



Stavebný úrad Obce Bernolákovo

O B E C B E R N O L Á K O V O

OBECNÝ ÚRAD, Hlavná 111, 900 27 BERNOLÁKOVO

Podľa rozdeľovníka

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo SU-3852/2021-2022-SPTI-RV
Vybavuje/linka Mgr. Véglová/ 02 40200626

Bernolákovo
02.09.2022

VEREJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTIE

Obec Bernolákovo, ako príslušný stavebný úrad I. stupňa, (ďalej len „stavebný úrad“) podľa §5 zákona č. 608/2003 Z. z. o štátnej správe pre územné plánovanie, stavebný poriadok a bývanie a o zmene a doplnení zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) a podľa § 117 stavebného zákona, po preskúmaní žiadosti, predloženej dokumentácie a na podklade vykonaného konania podľa § 58-66 stavebného zákona, rozhodla takto:

podľa §§ 46, 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“), podľa § 66 stavebného zákona a § 10 vyhlášky č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, vydáva

stavebné povolenie, ktorým povoľuje

stavba: **„Rekonštrukcia plynovodov Bernolákovo, Dukelská“**

členenie stavby: Stavba je projektovaná ako jeden stavebný objekt v nasledovnom
členení:

SO 01 PLYNOVODY
SO 01.1 PRIPOJOVACIE PLYNOVODY
SO 01.2 DOPOJENIA OPZ
SO 01.3 PREPOJE A ODPOJE

stavebníkovi : **SPP-distribúcia, a.s. Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava 26**
IČO: 35 910 739

charakter stavby: **líniová a inžinierska stavba - rekonštrukcia**
Trasy rekonštruovaných plynovodov a prípojok sú navrhnuté vo verejných komunikáciách a chodníkoch s asfaltovým, dlaždicovým a

betónovým povrchom, v zeleni, v upravenom a neupravenom teréne. Stavbou nebude vyvolaná prekládka inžinierskych sietí. Po rekonštrukcii plynovodov sa povrchy uvedú do pôvodného stavu.

dotknuté katastrálne územia: **Bernolákovo**

miesto stavby: **Bernolákovo, ulice – Dukelská, Chalupkova, Komenského, Jesenského, Poštová, Školská, Viničná, Gaštanová alej, Horný dvor**

Druh a stručný popis stavby :

Stavba rieši rekonštrukciu plynovodov a pripojovacích plynovodov v Bernolákove. Rekonštrukcia plynárenských zariadení je vyvolaná častým výskytom porúch z dôvodu korózie potrubného materiálu v dôsledku veku potrubia. Po posúdení technického stavu a vzhľadom na bezpečnosť prevádzky je plynárenské zariadenie nutné rekonštruovať.

Stavenisko sa nachádza v Bernolákove, na uliciach Dukelská, Chalupkova, Komenského, Jesenského, Poštová, Školská, Viničná, Gaštanová alej, Horný dvor. Trasy rekonštruovaných plynovodov a prípojok sú navrhnuté vo verejných komunikáciách a chodníkoch s asfaltovým, dlaždicovým a betónovým povrchom, v zeleni, v upravenom a neupravenom teréne. Stavbou nebude vyvolaná prekládka inžinierskych sietí. Po rekonštrukcii plynovodov sa povrchy uvedú do pôvodného stavu.

Cieľom stavby je rekonštrukcia plynovodov a pripojovacích plynovodov v Bernolákove. Rekonštruované STL a NTL plynovody sa vybudujú z polyetylénu PE 100 RC dimenzie - dl60, dl 10, d90, d63, d50 a pripojovacie plynovody budú dimenzie - d90, d50, d40, d32. Všetky STL prípojky budú ukončené na hranici verejného a súkromného pozemku, alebo pri objektoch v jestvujúcich skrinkách hlavným uzáverom plynu (HUP), regulátorom tlaku plynu (RTP) - pri STL prípojkách, plynomerom s teplotnou kompenzáciou (nie pre viac odberateľov), alebo v jestvujúcich skrinkách, hlavným uzáverom plynu (HUP). Obnovené plynárenské zariadenia, budú vedené v pôvodných trasách, resp. v ochrannom pásme pôvodných plynovodov.

Základné údaje o dĺžkach a počtoch						
		Výkopová + bezvýkopová		Poznámka	Pretlakovanie	
		m	ks		m	ks
Plynovody		1705	x		-	-
Prípojky plynu	Vodorovná časť	298,5	29		-	-
	Zvislá časť	24			-	-
Dopojenia OPZ		81,5	8		-	-
Prepoje / odpoje		-	10/1220		-	-

POPIS TECHNICKÉHO RIEŠENIA

SO 01 PLYNOVODY

Trasa rekonštruovaných plynovodov bude prevažne vedená v súbehu s jestvujúcimi plynovodmi v okraji miestnych asfaltových komunikáciách, chodníkoch s asfaltovým povrchom, v plochách so zámkovej dlažby a v miestnej zeleni. Plynovody vedené krížom cez miestne komunikácie budú realizované, ak to bude technicky možné, bez výkopovo. Návrh trasy rekonštruovaných plynovodov je spracovaný v zmysle STN 73 6005 a na základe uloženia jestvujúcich inžinierskych sietí. Pri krížovaní rekonštruovaných plynovodov s horúcovodmi, kanalizáciou a vodovodom budú rekonštruované plynovody uložené v chráničkách s čuchačkou.

Rekonštruované plynovody budú prevádzkované na tlakovú hladinu STL 1. Jestvujúce plynovody po rekonštrukcii budú prefuknuté inertným plynom a zaslepené. V rámci projektu budú odstránené všetky povrchové znaky a poklapy z rušených plynovodov. Všetky povrchy dotknuté rekonštrukciou budú uvedené do pôvodného stavu. V tab. SO 01 Plynovody sú uvedené dĺžky v jednotlivých povrchoch, konkrétne dimenzie rekonštruovaných plynovodov a celková dĺžka rekonštruovaných a pretlakovaných plynovodov. Materiál

rekonštruovaných plynovodov bude PE100 RC. Rekonštruované plynovody sú rozdelené podľa ulíc, bodov a vetiev.

Vetva A, ul. Dukelská, bod 1-8, plynovod STL1 dnl60, 520m:

Rekonštruovaný STL1 dni 60 plynovod bude začínať v zeleni, v bode 1, staničenie 0,000, kde bude zrealizovaný prepój kolmý rekonštruovaného STL1 dnl60 plynovodu na jestvujúci STL1 DN200 1996 a odpoj plynovodu STL1 DN150 1974 (viď. detail BOD 1). V predmetnom bode bude tiež umiestnený odvzdušňovač DNI 50 na existujúci plynovod. Trasa rekonštruovaného STL1 dni 60 plynovodu sa bude ďalej ťahať v nespevnenej ploche. V staničení 0,077 bude začiatok riadeného mikrotunela cca 11m. Následne sa bude trasa po celej svojej dĺžke ťahať cez miestnu zeleň, zámkovú dlažbu, bet. parkovisko, chodníky a komunikácie. V bode 2, staničenie 0,139, bude zrealizovaný prepój priamy dnl60/dnl60 rekonštruovaného STL1 dnl60 plynovodu na jestvujúci STL1 dni 60 2008 plynovod, tiež tu bude zrealizovaný odpoj plynovodu STL1 dni60 2008 (viď. detail BOD 2). V staničení 0,241 bude začiatok riadeného mikrotunela cca 2m. V bode 3, staničenie 0,293 bude umiestnený plynový posúvač DN150, PE T-KUS redukovaný dnl60/dn90 a plynový posúvač DN80. O pár metrov ďalej bude začiatok riadeného mikrotunela cca 19m. V staničení 0,350 bude začiatok riadeného mikrotunela cca 2m, takisto ako v staničení 0,363 kde dĺžka riadeného mikrotunela bude cca 7m. V bode 6, staničenie 0,417, bude zrealizovaný prepój priamy dnl60/DN100 rekonštruovaného STL1 dni 60 plynovodu na jestvujúci STL1 DNI00 1979 plynovo a prepój priamy dnl60/dn63 rekonštruovaného STL1 dni 60 plynovodu na jestvujúci STL1 dn63 2019 plynovo. V predmetnom bode bude tiež zrealizovaný odpoj plynovodu STL1 DN100 1979 a odpoj plynovodu STL1 dn63 2019 (viď. detail BOD 6). V bode 7, staničenie 0,513, bude zrealizovaný prepój priamy dnl60/dnl60 rekonštruovaného STL1 dnl60 plynovodu na jestvujúci STL1 dnl60 2019 plynovod, tiež tu bude zrealizovaný odpoj plynovodu STL1 dnl60 2019 (viď. detail BOD 7). Trasa bude ukončená v bode 8, staničenie 0,520, umiestnením plynového posúvača DNI 50 a PE redukcii dnl60/dn90, dn90/dn63. V predmetnom bode bude tiež uskutočnený 2x odpoj plynovodu STL1 DNI 50 1974 (viď. detail BOD 8).

Vetva B, ul. Komenského, bod 3-4, plynovod STL1 dn90, 100m:

Rekonštruovaný STL1 dn90 plynovod bude začínať v bode 3, staničenie 0,000, umiestnením redukovaného PE T-KUSU dnl60/dn90, plynového posúvača DN80 a následne riadeným mikrotunelom cca 16m. Plynovod sa bude ťahať v zeleni a chodníku. V staničení 0,062 bude začiatok riadeného mikrotunela cca 26m, ktorý bude rozdelený na dva úseky. Trasa bude ukončená v bode 4, staničenie 0,100, kde bude zrealizovaný prepój priamy dn90/dn90 rekonštruovaného STL1 dn90 plynovodu na jestvujúci STL1 dn90 2007 plynovod, tiež tu bude zrealizovaný odpoj plynovodu STL1 dn90 2007 (viď. detail BOD 4).

