

OBEC NIŽNÝ ORLÍK, 090 11 VYŠNÝ ORLÍK

č.j. 38/2025-65

Svidník, 02.05.2025

Vybavuje: Ing. Andrej Olijar, PhD., Spoločný obecný úrad Nižný Orlík,
poverený výkonom stavebnej správy pre obec Šemetkovce, tel.: 0948 450 375

VEREJNÁ VYHLÁŠKA ÚZEMNÉ ROZHODNUTIE

Navrhovateľ **Obec Šemetkovce, Šemetkovce 51, 090 03 Ladomirová, IČO: 00331066** zastúpená fyzickou osobou Ing. Róbertom Balaníkom, Bencúrova 11, 08005 Prešov, podal dňa 05.03.2025 obci Nižný Orlík návrh na vydanie rozhodnutia o umiestnení líniovej stavby „**Verejná kanalizácia a čistiareň odpadových vôd obce Šemetkovce**“ na pozemkoch v katastrálnom území Šemetkovce, podľa predloženej projektovej dokumentácie.

Obec Nižný Orlík, ako príslušný stavebný úrad podľa § 119 zák. č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov, (ďalej len „stavebný zákon“), posúdil predložený návrh podľa § 35 až § 38 stavebného zákona, zosúladil stanoviská uplatnené dotknutými orgánmi štátnej správy a posúdil námietky a vyjadrenia účastníkov konania.

Na základe tohto posúdenia podľa § 39 a § 39a stavebného zákona a § 4 vyhl. č. 453/2000 Z.z. vydáva:

rozhodnutie o umiestnení stavby

„**Verejná kanalizácia a čistiareň odpadových vôd obce Šemetkovce**“ na pozemkoch v katastrálnom území Šemetkovce, tak ako je to zakreslené v situačnom výkrese, ktorý je súčasťou tohto rozhodnutia.

Členenie stavby:

- SO 01 – Čistiareň odpadových vôd
- SO 02 – Verejná kanalizácia
- SO 03 – Prekládka elektrického NN vedenia

Popis stavby:

Týmto rozhodnutím sa umiestňuje stavba obecnej čistiarne odpadových vôd a verejnej kanalizácie a prekládka elektrického NN vedenia.

SO 01 – Čistiareň odpadových vôd

V areáli ČOV budú vybudované spevnené plochy, funkčne vzájomne prepojené objekty príjmu a čistenia odpadových vôd (mechanické predčistenie, biologický stupeň, kanalizácia a merný objekt). Areál ČOV bude oplotený, čím sa zamedzí prístupu nepovolaných osôb k ČOV. Pripojenie areálu na elektrickú energiu bude realizované vybudovaním novej NN prípojky, ktorá sa napojí na preložený stĺp elektrického NN vedenia. Privádzanie splaškových odpadových vôd do ČOV bude realizovaný navrhovaným kanalizačným systémom. Navrhovaná ČOV je mechanicko-biologická s terciárnym

dočistením. Vyčistená voda z ČOV bude odvádzaná kanalizačným potrubím do recipientu – toku Vagrinčík.

SO 02 – Verejná kanalizácia

Navrhovaná kanalizačná sieť pozostáva z hlavnej stoky a vedľajších zberačov, ktoré budú zberať splaškové vody z jednotlivých domácností a odvádzat' ich do čistiarne odpadových vôd (ČOV). Vzhľadom na členitý terén obce bude kanalizačný systém navrhnutý ako kombinovaný gravitačný s úsekmi tlakovej kanalizácie.

SO 03 – Prekládka elektrického NN vedenia

Preložka jestvujúceho NN nadzemného vedenia (preložka NN stípa) z dôvodu kolízie s výstavbou ČOV na pozemku parc. č. E-KN 825.

Spôsob využívania pozemku: ostatná plocha, zastavaná plocha a nádvorie, vodná plocha a záhrada.

Druh stavby: líniová stavba.

Pre umiestnenie a projektovú prípravu stavby sa určujú tieto podmienky:

- polohopisné a výškové umiestnenie stavby:

Dispozičné riešenie objektov ČOV vychádza z požiadaviek investora a je podriadené navrhovanej technológií čistenia odpadových vôd. Trasy kanalizačnej siete sú navrhnuté tak, aby čo najefektívnejšie napájali existujúce a budúce zdroje ČOV. Kanalizačné potrubia vedú predovšetkým pod verejnými priestranstvami, ako sú cesty a zelené plochy, s minimálnym zásahom do súkromných pozemkov. Verejná kanalizácia sa navrhla s ohľadom na prírodné podmienky (sklon terénu, vodný tok) a koordináciu s inžinierskymi sietami.

- požiadavky vyplývajúce z chránených území a ochranných pasmi:

Pre stavebný objekt SO 02 – Verejná kanalizácia sa vymedzuje ochranné pásmo vo vzdialosti 1,8 m do priemeru 500 mm vrátane. Dodržať ochranné pásmo vodného toku min. 3,0 m od brehovej čiary za podmienky, že v predmetnom úseku (manipulačnom páse vodného toku) bude kanalizačné potrubie v celej dĺžke súbehu uložené v chráničke dimenzovanej na zaťaženie min. 25 t. Pre stavebný objekt SO 03 – Prekládka elektrického NN vedenia sa určuje hranica ochranného pásma 1,5 m od osi vedenia.

- napojenie na komunikačnú siet:

Pristup k ČOV je zabezpečený po cestnej komunikácii III/3541 a prístup k verejnej kanalizácii je po priľahlých pozemkoch.

- napojenie na inžinierske siete:

Riešená stavba ČOV bude napojená prostredníctvom novovybudovanej NN prípojky, ktorá sa napojí na preložený stíp elektrického NN vedenia.

- požiadavky vyplývajúce zo všeobecných technických požiadaviek na výstavbu a zo STN:

Stavba musí spĺňať základné požiadavky na stavby v zmysle § 43 a všeobecné technické požiadavky v zmysle § 47 stavebného zákona, ako aj požiadavky príslušných stavby sa týkajúcich predpisov a noriem. Vo vzťahu k jestvujúcim inžinierskym sietiam musia byť dodržané ustanovenia STN týkajúce sa umiestnenia stavby. Stavba okrem toho musí spĺňať aj požiadavky príslušných legislatívnych predpisov týkajúcich sa ochrany prírody, ochrany vôd a ochrany PPF, ako aj požiadavky predpisov týkajúcich sa požiarnej bezpečnosti,

hygienickej starostlivosti a bezpečnosti pri práci. Počas realizácie stavby, ani počas jej užívania nesmú byť poškodzované susedné nehnuteľnosti, nevyhnutné obmedzenia práv k nim musí byť minimalizované na najkratšiu možnú dobu a s vlastníkmi min. 15 dní vopred dohodnuté. Nevyhnutné vstupy na susedné pozemky vyvolané realizáciou stavby sú podmienené súhlasom ich vlastníkov. Stavbou dotknuté pozemky budú bezodkladne po ukončení jednotlivých úsekov uvedené do náležitého stavu. V zmysle ustanovení § 58 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov je povinnosťou stavebníka v rámci stavebného konania preukázať stavebnému úradu, že je vlastníkom pozemku alebo že má k pozemkom iné právo podľa § 139 ods. 1 tohto zákona, ktoré ho oprávňuje zriadiť na nich požadovanú stavbu.

