu</i> <i>B – s nebezpečenstvom výbuchu</i>		
Zodp. projektant:	Samuel Lábský, osv.č.:075/1/2018-EZ-P-E1-A,B <i>odborne spôsobilý elektrotechnik špecialista na vyhradenom technickom zariadení elektrickom v rozsahu:</i> <i>E1 – elektrické zariadenia bez obmedzenia napätia vrátane bleskozvodov</i> <i>A – bez nebezpečenstva výbuchu</i> <i>B – s nebezpečenstvom výbuchu</i>		
Dodávateľ stavby:	SO.VNK, SO.NNK, PS.TS - Západoslovenská distribučná a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava		
	SO.VO, SO.PrNN – Dodávateľská firma pre Alžbeta ALBERTOVÁ		

## ZÁKLADNÉ ÚDAJE CHARAKTERIZUJÚCE STAVBU, VÝSTAVBU A JEJ BUDÚCU PREVÁDZKU

### DRUH STAVBY

Ide o líniovú stavbu, zahŕňajúcu káblovú VN prípojku 22kV, blokovú transformačnú stanicu 22/0,42 kV, distribučný rozvod NN, verejné osvetlenie a prípojky NN pre napojenie výstavby rodinných domov, v obci Moravský sv. Ján v lokalite výstavby IBV 56xRD. Stavba sa nachádza v katastrálnom území Moravský sv. Ján a Sekule.

### ÚČEL A CIELE STAVBY

Cieľom stavby je vytvoriť potrebnú kapacitu elektrickej siete pre napojenie riešenej lokality IBV a vybudovania rozvodov verejného osvetlenia a prípojok NN.

Účelom stavby, zaústenia novej transformačnej stanice je rozhodnutie prevádzkovateľa distribučných sietí ZSD a.s., zabezpečiť elektrifikáciu novej IBV budovanej p.Alžbetou Albertovou. Ide o zabezpečenie dodávky el. energie pre odberateľov 56x IT25/B/ a 1x IT20/B/. Teda spolu 57ks OM s celkovou inštalovanou kapacitou pripojenia 1420A.

V danej lokalite nie je v súčasnosti vybudovaná žiadna NN distribučná ( 400/230V ), ktorá by mohla zabezpečiť uvedenú požiadavku pripojenia nových OM.

Samotná PD rieši novú zemnú káblovú VN prípojku z VN214-467 pre novú kioskovú TS0033-020 a novú zemnú káblovú distribučnú NN sieť po novej lokalite IBV, ale aj nové fakturačné merania pre jednotlivé OM aj s domovými 1kV prípojkami.

Navrhovaná TSibv aj novovybudovanou zemnou káblovou VN prípojkou z VN214-467 v rátane navrhovaného rozšírenia distribučnej NN siete budú v majetku ZSDis., a.s. Bratislava.  
Navrhované prípojky NN aj s fakturačnými rozvádzačmi ER.P1 a verejné osvetlenie budú v majetku p.Alžbety Albertovej.

## ÚDAJE O PROJEKTOVANÝCH KAPACITÁCH

### Transformačná stanica TS

- |  |                             |       |
|--|-----------------------------|-------|
| • nová kiosková TS                             | EH5 s výzbrojou             | 1ks   |
| • trafo olejové, A <sub>0</sub> C <sub>k</sub> | TOHn 400kVA, 22/0,4kV, 50Hz | 2ks   |
| • VN rozvádzač                                 | RM6, KTT                    | 1ks   |
| • NN rozvádzač                                 | RH, 3 x 630A, z 6 vývodmi   | 2ks   |
| • Centrálné mer.                               | USM pre 1 x ET              | 2sub  |
| • NN zvodíč prepätia                           | LVA 280NA                   | 2sada |
| • Bleskozvod a uzemnenie                       | pásla FeZn 30x4mm           | 1sada |

### VN prípojka

- |                       |  |               |
|-----------------------|--|---------------|
| • VN káblová prípojka | 3 x NFA2XS2Y 240RM                         | 3x475m /1425m |
| • Podperný bod PB     | PB 10.5m/6kN vrátane osadenia              | 1ks           |
|                       | Konzola na PB                              | 1ks           |
| • Optické prepojenie  | HDPE 40                                    | 475m          |
| • Nový ÚO             | OTE25/400, s montážou pod vedenie          | 1 ks          |
| • Uzemnenie ÚO        | Ekvipotencionálne prahy, páska FeZn 30x4mm | á33m          |

### Distribučný rozvod NN

- |                                |                                |              |
|--------------------------------|--------------------------------|--------------|
| • NN káblová sieť              | zemný kábel NAYY – J 4 x 240SM | 1897m        |
|                                | Zemný kábel NAYY – J 4 x 95SM  | 144m         |
| • Rozpojovacia istiacia skriňa |                                |              |
| o                              | HASMA SR5                      | 1 ks         |
| o                              | HASMA SR7                      | 4 ks         |
| o                              | HASMA SR8                      | 1 ks         |
| • Uzemnenie skriň NN           | Zemná páska FeZn 30x4mm        | á 15m/skriňa |

### Demontáž VN, TS0033-013

- |                 |                                 |      |
|-----------------|---------------------------------|------|
| • Stožiarová TS | stĺpová TS250kVA vrátane výbavy | 1sub |
| • Vzdušné VNV   | vzdušná prípojka VNV            | 200m |
| • Podperné body | Vzdušnej prípojky TS33-13       | 6ks  |
| • ÚO s PB       | jestvujúci ÚO + uzemnenie       | 1sub |

### Verejné osvetlenie

- |                        |                               |                    |
|------------------------|-------------------------------|--------------------|
| • Prípojka NN          | AYKY-J 4x16 RE                | 10m                |
| • Rozvádzač RVO        | pr.20A 3fáz.                  | 1ks                |
| • Vedenie VO           | CYKY-J 4x10 RE                | 825m               |
| • Svetelný bod         | Trilux JOVIE 50-AB2L-26W      |                    |
| •                      | LHB 6-B + V1T-15              | 20ks               |
| • Uzemnenie vedenia VO | páska FeZn 30x4mm             | á540m              |
|                        | 2xSR03 + 1xSP1 + FeZn10mm/á3m | 20sub              |
|                        |                               | Uzemnenie stípa VO |

### Prípojky NN

- |                   |                |       |
|-------------------|----------------|-------|
| • Prípojka NN     | AYKY-J 4x16 RE | 1450m |
| • Rozvádzač ER.P1 | 1x IT25/B/     | 56ks  |

## 2.5 ZÁKLADNÉ TECHNICKÉ ÚDAJE

Napät'ová sústava : VN - 3 F, 22 000V, AC, 50 Hz, IT  
NN - 3 F + PEN, 230/400V, AC, 50 Hz, TN – C – S

**Požadovaný príkon:**  $P_i = 532 \text{ kW}$  (IBV)

**Druh vedenia:** Zemné izolované

**Typ vedenia:**  
VN - 3 x NA2XS2Y 1 x 240RM  
NN - NAYY – J 4 x 240SM

**Prostredie:** Vonkajšie vplyvy svojou prítomnosťou predurčujú priestory s elektroinštaláciou a s elektrickými zariadeniami z hľadiska nebezpečia úrazu elektrickým prúdom, elektrickým či elektromagnetickým poľom, aby boli zabezpečené základné podmienky bezpečnosti osôb, zvierat, majetku a životného prostredia, pri prevádzkovej spoľahlivosti, pri určenom spôsobe používania elektroinštalácie a elektrických zariadení. Výber elektrických zariadení a elektroinštaláčnych prvkov podľa vonkajších vplyvov je potrebné robiť nielen s ohľadom na správnu funkciu, ale aj s ohľadom na zabezpečenie spoľahlivosti opatrení na zaistenie bezpečnosti podľa STN 33 2000-4-41. V priestore realizácie technickej dokumentácie sú vonkajšie vplyvy určené odbornou komisiou v zmysle STN 33 2000-5-51 (33 2000). Vonkajšie vplyvy sú určené v protokole č.2022-018. Protokol o určení vonkajších vplyvov tvorí prílohu tejto PD.