Vetva C, ul. Komenského, bod 4-5, plynovod STL1 dn50, 46m:

Rekonštruovaný STL1 dn50 plynovod bude začínať v bode 4, staničenie 0,000, umiestnením redukovaného PE T-KUSU dn90/dn50 za ktorým bude umiestnený guľový kohút dn50. Plynovod sa bude ťahať v zeleni a ceste. Trasa bude ukončená v bode 5, staničenie 0,046, odvzdušňovačom dn50.

Vetva D, ul. Dukelská, Školská bod 8-9, plynovod STL1 dn63, 161m:

Trasa rekonštruovaného STL1 dn63 plynovod bude začínať v bode 8, staničenie 0,000, umiestnením plynového posúvača DNI50 a PE redukcii dnl60/dn90, dn90/dn63. Trasa rekonštruovaného STL1 dn63 plynovodu sa bude ďalej ťahať v miestnej zeleni, chodníku a ceste a chodníku zo zámkovej dlažby. V staničení 0,091 bude začiatok riadeného mikrotunela cca 6m. Trasa bude ukončená v bode 9, staničenie 0,161, PE redukcii dn63/dn50. V predmetnom bode bude tiež koniec riadeného mikrotunela cca 4m.

Vetva E, ul. Školská, Viničná bod 9-10, plynovod STL1 dn50, 81m:

Trasa rekonštruovaného STL1 dn50 plynovod bude začínať v bode 9, staničenie 0,000, umiestnením PE redukcii dn63/dn50. V staničení 0,028 bude začiatok riadeného mikrotunela cca 12m. Rekonštruovaný STL1 dn50 plynovod sa bude ďalej ťahať v miestnej komunikácii zo zámkovej dlažby, štrku a bet. ploche. Trasa bude ukončená v bode 10, staničenie 0,081, odvzdušňovačom dn50.

Vetva F, bod 11-12, plynovod STL1 dnl60, 227m:

Rekonštruovaný STL1 dni 60 plynovod bude začínať v zeleni, v bode 11, staničenie 0,000, kde bude zrealizovaný prepój priamy rekonštruovaného STL1 dnl60 plynovodu na jestvujúci STL1 DN200 1996 a odpoj plynovodu STL1 DN200 1996 (viď. detail BOD 11). Rekonštruovaný STL1 dni 60 plynovod sa bude ďalej ťahať v zeleni a cez areál strednej školy (antuka, zeleň, asf. cesta). V staničení 0,039 bude začiatok riadeného mikrotunela cca

43m. V staničení 0,159 bude začiatok riadeného mikrotunela cca 10m. Trasa rekonštruovaného STL1 dni 60 plynovod bude ďalej pokračovať v zeleni. Trasa bude ukončená v bode 12, staničenie 0,227, kde bude zrealizovaný prepoj priamy rekonštruovaného STL1 dnl60 plynovodu na jestvujúci STL1 DN200 1982 a odpoj plynovodu STL1 DN200 1982 (viď. detail BOD 12). V predmetnom bode bude tiež umiestnený odvzdušňovač DN200 na existujúci plynovod.

Vetva G, ul. Gaštanová alej, bod 13-15, plynovod STL1 dni60, 84m:

Rekonštruovaný STL1 dnl60 plynovod bude začínať v miestnej komunikácii, v bode 13, staničenie 0,000, kde bude zrealizovaný prepoj priamy rekonštruovaného STL1 dnl60 plynovodu najestvujúci STL1 DN100 1980 a odpoj plynovodu STL1 DN100 1980 (viď. detail BOD 13). Rekonštruovaný STL1 dnl60 plynovod sa bude ďalej ťahať v miestnej komunikácii a zeleni. V bode 14, staničenie 0,077, bude zrealizovaný prepoj priamy dnl60/DN200 rekonštruovaného STL1 dn160 plynovodu na jestvujúci STL1 DN200 1982 plynovod, tiež tu bude zrealizovaný odpoj plynovodu STL1 DN200 1982 (viď. detail BOD 14). Trasa bude ukončená v bode 15, staničenie 0,084, odvzdušňovačom dni 60.

Vetva H, ul. Horný dvor, bod 13-16, plynovod STL1 dni 10, 486m:

Rekonštruovaný STL1 dni 10 plynovod bude začínať v bode 13, staničenie 0,000, umiestnením redukovaného PE T-KUSU dnl60/dn 110 a plynového posúvača DN100. Plynovod sa bude ťahať v miestnej komunikácii, zeleni a bet. plochách. V staničení 0,258 bude začiatok riadeného mikrotunela cca 15m, takisto ako v staničení 0,334 kde dĺžka riadeného mikrotunela bude tiež cca 15m. Trasa bude ukončená v bode 16, staničenie 0,486, odvzdušňovačom dni 10.

Plynovody

Vetva	Ulica	D	Materiál	Tlak	Dĺžka
		[mm]	-	[kPa]	[m]
A	Dukelská	160	PE100RC	90	520
B	Komenského	90	PE100RC	90	100
C	Komenského	50	PE100RC	90	46
D	Dukelská, Školská	63	PE100RC	90	161
E	Školská, Viničná	50	PE100RC	90	81
F		160	PE100RC	90	227
G	Gaštanová alej	160	PE100RC	90	84
H	Horný dvor	110	PE100RC	90	486
Σ Rekonštruované plynovody					1705
Zmena prevádzkového tlaku z NTL 2,1 kPa na STL 300 kPa					
-	-	-	-	-	-
Σ Rekonštruované a pretlakované plynovody spolu					1705

ETAPIZÁCIA:

1. ETAPA
 - vybudovanie vetvy A (bod 1-8), vetvy B (bod 3-4), vetvy C (bod 4-5), vetvy D (bod 8-9), vetvy E (bod 9-10)
 - 1 ÚRADNÁ SKÚŠKA
 - prepoj kolmý bod 1 (detail 1), prepoj priamy bod 2, 4, 6, 7 (detail 2, 4, 6, 7)
 - odpoj bod 8 (detail 8)
 - OPZ
 - prefúknuť inertným plynom cez prípojky KOM 3, ŠKO 1, VIN 5 a cez novo osadený odvzdušňovač na exist. plynovode (bod 1)

2. ETAPA
 - vybudovanie vetvy F (bod 11-12)
 - 1 ÚRADNÁ SKÚŠKA
 - prepoj priamy bod 11,12 (detail 11, 12)
 - OPZ
 - prefúknutie inertným plynom cez novo osadený odvzdušňovač na exist. plynovode (bod 12)
3. ETAPA
 - vybudovanie vetvy G (bod 13-15), vetvy H (bod 13-16)
 - 1 ÚRADNÁ SKÚŠKA
 - prepoj priamy bod 13, 14 (detail 13, 14)
 - OPZ
 - prefúknutie inertným plynom cez exist. odvzdušňovač na exist. plynovode (bod 161 a oez poslednú prípojku na vetve G

POZNÁMKY:

Po trase plynovodu budú z plynovodu vysadené prípojkové armatúry pre napojenie existujúcich odberateľov, resp. existujúcich prípojok.

Pri realizovaní výstavby plynovodu je nutné rešpektovať existujúce podzemné vedenia, ako aj existujúce obytné stavby tak, aby novou výstavbou neboli dotknuté. Plynovod vo svojej trase vedie v súbehu resp. križuje existujúce podzemné vedenia /vid' situácie/. Pri križovaní a súbehu s podzemnými vedeniami je potrebné dodržať min. vodorovné vzdialenosti v zmysle STN 73 6005. Všetky tieto inžinierske siete je pred začatím výkopových prác bezpodmienečne nutné v y t ý č i ť a priamo v teréne vytýčiť aj presnú trasu navrhovaného PE plynovodu a prípojok!!!

Bezvýkopová technológia /napr. horizontálne riadené vŕtanie, neriadené mikrotunelovanie/ bude použitá pri všetkých križovaniach plynovodu s chodníkmi, miestnymi komunikáciami. Podzemné vedenia je potrebné pred tým riadne vytýčiť a to ako aj smerovo, tak aj hĺbkovo, aby bolo možné vybrať správnu hĺbku pre bezvýkopovú technológiu. Križovanie bezvýkopovou technológiou je navrhnuté na tých miestach, kde je to technicky reálne.

Všetky armatúry, tvarovky, chráničky, ochranné rúry umiestniť podľa výkresovej dokumentácie. Všetky VSV na OS, OS a OT umiestniť do zelene aj v tom prípade, ak je plynovod vedený v komunikácii resp. chodníku. Ku každej uzatváraciej armatúre osadenej na trase plynovodu umiestniť orientačnú tabuľku. Všetky signalizačné vodiče medzi jednotlivými vetvami a pripojovacími plynovodmi vodičo poprepájať, okrem oceľových plynovodov a prípojok. Každých 300m bude zrealizovaný vývod signalizačného vodiča samostatne z oboch strán plynovodu. Vývody signalizačných vodičov ukončiť v skrinke DRZ, v poklope HUP, na orientačnom stĺpiku, v poklope uzáverov na trase navrhovaného plynovodu a v poklope čuchačiek umiestnených na chráničkách plynovodov.