- **požiadavky vyplývajúce zo stanovísk dotknutých organizácií a orgánov štátnej správy:**

OÚ SK, OSŽP, vyjadrenie č. OU-SK-OSZP-2024/006159-002 zo dňa 30.10.2024:

- Stavebné objekty a prevádzkové súbory stavby objekty spĺňajú podmienky vodnej stavby v zmysle § 52 vodného zákona a je potrebné požiať o vodoprávne povolenie (§ 26 ods. I vodného zákona a § 21 ods. 1 písm. c) vodného zákona) na ich uskutočnenie.
- K vydaniu vodoprávneho rozhodnutia (stavebného povolenia) na tieto stavby je potrebné doložiť všetky doklady v súlade s § 73 ods. 2 vodného zákona, § 8 Vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z. v znení neskorších predpisov a právoplatné rozhodnutie o ich umiestnení. K vydaniu povolenia na vypúšťanie odpadových vôd sú potrebné najmä doklady ako: Posúdenie vplyvu vypúšťania odpadových vôd z ČOV Šemetkovce na kvalitu vody v recipiente, stanovisko SVP š.p., OZ Trebišov, a iné.
- V zmysle § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o ZP a v nadväznosti na § 2 ods. 3 a § 3 ods. 1 písm. e) zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy v spojitosti s § 61 písm. a) a § 71 ods. I vodného zákona je miestne a vecne príslušný správny orgán pre vydanie povolenia na uskutočnenie vodnej stavby (§ 26 ods. 1 vodného zákona) a povolenia na osobitné užívanie vôd (§ 21 ods. 1 písm. c) vodného zákona) Okresný úrad Svidník, odbor starostlivosti o životné prostredie.

OÚ SK, OSŽP, vyjadrenie č. OU-SK-OSZP-2024/006159-003 zo dňa 19.11.2024:

- Nevyhnutným podkladom k žiadosti je preukázanie vlastníckych alebo iných práv k pozemkom, z ktorého vyplýva právo uskutočniť požadovanú stavbu (podľa § 139 zákona č.50/1976 Zb. stavebný zákon" ako je napr. kúpna zmluva, zmluva o zriadení vecného bremena a pod..).
- Navrhovaná stavba je aktuálne umiestnená na parcelách vedených v Katastri nehnuteľností „v zastavanom území obce a mimo zastavaného územia obce“. Podľa ustanovenia § 26 ods. 8 zákona č. 364/2004 Z.z. „vodný zákon“ (skrátené znenie): „K vodnej stavbe sa vymedzuje pásmo ochrany vodovodného potrubia verejného vodovodu alebo potrubia stokovej siete verejnej kanalizácie podľa osobitného predpisu na základe umiestnenia vodnej stavby podľa podmienok územného rozhodnutia“.
- V znení uvedeného:
- ak je stavba je umiestnená na parcelách mimo súvisle zastavaného územia obce alebo územia určeného na zastavanie, v zmysle § 19 ods. 2 zákona č. 442/2002 Z.z. „o VVaVK“ sa k bezprostrednej ochrane navrhovaného verejného vodovodu a verejnej

kanalizácie vymedzuje pásmo ochrany vo vzdialosti 1,8 m do priemeru 500 mm vrátane.

- ak v územnom pláne obce Šemetkovce je dané územie určené na zastavanie - platí, že v prípade, že stavebník v budúcnosti požiada orgán štátnej vodnej správy o vymedzenie pásma ochrany verejnej kanalizácie v zastavanom území obce v zmysle § 19 zák. č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z.z. o regulácii v sietových odvetviach (ďalej len „VVaVK“), je potrebné v územnom rozhodnutí umiestniť aj pásma ochrany verejnej kanalizácie a stanoviť podmienky [pásma ochrany verejných vodovodov a verejných kanalizácií v zastavanom území (resp. mimo zastavaného územia v inej vzdialosti ako ustanovuje zák. o VVaVK) sa nezriadiť automaticky s povolením alebo skolaudovaním stavby VV a VK, ale v súlade s novelizovaným vodným zákonom a zákonom č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách, v znení neskorších predpisov pásma ochrany VVaVK sa zriadia na návrh stavebníka, ak to vyplýva z podmienok územného rozhodnutia].
- Pásma ochrany, ktoré je umiestňované v cestnom telese pozemných komunikácií sa nevymedzuje (§ 19 ods. 6 zákona o VVaVK).
- Uskutočnenie navrhovanej stavby bude možné len za predpokladu uzatvorenia zmluvy vlastníkov prevádzkovo súvisiacich verejných kanalizácií (v zmysle § 16 ods. 5 zák. o VVaVK).
- Do projektovej dokumentácie k vodoprávnemu povoleniu ďalej požadujeme:
 - a) sprievodnú správu predloženú k vodoprávnemu konaniu (k žiadosti o povolenie na uskutočnenie vodnej stavby) dopracovať o informáciu o dodržaní podmienok rozhodnutia o umiestnení stavby.
 - b) súhrnnú technickú správu dopracovať o údaje o splnení podmienok určených dotknutými orgánmi štátnej správy, ak boli obstarané pred podaním žiadosti o vodoprávne povolenie (§ 9 vyhl. č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona).

OÚ SK, OSŽP, odborná pomoc č. OU-SK-OSZP-2024/006204-002 zo dňa 29.10.2024:

- Navrhovaná činnosť vzhľadom na svoj charakter, rozsah a lokalizáciu nenapĺňa svojimi parametrami rámec na schválenie niekorej z navrhovaných činností podľa prílohy č. 8 zákona EIA/SEA a preto v tejto súvislosti nepodlieha zistovaciemu konaniu ani posudzovaniu podľa zákona č. 24/2006 Z.z..
- Na vydanie tohto stanoviska sa nevzťahujú predpisy o správnom konaní. Upozorňujeme na skutočnosť, že týmto stanoviskom nie sú dotknuté ostatné ustanovenia zákona EIA/SEA a rovnako toto stanovisko nenahrádza iné potrebné vyjadrenia, súhlasy alebo rozhodnutia, ktoré sú potrebné podľa iných právnych predpisov.

OÚ SK, OSŽP, záväzné stanovisko č. OU-SK-OSZP-2024/006203-002 zo dňa 29.10.2024:

- Územie umiestnenia a realizácie projektu sa nachádza v prvom stupni ochrany v zmysle zákona OPak a nezasahuje do územia NATURA 2000 ani do siete národných chránených území.
- V navrhovanej lokalite nie sú evidované biotopy národného a európskeho významu ani prvky R-USES okresu Svidník.
- Nevyhnutný výrub drevín alebo krovitých porastov pre realizáciu stavby je možné vykonáť najmä v mimovegetačnom období (od 01.10.-28.02.) na základe

právoplatného súhlasu orgánu ochrany prírody a krajiny v zmysle § 47 zákona OPaK a vyhlášky MŽP SR č. 170/2021 Z.z..