**Námrazová oblasť** : stredná

**Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom:**

VN - PNE 33 2000 , STN EN 61 936-1 a STN EN 50 520  
v normálnej prevádzke – umiestnením mimo dosah  
pri poruche - samočinným odpojením v sieti IT

NN - STN 33 2000 - 4 – 41

v normálnej prevádzke a pri poruche – 411 samočinné odpojenie  
napájania

412 dvojitá alebo zosilnená izolácia  
415 doplnková ochrana prúdovým

chráničom

**Uzemnenie:**

Ekvipotencionálne prahy okolo kiosku TSzo.

STN EN 61936-1 (33 3201):2011 a STN EN 50522 (33 3201):2011, STN 33 2000 – 4 –

43: 2010,

STN 33 2000 – 5 – 54: 2008 - pásový zemnič

- uzemňovacie prahy

- ekvipotencionálne prahy

**Ochrana pred**

**atmosférickým prepätím:** obmedzovače prepätia TYCO pre VN a NN

**Ochranné pásma:**

v zmysle Zákona č.251/2012 je vymedzené vzdialenosťou

1 m na každú stranu od okraja kábla uloženého v zemi

2 m na každú stranu od okraja závesného káb. vedenia

10(1) m na každú stranu od konštrukcie TS

**Uloženie káblov:**

STN 33 2000 – 5 - 52, STN 73 6005, STN 34 1050

### 3. PREHLAD VÝCHODISKOVÝCH PODKLADOV

Pre spracovanie daného stupňa projektovej dokumentácie boli použité nasledovné východiskové podklady:

- Zámer investora
- Pripomienky a požiadavky investora prevádzkovateľa distribučnej siete
- Polohopisné a výškopisné zameranie daného územia vyhotovené geodetom
- Mapové podklady z katastra

### 4. ČLENENIE STAVBY NA STAVEBNÉ OBJEKTY

Stavebné objekty:	SO.VNK	PRÍPOJKA VNK
	SO.NNK	DISTRIBUČNÝ ROZVOD NN
	SO.VO	VEREJNÉ OSVETLENIE
	SO.PrNN	PRÍPOJKY NN

**Pre uskutočnenie stavby sa v zmysle § 66 stavebného zákona a § 10 vyhl. č. 453/2000 Z.z určujú tieto podmienky :**

- Stavebník oznámí začatie prác príslušnému stavebnému úradu.
- V prípade zmeny v projektovej dokumentácii si stavebník požiada o povolenie zmeny stavby pred jej dokončením.
- V prípade poškodenia susedných nehnuteľností, vzniknuté škody uhradí na vlastné náklady.
- Stavebník označí stavbu v zmysle § 43i stavebného zákona .
- Pri uskutočňovaní stavby treba dodržať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu a zdravie osôb na stavenisku. Zariadenie staveniska len na vlastnom pozemku.
- Rešpektovať všetky inžinierske siete a ich polohu nechať vytýčiť ich správcami.
- Lehota výstavby cca 3 roky.
- Stavba sa bude uskutočňovať  **dodávateľsky** – výberovým konaním. Dodávateľ stavby bude nahlásený na príslušný stavebný úrad do 15 dní od výberového konania.

**Podmienky dotknutých orgánov štátnej správy a organizácií :**

Rešpektovať podmienky vo vyjadrení **SPP – distribúcia a.s., Bratislava** , ktorý vydal vyjadrenie k žiadosti o stanovisko k projektovej dokumentácii pre územné konanie k umiestneniu stavby z hľadiska bezpečnostných a ochranných pásiem plynárenských zariadení pod č. TD/NS/0275/2022/Mo zo dňa 30.03.2022.

Toto stanovisko nenahrádza technické podmienky pripojenia budúceho odberného plynového zariadenia k distribučnej sieti SPP-D:

**Základné technické parametre navrhovaného plynárenského zariadenia:**

ochranné pásmo plynárenského zariadenia: **áno**  
bezpečnostné pásmo plynárenského zariadenia: **áno**

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

**S Ú H L A S Í**

S vydaním stavebného povolenia na vyššie uvedenú stavbu za dodržania nasledovných podmienok :

**VŠEOBECNÉ PODMIENKY:**

- pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností. je stavebník povinný požiadať SPP- D o presné vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení na základe písomnej objednávky. ktorú je potrebné zaslať na adresu: SPP - distribúcia, a.s., Sekcia údržby, Mlynské Nivy 44lb, 825 11 Bratislava, alebo elektronicky prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D ([www.spp-distribucia.sk](http://www.spp-distribucia.sk)),
- v záujme predchádzaniu poškodenia plynárenského zariadenia, ohrozenia jeho prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete , SPP – D vykonáva vytýčovanie plynárenských zariadení do rozsahu 100m bezplatne.
- Stavebník je povinný dodržať ochranné a bezpečnostné pásma existujúcich plynárenských zariadení v zmysle §79 a §80 Zákona o energetike,
- stavebník je povinný dodržať minimálne vzájomne 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 vytýčenie všetkých existujúcich podzemných vedení,

**TECHNICKÉ PODMIENKY:**

- 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 zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,
- pri súbahu 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:** žiadne

**Rešpektovať podmienky vo vyjadrení BVS a. s., Bratislava č.24864/2022/BK zo dňa 06.04.2022 :**

K stavbe: „IBV Moravský Svätý Ján“ nemáme námietky, ak budú splnené nasledovné podmienky BVS:

1. Akúkoľvek stavebnú alebo inú činnosť v trase verejnej kanalizácie, vrátane jej pásma ochrany, je možné vykonávať len v spolupráci a podľa pokynov príslušného pracovníka BVS, Divízia distribúcie vody (ďalej len „DDV“) (p. Pochylý, 0902 960 700).

2. Pri akejkoľvek stavebnej alebo inej činnosti, pri ktorej by mohlo dôjsť ku kolízii s vodohospodárskymi zariadeniami 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.

3. V trase vodovodu, vrátane pásma ochrany, je zakázané vykonávať zemné práce, umiestňovať stavby a objekty

trvalého charakteru, umiestňovať konštrukcie alebo iné podobné zariadenia alebo vykonávať činnosti, ktoré obmedzujú prístup k verejnému vodovodu alebo ktoré by mohli ohroziť jeho technický stav, vysádzať trvalé porasty, umiestňovať skládky, vykonávať terénne úpravy a podobne.