Je neprípustné omotávať signalizačný vodič okolo plynovodu alebo ho voľne uložiť do ryhy vedľa plynovodu.

Pri križovaní plynovodov bezvýkopovou technológiou a uložením plynovodu do chráničky, resp. ochrannej rúry bude zrealizovaný vývod signalizačného vodiča do poklopu a to pred aj za križovaním v zmysle výkresovej dokumentácie.

Zakazuje sa viesť signalizačný vodič po povrchu ochrannej rúry, resp. chráničky. O kontrole funkčnosti signalizačného vodiča musí zhotoviteľ urobiť záznam. Funkčnosť signalizačného vodiča potvrdí prevádzkovateľ svojím podpisom.

Spoje signalizačných vodičov a jeho odbočky sa zhotovia zlisovaním vodiča v kovovej tvarovke pomocou lisovacích klieští. Spoje musia byť chránené proti vlhkosti, napr. izolačnou, šťovacou objímkou - rúrkou z vnútornej strany opatrenou lepiacou vrstvou určenou do zeme.

tky nadzemné časti existujúcich plynovodov a ich príslušenstvo (napr. OS, OT...), ktoré po zrealizovaní rekonštrukcie plynovodov stratia význam, je potrebné zdemontovať!

Odvzdušnenie plynovodu sa bude vykonávať cez posledné prípojky v zmysle STN 38 6405 a STN EN 12327.

Po ukončení stavebných a montážnych prác je potrebné celé stavenisko uviesť do takého stavu, aby bolo možné vykonať konečné úpravy v rámci stavby.

01.1 PRÍPOJOVACIE PLYNOVODY

Pripojovací plynovod je časť plynárenského zariadenia určeného na pripojenie odberného plynového zariadenia na verejný rozvod plynu (distribučnú sieť), vrátane hlavného uzáveru plynu a domového regulátora plynu (pri STL). Pripojovací plynovod ostáva v majetku SPP - Distribúcia a.s. vrátane skrinky s HUP, regulátorom tlaku plynu (pri STL) a plynomerom.

V rámci obnovy miestnych plynovodov budú obnovené aj všetky pripojovacie plynovody po existujúci HUP, vrátane:

- výmeny existujúceho HUP, osadenia nového HUP do existujúcej skrinky RZ s prepojením na existujúci regulátor tlaku plynu - v kategórii „KBV“ a „Maloodber“
- prepojenie existujúcej PE STL prípojky s navrhovanou PE STL prípojkou v zemi bez výmeny skrinky DRZ - v kategórii „Maloodber“
- osadenie skrinky DRZ k fasáde a do fasády bytového domu komplet s HUP, RTP a DU a realizácia dopojenia nového OPZ po miesto pôvodného HUP - v kategórii „KBV“
- vymiestnenie merania - osadenie skrinky DRZ do oplatenia, príp. fasády komplet s HUP, RTP, plynomerom s teplotnou kompenzáciou a DU a realizácia dopojenia nového OPZ po miesto pôvodného HUP - v kategórii „Domácnosť“ a „Maloodber“.
- dopojenie navrhovaných pripojovacích plynovodov do existujúcich skriniek DRZ a doplnenie HUP, RTP.
- dopojenie existujúcich NTL PE prípojok na navrhované STL plynovody. Odberateľom budú doplnené do exist. skriniek DRZ regulátory tlaku plynu, príp. osadené nové skrinky DRZ s príslušenstvom.
- osadenie zemného modulu na miesta, kde je vylúčený trvalý prejazd vozidiel(v chodníku, príp. v zelenom páse) vo vzdialenosti do 3m od objektu alebo hranice pozemku, pre ktorý bol zriadený komplet s HUP, RTP a DU a realizácia dopojenia nového OPZ po miesto pôvodného HUP. Plynomer ostáva na pôvodnom mieste.

Napojenie potrubia prípojky na potrubie plynovodu sa urobí kolmo na os plynovodu pomocou prípojkového navrtavacej armatúry. Zmena smeru potrubia prípojky je možná pri PE potrubí až za elektrotvarovkou (prípojčím T-kusom), a to kolenom, ohybom. Pri oceli za navrácim prípojčím odbočkovým T-kusom prípadne aj bezpečnostným kusom. K pevnému základu pred objektom, kde je prípojka ukončená, musí byť potrubie prípojky vo vzdialenosti min. 1 m vedené kolmo na objekt. Vzhľadom na dĺžku prípojky nenavrhuje sa po napojení uzáver.

V kategórii „KBV“ a „M“ bude prípojka ukončená guľovým uzáverom (HUP) v existujúcej murovanej skrínke s prepojením na existujúci RTP s prírubami. Pred HUP bude na potrubí osadený prechodový kus PE-ocel'. Existujúce skrinky a regulátory ostávajú bez obnovy nakoľko nie sú majetkom SPP-D.

V kategórii „domácnosť“ a „Maloodber“ prípojka bude ukončená guľovým uzáverom (HUP). Pred ním bude osadený prechodový kus PE-ocel', za uzáverom bude osadený regulátor tlaku plynu (u NTL prípojok nebude súčasťou skrinky), plynomer s teplotnou kompenzáciou a DU (všetko je súčasťou novej skrinky DRZ, ktorá bude umiestnená na hranici pozemku, v oplatení, príp. fasáde). V prípade, ak nie je možné osadenie skrinky bude v chodníku, príp. zeleni osadený zemný modul. Zemný modul bude umiestnený vo vzdialenosti do 3m od objektu alebo hranice pozemku, pre ktorý bol zriadený. Od skrinky, príp. zemného modulu bude nízkotlaká časť prípojky (OPZ) rekonštruovaná až po existujúci HUP, kde sa prepojí zvarom na domový rozvod OPZ. Plynomer v súčasnosti osadený v objekte, resp. v skrínke pri fasáde objektu sa demontuje. V prípade použitia zemného modulu plynomer ostáva na pôvodnom mieste.

V kategórii „KBV“ prípojka bude ukončená guľovým uzáverom (HUP). Pred ním bude osadený prechodový kus PE-ocel', za uzáverom (HUP) bude osadený regulátor tlaku plynu RTP Q=40m³/hod a DU (všetko je súčasťou novej skrinky DRZ, ktorá bude umiestnená pri a vo fasáde obytného bloku. V prípade, ak nie je možné osadenie skrinky bude v chodníku, príp. zeleni osadený zemný modul. Zemný modul bude umiestnený vo vzdialenosti do 3m od objektu alebo hranice pozemku, pre ktorý bol zriadený. Od skrinky, príp. zemného modulu bude nízkotlaká časť prípojky (OPZ) rekonštruovaná až po existujúci HUP, kde sa prepojí zvarom na domový rozvod OPZ. Plynomery ostávajú na pôvodných miestach.

Zemný modul sa nesmie umiestňovať do vozovky, na parkoviská, skladovacie plochy a podobné miesta, kde sa predpokladá sťažený prístup k nemu.

Pri prepájaní existujúcich pripojovacích plynovodov s navrhovanými plynovodmi bude plánované prerušenie distribúcie plynu jednotlivým odberateľom. V tomto prípade je nutné postupovať v zmysle ust. § 64 odst. 3 zákona č.251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Po zrealizovaní prepojenia sa musí vykonať odvzdušnenie odberateľov dotknutých odstávkou. Odvzdušnenie/odplynenie sa vykoná v zmysle STN 38 6405 a STN EN 12327. Existujúce rekonštruované pripojovacie plynovody je potrebné po odstavení z prevádzky odplyniť a zaslepiť vhodným spôsobom.

Pri križovaní pripojovacích plynovodov s miestnou komunikáciou a chodníkom, budú tieto uložené v ochranných rúrach v zmysle TPP 702 01. Križovanie je navrhované prednostne bezvýkopovou technológiou.

Pripojovacie plynovody

Vetva	Ulica	D	Materiál	Tlak	Počet	Dĺžka
		[mm]	-	[kPa]	[ks]	[m]
A	Dukelská	32	PE100RC	90	5	37
B	Komenského	32	PE100RC	90	4	6
C	Komenského	40	PE100RC	90	2	38
D	Dukelská, Školská	32	PE100RC	90	3	34
		50			1	8,5
E	Školská, Viničná	32	PE100RC	90	1	4
G	Gaštanová alej	50	PE100RC	90	1	3,5
		90			1	93
H	Horný dvor	32	PE100RC	90	9	65,5
		40			1	3,5
		50			1	5,5
vodorovná dĺžka PP						298,5
Zvislá časť						24,0
Σ Rekonštruované prípojky plynu spolu					29	322,5
-	-	-	-	-	-	-
Σ Pretlakované prípojky plynu spolu					-	-

SO 01.2 DOPOJENIA OPZ

OPZ sa začína za HUP a končí sa spotrebičom, vrátane jeho príslušenstva. Súčasťou odberného plynového zariadenia nie je domový regulátor tlaku plynu a meracie zariadenie odberu plynu.

Dopojenia OPZ budú realizované až po napustení plynu do nových pripojovacích plynovodov. OPZ bude zrekonštruované po mieste umiestnenia existujúceho HUP a prepojené na existujúce OPZ zvaraním. V prípade vymiestnenia plynomeru sa prepojenie potrubia po demontáži plynomeru vykoná zvaraním. Existujúce plynovodné potrubie uložené v zemi od miesta osadenia skrinky DRZ po terajší HUP, bude odplynené a zaslepené vhodným spôsobom.