OÚ SK, OSŽP, vyjadrenie č. OU-SK-OSZP-2024/006156-002 zo dňa 23.10.2024:

- Využiteľné odpady budú zhodnotené v oprávnených zariadeniach na zhodnotenie odpadov činnosťou R1 až R12, o čom bude mať doklad.
- Nevyužiteľné odpady budú zneškodené v oprávnených zariadeniach na zneškodňovanie odpadov činnosťou D1 až D12, o čom bude mať doklad.
- Odpady musia byť zhromažďované tak, aby bolo zabránené ich únikom do okolia, odcudzeniu alebo inému znehodnoteniu, zabezpečiť povinnosti držiteľa odpadu v zmysle zákona o odpadoch tak, aby nedochádzalo k úletom, obtážovaniu zápachom a pod..
- 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, ktorej bolo vydané povolenie podľa osobitného predpisu; pri vykonávaní obdobných prác pre fyzické osoby je pôvodcom odpadu ten, kto uvedené práce vykonáva.
- Pôvodca odpadu zodpovedá za nakladanie s odpadmi podľa tohto zákona a okrem povinností podľa § 14 ods. 1 je povinný:
 - a) zabezpečiť pred vznikom odpadov odovzdávaných podľa § 14 ods. 1 písm. e) preukázateľný zmluvný vzťah o fyzickom nakladaní s nimi, uzatvorený minimálne v rozsahu určenom vykonávacím predpisom.
- Použite výkopovej zeminy na terénné úpravy okolia stavby je podmienené vydaním súhlasu podľa § 97 ods. 1 písm. s) na povrchovú úpravu terénu.
- Podľa ustanovenia § 2 písm. h) zákona sa tento nevzťahuje na nekontaminovanú zeminu a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál počas stavebných prác, ak je isté, že sa materiál použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom sa vykopal. V ostatných prípadoch na nakladanie s prebytočnou zeminou sa vztahujú ustanovenia zákona o odpadoch. Za uloženie prebytočnej zeminy zodpovedá pôvodca odpadov. Miesto uloženia prebytočnej zeminy v prípade, ak nebude uložená na riadenú skládku odpadu, bude určené tak, aby bolo v súlade s platnou legislatívou.
- Pred kolaudačným konaním požiada investor tunajší úrad o vydanie vyjadrenia k dokumentácii pre vydanie kolaudačného rozhodnutia, ktoré musí obsahovať" doklady o nakladaní so vzniknutými odpadmi počas realizácie stavby podľa tejto projektovej dokumentácie.

OÚ SK, OSŽP, vyjadrenie č. OU-SK-OSZP-2024/006152-002 zo dňa 30.10.2024:

- Okresný úrad Svidník, odbor starostlivosti o životné prostredie upozorňuje investora, že na povolenie stavby malého zdroja znečisťovania ovzdušia je potrebné pred vydaním stavebného povolenia p o žiadať o vydanie súhlasu v zmysle § 26 ods. 1 písm. a) zákona o ovzduší, ktorý vydáva príslušná obec v súlade s § 46 ods. 2 písm. b) zákona o ovzduší.
- Keďže ide o konanie, ktorého investorom bude obec tak v zmysle § 46 ods. 3 je potrebné požiadať tunajší úrad o určenie inej obce, ktorá bude príslušná na konania podľa zákona o ovzduší.
- Orgán štátnej správy ochrany ovzdušia nemá námietky pre predmetnú stavbu, avšak pri uskutočňovaní stavby je potrebné zabezpečiť dodržanie podmienok vyplývajúcich zo zákona o ovzduší.

OR HaZZ vo Svidníku, Oddelenie požiarnej prevencie, stanovisko č. ORHZ-SK1-2025/000214-003 zo dňa 29.04.2025:

- Bez pripomienok.

RÚVZ so sídlom vo Svidníku, záväzné stanovisko č.
RÚVZSK/OHŽPaZ/1258/6023/2024 zo dňa 04.11.2024:

- Bez pripomienok.

OÚ SK, OCDaPK, záväzné stanovisko č. OU-SK-OCDPK-2025/002379-004 zo dňa 02.04.2025:

- Pred zahájením výkopových prác je potrebné vozovku cesty III/3541 pozdlžne zarezat'.
- Konečná úprava vozovky bude z AColl-I resp. II. hr. 60 mm+ spojovací postrek po celej šírke vozovky. Úpravu zrealizovať cca po 1/2 roku, aby nedochádzalo k ďalšiemu poklesu konštrukčných vrstiev.
- Začiatok a koniec živičnej kobercovej úpravy napojiť na jestvujúcu vozovku priečnym zarezaním.
- Kríženie cesty vykonat' pretláčaním, pracovné jamy budú umiestnené za telesom vozovky (za priekopou, chodníkom alebo za násypom).
- Kanalizačné potrubie bude min. 5,0 od vtoku resp. výtoku cestných objektov.
- Kríženia cesty budú kolmo na os vozovky, podvrtávkou v chráničke tak, aby jej dĺžka prekryla hlavný dopravný priestor a bola ukončená 1,0 m za vonkajšou hranou, resp. za okrajom nespevnenej časti pridruženého cestného priestoru (priekopa, chodník, zelený pás).
- Konečnú úpravu vozovky v mieste výkopov zrealizovať podľa prílohy doloženej SÚC PSK, oblasť" Svidník.
- Stavbu realizovať v súlade s dokumentáciou pripojenou k návrhu tak, aby konštrukčne a stavebno-technicky zodpovedala príslušným technickým normám a ich požiadavkám.
- Žiadateľ pred začatím stavebných prác a po ich ukončení prizve zástupcu správcu cesty PSK (Miroslav Červeňák, MT 0915 769 012) na preberacie konanie za účelom zhodnotenia stavu dotknutej časti cestného telesa pred a po ukončení stavebných prác vo forme písomného zápisu.
- V prípade havárie počas stavebných prác, žiadateľ okamžite prijme opatrenia na zabezpečenie plynulosť a bezpečnosti cestnej premávky a vec oznámi cestnému správnemu orgánu a správcovi komunikácie.
- Počas realizácie stavebných prác nesmie byť na cestnom telese skladovaná výkopová zemina alebo stavebný materiál.
- Každý zásah do telesa cesty III/3541 je potrebné vopred prejednať s jej majetkovým správcom.
- Žiadateľ zodpovedá za všetky škody vzniknuté správcovi komunikácie na telesu cesty z dôvodu chybne vykonaných prác a musí uviesť vozovku do pôvodného stavu na vlastné náklady.
- Žiadateľ v prípade zmeny technického riešenia stavby požiada správcu cesty o stanovisko k zmene.
- Po ukončení stavebných prác uviesť terén do pôvodného stavu.
- Z dôvodu, že kanalizácia bude situovaná na pozemkoch PSK, je potrebné zriadit' vecné bremeno pre vlastníka pozemku (PSK v správe SÚC PSK Jesenná 14, Prešov).
- Pred realizáciou stavby je stavebník povinný podať žiadosť o zriadenie vecného bremena pre uloženie inžinierskych sietí.