4. Z dôvodu určenia presnej polohy vodohospodárskych zariadení vzhľadom na navrhovanú stavbu žiadame vytýčenie smeru a výšky verejného vodovodu, verejnej kanalizácie a súvisiacich zariadení v teréne podľa zákona č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších predpisov. Uvedenú službu, resp. žiadosť O vytýčenie, odporúčame objednať cez podateľňu BVS na základe objednávky na práce (tlačivo nájdete na našej webovej stránke [www.v.bvsas.sk](http://www.v.bvsas.sk) alebo v kontaktných centrách).

5. K objednávke na vytýčenie existujúceho verejného vodovodu alebo kanalizácie je potrebné doložiť situáciu širších vzťahov a kópiu katastrálnej mapy so zákresom verejných vodohospodárskych zariadení v danej lokalite .

6. Pri tesnom súbahu a križovaní inžinierskych sietí s verejnými vodohospodárskymi zariadeniami je potrebné dodržať STN 73 6005 O priestorovej úprave vedení technického vybavenia vrátane jej zmien a dodatkov.

7. Výkopové práce v pásme ochrany vodohospodárskych zariadení a pri križovaní s nimi požadujeme vykonávať ručne, v otvorenom výkope. Pri zemných prácach je potrebné v plnom rozsahu rešpektovať rozvody vodovodov, armatúry, poklopy, šachty, signalizačné zariadenia, prenosy, jestvujúce objekty a pod. Odkryté miesta na vodovodných potrubiach musí pred zásypom skontrolovať príslušný pracovník DDV.

8. Zahájenie výkopových prác žiadame v dostatočnom časovom predstihu nahlásiť príslušnému pracovníkovi DDV.

9. Pri zasahovaní do terénu, vrátane zásahov do pozemných komunikácií alebo. iných stavieb v pásme ochrany je stavebník, v záujme ktorého sa tieto zásahy vykonávajú, povinný na svoje náklady bezodkladne prispôsobiť novej úrovni povrchu všetky zariadenia a príslušenstvo verejného vodovodu majúce vzťah k terénu, k pozemnej komunikácii alebo inej stavbe. Tieto práce môže stavebník vykonávať iba so súhlasom vlastníka verejného vodovodu. prípadne prevádzkovateľa.

K objednávke na vytýčenie existujúceho verejného vodovodu je potrebné doložiť informatívny zákres GIS BVS, ktorý Vám zasielame v prílohe.

Vyjadrenie BVS je platné dva roky.

BVS si vyhradzuje právo zmeny vyjadrenia na základe novozistených skutočností.

**Rešpektovať podmienky vo vyjadrení Západoslovenská distribučná a.s., Bratislava č. CD 26779/2022 zo dňa 11.04.2022 :**

- V záujmovom území stavby sa nachádzajú podzemné zariadenia distribučnej siete energetiky , ktoré sú vo vlastníctve spoločnosti Západoslovenská distribučná a.s.
- Pred zahájením výkopových prác požadujeme vytýčenie jestvujúcich podzemných káblových energetických vedení. Vytýčenie týchto vedení na objednanie zrealizuje ZSD Tím sieťových služieb VN a NN Západ .
- Výkopové práce v blízkosti zemných káblových vedení požadujeme vykonávať so zvýšenou opatnosťou – ručným spôsobom.
- Žiadame rešpektovať ochranné pásma týchto elektroenergetických zariadení a ustanovenia § 43 Zákona o energetike č. 251/2012 Z.z.
- Požadujeme dodržanie ochranného pásma všetkých VVN, VN a NN vedení definovaných podľa § 43 Zákona o energetike č. 251/2012 Z.z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov, s ktorými osoby a mechanizmy vykonávajúce práce súvisiace so stavebnými prácami na stavbe môžu prísť do styku .

- Pred uložením káblov do výkopu treba požiadať na ZSD tím správy energetických zariadení západ o kontrolu prevedenia výkopu .
- Termín prekládky káblov požadujeme oznámiť na ZSD tím správy energetických zariadení západ príslušnému špecialistovi správy sietí v dostatočnom časovom predstihu (min. 3 dni) za účelom umožnenia kontroly pokládky káblov
- Požiadavky na odstávky el.energie požadujeme predložiť na Tím správy energetických zariadení západ príslušnému špecialistovi správy sietí v dostatočnom časovom predstihu (min. 3 dni) za účelom umožnenia zadať odstávku do príslušných systémov .
- Stavba elektroenergetických zariadení tvoriacich súčasť distribučného rozvodu musí byť zrealizovaná materiálmi a dodávkami, ktoré sú schválené a zavedené v katalógu výrobkov, ktorý je umiestnený na stránke prevádzkovateľa ZSD.
  - Za detailné technické riešenie v zmysle platných STN a predpisov zodpovedá projektant.
  - Ďalší stupeň projektovej dokumentácie spracovanej odborne spôsobilým projektantom požadujeme predložiť na vyjadrenie.
  - Platnosť tohto stanoviska je 12 mesiacov od dátumu vydania

**Rešpektovať podmienky vo vyjadreniach Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava, ktorý vydal stanovisko k projektovej dokumentácii k stavebnému povoleniu č. 6612220111 zo dňa 24.06.2022 :**

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) spoločnosti 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. 425/2021 Z. z. o ochrane proti rušeniu.
2. Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti v prípade zmeny vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu alebo k 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:  
Alexander Kollár, [alexander.kollar@telekom.sk](mailto:alexander.kollar@telekom.sk), +421 34 6512211
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 zrealizovanú prekládku SEK.
6. Upozorňujeme žiadateľa, že v extovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. o zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zariadení.
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. 452/2021Z.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 spoločnosti 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 kábové rozvody, týmto upozorňujeme žiadateľa na povinnosť

- vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.
10. **Vytýčenie polohy SEK spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu vykoná Slovak Telekom, a.s. na 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.

#### Všeobecné podmienky ochrany SEK

- 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 Slovak 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: Ladislav Hrádil, [hradil@suptel.sk](mailto:hradil@suptel.sk), 0907 777474

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

- 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 zeminy pod káblami pred jeho zakrytím (zасыpaním)
- Bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia na telefónne číslo 12129
- 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.

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

Rešpektovať podmienky vyjadrenia **Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., o.z. Bratislava č. CS SVP OZ BA 1538/2022/2** zo dňa 04.04.2022 :

SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, Povodie Dunaja, odštepny závod ako správca vodohospodársky významných vodných tokov a prislúchajúceho povodia, dáva k predloženej projektovej dokumentácii nasledovné vyjadrenie:

V projektovej dokumentácii uvedený minimálny Výpočtový objem všetkých 13 - tich vsakovacích galérií (51,9 m<sup>3</sup>) považujeme za nedostatočný. Pri návrhu vsakovacích zariadení požadujeme ako návrhovú zrážku pre výpočet potrebného retenčného objemu použiť minimálne 20-ročnú návrhovú zrážku ( $q=235,0 \text{ l}\cdot\text{s}^{-1}\cdot\text{ha}^{-1}$ ) trvajúcu 15 minút a s koeficientom odtoku blízkym  $k=1$ , aby nebol podhodnotený potrebný záchytný objem pre privalovú zrážku. Túto podmienku si správca toku uplatnil už vo vyjadrení č. CS SVP OZ BA 39/2021/26 zo dňa 27.4.2021 a ktorá bola zapracovaná aj v Rozhodnutí o umiestnení stavieb vydaným obcou Moravský Svätý Ján č.j. SOÚ-926/2021-PLA zo dňa 11.10.2021. Pri odvedení dažďových vôd infiltráciou do podlažia, uvedenú kapacitu