Zrekonštruované OPZ, resp. existujúce OPZ, na ktorom sa vykonávali práce bez prítomnosti plynu smie byť uvedené do prevádzky len vtedy, ak boli na ňom úspešne vykonané predpísané skúšky v zmysle STN EN 1775 kapitoly 6.

Realizovanie dopojenia zrekonštruovaného OPZ v mieste umiestnenia existujúceho HUP je možné buď:

- bezodstávkovým spôsobom, kedy na čas potrebný pre realizáciu prepojenia sa zrealizuje dočasný obtok,
- alebo na čas potrebný pre realizáciu prepojenia sa uskutoční odstávka odberateľov. Pri prerušení dodávky plynu odberateľom je potrebné postupovať v zmysle ustanovení § 64 ods. 3 zákona o energetike v znení neskorších predpisov. Po zrealizovaní prepojenia sa musí vykonať odvzdušnenie odberateľov dotknutých odstávkou. Odvzdušnenie/odplynenie sa vykoná v zmysle STN 38 6405 a STN EN 12327.

Všetky náklady spojené s realizáciou dopojenia sú zahrnuté v nákladovej časti projektu. Výber materiálu /PE potrubie, oceľové potrubie/ pre výstavbu OPZ je na rozhodnutí zhotoviteľa stavby. Materiál musí spĺňať požiadavky v zmysle platnej legislatívy.

SO 01.3 PREPOJE A ODPOJE

So zreteľom na dimenzie existujúceho plynovodu a tlakovú hladinu navrhujeme prepoje a odpoje realizovať uzatváracou tvarovkou (štopľovaním), stlačením pomocou stláčacieho zariadenia a technológiou balónovaním, resp. balónovacou súpravou pomocou dvoch resp. štyroch balónov naplnených vodou resp. inertným plynom v prípade potreby aj s obtokom.

Pri prácach súvisiacich s prerušením prietoku plynu spôsobom balónovania postupovať v zmysle TPP 702 09.

Miesto, kde bolo potrubie z PE stlačené sa zosilní navarením elektrofúznej objímky takto (platí len pre prevádzkované plynovody): pre dimenzie dn 20 až dn 25 sa použije klasická elektrofúzna objímka pre dimenzie dn 32 až dn 63 sa použije predĺžená presuvná elektrofúzna objímka pre dimenzie dn 75 sa použije klasická elektrofúzna presuvná objímka.

Pre prepájacie, odpoj ovácie práce musí byť zhotoviteľom vypracovaný technologický postup a technologický postup odsúhlasí na odd. prevádzky SPP-distribúcia, a.s. Konkrétnu technológiu určí zhotoviteľ v technologickom postupe a technologický postup odsúhlasí na odd. prevádzky SPP - distribúcia a.s. Súčasťou technologického postupu pri realizácii prepojovacích a odpájacích prác môže byť aj prípadné merania tlakov dotknutej distribučnej siete, ktoré zabezpečuje zhotoviteľ stavby.

Technologický postup je potrebné spracovať na každý bod prepojenia a odpojenia a musí byť vypracovaný podľa vzoru platného v čase realizácie prepojovacích a odpojovacích prác. Prepoje je potrebné zrealizovať mimo vykurovaciu sezónu.

Po zrealizovaní odpojovacích prác budú existujúce plynovody zahrnuté v rekonštrukcii odplynené a konce odpojených plynovodov sa uzatvoria vhodným spôsobom. Odvzdušnenie/odplynenie sa vykoná v zmysle STN 38 6405 a STN EN 12327.

Všetky oceľové časti plynovodov pri prepájacích a odpájacích prácach uložené v zemi budú zaizolované izoláciou za studena.

Jamy potrebné pri prepájacích a odpojovacích prácach v závislosti od hĺbky, musia byť v zmysle Vyhlášky Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky č. 147/2013 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností zapažené a musí byť v nich zabezpečený bezpečný (zostup) výstup.

Všetky odpojovacie a prepájacie práce je potrebné zrealizovať tak, aby nedošlo k prerušeniu dodávky plynu k odberateľom. V prípade prerušenia dodávky plynu odberateľom je potrebné postupovať v zmysle ust. § 64 ods. 3 zákona č.251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov .

Umiestnenie stavby bude na parcelách KU Bernolákovo: (vid'. Prílohu č. 1)

č.	KN-C parcela	LV	druh pozemku	KN-E parcela	LV	druh pozemku
	4976/6	2710	Ostatná plocha			
	4979	4475	Orná pôda			
	4980	4476	Orná pôda			
	2776/164	neza.	Zast. plo. a nádvorie	2776/186	7268	Vinica
	5013	4484	Zast. plo. a nádvorie			
	5000	2125	Zast. plo. a nádvorie			
	5010/1	5834	Zast. plo. a nádvorie			
	5010/18	5203	Zast. plo. a nádvorie			
	2776/145	2125	Ostatná plocha			
	2776/34	2125	Zast. plo. a nádvorie			
	2776/364	2125	Zast. plo. a nádvorie			
	2776/163	2125	Zast. plo. a nádvorie			
	2776/234	608	Zast. plo. a nádvorie			
	2776/153	608	Záhrada			
	2776/153	608	Záhrada	2776/17	7441	Vinica
	2776/38	neza.	Ostatná plocha	2776/17	7441	Vinica

2776/351	4156	Zast. plo. a nádvorie	2776/17	7441	Vinica
2776/152125		Zast. plo. a nádvorie			
2776/164	neza.	Zast. plo. a nádvorie	2776/15	7191	Ostatná plocha
2776/164	neza.	Zast. plo. a nádvorie	2764/1	7191	Ostatná plocha
2764/1	2125	Zast. plo. a nádvorie			
2776/164	neza.	Zast. plo. a nádvorie	2746/1	2125	Ostatná plocha
			2745	7191	Ostatná plocha
			445	7191	Ostatná plocha
2745	2125	Zast. plo. a nádvorie			
2747/12	2125	Ostatná plocha			
2747/103	2125	Zast. plo. a nádvorie			
4777/5	4169	Vinica			
4777/1	4169	Zast. plo. a nádvorie			
4774/3	neza.	Zast. plo. a nádvorie	4776/1	7191	Ostatná plocha
			4774/1	7191	Ostatná plocha
4780/20	4406	Zast. plo. a nádvorie			
4779	2125	Zast. plo. a nádvorie			
4796	2125	Zast. plo. a nádvorie			
4780/21	4885	Zast. plo. a nádvorie			
4790/52	neza.	Zast. plo. a nádvorie	4788/8	7782	Zast.plo.a nádv.
4790/53	neza.	Zast. plo. a nádvorie	4788/8	7782	Zast.plo.a nádv.
4790/25	neza.	Zast. plo. a nádvorie	4785/6	7783	Zast.plo.a nádv.

Vzťah stavebníka k stavbou dotknutým pozemkom podľa ustanovenia § 139 ods. 1 písm. c):

Stavebník je držiteľom povolenia na prevádzkovanie distribučnej siete plynárenských zariadení. Súčasťou distribučnej siete plynárenských zariadení je aj pôvodný obnovovaný plynovod. V zmysle ustanovenia § 22 ods. 1 písm. a) až d) zákona č. 67/1960 Zb. o výrobe, rozvode a využití vyhrievacích plynov (Plynárenský zákon) právnomu predchodcovi stavebníka prislúchalo oprávnenie zriaďovať a prevádzkovať stavby na cudzích nehnuteľnostiach. Zároveň v zmysle ustanovenia § 22 ods. 5 zákona č. 79/1957 Zb. o výrobe, rozvode a spotrebe elektriny (Elektrizačný zákon) k týmto stavbám bolo zriadené vecné bremeno (povinnosť strpieť toto plynárenské zariadenie na cudzom pozemku), pričom sa toto vecné bremeno na základe ustanovenia § 26 Elektrizačného zákona nezapisovali do pozemkových kníh (dnešný kataster). Toto oprávnenie k dotknutým nehnuteľnostiam zostalo zachované na základe ustanovenia § 96 ods. 4 zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých predpisov.

K uvedenému uvádzame, že obnova sa navrhuje na časti plynárenských zariadení, ktoré tvoria s pôvodnými časťami plynovodu jeden stavebno-technický a prevádzkový celok. Obnovou časti plynárenských zariadení nedôjde k zmene pôvodnej plynofikácie z hľadiska účelu jej užívania a nedôjde k zväčšeniu už existujúcich obmedzení vlastníkov pozemkov. Nastane len zmena v zlepšení technických parametrov plynofikácie.

Zároveň uvádzame, že podľa ustanovenia § 58 ods. 4 stavebného zákona „*Stavebník podzemných stavieb podliehajúcich tomuto zákonu nepreukazuje vlastníctvo alebo iné právo k pozemku alebo stavbám na ňom, ak ide o stavby, ktoré funkčne ani svojou konštrukciou nesúvisia so stavbami na pozemku ani s prevádzkou na ňom a ktoré ani inak nemôžu ovplyvniť využitie pozemku na účel, ktorému je určený.*“

Údaje o spracovateľovi projektovej dokumentácie:

Projektovú dokumentáciu vypracoval:

SPP - distribúcia, a.s.,

Sekcia investícií oddelenie projekcie

Ing. Anna Valová - autorizovaný projektant, Ing. arch. Adam Jurga ul. Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava 26

Spôsob uskutočnenia stavby:

Stavba bude realizovaná dodávateľským spôsobom, zhotoviteľ bude vybraný výberovým konaním.