- Žiadosť o uzatvorenie zmluvy o budúcej zmluve o zriadení vecného bremena je uvedená na stránke PSK. V zmysle Zásad hospodárenia a nakladania s majetkom PSK náklady spojené so zriadením vecného bremena znáša oprávnený z vecného bremena. Stavebník zabezpečí vyhotovenie geometrického plánu na zriadenie vecného bremena a znaleckého posudku s určením všeobecnej hodnoty zriadenia vecného bremena.
- Zmluva o zriadení vecného bremena po zrealizovaní stavby musí byť predložená najneskôr pri kolaudačnom konaní, inak SÚC PSK nebude súhlasiť s vydaním kolaudačného rozhodnutia na predmetnú stavbu.
- Technické prevedenie stavebných prác musí byť zrealizované tak, že nesmie byť ohrozený úsek cesty III/3541 a bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky v dotknutom úseku cesty, ani st'ažená jeho celoročná údržba.
- V prípade, že pri výstavbe dôjde k znečisteniu vozovky cesty III/3541 je stavebník povinný v zmysle § 9 ods. 5 zákona č. 135/1961 Zb. závadu v zjazdnosti bez prieťahov odstrániť a komunikáciu uviesť do pôvodného stavu.
- Stavebné práce si vyžiadajú miestnu úpravu cestnej premávky a povolenia na zvláštne užívanie pozemnej komunikácie, určenie použitia dočasných dopravných značiek a dočasných dopravných zariadení a na uzávierku cesty. Stavebník je preto povinný o tieto povolenia, vydávané na základe stanoviska dopravného inšpektorátu a stanoviska správcu cesty v časovom predstihu požiadať cestný správny orgán.

SÚC PSK oblast' Svidník, stanovisko č. SUCPSK-SK/510/2025/4600 zo dňa:

03.03.2025:

- Pred zahájením výkopových prác vozovku je potrebné pozdĺžne zarezať.
- Konečnú úpravu vozovky požadujeme z ACo 11-1 resp. 11 hr. 60 mm + spojovací postrek po celej šírke vozovky. Úpravu zrealizovať cca po 1/2 roku, aby nedochádzalo k ďalšiemu poklesu konštrukčných vrstiev.
- Začiatok a koniec živicej kobercovej úpravy požadujeme na jestvujúcu vozovku napojiť priečnym zarezaním.
- Kríženia cesty vykonat' pretláčaním, pracovné jamy budú umiestnené za telesom vozovky (za priekopou, chodníkom alebo za násypom).
- Kanalizačné potrubie bude min. 5,0 m od vtoku resp. výtoku cestných objektov.
- Kríženia cesty budú kolmo na os vozovky, podvrtávkou v chráničke tak, aby jej dĺžka prekryla hlavný dopravný priestor a bola ukončená 1,0 m za vonkajšou hranou, resp. za okrajom nespevnenej časti pridruženého cestného priestoru (priekopa, chodník, zelený pás).
- Konečnú úpravu vozovky v mieste výkopov požadujeme zrealizovať podľa prílohy ktorú v prílohe prikladáme.
- Pred začatím prác a po ich ukončení je stavebník povinný prizvať zástupcu SÚC PSK (Miroslav Červenák, č. mobilu 0915/769012) na preberacie konanie za účelom zhodnotenia stavu pred a po realizácii prác.
- V prípade havárie počas prác, zhotoviteľ okamžite prijme opatrenia na zabezpečenie plynulosť a bezpečnosti cestnej premávky a vec oznámi správnemu orgánu a správcovi komunikácie.
- Výkopová zemina (stavebný materiál) sa nesmie skladovať na vozovke.
- Každý prípadný iný zásah do telesa cesty vopred prejednať s majetkovým správcom.
- Žiadateľ zodpovedá za všetky škody, ktoré vzniknú na telesu cesty správcovi komunikácie a musí ich uviesť do pôvodného stavu na vlastné náklady.
- Požiadať príslušný Okresný úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie o povolenie na zvláštne užívanie cesty a uzávierku cesty.

- Pri práci na pozemnej komunikácii je potrebné použiť ZDZ schválené a odsúhlasené príslušným ODI PZ SR.
- Na preberacom konaní po ukončení prác stavebník odovzdá správcovi cesty dokumentáciu porealizačného zamerania kanalizácie s určením jeho polohopisnej a výškopisnej polohy v cestnom telese resp. v ochrannom pásmе cesty.
- Nakol'ko kanalizácia bude situovaná v pozemkoch PSK. je potrebné zriadiť vecné bremeno na vlastníka pozemku (PSK v správe SÚC PSK Jesenná 14, Prešov).
- Pred realizáciou stavby je stavebník povinný podať žiadosť o zriadenie vecného bremena pre uloženie inžinierskych sietí.
- Žiadosť o uzatvorenie zmluvy o budúcej zmluve o zriadení vecného bremena je uvedené na stránke PSK <http://sucpsk.sk/index.php?show=114>. V zmysle Zásad hospodárenia a nakladania s majetkom PSK náklady spojené so zriadením vecného bremena znáša oprávnený z vecného bremena. Stavebník zabezpečí vyhotovenie geometrického plánu na zriadenie vecného bremena a znaleckého posudku s určením všeobecnej hodnoty zriadenia vecného bremena.
- Zmluva o zriadení vecného bremena po zrealizovaní stavby musí byť predložená najneskôr pri kolaudačnom konaní, inak SÚC PSK nebude súhlasiť s vydaním kolaudačného rozhodnutia na predmetnú stavbu.
- Toto vyjadrenie bude slúžiť, ako podklad pre vydanie územného rozhodnutia a vodoprávneho L povolenia.

KPÚ Prešov, záväzné stanovisko č. Z-PUSR-019140/2025 zo dňa 17.03.2025:

- Pred vydaním stavebného povolenia stavby „Verejná kanalizácia a čistiareň odpadových vôd obce Šemetkovce“ predložiť KPÚ Prešov na odsúhlasenie realizačný projekt.
- Stavebník je povinný v zmysle § 40 pamiatkového zákona a § 127 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov označiť každý archeologický nález KPÚ Prešov a urobiť nevyhnutné opatrenia, aby sa nález nepoškodil alebo nezničil.
- Oznámiť KPÚ Prešov začatie uskutočnenia stavebných zemných prác v predstihu minimálne troch pracovných dní.