Retencie požadujeme vybudovať V plnom rozsahu bez zohľadnenia zníženia objemu o infiltrovaný objem počas zrážkovej epizódy. Vody, ktoré sa nedostanú do poddimenzovaných vsakovacích galérií sa následne dostávajú do vodného toku Jánsky potok, ktorého kapacita je vplyvom zvýšenia povrchového odtoku zo silno urbanizovaného územia už vyčerpaná. Kapacita vodných tokov je limitovaná prietokovým profilom, technickými objektmi na toku, silným zanášaním splaveninami a plaveninami z povodia. Uvedené požiadavky vyplývajú z dôvodu prebiehajúcej klimateckej zmeny a zvyšovania extrémnosti prívalových zrážok a nebezpečenstva vzniku lokálnych záplav. Časť zadržaných dažďových vôd je možné využiť ako úžitkovú vodu napr. na závlahu navrhutej zelene aznížiť tak prevádzkové náklady objektu, znížiť prašnosť a ochladiť prostredie v letných mesiacoch.

Nakladanie s dažďovými vodami požadujeme riešiť tak, aby nedochádzalo k ich odtokaniu na susedné pozemky (k zaplavovaniu, resp. podmáčaníu susedných pozemkov a stavieb). V prípade, ak by taký stav nastal, je nevyhnutné bezodkladne navrhnuť a zrealizovať kompenzačné opatrenia, pričom Stavebník preberá plnú majetkovú zodpovednosť za všetky škody vzniknuté na majetku tretích strán.

Odporníčkame ku konaniu doložiť hydrogeologický posudok, ktorý zhodnotí možnosť infiltrácie dažďových vôd do podlažia v zmysle § 37 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách. Posudok má taktiež určiť kapacitu horninového prostredia nad maximálnou hladinou podzemnej vody, vplyv na kvalitu vodného útvaru podzemných vôd a stabilitu atakovaného územia.

Kvalitu odvádzaných vôd z povrchového odtoku cez dažďovú kanalizáciu prostredníctvom vsakovacích objektov žiadame zabezpečiť v súlade s Nariadením vlády SR č. 269/2010 Z.z.

Vody z povrchového odtoku z jednotlivých stavebných pozemkov nie je možné zaústiť do verejného priestranstva uličného pásu, preto je nutné nakladanie s vodami z povrchového odtoku riešiť individuálne v rámci projektovej dokumentácie jednotlivých rodinných domov.

Pri predaji pozemkov par. č. 82/134 - 144 musia byť budúci majitelia upozomení na povinnosť rešpektovať pobrežný pozemok drobného vodného toku Jánsky potok, ktorý je definovaný v § 49 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách do 5,0 m od brehovej čiary. V tomto území je zakázané umiestňovať stavby (vrátane oplozenia), inžinierske siete, súvislú vzrastlú zeleň a vykonávať činnosti, ktorými môžu byť Ohrozené vodohospodárske záujmy resp. môžu spôsobiť znečistenie podzemných vôd alebo povrchových vôd. Križovanie VN vedenia s vodným tokom Jánsky potok bolo navrhnuté v zmysle STN 73 6822 „Križovania a súběhy vedenia a komunikácii s vodnými tokmi“. K takto navrhnutému riešeniu križovania nemáme námietky.

Pri križovaní káblového vedenia VN riadeným pretlakom s predmetným vodným tokom požadujeme, aby bolo vedenie VN v mieste križovania uložené v chráničke s hĺbkou krytia pod niveletou dna koryta min. 1,5 m. Križovanie s tokom musí byť na povrchu označené výstražnými stĺpkami „Nebágrovať“.

Ku križovaniu vedenia VN s vodnými tokmi je podľa §27 zákona č.364/2004 Z.z. o vodách v znení neskorších predpisov potrebný súhlas príslušného orgánu štátnej vodnej správy. Vydaný súhlas žiadame doručiť našej organizácii.

Pri realizácii križovania nesmie dôjsť k poškodeniu koryta Jánskeho potoka a k zhoršeniu odtokových pomerov.

Po ukončení realizácie je potrebné vykonať porealizačné geodetické zameranie križovania VN vedenia s vodnými tokmi v správe našej organizácie (polohové, výškové v systéme BpV, aj v digitálnej forme). Výsledky zamerania žiadame doručiť našej organizácii.

K realizácii križovania vedenia s vodným tokom v správe našej organizácie žiadame vopred prizvať zástupcu našej organizácie - Ing. Fábryová (tel. 034/7976 116).

Navrhovaná stavba zasiahne do HIM v správe našej organizácie vodného toku „Jánsky potok“. Vydanie stavebného povolenia podmieňujeme uzatvorením zmluvného vzťahu medzi investorom stavby a našou organizáciou, v ktorom budú riešené majetkovo právne vzťahy k pozemkom, prípadne iným hmotným majetkom vo vlastníctve a užívaní našej organizácie. Zmluva bude na základe Vašej požiadavky vypracovaná SVP, š.p., Povodie Dunaja, o.z., odborom správy majetku, kontaktujte Ing. Stadničárovú tel.: 02/60292331 Naša organizácia nezodpovedá za prípadné škody spôsobené v dôsledku povodňových prietokov a iných mimoriadnych udalostí.

Projektovú dokumentáciu v časti nakladanie s dažďovými vodami (SO: Dažďová kanalizácia) žiadame prepracovať v zmysle uvedených požiadaviek a opätovne predložiť našej organizácii na vyjadrenie. Toto vyjadrenie správcu toku má platnosť maximálne 2 roky a nenahrádza vyjadrenie, súhlas ani rozhodnutie orgánov štátnej správy.

S pozdravom

**SITEL s.r.o., Kopčianska 18, 851 01 BRA**, vyjadrenie 220617-1449 zo dňa 23.06.2022 :

- Vo Vami vyznačenom záujmovom území sa nenachádzajú EKS v majetku SITEL s.r.o.. S vydaním stavebného povolenia súhlasíme bez pripomienok.

**MICHLOVSKÝ, s.r.o., Piešťany BA-1744/2020** zo dňa 29.06.2022 :

V záujmovom území nedôjde ku stretu PTZ prevádzkovateľa Orange Slovensko, a.s. .

**Krajský pamiatkový úrad Trnava** vydal dňa 18.06.2020 pod zn. KPUTT-2020/11206-3/46740/SI Rozhodnutie za účelom záchraný predpokladaných archeologických nálezov.