VECNE A ČASOVÉ VÄZBY NA OKOLITÚ VÝSTAVBU, SÚVISIACE INVESTÍCIE

Pri realizovaní stavby je nutné rešpektovať existujúce podzemné a nadzemné vedenia, ako aj existujúce okolité stavby tak, aby novou výstavbou neboli dotknuté. Plynovod na svojej trase, bude v súbehu, resp. bude križovať existujúce podzemné inžinierske siete a zariadenia.

Všetky tieto podzemné inžinierske siete a zariadenia je pred začatím výkopových prác bezpodmienečne nutné vytýčiť!

Počas výstavby plynovodov a prípojok dôjde k čiastočnému obmedzeniu dopravy na dotknutých komunikáciách. Preto bude pred realizáciou rekonštrukcie zabezpečené dočasné dopravné značenie, podľa projektu organizácie dopravy odsúhlaseného príslušným ODI.

PREHLAD UŽÍVATEĽOV A PREVÁDZKOVATEĽOV

Stavbu po jej ukončení prevezme kompletne do užívania SPP - Distribúcia a.s., ktorý bude jej užívateľom a prevádzkovateľom.

UVEDENIE DO PREVÁDZKY

Napustenie plynu do zrekonštruovaného plynovodu a pripojovacích plynovodov bude možné až po vykonaní tlakovej skúšky tesnosti a pevnosti a prvej úradnej skúšky v zmysle platnej legislatívy.

Napustenie plynu a odvzdušnenie plynovodu realizovať podľa TPP 702 01, TPP 702 02 a platných príslušných noriem.

Neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia je projektová dokumentácia stavby overená stavebným úradom v konaní.

Podmienky pre realizáciu stavby:

1. Stavebný objekt (ďalej len „stavba“) bude uskutočnený podľa projektovej dokumentácie, spracovanej podľa §9 vyhlášky č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, vypracovanej Katarína Mikulášová autorizovaný projektant SPP - distribúcia, a.s., Mlynské Nivy 44/b, 825 Bratislava 26, Slovenská republika.
2. So stavebnými prácami možno začať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia, ktorú potvrdí tunajší špeciálny stavebný úrad
3. Bez osobitného povolenia tunajšieho stavebného úradu sa stavebník nesmie odchýliť od overenej projektovej dokumentácie
4. Za správnosť a úplnosť vypracovania dokumentácie podľa § 45 ods. 2, písm. b) a c) stavebného zákona a za realizovateľnosť projektu stavby zodpovedá projektant, v súlade s §46 stavebného zákona. Počas realizácie stavby musí byť zabezpečený autorský dozor projektanta
5. Stavba bude realizovaná dodávateľsky. Zhotoviteľ stavby bude určený vo výberovom konaní, po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia. Stavebník je povinný písomne oznámiť stavebnému úradu meno (názov) a adresu (sídlo) zhotoviteľa stavby, spolu s jeho oprávnením na túto činnosť, do pätnástich dní po skončení výberového konania
6. Stavebník je povinný pred začatím stavby požiadať majiteľov a správcov podzemných inžinierskych sietí o ich presné vytýčenie a počas výstavby dodržiavať ich bezpečnostné a ochranné pásma v zmysle príslušných platných predpisov a noriem
7. Pre uskutočnenie stavby sa určuje lehota 24 mesiacov od začatia stavby. Termín začatia stavebných prác oznámi stavebník listom stavebnému úradu najneskôr do 30. dní od jej začatia. V prípade, že stavebník nie je schopný v uvedenom termíne ukončiť stavbu, je povinný najneskôr 30 dní pred jeho uplynutím požiadať osobitnou žiadosťou, s uvedením dôvodov, o predĺženie lehoty výstavby
8. Stavebník je povinný na viditeľnom mieste pri vstupe na stavenisko stavbu označiť štítkom "Stavba povolená" s týmito údajmi:
 - a) označenie stavby,
 - b) označenie stavebníka,

- c) kto stavbu realizuje,
 - d) kto a kedy stavbu povolil,
 - e) termín začatia a ukončenia stavby,
 - f) meno zodpovedného stavbyvedúceho
- a ponechať ho tam až do kolaudácie stavby

9. Podľa § 75 stavebného zákona, pred začatím stavby (zmeny stavby) musí stavebník zabezpečiť vytyčenie stavieb fyzickou osobou alebo právnickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti a autorizačné overenie vybraných geodetických a kartografických činností autorizovaným geodetom a kartografom. Vytyčovanie sa robí podľa vytyčovacích výkresov v súlade s územným rozhodnutím alebo stavebným povolením. Doklady o vytyčení priestorovej polohy predloží stavebník stavebnému úradu pri kolaudácii

10. Stavebník je povinný mať na stavbe overený projekt stavby a v súlade s § 46d stavebného zákona je povinný viesť stavebný denník, ktorý je súčasťou dokumentácie uloženej na stavenisku

11. Stavebník, oprávnená osoba či právnická osoba uskutočňujúca alebo odstraňujúca stavbu, ako aj vlastníci stavby sú povinní **a)** umožniť orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaným znalcom vstupovať na stavenisko a do stavby, nazerať do jej dokumentácie a utvárať predpoklady pre výkon dohľadu, **b)** bezodkladne ohlásiť stavebnému úradu závady na stavbe, ktoré ohrozujú jej bezpečnosť, životy či zdravie osôb alebo môžu spôsobiť značné národohospodárske škody.

12. Stavebník je povinný zabezpečiť, aby žiadna časť konštrukcie novostavby nad zemou, na zemi resp. pod zemou, nezasahovala na susedné pozemky, ktoré nie sú vo vlastníctve stavebníka alebo ku ktorým nemá iné právo podľa §139 ods.1 stavebného zákona, ktoré ho oprávňuje zriadiť na nich požadovanú stavbu

13. Prípadné nariadenie umožnenia vstupu na susedné pozemky za účelom vykonania stavebných prác bude predmetom samostatného konania stavebného úradu

14. Stavenisko musí zodpovedať požiadavkám §43i zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku /stavebný zákon/, v znení neskorších predpisov:

Stavenisko musí

- a) byť zabezpečené pred vstupom cudzích osôb na miesta, kde môže dôjsť k ohrozeniu života alebo zdravia, a to prípadne aj úplným ohradením,
- b) byť označené ako stavenisko s uvedením potrebných údajov o stavbe a účastníkoch výstavby,
- c) mať zriadený vjazd a výjazd z miestnej komunikácie alebo z účelovej komunikácie na prístup stavebných výrobkov, na odvoz zemin a stavebného odpadu a na prístup vozidiel zdravotníckej pomoci a požiarnej ochrany, ktorý sa musí čistiť,
- d) umožňovať bezpečné uloženie stavebných výrobkov a stavebných mechanizmov a umiestnenie zariadenia staveniska,
- e) umožňovať bezpečný pohyb osôb vykonávajúcich stavebné práce,
- f) mať zabezpečený odvoz alebo likvidáciu odpadu,
- g) mať vybavenie potrebné na vykonávanie stavebných prác a na pobyt osôb vykonávajúcich stavebné práce,
- h) byť zriadené a prevádzkované tak, aby bola zabezpečená ochrana zdravia ľudí na stavenisku a v jeho okolí, ako aj ochrana životného prostredia podľa osobitných predpisov

15. Pri uskutočňovaní je stavebník povinný dodržať príslušné ustanovenia vyhlášky č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie a príslušné technické normy

16. Stavebník je povinný splniť ustanovenia Nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z.z. zo dňa 24.5.2006 o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko

17. Stavebník je povinný počas realizácie stavby dodržať ustanovenia zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia, v platnom znení

18. Počas stavebných prác musí stavebník zabezpečiť opatrenia v zmysle vyhlášky č. 147/2013 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností, v platnom znení. Počas realizácie stavby musí byť postarané o bezpečnosť pracovníkov v zmysle platných predpisov. Nebezpečné miesta na stavenisku je stavebník povinný označiť

19. Ak sa podľa osobitných predpisov vyžaduje na vykonávanie určitých stavebných prác odborná kvalifikácia a zdravotná spôsobilosť, môže ich vykonávať iba fyzická osoba, ktorá má požadovanú odbornú kvalifikáciu a zdravotnú spôsobilosť. Ak sa na stavebné práce vzťahujú bezpečnostné alebo hygienické predpisy, technické normy, všeobecne zaužívané pracovné postupy a návody výrobcu stavebných výrobkov na spôsob použitia, stavebné práce sa musia vykonať v súlade s nimi

20. Do stavby je možné zabudovať len vhodné stavebné výrobky v zmysle zákona č. 133/2013 Z.z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v platnom znení a stavebné výrobky, ktoré musia spĺňať požiarotechnické charakteristiky podľa spracovanej PD

21. Počas stavebných prác stavebník je povinný dodržiavať platné bezpečnostné predpisy, nesmie obmedzovať vlastníkov susedných nehnuteľností pri vstupe na ich pozemok ani v užívaní ich vlastníctva, je povinný udržiavať poriadok v okolí stavby, príslušné komunikácie udržiavať v čistote a stavebný materiál budú skladovať len na vlastnom pozemku. Stavebník je povinný vykonať opatrenia, aby sa stavebný materiál a stavebný odpad, za nepriaznivých poveternostných podmienok, nedostali mimo priestoru stavebných pozemkov a staveniska

22. Stavebník je povinný zabezpečiť počas realizácie stavby také opatrenia, aby sa v maximálnej miere minimalizoval negatívny vplyv stavby na okolie a životné prostredie:

- hlavne pri preprave stavebných materiálov a zemín zamedziť prašnosti pravidelným čistením a kropením prístupových ciest
- pri skládkovaní sypkých materiálov, osobitne pri suchom a veternom počasí, zabezpečiť ich pravidelné kropenie
- počas realizácie stavby zabezpečiť opatrenia, aby hluk a prach zo stavebnej činnosti nadmieru neobťažoval obyvateľov a vlastníkov okolitých objektov, aby bol dodržaný nočný klud a klud počas dní pracovného pokoja
- zabezpečiť, aby hladina hluku, infrazvuku a vibrácií vo vonkajšom a vnútornom prostredí neprekračovala prípustné hodnoty podľa vyhlášky Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 549/2007 Z.z. v znení neskorších predpisov

23. V prípade potreby rozkopávky, resp. povolenia na zvláštne užívanie komunikácie, stavebník požiada o povolenie vlastníka resp. príslušného správcu komunikácie

24. Za dobrý technický stav, bezpečnosť, údržbu a čistenie vjazdu a výjazdu na verejnú komunikáciu zodpovedá stavebník, pričom všetky potrebné práce si zabezpečuje na vlastné náklady. V priebehu výstavby je stavebník povinný priebežne čistiť všetky príslušné uličné vpusty

25. V zmysle cestného zákona je stavebník povinný počas výstavby udržiavať čistotu na stavbou znečistených komunikáciách a verejných priestranstvách a výstavbu zabezpečiť bez prerušenia plynulosti a bezpečnosti cestnej a pešej prevádzky v súlade s projektom organizácie výstavby a projektom organizácie dopravy

26. Stavebník je povinný umiestniť kontajnery na odpad zo stavby prednostne na vlastnom pozemku alebo so súhlasom majiteľa pozemku, len na čas nakladania odpadu, za dodržania hygienických, estetických a protipožiarnych podmienok; umiestnenie riešiť tak, aby pri manipulácii boli dodržané zákony NR SR č. 315/1996 Z.z. o premávke na pozemných komunikáciách a zákon č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon), obidva v platnom znení

27. Stavebník je povinný dodržiavať čistotu a poriadok podľa príslušného VZN obce Bernolákovo

28. Stavebník je povinný dodržiavať verejný poriadok podľa VZN č. 3/2011 obce Bernolákovo

29. Stavebník je povinný stavebný odpad počas výstavby likvidovať v súlade s predpismi o odpadovom hospodárstve, v zmysle zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v platnom znení

30. **Stavebník je povinný splniť aj podmienky vyplývajúce zo záväzných stanovísk dotknutých orgánov daných k stavebnému konaniu:**

➤ **Ministerstvo vnútra SR, ORPZ v Senci, ODI v Senci, Hollého 8, P.O.BOX 59, 903 01 Senec v stanovisku č. ORPZ-SC-ODI-12-001/2021 zo dňa 27.01.2021**

Okresný dopravný inšpektorát OR PZ v Senci (ďalej len „ODI“) v zmysle § 2 ods. 1 písm. j) zákona NR SR č. 171/1993 Z. z. o Policajnom zbore v znení neskorších predpisov, posúdil na základe Vašej žiadosti obsah predloženej projektovej dokumentácie líniovej stavby „Rekonštrukcia plynovodov Bernolákovo.“

Dukelská “ v obci Bernolákovo, ulice - Dukelská - zároveň komunikácia III./1083, Chalupkova, Komenského, Jesenského, Poštová, Školská, Viničná, Gaštanová alej, Horný dvor, okres Senec.

ODI s predloženou dokumentáciou súhlasí, pričom si uplatňuje nasledovné podmienky:

1. ODI požaduje predložiť časový harmonogram jednotlivých etáp počas realizácie stavby, dodržať podmienky stanovené správcom stavbou dotknutých pozemných komunikácií, ako aj príslušným cestným správnym orgánom.
2. V rámci našich chránených záujmov (bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky) požadujeme, aby sa trasa predmetnej stavby dotýkala pozemnej komunikácie (samotného telesa cesty a jeho ochranného pásma) len v čo najnevyhnutnejšom rozsahu, pri prípadnom križovaní pozemných komunikácií požadujeme v čo najväčšej miere využiť technológiu riadeného pretláčania.
3. V prípade rozkopávky chodníka zabezpečiť lávky pre chodcov a po celej dĺžke rozkopávky chodníka požadujeme osadiť fyzické zábrany (zábradlie).
4. Osoby vykonávajúce prácu na pozemných komunikáciách a v ich tesnej blízkosti, budú viditeľne označené bezpečnostným odevom oranžovej fluorescenčnej farby, stavebník zabezpečí v dostatočnom časovom predstihu informovanosť ODI o začiatku a konci realizácie prác (podľa reálneho stavu prác, najmenej však 3 dni vopred) a zároveň predložiť v súvislosti s realizáciou stavby na posúdenie ODI projekt prenosného dopravného značenia a tento schváliť najneskôr 30 dní pred začatím prác, ktoré bude prípadne použité počas stavebných prác.

➤ **Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s., Prešovská 48, 826 46 Bratislava 29 vo vyjadrení č. 52409/2020/Ss zo dňa 14.01.2021**

K Vašej žiadosti doručenej dňa 18.12.2020 zaujímame z hľadiska BVS nasledovné stanovisko:

NAVRHOVANÉ RIEŠENIE

Účelom navrhovanej stavby je riešiť nevyhovujúci technický stav plynárenských zariadení v obci Bernolákovo. Rekonštruované plynovody a pripojovacie plynovody budú vedené v spevnených a nespevnených plochách v ochrannom pásme jestvujúceho plynovodu a s rešpektovaním ochranných pásiem ostatných inžinierskych sietí.

VYJADRENIE BVS

K stavbe „Rekonštrukcia plynovodov Bernolákovo, Dukelská“ nemáme námietky, len ak budú splnené nasledovné podmienky BVS:

1. Akúkoľvek stavebnú alebo inú činnosť v trase verejného vodovodu a verejnej kanalizácie, vrátane ich pásma ochrany, je možné vykonávať len v spolupráci a podľa pokynov príslušného pracovníka BVS, Divízia distribúcie vody (ďalej len "DDV") (p. Dvorák Jozef, kontakt: 0903 474 654) a Divízia odvádzania odpadových vôd (ďalej len "DOOV") (p. Csémy Stefan, kontakt: 0902 956 905).
2. Pri akejkolvek 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 a kanalizácie, 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 verejnej kanalizácii alebo ktoré by mohli ohroziť ich technický stav, vysádzať trvalé porasty, umiestňovať skládky, vykonávať terénne úpravy a podobne.
4. Z dôvodu určenia presnej polohy vodohospodárskych zariadení vzhľadom na navrhovanú stavbu je potrebné 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.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. Objednávku je možné odovzdať na odbor priamych služieb zákazníkom BVS cez podateľňu.
6. Pri tesnom súbehu 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 a kanalizácií, armatúry, poklapy, šachty, signalizačné zariadenia, prenosy, jestvujúce objekty a pod. Odkryté miesta na vodovodných potrubiach musí pred zásypom skontrolovať príslušný pracovník DDV a DOOV,
8. Zahájenie výkopových prác žiadame v dostatočnom časovom predstihu nahlásiť príslušnému pracovníkovi DDV a DOOV.
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 prispôbiť novej úrovni povrchu všetky zariadenia a príslušenstvo verejného vodovodu a verejnej kanalizácie majúce vzťah k terénu, k pozemnej komunikácii alebo inej stavbe. Tieto práce môže stavebník vykonávať iba so súhlasom vlastníka verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie, prípadne prevádzkovateľa.

K objednávke na vytýčenie existujúceho verejného vodovodu alebo kanalizácie 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.

➤ **Západoslovenská distribučná, a.s. Čulenova 6, 816 47 Bratislava v stanovisku zo dňa 09.03.2021**

S predloženou PD pre stavebné konanie súhlasíme za predpokladu dodržania nasledovných podmienok:

1. Predmetným územím prechádza VN a NN káblové vedenie preto žiadame rešpektovať všetky energetické zariadenia v majetku spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. (silové aj oznamovacie) a dodržať ich ochranné pásma podľa § 43 zákona 251/2012 Z. z. o energetike a jeho noviel. Zakresľovanie sietí je možné získať pre zariadenia VN a NN na stránke https://www.zsdis.sk/Uvod/Online-sluzby/_Geoportal pre zariadenia VVN a zariadenia oznamovacie na tíme správy sietí VVN Čulenova č. 3.
2. V prípade, že pri výstavbe dôjde k prácam v ochrannom pásme VN a VVN vedenia a budú sa v ňom pohybovať osoby, mechanizmy vykonávajúce práce súvisiace so stavebnými prácami na stavbe, žiadame Vás o dodržanie ustanovení §43 Zákona o energetike č.251/2012 Z.z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
3. Pred zahájením výkopových prác je potrebné v dostatočnom predstihu vytýčiť podzemné káblové vedenia v majetku spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. Vytyčovanie podzemných vedení vykonáva Tím prevádzky Bratislava, koordinátor p. Mikós tel. +421-(0)2-5061 3271 na základe písomnej objednávky.
4. Pri križovaní a súbehu s vedeniami, ktoré sú majetkom spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s., vykonávať výkopové práce so zvýšenou opatnosťou - ručným spôsobom. Pri prácach dodržiavať bezpečnostné predpisy a ustanovenia príslušných STN EN.
5. Bez napojenia na distribučnú sieť spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s.

Toto stanovisko nenahrádza vyjadrenie vlastníka/spoluvlastníka pozemku Západoslovenská distribučná/Západoslovenská energetika, a.s.