SVP, štátny podnik, Povodie Bodrogu, stanovisko č. SVP 3899/2025/2 zo dňa 11.02.2025:

- V prípade súbehu kanalizačného potrubia s drobnými vodnými tokmi dodržať odstupovú vzdialenosť min. 5 m od brehovej čiary vodného toku, s prihliadnutím na charakter vodných tokov a geomorfologické charakteristiky dotknutého územia. V prípade, ak nie je možné dodržať uvedenú odstupovú vzdialenosť od brehovej čiary toku, je možné uvažovať aj s menšou odstupovou vzdialenosťou, t.j. min. 3,0 m pri drobných vodných tokoch za podmienky, že v predmetnom úseku (manipulačnom páse vodného toku) bude kanalizačné potrubie v celej dĺžke súbehu uložené v chráničke dimenzovanej na zaťaženie min. 25 t, vzhľadom na nosnosť stavebných mechanizmov, ktoré SVP, š. p., využíva na zabezpečenie opráv a údržby vodných tokov.
- Pri križovaní tokov musí byť kanalizačné potrubie uložené v chráničke pod dnom toku s krycou výškou min. 1,0 m pri drobných vodných tokoch nad hornou hranou chráničky, bez uvažovania prípadných nánosov v dne. Chráničku ukončiť podľa možností min. 5 m pri drobných vodných tokoch od brehovej čiary obojstranne a dimenzovať na zaťaženie minimálne 25 t, vzhľadom na hmotnosť stavebných mechanizmov, ktoré SVP, š. p., využíva na zabezpečenie opráv a údržby vodných

tokov. Uvedené odstupové vzdialenosť žiadame dodržať aj pri situovaní štartovacej a cielovej jamy v rámci križovania vodných tokov pretláčaním.

- Križovanie kanalizačného potrubia s uvedenými drobnými tokmi realizovať kolmo na ich os.
- Predložiť detail križovania a súbehu s vodnými tokmi s uvedením presného staničenia (riečneho kilometra), spracovaný v súlade s STN 73 6822 „Križovania a súbehy vedení a komunikácií s vodnými tokmi“.
- Dopolniť do projektovej dokumentácie technické riešenie zabezpečenia areálu ČOV pred zaplavením povrchovou vodou z vodného toku Vagrinčík.
- Navrhované prečerpávacie stanice odpadových vôd na projektovanej splaškovej kanalizácii riešiť:
- s dostatočným akumulačným objemom na zachytenie a zadržanie pritekajúcich odpadových vôd na dobu nevyhnutnú na odstránenie porúch na čerpacej technike resp. výpadku v dodávke elektrickej energie,
- bez havarijného prelivu,
- so signalizáciou poruchových stavov a s telemetrickým prenosom hlásenia na riadiaci dispečing,
- so zabezpečením dostupného náhradného zdroja elektrického prúdu.
- Dopolniť platné hydrologické údaje a údaje o kvalite vody v uvažovanom recipiente pre vypúšťané odpadové vody z navrhovanej ČOV od oprávnených subjektov SHMÚ, SVP v zmysle § 4 ods. 4 vodného zákona. (Údaje použité v projekte do posúdenia vplyvu odtoku z ČOV Šemetkovce na recipient neboli zdokladované).
- Ďalší stupeň projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie predmetnej stavby, so zapracovaním vyššie uvedených podmienok, žiadame predložiť príslušnému správcovi vodných tokov na zaujatie stanoviska.

VSD, a.s., vyjadrenie č. 11682/2024, zo dňa 09.05.2024:

- Predložená PD je vypracovaná v súlade so stanoviskom VSD, a.s. (č. NPP/3654/2024 zo dňa 07.05.2024) k žiadosti o preložku.
- Preložky elektroenergetických rozvodných zariadení upravuje Zákon č. 251/2012 Z.z.: § 45 Preložka elektroenergetického rozvodného zariadenia.
- Preložkou elektroenergetického rozvodného zariadenia v zmysle tohto zákona je premiestnenie niektorých prvkov elektroenergetického rozvodného zariadenia alebo zmena jeho trasy.
- Náklady na preložku elektroenergetického rozvodného zariadenia je povinný uhradiť ten, kto potrebu preložky vyvolal, ak sa vlastník elektroenergetického rozvodného zariadenia a ten, kto potrebu preložky vyvolal, nedohodnú inak. Preložku elektroenergetického rozvodného zariadenia vykonáva prevádzkovateľ sústavy alebo za podmienok ním určených aj iná oprávnená osoba.
- Vlastníctvo elektroenergetického rozvodného zariadenia sa preložkou nemení.
- Majetkové rozhranie po zrealizovaní preložky: majetkové rozhranie sa preložkou nemení.
- V zmysle zákona o energetike č. 251/2012 Z.z. v znení neskorších predpisov si spoločnosť VSD ako vlastník a prevádzkovateľ regionálnej distribučnej sústavy vyhradzuje právo realizovať preložky elektrorozvodných zariadení (EZ) vo svojom vlastníctve.
- Medzi spoločnosťou VSD a žiadateľom o preložku bude uzatvorená príslušná zmluva o realizácii preložky EZ. Náklady súvisiace s preložkou uhrádza žiadateľ o preložku.
- Žiadateľ je povinný:

- dať vypracovať realizačnú projektovú dokumentáciu preložky (v prípade potreby, dať ju odsúhlasiť oprávnenou organizáciou),
- zabezpečiť úplný inžiniering stavby, t.j.:
 - platné vyjadrenia dotknutých orgánov, osôb a správcov podzemných inžinierskych sietí,
 - právoplatné stavebné povolenie,
 - geometrický plán na zameranie rozsahu vecného bremena, zmluvu o zriadení vecného bremena, resp. kúpnu zmluvu,
 - vyjadrenie oprávnej organizácie k projektu (TI).
- vybaviť povolenie na predčasné užívanie stavby,
- geodeticky vytýčiť stavbu, podľa geometrického plánu na vecné bremena.
- Po realizácii stavby (preložky) je následne potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť:
 - odbornú prehliadku a odbornú skúšku, ak sa jedná o zariadenie VN aj úradnú skúšku,
 - odovzdať všetku dokumentáciu k preložke VSD, a.s.,
 - uhradiť faktúru za vyhotovenie diela (preložky) v zmysle uvedenej zmluvy.
- Zmluvné podmienky pre realizáciu preložky je potrebné dojednať na oddelení Sieťový inžiniering oblast" Prešov, kontaktná osoba Ing. Feckanin, tel. 055/610 2348, feckanin_marek@vsdas.sk.
- Pred realizáciou stavby žiadame zvolať odovzdanie staveniska a po zrealizovaní stavby technickú obhliaku.
- Pri realizácii preložky elektroenergetického rozvodného zariadenia (ktoré je v správe a majetku PDS) žiadame použiť výlučne typy zariadení schválené v „Katalógu schválených prvkov a výrobkov pre distribučné siete a trafostanice vo VSD, a.s.“, ktorý je zverejnený na portáli eVSD (www.vsds.sk), resp. na požiadanie poskytne VSD, a.s., úsek Asset manažment, odbor Štandardizácia, kontakt: standardizacia@vsds.sk.
- Zásady a pravidlá platné pre vzťahy medzi PDS a užívateľmi distribučnej sústavy vymedzuje Prevádzkový poriadok PDS spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s..
- Vo vzťahu k existujúcim el. vedeniam a zariadeniam žiadame dodržať ustanovenia v zmysle Zákona 251/2012 Z.z. o energetike, platné STN a zásady bezpečnosti práce tak, aby pri realizácii preložky elektroenergetického rozvodného zariadenia nedošlo k ohrozeniu bezpečnosti osôb, vecí, majetku a nedošlo k narušeniu bezpečnej a spoľahlivej prevádzky el. zariadení.
- Križovatky a súbehy navrhovaných el. rozvodov s ostatnými inžinierskymi sieťami riešiť v zmysle STN 76 6005.
- Za výstavbu a nepoškodenie elektrických zariadení zodpovedá investor, zhотовiteľ stavby a odborný stavebný dozor.
- Za správnosť, úplnosť, celkové riešenie a realizovateľnosť projektovej dokumentácie je zodpovedný LP projektant.