**Okresný úrad Senica, odbor starostlivosti o životné prostredie – ochrana prírody a krajiny** vydal vyjadrenie pod.č. OU-SE-OSZP-2020/011098-002 zo dňa 08.08.2022 :

- V priestore stavby 1. stupeň ochrany v zmysle ustanovenia §12 zákona (všeobecná ochrana).
- V prípade výrubu drevín a krov je potrebné požiadať príslušný orgán ochrany prírody o súhlas na výrub drevín podľa § 47 ods. 3 zákona. Orgánom príslušným na vydanie súhlasu na výrub drevín a krov je podľa § 69 ods. 1 písm. d) zákona obec . . V prípade stavebných prác vykonávaných v blízkosti drevín je potrebné zabezpečiť ich ochranu v súlade s § 47 ods. 1 a 2 zákona opatreniami podľa STN 83 7010 Ochrana prírody, Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie. Na orezy drevín sa nevyžaduje osobitný súhlas orgánu ochrany prírody a krajiny.
- Upozorňujeme na § 3 ods. 1 zákona, podľa ktorého každý je povinný chrániť prírodu a krajinu pred ohrožovaním, poškodzovaním a ničením a starať sa podľa svojich možností o jej zložku a prvky na účel ich zachovania a ochrany, zlepšovania stavu životného prostredia a vytvárania a udržiavania územného systému ekologickej stability.
- Upozorňujeme na § 4 zákona, podľa ktorého je každý, kto vykonáva činnosť, ktorou môže ohroziť, poškodiť alebo zničiť rastliny alebo živočíchy, alebo ich biotopy povinný postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu, poškodzovaniu a ničeniu.
- Upozorňujeme zároveň týmto kompetentné orgány štátnej správy rozhodujúce vo veci, že :
- Podľa ustanovenia § 103 ods. 6 zákona orgán verejnej správy môže schváliť, povoliť alebo odsúhlasiť plán alebo projekt, ktorým môžu byť dotknuté záujmy ochrany prírody a krajiny, len na základe záväzného stanoviska, v ktorom orgán ochrany prírody vyjadri súhlas s návrhom plánu alebo projektu, ak sa vydanie záväzného stanoviska podľa tohto zákona vyžaduje a v prípade projektu ktorým môžu byť dotknuté záujmy ochrany prírody a krajiny, len na základe vydaného súhlasu alebo povolennej výnimky zo zákazu. ak sa podľa tohto zákona vyžadujú: ustanovenie § 9 ods. 4 týmto nie je dotknuté.
- Orgán štátnej správy, ktorý vedie konanie o veci, ktorou môžu byť dotknuté záujmy ochrany prírody a krajiny podľa § 103 ods. 6 zákona môže o veci rozhodnúť najskôr po tom, ako mu bolo doručené rozhodnutie orgánu ochrany prírody o vydaní alebo nevydaní súhlasu alebo povolení alebo nepovolení výnimky zo zákazu. odborné stanovisko alebo vyjadrenie, ak sa podľa tohto zákona vyžadujú.
- Orgán ochrany prírody má v konaniach uvedených v § 9 ods. 1 písm. a) až l) postavenie dotknutého orgánu v konaniach podľa osobitných predpisov vo veciach ochrany prírody a krajiny.
- Toto stanovisko nenahrádza povolenia, súhlasy, stanoviská, vyjadrenia vyžadované podľa osobitných predpisov, ako aj podľa ostatných ustanovení zákona.
- Orgán ochrany prírody pri rešpektovaní tohto stanoviska a zákona súhlasí s realizáciou stavby podľa predloženého projektu IBV Moravský Svätý Ján – technická infraštruktúra k.ú. Moravský Svätý Ján a Sekule .

**Okresný úrad Senica, odbor starostlivosti o životné prostredie – odpadové hospodárstvo** vydal vyjadrenie OU-SE –OSZP-2020/011099-002 zo dňa 10.08.2022 :

- Pôvodcom odpadu, ak ide o odpady vznikajúce pri stavebných a demolačných prácach, vykonávaných v sídle alebo mieste podnikania, organizačnej zložke alebo v inom mieste pôsobenia právnickej osoby alebo fyzickej osoby - podnikateľa. je právnická osoba alebo fyzická osoba - podnikateľ, pre ktorú sa tieto práce v konečnom štádiu vykonávajú. Pri vykonávaní obdobných prác pre fyzické osoby je pôvodcom odpadov ten, kto uvedenú prácu vykonáva.
- Pôvodca odpadu zodpovedá za nakladanie s odpadmi a plní povinnosti podľa § 14 zákona o odpadoch.
- Držiteľ odpadu je povinný zhromažďovať odpady utriedené podľa druhov, zabezpečené pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom a zabezpečiť spracovanie odpadov v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva. Odpady je povinný odovzdať len osobe oprávnenej podľa zákona o odpadoch.
- druhoch, množstve odpadov a o nakladaní s nimi je povinný viesť evidenciu a údaje znej ohlasovať orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva.
- Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním podáva držiteľ odpadu. ak nakladá ročne v súhrne s viac ako 50 kg nebezpečných odpadov alebo s viac ako jednou tonou ostatných odpadov, za obdobie kalendárneho roka do 28. februára nasledujúceho roka.
- Prevádzkovaním stavby budú produkované komunálne odpady, s ktorými je pôvodca odpadu povinný nakladať v súlade so všeobecne záväzným nariadením obce.
- Zákon o odpadoch sa nevzťahuje na nekontaminovanú zeminu alebo iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykopaný počas stavebných prác. ktorý sa použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom sa vykopal.
- Na skladovanie výkopovej zeminy pre pôvodcu odpadu (t. j. dočasné uloženie odpadu - výkopovej zeminy mimo staveniska pred jej využitím na zásypanie práce. terénne úpravy a iné práce súvisiace s výstavbou v mieste, ktoré nie je zariadením na zhodnocovanie odpadov alebo zariadením na zneškodňovanie odpadov a ktoré nie je miestom vzniku výkopovej zeminy) udeľuje orgán štátnej správy odpadového hospodárstva súhlas podľa § 97 ods. 1 písm. v) zákona o odpadoch.
- Orgán štátnej správy odpadového hospodárstva sa vyjadruje podľa § 99 ods.1 písm. b) bod 5 zákona o odpadoch k dokumentácii v kolaudačnom konaní . K žiadosti o vyjadrenie ku kolaudácii je potrebné zdokladovať najmä :

- Materiálovú bilanciu odpadov z realizácie stavby a zaobchádzania so vzniknutými odpadmi v súlade s predpismi v odpadovom hospodárstve ( kóliu stavebného povolenia, potvrdenia, vážne lístky, iné doklady preukazujúce nakladanie s odpadmi z realizácie stavby ... )

Toto vyjadrenie je podľa § 99 ods. 2 zákona o odpadoch záväzným stanoviskom pre účely konania podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov.

Rešpektovať podmienky vyjadrenia , ktoré vydalo **Ministerstvo obrany SR, Agentúra správy majetku, Kutuzovova 8, 832 47 BRATISLAVA** - č. ASM-41-1178/2020 zo dňa 29.12.2021 :

Po posúdení predložených podkladov nemáme pripomienky a súhlasíme s realizáciou stavby „IBV + IS Moravský Svätý Ján“ na p. č. 82/66, 82/81, 82/1 10-144, 82/146-167, 5/I, 5/6 k. ú. Moravský Sv. Ján, okres Senica. V danej lokalite sa nenachádzajú pozemky, podzemné telekomunikačné vedenia ani rádio reléová trasa v správe Ministerstva obrany Slovenskej republiky. Všetky zmeny projektovej dokumentácie je potrebné predložiť na posúdenie. Toto stanovisko sa vydáva na účely územného a stavebného konania.