➤ **SUPTel s.r.o., Pri Šajbách 3, 831 06 Bratislava v stanovisku zo dňa 04.01.2021**

Na Vašu žiadosť o vyjadrenie k predloženej dokumentácii stavby Rekonštrukcia plynovodov Bernolákovo, ul. Dukelská, Vám oznamujeme, že podzemné telekomunikačné zariadenia v správe a majetku našej spoločnosti sa v záujmovej oblasti vyznačenej v prílohe nenachádzajú a voči vydaniu Stavebného povolenia a Územného konania nemáme námietky.

Spoločnosť SUPTel s.r.o. je servisná organizácia telekomunikačných vedení spoločnosti Towercom, a.s. Bratislava.

➤ **Technická inšpekcia, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava v stanovisku č. 20/1/2021 zo dňa 25.01.2021**

Po posúdení predloženej dokumentácie zariadenia Technická inšpekcia, a. s. podáva toto odborné stanovisko: konštrukčná dokumentácia je v súlade s bezpečnostnotechnickými požiadavkami.

Zariadenie vyhotovené v súlade s touto dokumentáciou môže byť uvedené do prevádzky až po vykonaní skúšok podľa vyhl. č. 508/2009 Z.z.

Toto odborné stanovisko predložte inšpektorovi Technickej inšpekcie, a. s. pri skúške.

Dodávateľ bude informovať Technickú inšpekciu, a. s., pracovisko Bratislava o každej zmene, ktorá môže ovplyvniť bezpečnosť tohto zariadenia.

➤ **OTNS, a.s., Vajnorská 137, 831 04 Bratislava v stanovisku č. 5470/2020 zo dňa 16.12.2020**

Spoločnosť OTNS, a.s., Vajnorská 137, 831 04 Bratislava ako správca optickej siete SWAN, a.s., spol.SWAN je aj právny nástupcom zaniknutej spoločnosti BENESTRA, s.r.o. ako aj spol. Profi-NETWORK Slovakia,a.s., Vám na základe Vašej žiadosti o vyjadrenie k existencii sietí pre stavebné konanie stavby " Rekonštrukcia plynovodov Bernolákovo, Dukelská" oznamuje, že v záujmovom území danej stavby sa nenachádza podzemná sieť spoločnosti SWAN, a.s. ani Benestry ci PNTW. S vydaním stavebného povolenia súhlasíme bez pripomienok.

➤ **SateliX, s.r.o. Poľná 54, 900 28 Zálesie v stanovisku zo dňa 06.09.2021**

Na základe Vašej žiadosti o vyjadrenie Vám SateliX, s.r.o. dáva nasledovné stanovisko pre vyznačené záujmové územie.

Nedôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií (ďalej len SEK) spoločností SateliX, s.r.o.

➤ **VNET a.s., Námestie hraničiarov 39, 851 03 Bratislava v stanovisku zo dňa 15.12.2020**

Pozemné telekomunikačné zariadenia v správe a majetku spoločnosti VNET a.s. sa v dotknutom území nenachádzajú. Záznam platí 6 mesiacov.

➤ **Veolia Energia Slovensko, a.s., Eisteinova 25, 851 01 Bratislava v stanovisku zo dňa 14.12.2020**

Inžinierske siete a zariadenia v správe a majetku spoločnosti Veolia Energia Slovensko, a.s. sa v záujmovom území nenachádzajú.

➤ **UPC Broadband Slovakia, s.r.o., Ševčenkova 36, P.O.BOX 216, 850 00 Bratislava v stanovisku zo dňa 16.12.2020 pod ev.č.: 2496/2020**

Na dotknutom mieste hore uvedenej stavby sa siete firmy UPC Broadband Slovakia s.r.o. nenachádzajú. Voči vydaniu územného a stavebného povolenia nemáme námietok.

➤ **Türk Telekom International SK, s.r.o. (ďalej len TTI SK), V záhradách 8/A, 811 02 Bratislava v stanovisku č. 000625 zo dňa 17.06.2021**

Pozemné telekomunikačné zariadenia v správe majetku spol. TTI SK sa v dotknutom území nenachádzajú.

➤ **Transpetrol, a.s., Šumavská 38, 821 08 Bratislava v stanovisku č. 003318/2020 zo dňa 08.03.2021**

Oznamujeme Vám, že predmetná akcia nezasahuje do ochranného pásma ropovodu a nedotýka sa našich záujmov. Z našej strany nemáme preto k danej akcii žiadne pripomienky.

➤ **Towercom, a.s., Cesta na Kamzík 14, 831 01 Bratislava v stanovisku č. 7677,7714/2020 zo dňa 16.12.2020**

Spoločnosť Towercom, a.s. vo vami určených lokalitách, podľa predložených PD, neprevádzkuje žiadne svoje zariadenia, resp. siete. Vami navrhovaná činnosť v určených oblastiach nevyvolá stret záujmov s činnosťou našej spoločnosti. K PD, stavbám, respektíve k stavebnému (územnému) konaniu nemáme námietky.

➤ **Termming, a.s., Jarošova 1, 831 03 Bratislava v stanovisku zo dňa 08.01.2021**

Technologické zariadenia v správe a majetku TERMMING a.s. sa v dotknutom území nenachádzajú.

➤ **Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava vo vyjadrení č. 6612035979 zo dňa 08.01.2021**

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

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

1. Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§68 zákona č. 351/2011 Z. z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie §65 zákona č. 351/2011 Z. z. o ochrane proti rušeniu.
2. Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vyššie vo vyjadrení, v prípade zmeny vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu alebo ak si stavebník nesplní povinnosť podľa bodu 3.
3. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je v kolízii so SEK Slovak Telekom ,a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí (najneskôr pred spracovaním projektovej dokumentácie stavby), vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí: Juraj Csiba, juraj.csiba@telekom.sk, +421 2 58829621
4. V zmysle § 66 ods. 7 zákona č. 351/2011 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 §66 ods. 10 zákona č. 351/2011 Z.z. je potrebné uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých SEK.. Bez uzavretia dohody nie je možné preložiť zrealizovať prekládku SEK.
6. Upozorňujeme žiadateľa, že v textovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. o zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zaradení.
7. V prípade ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o., je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.
8. Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa § 68 zákona č. 351/2011Z.z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.
9. V prípade, že žiadateľ bude so zemnými prácami alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov pokračovať po tom, ako vydané vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie.

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

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

Všeobecné podmienky ochrany SEK

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

Menyhárt Zoltán, info@unitel.sk, 0911 242212

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

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

- Pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu,

- Preukázateľné oboznámenie zamestnancov, ktorí budú vykonávať zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou tohto zariadenia a tiež s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené

- Upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku ± 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. hľbiace 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 (zasypaním)

- Bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia na telefónne číslo 0800123777

- Overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami (z dôvodu, že spoločnosť Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. nezodpovedajú za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez ich vedomia)

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

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

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

➤ Slovanet, a.s., Záhradnícka 151, 821 08 Bratislava vo vyjadrení zo dňa 17.12.2020

V lokalite stavby sa nechádzajú podzemné inžinierske siete spoločnosti Slovanet a.s..

Slovanet, a.s. nemá pripomienky k predmetnej stavbe.

➤ **Sitel s.r.o., Kopčianska 20/C, 851 01 Bratislava vo vyjadrení č. 201216-2369, zo dňa: 16.12.2020**

1. Vo Vami vyznačenom záujmovom území sa NENACHÁDZAJÚ EKS v majetku/správe SITEL s.r.o..
2. Za správnosť zákresu záujmového územia (polygónu) zodpovedá žiadateľ.

UPOZORNENIE: Poškodenie EKS je trestné v zmysle § 286 Trestného zákona! Za poškodenie EKS je zodpovedný stavebník, a SITEL s.r.o. je oprávnená vymáhať náklady na opravu EKS, ako aj ďalšie škody spôsobené poškodením/prerušením prevádzky EKS.

➤ **Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s., Mlynské nivy 59/A, 824 84 Bratislava v stanovisku č. PS/2020/014269 zo dňa 17.12.2020**

Ako vlastník a prevádzkovateľ elektroenergetickej prenosovej sústavy 400 kV a 220 kV Vám oznamujeme, že k stavbe: „Rekonštrukcia plynovodov Bernolákovo, Dukelská“, ktorá sa bude realizovať na ulici: Dukelská, Chalupkova, Komenského, Jesenského, Poštová, Školská, Viničná, Gaštanová alej, Horný dvor v obci Bernolákovo v k. ú. Bernolákovo

nemáme pripomienky, nakoľko nie sú dotknuté existujúce ani plánované prenosovej sústavy, a. s. Bratislava.

➤ **RAINSIDE s.r.o., Teslova 43, 821 02 Bratislava vo vyjadrení zo dňa 16.12.2020**

Záujmovým územím neprechádza telekomunikačná trasa spol. RAINSIDE s.r.o. Optický kábel, resp. telekomunikačnú trasu nie je potrebné vytýčiť.

➤ **SATRO s.r.o., Hodonínska 25, 841 03 Bratislava 42 v stanovisku č. 421/2020 zo dňa 16.12.2020**

K predmetnej stavbe dávame súhlasné stanovisko, v celom dotknutom území sa nenachádzajú siete v správe spoločnosti SATRO ,s.r.o

Toto vyjadrenie je určené pre účely vydania územného rozhodnutia o umiestnení stavby a stavebného povolenia.