VVS Košice, a.s., vyjadrenie č. 140470/2024/O zo dňa 05.11.2024:

- Z hľadiska zabezpečenia bezporuchovej prevádzky VK žiadame dodržať ochranné pásmo kanalizácie aj vodného toku.
- Ak budúcim prevádzkovateľom má byť naša vodárenská spoločnosť, žiadame:
- prizvať zástupcu VVS a.s., závod Svidník k uloženiu potrubia a ku tlakovým skúškam VK. Súhlas s realizáciou prác potvrdia zápisom v stavebnom denníku,
- zabezpečiť meranie množstva vody z vlastného zdroja vybudovaním vodomernej šachty za vodným zdrojom, do ktorej bude vodárenskou spoločnosťou osadený vodomer s diaľkovým odpočtom.

Slovak Telekom, a.s., vyjadrenie č. 6612408471 zo dňa 25.03.2024:

- 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.
- Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vyššie vo vyjadrení, v prípade zmeny vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcellné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu alebo k si stavebník nesplní povinnosť podľa bodu 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 sieti (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 sieti: Iveta Mathiová, iveta.mathiova@telekom.sk, +421 51 7714777.
- 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.
- Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa § 23 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.
- 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, prenájímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s..
- Žiadateľ a 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.

Slovenský pozemkový fond, stanovisko č. SPFS100797/2025/740/005,
SPFZ026210/2025 zo dňa 14.02.2025:

- Stavebník bude mať na dotknuté pozemky SPF najneskôr do vydania kolaudáčného 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 stavebníkov vyhotovený geometrický plán podľa skutočného vedenia a uloženia stavby.
- Stavebník bezodkladne požiada o zriadenie vecného bremena po realizácii stavby, pričom k žiadosti o zriadenie vecného bremena je potrebné doložiť geometrický plán s vyznačením záberu vecného bremena a stanovisko SPF.
- K realizácii stavby je potrebné stanovisko prípadného užívateľa pozemkov SPF.

- vyhradenie podrobnejších podkladov a projektovej dokumentácie:

Stavba podlieha vydaniu stavebného povolenia príslušným stavebným úradom. Okrem náležitosti uvedených v § 8 vyhl. č. 453/2000 Z.z. predloží stavebník k žiadosti o stavebné povolenie projektovú dokumentáciu stavby v dvoch vyhotoveniach v rozsahu stanovenom v § 9 ods. 1 cit. vyhlášky. V zmysle ustanovení § 58 stavebného zákona je stavebník povinný pre účely stavebného konania preukázať vlastnícke alebo iné právo k všetkým pozemkom na ktorých plánuje realizovať predmetnú stavbu.

Stavebník je povinný v zmysle § 40 pamiatkového zákona a § 127 stavebného zákona označiť každý archeologický nález Krajskému pamiatkovému úradu Prešov a urobiť nevyhnutné opatrenia, aby sa nález nepoškodil alebo nezničil.

Projektovú dokumentáciu stavby je potrebné pred podaním žiadosti o stavebné povolenie prerokovať s dotknutými organizáciami v rozsahu, v ktorom sa ich to dotýka a ako to vyplýva z ich stanovísk uplatnených v územnom konaní.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: Bez námietok.

Toto rozhodnutie platí v zmysle § 40 ods. 1 stavebného zákona **tri roky** odo dňa nadobudnutia právoplatnosti. Nestratiť však platnosť, ak v tejto lehote bude podaná žiadosť o stavebné povolenie v súlade s týmto rozhodnutím.

O d ô v o d n e n i e :

Navrhovateľ **Obec Šemetkovce, Šemetkovce 51, 090 03 Ladomirová, IČO: 00331066** zastúpená fyzickou osobou Ing. Róbertom Balánikom, Bencúrova 11, 08005 Prešov, podal dňa 05.03.2025 obci Nižný Orlík návrh na vydanie rozhodnutia o umiestnení líniovej stavby „**Verejná kanalizácia a čistiareň odpadových vôd obce Šemetkovce**“ na pozemkoch v katastrálnom území Šemetkovce, podľa predloženej projektovej dokumentácie.

Podkladom pre vydanie rozhodnutia boli: žiadosť na vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby, projektová dokumentácia vypracovaná v 08/2024 projektantom Ing. Marianom Pappom, I.K.V. PROJEKcia s.r.o., Dolné Záhumenie 50/17, 013 41 Dolný Hričov, splnomocnenie, súhlasy s realizáciou stavby, zmluva o prenajme pozemkov, žiadosť o záväzné stanovisko vydané obcou Šemetkovce č. 54/2024-297 zo dňa 25.10.2024, OÚ SK, OSŽP, stanovisko č. OU-SK-OSZP-2025/002992-002 zo dňa 27.03.2025, OÚ SK, OSŽP, vyjadrenie č. OU-SK-OSZP-2024/006159-002 zo dňa 30.10.2024, OÚ SK, OSŽP, vyjadrenie č. OU-SK-OSZP-2024/006159-003 zo dňa 19.11.2024, OÚ SK, OSŽP, odborná pomoc č. OU-SK-OSZP-2024/006204-002 zo dňa 29.10.2024, OÚ SK, OSŽP, záväzné stanovisko č. OU-SK-OSZP-2024/006203-002 zo dňa 29.10.2024, OÚ SK, OSŽP, vyjadrenie č. OU-SK-OSZP-2024/006156-002 zo dňa 23.10.2024, OÚ SK, OSŽP, vyjadrenie č. OU-SK-OSZP-2024/006152-002 zo dňa 30.10.2024, OR HaZZ vo Svidníku, Oddelenie požiarnej prevencie, stanovisko č. ORHZ-SK1-2025/000214-003 zo dňa 29.04.2025, RÚVZ so sídlom vo Svidníku, záväzné stanovisko č. RÚVZSK/OHŽPaZ/1258/6023/2024 zo dňa 04.11.2024, OÚ SK, OCDAPK, záväzné stanovisko č. OU-SK-OCDPK-2025/002379-004 zo dňa 02.04.2025, SÚC PSK oblasť Svidník, stanovisko č. SUCPSK-SK/510/2025/4600 zo dňa: 03.03.2025, KPÚ Prešov, záväzné stanovisko č. Z-PUSR-019140/2025 zo dňa 17.03.2025, SVP, štátny podnik, Povodie Bodrogu, stanovisko č. SVP 3899/2025/2 zo dňa 11.02.2025, VSD, a.s., vyjadrenie č. 11682/2024, zo dňa 09.05.2024, VVS Košice, a.s., vyjadrenie č. 140470/2024/O zo dňa 05.11.2024, Slovak Telekom, a.s., vyjadrenie č. 6612408471 zo dňa 25.03.2024 a Slovenský pozemkový fond, stanovisko č. SPFS100797/2025/740/005, SPFZ026210/2025 zo dňa 14.02.2025.