**Okresný úrad Senica, odbor starostlivosti o životné prostredie – súhlas orgánu štátnej vodnej správy** pod č. OU-SE-OSZP-2022/006272-002 zo dňa 17.05.2022 :

Okresný úrad Senica, odbor starostlivosti O životné prostredie ako príslušný orgán Štátnej správy podľa § 61 písm. a) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a O zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) na základe Vašej žiadosti doručenej dňa 13.04.2022 vydáva súhlas podľa § 27 ods. 1 písm. a) vodného zákona na stavbu „SA\_Moravský sv. Ján IBV 56RD\_VNK, TS0033-020, NNK, SO VNK – Prípojka VNK“ - križovanie s vodným tokom ktorá bude realizovaná podľa projektovej dokumentácie vypracovanej firmou REVIPRO s. r. o., Dr. Clementisa 1 163/2, 909 01 Skalica, schválenej zodpovedným projektantom Samuelom Lábským, pre investorov: Západoslovenskú distribučnú, a. s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava, IČO: 36 361 518 a Alžbetu Albertovú, Hviezdoslavova 1842/94, 909 01 Malacky.

Súhlas sa vzťahuje na križovanie navrhovanej zemnej prípojky VNK spolu s HDSPE optikou s vodným tokom - Jánsky potok. Križovanie bude realizované bezvýkopovým podtlakom. Štartovacia a koncová jama budú mať rozmery 2 X 2 in a hĺbku 1,3 m. Umiestnené budú cca 3,5 m (štartovacia) a 5,3 m (koncová) od brehovej čiary vodného toku. Celková dĺžka trasy podtláčania bude 15m. Vedenie bude uložené v chráničke V hĺbke min 1,5 m pod dnom koryta vodného toku.

Podmienky súhlasu:

-Križovanie zemnej prípojky VNK spolu s HDSPE optikou s vodným tokom -Jánsky potok je potrebné realizovať v súlade s ustanoveniami zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a zákona č. 7/2010 Z. Z. o ochrane pred povodňami a s nimi súvisiacimi právnymi predpismi.

-Križovanie VN vedenia s vodným tokom je potrebné realizovať v zmysle STN 736822 „Križovanie a súběhy vedení s vodnými tokmi“.

- Pri križovaní káblového vedenia VN riadeným pretlakom s vodným tokom je potrebné, aby bolo vedenie VN V mieste križovania uložené V chráničke s hĺbkou krytia pod niveletou dna koryta min. 1,5 m.

-Križovanie s vodným tokom musí byť na povrchu označené výstražnými stĺpkami „Nebagrovať“.

-Pri realizácii stavebných prác súvisiacich s križovaním vodného toku nesmie dôjsť k poškodeniu koryta Jánskeho potoka, k zhoršeniu odtokových pomerov vodného toku, ani k ohrozeniu a znečisteniu povrchových vôd a ich pobrežných pozemkov.

-Stavebný materiál nesmie byť ukladaný v blízkosti vodného toku, ani na jeho pobrežné pozemky.

-Pri zásahu do pobrežných pozemkov vodného toku je potrebné po ukončení stavby uviesť brehy a terén do pôvodného stavu.

-Výstavbou porušený vodný tok je potrebné uviesť do pôvodného prevádzky schopného stavu. Spôsobene škody nahradiť podľa požiadaviek správcu a podľa platných právnych predpisov.

-V prípade, ak realizáciou stavebných prác príde k výrubu drevín v koryte vodného toku alebo na pobrežných pozemkoch je potrebné požiadať najbližší úrad V zmysle § 23 ods. 1 písm. a) vodného zákona o predmetné povolenie pred uskutočnením výrubu drevín.

-V prípade, že pri stavebných prácach príde k zaobchádzaniu so znečisťujúcimi látkami je potrebné sa riadiť ustanoveniami § 39 vodného zákona a urobiť potrebné opatrenia, aby znečisťujúce látky nevnikli do povrchových alebo do podzemných vôd alebo neohrozili ich kvalitu.

Súhlas je podkladom na konanie podľa osobitných predpisov, zaniká, ak sa takéto konanie nezačne do jedného roka od vydania súhlasu.

V zmysle § 73 ods. 18 vodného zákona súhlas vydaný podľa § 27 Ods. 1 písm. a) zákona o vodách je považovaný za záväzne stanovisko .

Rešpektovať podmienky vo vyjadrení **Okresný úrad Senica, pozemkový a lesný úrad , SENICA** ktorý vydal stanovisko k projektovej dokumentácii pre SP č. OU-SE-PL0/2021/014740/KOL zo dňa 29.12.2021 .

1. Zabezpečiť základnú starostlivosť o poľnohospodársku pôdu až do realizácie stavby, najmä ochrániť pôdu pred jej zabúrením a porastom samonáletu drevín .

2.Vykonať skryvku humusovitého horizontu poľnohospodárskej pôdy a zabezpečiť jej hospodárne využitie, a to rozprestrením zeminy na nezastavanú časť pozemku .

3. V prípade zápisu rozostavanej stavby do katastra nehnuteľností (KN), podľa § 19 ods. 1 zákona požiadať pozemkový a lesný odbor o zmenu druhu pozemku zo záhrady na zastavanú plochu, po predložení GP a kópie stavebného rozhodnutia

4. V prípade zápisu skolaudovanej stavby do KN, slúži toto stanovisko ako príloha k žiadosti v konaní o zápise skolaudovanej stavby do KN .

Pozemok je vo vlastníctve stavebníka žiadateľov. Zmenu druhu pozemku vykoná Okresný úrad Senica, katastrálny odbor .

**Technická inšpekcia , a.s., Trnavská cesta 56, Bratislava** vydala dňa 02.05.2022 odborné stanovisko pod.č. 2004/4/2022 k dokumentácii vyhradeného technického zariadenia – IBV 56RD- VNK, TS 0033-020, NNK, VNK káblová prípojka VNK, PS.TS Trafistanica EH5 .

**HYDROMELIORÁCIE , š.p., Vrakunská 29, Bratislava** vydal vyjadrenie dňa 30.05.2022 pod.č. 3555-2/120/2022:

Po preverení doplnenej PD a dostupných mapových podkladov Vám oznamujeme, že na parcelách č. 53, 54, 82/20, 82/66, 82/81, 82/110 až 82/144, 82/146 až 82/167, 5/1, 5/6, 883/1, 896, 1263 V k.ú. Moravský Svätý Ján a parcelách č. 365, 800/2, 820/1, 821, 822/55, 820/101, 822/8, 822/10 V k.ú. Sekule neevidujeme žiadne hydromelioračné zariadenia v správe Hydromeliorácie, š.p..

Na parcelách č. 820/1 a 820/101 sa nachádza podzemný rozvod závlahovej vody - vetvu A3 DN 500 ocel' vodnej stavby „ZP Sekule - Malé Leváre I.“ (evid.č. 5208 253). Stavba závlahy bola daná do užívania v r. 1975 s celkovou výmerou 2 399 ha.

V záujmovom území stavebných objektov: SO 01.01 - SO 01.56 Parcely pre RD, SO 02 Spevnené plochy a komunikácie, SO 310 Rozšírenie verejného vodovodu, SO 321 Rozšírenie splaškovej kanalizácie, SO 322 Rozšírenie dažďovej kanalizácie, SO 323 Rozšírenie verejného plynovodu, SO 324 Verejné osvetlenie, SO 325 Rozšírenie verejného rozvodu NN a SO 327 Transformačná stanica neevidujeme žiadne hydromelioračné zariadenia v našej správe.

SO 326 Rozšírenie verejného rozvodu VN v k.ú. Sekule bude križovať podzemný rozvod závlahovej vody - vetvu A3 DN 500 ocel' vodnej stavby „ZP Sekule ~ Malé Leváre I.“ (evid.č. 5208 253).

Vo vyjadrení zo dňa 18.05.2020 sme uviedli podmienky, ktoré žiadame pri návrhu a realizácii stavby dodržať a projektovú dokumentáciu k stavebnému povoleniu sme žiadali doplniť o vzorový detail križovania VN káblových rozvodov so závlahovým potrubím a zakres závlahového potrubia do situácie navrhovanej stavby.

V predloženej výkrese č. C2 „Celková situácia stavby“ stavby „SA\_Moravský Svätý Ján, IBV 56RD\_VNK, TS0033-020, NNK“ pre investora Západoslovenská distribučná a.s. V M 1 : 500, vypracovanom Samuelom Lábským 2/2022 je závlahové potrubie zakreslené a označené ako „jestvujúce potrubie - hydromeliorácie DN 500“.

V predloženej výkrese č. D1.19 „Uloženie káblových vedení, križovanie a súbeh vedení“ stavby „SA\_Moravský Svätý Ján, IBV 56RD\_VNK, TS0033-020, NNK“ pre investora Západoslovenská distribučná a.s., vypracovanom Samuelom Lábským 2/2022 sú zakreslené spôsoby križovania VN kábla s viacerými vedeniami. V zmysle uvedeného výkresu bude križovanie VN kábla so závlahovým potrubím riešené uložením VN kábla do chráničky cca 40cm nad závlahovým potrubím.

S predloženým technickým riešením križovania VN kábla so závlahovým potrubím V zmysle predloženej projektovej dokumentácie súhlasíme.

S vydaním stavebného povolenia na stavbu „IBV Moravský Svätý Ján“ na parcelách č. 53, 54, 82/20, 82/66, 82/81, 82/110 až 82/144, 82/146 až 82/167, 5/1, 5/6, 883/1, 896, 1263 v k.ú. Moravský Svätý Ján ana parcelách č. 365, 800/2, 820/1, 821, 822/55, 820/101, 822/8, 822/10 v k.ú. Sekule súhlasíme.

Zároveň pri realizácii stavby žiadame dodržať ostatné podmienky z vyjadrenia č. 2695- 2/120/2020 zo dňa 18.05.2020.

Po ukončení stavebných prác žiadame predložiť porealizačné zameranie križovania VN kábla so závlahovým potrubím.

Platnosť tohto vyjadrenia je 2 roky od dátumu vyhotovenia.

**Obec Moravský Svätý Ján vydala záväzné stanovisko č. OcÚ-MSJ-566/2022 zo dňa 06.10.2022 :**

Tunajší úrad ako príslušný cestný správny orgán ako príslušný cestný správny orgán podľa § 3 ods. 2 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov a podľa § 140 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov po preštudovaní podkladov dáva nasledujúce záväzné stanovisko:

S umiestnením stavby s ú h l a s í m e za dodržania podmienok:

\* Križovanie SOK s miestnou komunikáciou je zvláštnym užívaním pozemnej komunikácie, ktoré podlieha vydaniu povolenia. Pred realizáciou križovania SOK s komunikáciou je stavebník povinný v dostatočnom predstihu požiadať Obec Moravský Svätý Ján o povolenie na zvláštne užívanie pozemnej komunikácie podľa § 8 ods. 1 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov a § 11 ods. 1 písm. g) vyhlášky 35/1984 Zb., ktorou sa vykonáva zákon o pozemných komunikáciách (cestný zákon).

\* Ak príde realizáciou stavby k obmedzeniu cestnej premávky na dotknutých pozemných komunikáciách ďalší stupeň PD bude doplnený o projekt Organizácie výstavby, ktorého súčasťou bude návrh prenosného dopravného značenia.

\* Použitie dopravných značiek a dopravných zariadení na miestnych komunikáciách určí podľa § 3 ods. 5 písm. f) zákona č. 135/1961 Zb. Obec Moravský Svätý Ján na základe záväzného stanoviska ODI v Senici.

\* Pozemné komunikácie nesmú byť počas realizácie stavby znečisťované. Prípadné znečistenie musí byť okamžite odstránené.

- \* Všetky zásahy do miestnych komunikácií a škody spôsobené na miestnych komunikáciách z dôvodu realizácie predmetnej stavby je investor stavby povinný dať do pôvodného stavu a uhradiť na vlastné náklady.
- \*Požiadať o rozkopávkové povolenie verejného priestranstva za účelom uloženia inžinierskych sietí.
- \* Rešpektovať inžinierske siete vo vlastníctve Obce Moravský Svätý Ján - verejné osvetlenie, s ktorým pri výstavbe dôjde ku križovaniu, resp. súbehu.

**Obecný podnik Moravský Svätý Ján vydala vyjadrenie č. 1/2023 zo dňa 17.01.2023 :**

VYJADRENIE Obecného podniku Moravský Svätý Ján, s.r.o.

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 zaujímate k Vašej žiadosti doručenej dňa 19.10.2022 z hľadiska prevádzkovateľa verejnej kanalizácie v danej lokalite nasledovné stanovisko:

K stavbe: „IBV MORAVSKÝ SV. JÁN “ nemáme námietky, ak cez predmetnú a so stavbou súvisiace nehnuteľnosti nie sú trasované rozvody kanalizácií Obecného podniku Moravský Svätý Ján, s.r.o. , vrátane ich súčastí a bude dodržané ich pásmo ochrany

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

**Okresné Riaditeľstvo Hasičského a Záchraného zboru v Senici vydal dňa 29.03.2022 pod.č. ORHZ – SE1 – 162 – 001/2022 stanovisko bez pripomienok.**

**Slovenský pozemkový fond, Generálne riaditeľstvo, Búdkova 36, Bratislava č. SPFS8659/2022/740, SPFZ174097/2022 zo dňa 13.10.2022 :**

Na Slovenský pozemkový fond (ďalej len „SPF“) bola doručená žiadosť Ing. Matúša Janoviča, L. Novomeského 1350/112, 905 01 Senica, ktorý na základe plnomocenstva zo dňa 10.03.2021 zastupuje Alžbetu Albertovú, ul. Hviezdoslavova 1350/112, 901 01 Malacky, ktorá na základe plnomocenstva zo dňa 10.06.2022 zastupuje Západoslovenskú distribučnú, a.s., IČO: 36 361 518 (ďalej len ako „Žiadateľ“), o vydanie stanoviska pre stavebné povolenie pre stavbu „IBV Moravský svätý Ján -S0 WVK“ (ďalej len „stavba“) v k.ú. Sekule, okres Senica. Podľa doloženej projektovej dokumentácie - situácie stavby vypracovanej REVIPRO s.r.o., Dr. Clementisa 1163/2, 909 01 Skalica, zodpovedným projektantom Samuel Lábsky - elektrotechnik špecialista, zo dňa 22-02/2022, číslo zákazky 22-021 (ďalej len „PD“) bude predmetnou stavbou dotknutý pozemok:

v spoluvlastníctve neznámych vlastníkov, s ktorým SPF v zmysle § 16 ods. 1 písm. b), c) zákona č.180/1995 Z.z. v znení neskorších predpisov nakladá (ďalej len „pozemky NV-SPF“) a to:

- KN E č. 820/101, o výmere 2094 m2, druh ostatná plocha , zapísaná na LV č. 4182, v celosti, k.ú. Sekule SPF, Centrum stanovísk a vecných bremien súhlasí s stavebného povolenia na stavbu podľa predloženej žiadosti a dokumentácie na pozemku NV za podmienok:

- Stavebník bude mať na dotknutom pozemku NV 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 m2), geometrický plán s vyznačením záberu vecného bremena a stanovisko SPF,

- k realizácii stavby je potrebné stanovisko prípadného užívateľa pozemku NV,

- po dokončení stavby bude pozemok NV daný do pôvodného stavu tak, aby mohol byť využívaný na doterajší účel. V prípade spôsobenia škôd ich stavebník odstráni na svoje náklady,

- stanovisko SPF neoprávňuje Stavebníka k terénnym úpravám na pozemku NV, ktorými sa podstatne mení vzhľad prostredia alebo odtokové pomery, k vybudovaniu komunikácie na pozemku 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 dotknutým pozemkom NV.

Toto stanovisko SPF vydáva na žiadosť žiadateľa a platí 12 mesiacov od jeho vydania.

V rámci stavebného konania neboli vznesené žiadne námietky účastníkov konania voči navrhovanej stavbe.

#### **O d ô v o d n e n i e :**

Stavebník Alžbeta Albertová, Hviezdoslavova 1842/94, 901 01 Malacky v zastúpení Ing. Matúš Janovič, L. Novomeského 1350/112, Senica podala dňa 08.07.2022 návrh na vydanie stavebného povolenia na stavbu „IBV - Moravský Svätý Ján – VNK,TS0033-20,NNK“ ako líniová stavba v katastrálnom území Moravský Svätý Ján a Sekule .Rozhodnutia o umiestnení hore uvedenej stavby bolo vydané Obcou Moravský Svätý Ján dňa 11.10.2021 pod .č. SOÚ – 926/2021 - PLA v rámci rozhodnutia o umiestnení stavby „ IBV – Moravský Svätý Ján“ . Uvedeným dňom bolo začaté stavebné konanie. Obec Moravský Svätý Ján ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku /stavebný zákon/ v znení neskorších zmien a doplnkov oznámil začatie stavebného konania dňa 18.10.2022, a pretože stavebnému úradu boli dobre známe pomery staveniska a žiadosť poskytovala dostatočný podklad na posúdenie navrhovanej stavby, upustilo sa v zmysle § 61 ods.. 2 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon)

stanice je rozhodnutie prevádzkovateľa distribučných sietí ZSD a.s., zabezpečiť elektrifikáciu novej IBV budovanej p. Alžbetou Albertovou. Ide o zabezpečenie dodávky el. energie pre odberateľov 56x IT25/B/ a 1x IT20/B/. Teda spolu 57ks OM s celkovou inštalovanou kapacitou pripojenia 1420A. V danej lokalite nie je v súčasnosti vybudovaná žiadna NN distribučná (400/230V), ktorá by mohla zabezpečiť uvedenú požiadavku pripojenia nových OM. Samotná PD rieši novú zemnú káblovú VN prípojku z VN214-467 pre novú kioskovú TS0033-020 a novú zemnú káblovú distribučnú NN sieť po novej lokalite IBV, ale aj nové fakturačné merania pre jednotlivé OM aj s domovými 1kV prípojkami. Navrhovaná TSibv aj novovybudovanou zemnou káblovou VN prípojkou z VN214-467 v rátane navrhovaného rozšírenia distribučnej NN siete budú v majetku ZSDis., a.s. Bratislava. Navrhované prípojky NN aj s fakturačnými rozvádzačmi ER.P1 a verejné osvetlenie budú v majetku p. Alžbety Albertovej. K predmetnému návrhu sa vyjadrili dotknuté orgány a ich podmienky sú uvedené vo výrokovej časti rozhodnutia. Stavebný úrad posúdil súlad stavby s verejnými záujmami na základe stanovísk a vyjadrení podľa § 140b stavebného zákona. Podmienky a pripomienky uplatnené dotknutými orgánmi uvedených v stanoviskách a vyjadreniach k stavebnému povoleniu je treba rešpektovať a dodržať v plnom rozsahu. Celkové riešenie stavby je ponímané v zmysle nezasahovania do životného prostredia a nenarušenia prírody. Stavba bola preto preskúmaná z hľadísk uvedených v ustanoveniach § 37, 62 a 63 stavebného zákona a bolo zistené, že umiestnením a uskutočnením stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Dokumentácia stavby spĺňa všeobecné technické požiadavky na výstavbu. Stavebný úrad skonštatoval, že stavebné povolenie horeuvedených stavieb sa vydáva za podmienok uvedených vo výrokovej časti tohto rozhodnutia, ktoré musia byť investorom rešpektované a dodržané. Stavebný úrad v priebehu konania nezistil dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby.

Stavebné povolenie stratí platnosť, ak sa so stavbou nezačne stavať do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť.

#### Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie podľa § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v lehote do 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia na Okresný úrad Trnava, odbor výstavby a bytovej politiky, cestou tunajšieho stavebného úradu.

Včas podané odvolanie má odkladný účinok v zmysle § 55 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Správny poplatok : 500,0 - €



  
**Anton Emrich**  
starosta obce

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky podľa § 69 ods. 2 stavebného zákona v znení neskorších predpisov a musí byť vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli a na webovom sídle Obce.

Vyvesené dňa 28.3.2013

Zvesené dňa.....

Podpis, pečiatka

  


**Rozhodnutie sa doručí:**

1. Veľkému počtu účastníkov konania a účastníkom na neznámom mieste verejnou vyhláškou
2. Západoslovenská distribučná a.s., Čulenova 6, Bratislava
3. Ing. Matúš Janovič, L.Novomeského 1350/112, Senica
4. REVIPRO, s.r.o., Dr.Clementisa 1163/2, Skalica, Samuel Lábsky
5. Slovenský pozemkový fond, Búdkova cesta 36, Bratislava

**Na vedomie:**

6. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Senici
7. Krajský pamiatkový úrad Trnava, Cukrová 1, Trnava
8. Okresný úrad Senica, odbor starostlivosti o životné prostredie
9. Okresný úrad Senica, pozemkový a lesný odbor
10. Ministerstvo obrany SR, Agentúra správy majetku, Bratislava, Za kasáreňou 3
11. Západoslovenská distribučná a.s., Čulenova 6, Bratislava
12. BVS a.s., Prešovská 48, Bratislava
13. Slovak Telekom a.s., Poštová 1, Žilina
14. SPP – distribúcia, a.s., Plátennícka 2, Bratislava
15. Hydromeliorácie š.p., Vrakunská 29, Podunajské Biskupice
16. Národná diaľničná spoločnosť, a.s. , Dúbravská cesta14, Bratislava
17. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., Karloveská 2, Bratislava
18. Obec Moravský Svätý Ján 2x
19. Obec Sekule 2x
20. Spis