Obec Nižný Orlík, ako príslušný stavebný úrad oznámil začatie územného konania orgánom štátnej správy a známym účastníkom konania v súlade s ust. § 36 stavebného zákona a súčasne nariadił ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním na deň 01.04.2025 o 9:00 hod.. Ostatným účastníkom konania bolo konanie označené verejnou vyhláškou zverejnenou dňa 07.03.2025 po dobu 15 dní na úradnej tabuli a web stránke obce. V súlade s ustanovením § 33 ods. 2 správneho poriadku dal zároveň týmto listom možnosť oboznámiť a vyjadriť sa ku podkladom rozhodnutia, k spôsobu ich zistenia, prípadne navrhnuť ich

doplnenie s poučením, že na neskoršie podané pripomienky a námiety nebude príslušný stavebný úrad prihliadať.

Z priebehu ústneho pojednávania zo dňa 01.04.2025 bola vyhotovená zápisnica, ktorá bola prečítaná a v zmysle dodržania podmienok záväzných vyjadrení účastníkov dotknutých orgánov k projektu a realizácii stavby, podpísaná prítomnými účastníkmi konania. Námiety ani pripomienky účastníkov stavebného konania neboli do dňa ústneho pojednávania vznesené.

Stavebný úrad posúdil návrh na umiestnenie stavby podľa § 37 stavebného zákona a zistil, že jej umiestnenie zodpovedá hľadiskám starostlivosti o životné prostredie, resp. že týmto hľadiskám neodporuje, ani životné prostredie neohrozuje. Umiestnenie vyhovuje aj všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu podľa § 43d a § 47 stavebného zákona. Stanoviská účastníkov konania, dotknutých orgánov štátnej správy a zainteresovaných organizácií boli skoordinované a zahrnuté do podmienok tohto rozhodnutia.

V zmysle § 4 ods. 1 písm. a) zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov sa na žiadateľa vzťahuje oslobodenie od správneho poplatku.

Stavebný úrad v priebehu územného konania nezistil dôvody, ktoré by bránili vydaniu územného rozhodnutia, preto toto rozhodnutie vydal a rozhodol tak, ako je uvedené v jeho výrokovej časti.

Poučenie:

Podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní proti tomuto rozhodnutiu sa možno odvolať v lehote 15 dní odo dňa doručenie rozhodnutia podaním na obec Nižný Orlík. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

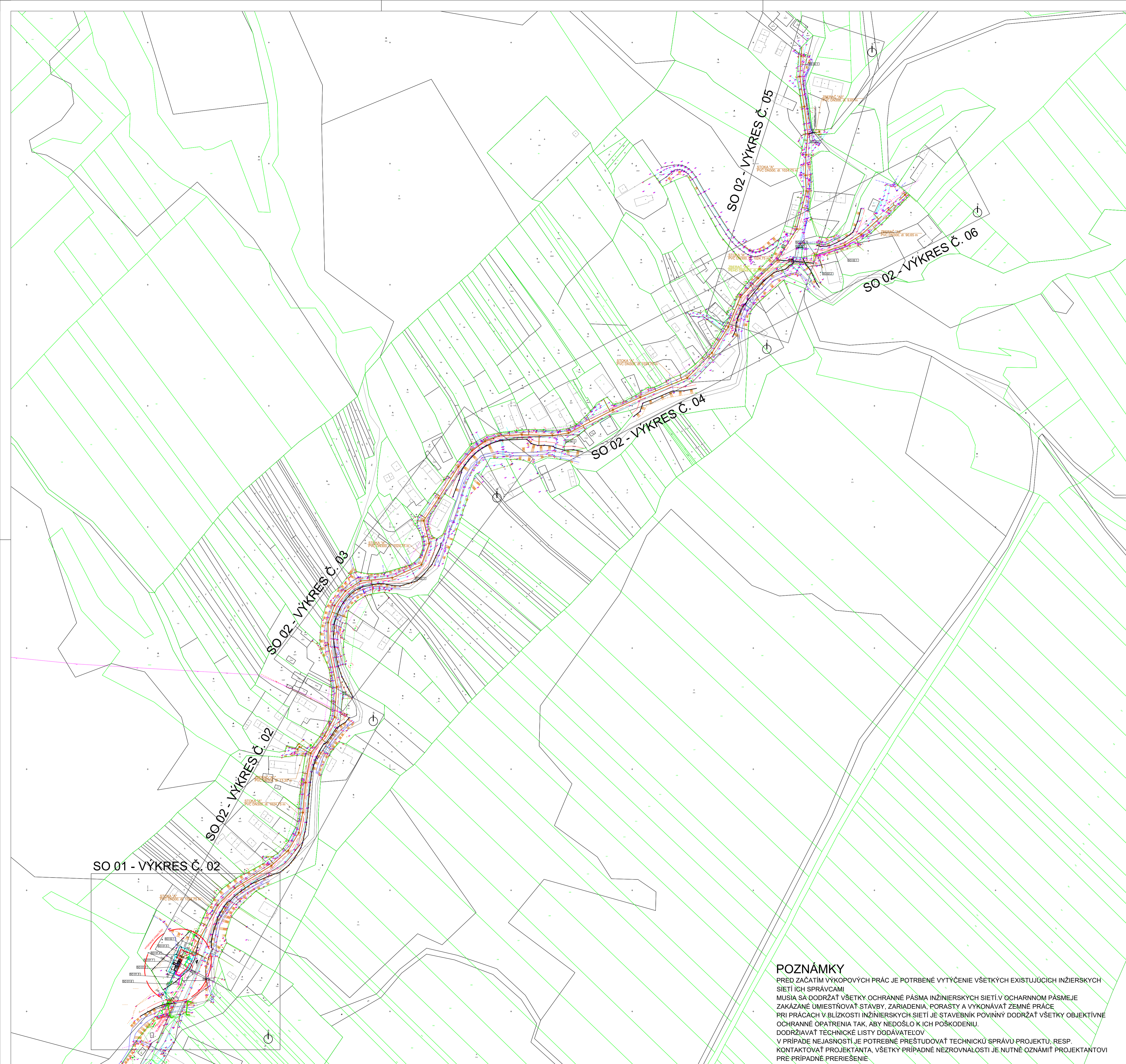
**Juraj Petný
starosta obce Nižný Orlík**

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky podľa § 26 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (správny poriadok), v spojení s § 46 ods. 2 stavebného zákona.

Podľa § 26 ods. 2 správneho poriadku sa toto oznámenie vyvesí po dobu 15 dní na úradnej tabuli a na webovej stránke obce Šemetkovce. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia tohto oznámenia.

VYVESENÉ DŇA:

ZVESENÉ DŇA:



LEGENDA			
8524/7	MAPA KATASTRA - PARCELY REGISTRA "C"		
4909/1	MAPA KATASTRA - PARCELY REGISTRA "E"		
VODNÁ PLOCHA			
TERÉNNA HRANA			
POLOHOPISNÉ PRVKY			
PLOT			
PRIEPUST			
BRÁNA, VJAZD			
BREHOVÁ ČIARA VODNÉHO TOKU			
OCHRANNÉ PÁSMO VODNÉHO TOKU = 3,0 m OD BREHOVEJ ČIARY			
- V ZMYSELE VYJADRENIA SVP /2024/ k e 82947/2024			
EXISTUJÚCE INŽIERNESKE SIETE A OBJEKTY			
trafo	ELEKTRICKÉ VEDENIE VN - VZDUŠNÉ VEDENIE JEDNODUCHÝ BETONOVÝ STLP VN TRANSFORMAČNÁ STANICA		
	ELEKTRICKÉ VEDENIE NN - VZDUŠNÉ VEDENIE JEDNODUCHÝ BETONOVÝ STLP NN DVOJÝ BETONOVÝ STLP NN PRIS		
	TELEKOM - VZDUŠNÉ VEDENIE JEDNODUCHÝ DREVENÝ STLP TELEKOM		
NAVRHOVANÉ INŽIERNESKE SIETE A OBJEKTY			
SO 01 - ČISTIAREŇ ODPADOVÝCH VOD			
SO 01.1 - MECHANICKÉ PREČISTENIE	ČERPACIA ŠAHTA S MECHANICKÝM PREČISTENÍM		
SO 01.2 - BIOLOGICKÝ STUPEŇ			
VN	VYROVNÁVACIA NÁDRŽ		
K	KALOJEM		
AGS	BIOLOGICKÝ REAKTOR		
PF	PIESKOVÝ FILTER		
D	DUCHÁREN		
SO 01.3 - KANALIZÁCIA A MERNÝ OBJEKT			
VO	POTRUBIE SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE - OTOK VYČISTENEJ ODPADOVEJ VODY Z ČOV		
Š	VÝSTUPNÝ OBJEKT		
MO	KANALIZAČNÁ ŠAHTA		
	MERNÝ OBJEKT		
SO 01.4 - SPEVNENÉ PLOCHY	SPEVNENÁ PLOCHA		
SO 01.5 - OPLOTENIE			
	OPLOTENIE		
	BRÁNA V OPLOTENÍ		
	VJAZD DO AREÁLU		
SO 01.6 - PRÍPOJKA NN			
	VEDENIE NN ELEKTRICKEJ ENERGIE		
HR	HLAVNÝ ROZVÁDZAČ		
ER-ČOV	ELEKTROMEROVÝ ROZVÁDZAČ		
SO 02 - VEREJNÁ KANALIZÁCIA			
SO 02.1 - SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA			
	SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA - GRAVITAČNÉ POTRUBIE		
	SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA - TLAKOVÉ POTRUBIE		
	PRÍPOJKA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE		
	HRANICA OCHRANNÉHO PÁSMA		
	- 1,80 m OD OSI POTRUBIA		
Š	KANALIZAČNÁ ŠAHTA		
CJ	CIELOVÁ JAMA HORIZONTALNEHO VŕTANIA (PRESNÝ TVAR SA URŠI PRI REALIZACI)		
SJ	ŠTARTOVACIA JAMA HORIZONTALNEHO VŕTANIA (PRESNÝ TVAR SA URŠI PRI REALIZACI)		
PS	PREČERPÁVACIE ŠAHTY		
SO 02.1.1 - PREČERPÁVACIE ŠAHTY	PREČERPÁVACIE ŠAHTY		
SO 02.2 - ELEKTRICKÉ NN PRÍPOJKY			
	VEDENIE NN ELEKTRICKEJ ENERGIE		
ER	ELEKTROMEROVÝ ROZVÁDZAČ		
SO 03 - PREKLÁDKA ELEKTRICKÉHO VEDENIA NN			
	EXISTUJÚCE ELEKTRICKÉ VEDENIE NN - VZDUŠNÉ VEDENIE		
	EXISTUJÚCE ELEKTRICKÉ VEDENIE NN - VZDUŠNÉ VEDENIE - RUŠI SA		
	NAVRHOVANÁ PREKLÁDKA ELEKTRICKÉHO VEDENIA NN - VZDUŠNÉ VEDENIE		
	HRANICA OCHRANNÉHO PÁSMA		
	- 1,50 m OD OSI VEDENIA		
ePB	EXISTUJÚCI JEDNODUCHÝ BETONOVÝ STLP NN		
x PB	EXISTUJÚCI JEDNODUCHÝ BETONOVÝ STLP NN - RUŠI SA		
PB	NAVRHOVANÝ STLP NN		
S			
±0,000 = 334,67 m n. m. (ČOV)			
PROJEKTOVÁ DOKUMENTAčIA BOLA SPRACOVANÁ V RÔZSHEHU PRE UŽEMNÉ ROZHODNUTIE A NENAHRADZA REALIZAčNÝ PROJEKT!			
ZODPovedný PROJEKTANT:	ING. MARIAN PAPP		
VYPRACOVATEL:	ING. MAREK KOVÁC		
KONTROLORVOD/KOORDINATOR:	ING. MARIAN PAPP		
AUTOR PROJEKTU:	I.K.V. PROJEKCIJA s.r.o.		
HLAVNÝ INžIERNER PROJEKTU:	ING. MAREK KOVÁC		
INVESTOR:	Obec Šemetkovce, Šemetkovce 51, 090 03 Ladomirová, IČO: 00 33 10 66		
Kód Klasifikácie:	PARCELA: K.0.:	Vid textové časť Šemetkovce	
STAVBA:		STUPEN	Dokumentácia pre užemné rozhodnutie
Miesto STAVBY:	K. ú. Šemetkovce, obec Šemetkovce, okres Svidník	PROFESIA	VODNÉ HOSPODÁRSTVO
OBJEKT:	SO 02 - Verejná kanalizácia	REVZIA	00
VÝKRES:	Prehľadná situácia	DATUM	08/2024
		FORMAT MIERKA	8xA4
		CAD FILE	1:1 500
		VÝKRES:	01