➤ **Michlovsky, spol. s.r.o., Letná 796/9, 921 01 Piešťany v stanovisku č. BA-4289/2020 zo dňa 21.12.2020**

Nedôjde ku stretu PTZ prevádzkovateľa Orange Slovensko a.s. Metodova 8, 821 08 Bratislava. Existujúce PTZ sú chránené ochranným pásmom. V káblovej ryhe sú uložené HDPE trubky, optické káble a spojky rôznej funkčnosti. Údaje o technickom stave a počte HDPE poskytneme po zdôvodnenej potrebe pri vytýčení trasy.

Pri projektovaní stavieb dodržať priestorovú normu STN 736005 a ustanovenia zákona o elektronických komunikáciách č 351/2011 Z.z. o ochrane sieti a zariadení. Pri krížení sieti, tesných súbehoch, pri budovaní nových komunikácií a spevnených plôch pokiaľ nedochádza k prekládke, optickú trasu mechanicky chrániť žlabovaním. Všetky vynútené práce výstavbou na ochrane TKZ a prekládky trasy riešiť samostatným projektom odsúhlaseným správcom PTZ Orange Slovensko, a.s.. Mechanická ochrana a prekládka budú realizované v plnej výške na náklady investora. Realizáciu prekládky PTZ Orange vykoná na základe územného rozhodnutia a " Zmluvy o preložke " so spoločnosťou Orange Slovensko a.s. nim poverená servisná organizácia. Zahájenie stavebných prác v ochrannom pásme optickej trasy oznámiť správcovi PTZ.

Upozorňujeme, že :

- 1/ vo Vašom záujmovom území, resp. v trasách Orange Slovensko a.s., sa môžu nachádzať TKZ iných prevádzkovateľov
- 2/ rádiokomunikačné stavby Orange Slovensko a el. prípojky ku nim, nie sú predmetom toho vyjadrenia

Ďalej, pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené PTZ, ste povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia najmä tým, že zabezpečíte:

- pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy PTZ priamo na povrchu terénu, objednať u správcu PTZ / vyznačenie podzemnej optickej trasy si prevedie objednávateľ farbou, alebo kolíkmi /

- preukázateľne oboznámiť pracovníkov vykonávajúcich zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou PTZ, upozorniť na možnú polohovú odchýlku vytýčenia +/- 30 cm od skutočného uloženia, aby pri prácach v miestach výskytu optických vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie a hĺbiace stroje v ochrannom pásme 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy PTZ
- dodržanie zákazu prechádzania ťažkými vozidlami, kým sa nevykoná ochrana proti mechanickému poškodeniu
- nad optickou trasou dodržanie zákazu skládok a budovania zariadení, ktoré by znemožňovali prístup k PTZ
- vyžiadať si súhlas prevádzkovateľa a správcu pri zmene nivelety nad trasou PTZ v ochrannom pásme
- aby odkryté časti PTZ boli riadne zabezpečené proti prevysu, ohrozeniu a poškodeniu nepovolanou osobou
- pred záhrnom previesť zhutnenie zeminy pod a nad HDPE trasou, obnoviť krytie a značenie (zákrytové dosky, fólia, markery)
- aby bezodkladne oznámili každé poškodenie PTZ na tel. Číslo 033 / 77 320 32 , mob. 0907 721 378
- je nutné preveriť výškové a stranové uloženie PTZ ručnými sondami (vzhlľadom na to, že nezodpovedáme za zmeny priestorového uloženia PTZ vykonané bez nášho vedomia),
- pred záhrnom obnažených miest PTZ prizvať pracovníka servisu ku kontrole o nepoškodení trasy

➤ **NASES, Kollárova 8, 917 02 Trnava vo vyjadrení č. 330-2020/2-11255 zo dňa 15.12.2020**

Podľa Vami zaslaných podkladov sa vo vyznačenom záujmovom území nenachádzajú telekomunikačné siete a zariadenia v správe NASES.

➤ **Ministerstvo vnútra SR, Sekcia informatiky, telekomunikácií a bezpečnosti MV SR, Odbor telekomunikácií, Pribinova 2, 812 72 Bratislava v stanovisku č. SITB-OT4-2020/001566-303 zo dňa 21.12.2020**

V záujmovom území pre realizáciu budúcej stavby „Rekonštrukcia plynovodov Bernolákovo, Dukelská“, lokalita ulica Dukelská, Chalupkova, Komenského, Jesenského, Poštová, Školská, Viničná, Gaštanová alej a Horný dvor Bernolákovo, na pozemkoch s parcelnými číslami uvedenými v dokumentácii, v katastrálnom území Bernolákovo, nemá MV SR žiadne vlastné telekomunikačné siete.

➤ **Ministerstvo obrany SR, Agentúra správy majetku, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava vo vyjadrení č. ASM-41-2909/2020 zo dňa 18.12.2020**

Po posúdení predložených podkladov nemáme pripomienky a **súhlasíme** s realizáciou stavby „Rekonštrukcia plynovodov Bernolákovo, Dukelská“ v k. ú. Bernolákovo, okres Senec. V danej lokalite sa nenachádzajú pozemky, inžinierske siete, 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.

➤ **Heizer Optik s.r.o., Dolnobárska cesta areál PD, 930 13 Trhová hradská vo vyjadrení č. VYJ 242/2020 zo dňa 18.12.2020**

Ako správca optickej siete spol. FibreNet s.r.o. vydávame k Vašej žiadosti nasledovné stanovisko: Po preštudovaní poskytnutých podkladov a dokumentácie konštatujeme, že k priamemu styku s podzemnými telekomunikačnými vedeniami a zariadeniami optickej siete vo vlastníctve prevádzkovateľa spol. FibreNet s.r.o. nepríde a v záujmovom území sa nenachádzajú.

➤ **Eustream, a.s. Votrubova 11/a, 821 09 Bratislava vo vyjadrení č. 717/2020 zo dňa 14.12.2020**

Rekonštrukcia plynovodov Bernolákovo, Dukelská podľa zákresu žiadateľa NEZASAHUJE do ochranného ani bezpečnostného pásma prepravnej siete eustream, a. s.

Ochranné pásmo je definované vodorovnou vzdialenosťou meranou kolmo na obidve strany od osi plynovodu. Pre sieť eustream, a.s. vzhľadom na priemer potrubí a tlak prepravovaného média (DN nad 500 mm a tlak nad 4 Mpa) platí podľa § 79 ods.(2), písmeno (d) zákona 251/2012 ochranné pásmo 50 m od osi krajnej línie prepravnej siete a podľa § 80 ods (2) písm (g) zákona č. 251/2012 zb. pre bezpečnostné pásma platí vzdialenosť 200 m.

➤ **Energotel,a.s., Miletičova 7, 821 08 Bratislava vo vyjadrení č. 620202183 zo dňa 21.12.2020**

Oznamujeme Vám, že v záujmovom území neprichádza k styku s inžinierskymi sieťami spol. Energotel, a. s., vzhľadom na to nemáme k Vašej žiadosti žiadne pripomienky.

Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vyššie v tomto vyjadrení, v prípade zmeny vyznačeného záujmového územia alebo v prípade, ak uvedené parcelné číslo/la v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu.

Žiadateľ môže vyjadrenie a poskytnuté elektronické dáta použiť iba pre účel, pre ktorý mu boli poskytnuté. Žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie ďalej rozširovať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Energotel, a.s..

Ostatné podmienky ochrany podzemných vedení v majetku spoločnosti Energotel, a.s. (ďalej iba Vedenia)

V zmysle § 66 ods.7 zákona č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách je žiadateľ povinný do projektu stavby zakresliť priebeh všetkých podzemných vedení v majetku spoločnosti Energotel, a.s. nachádzajúcich sa v záujmovom území.

Pred realizáciou stavby je žiadateľ povinný požiadať o vytýčenie podzemných vedení v našom majetku. Vytýčenie zrealizujeme na základe písomnej objednávky. Ostatné podmienky pre vytýčenie sú uvedené na <http://www.energotel.sk/layout-of-networks>.

Kontakt na vytýčenie: Peter Šmogrovič, mobil 0911 775 243, email: vytycovanie@energotel.sk.

V objednávke je žiadateľ povinný uviesť registračné číslo žiadosti o vyjadrenie, ktoré je uvedené v záhlaví tohto vyjadrenia.

Upozorňujeme, že pri realizačných prácach ste povinný dodržať podmienky uvedené v §66 a §67 Zákona č.610/2003 Z.z. o elektronických komunikáciách, najmä:

- a) Pri kontakte s vytýčenými a označenými vedeniami dodržiavať platné predpisy podľa STN 73 6005 pre priestorovú úpravu vedení v plnom rozsahu,
- b) Zahájenie stavebných prác v ochrannom pásme Vedenia oznámiť správcovi na kontakt vytycovanie@energotel.sk.
- c) Preukázateľne oboznámiť pracovníkov vykonávajúcich zemné práce s vytýčenou a vyznačenou polohou Vedení a upozorniť ich na možnú polohovú odchýlku +/- 30 cm skutočného uloženia Vedení od vyznačenej polohy na povrchu terénu. Pri zemných prácach v miestach výskytu trás Vedení pracovať s najväčšou opatnosťou a bezpodmienečne nepoužívať nevhodné náradie (napr. hĺbiace stroje) vo vzdialenosti najmenej 1 m (v ochrannom pásme 1,5 m) na každú stranu od vyznačenej polohy Vedení.
- d) Dodržať zákaz prechádzania ťažkými vozidlami, kým sa nevykoná ochrana proti mechanickému poškodeniu,
- e) Nad trasou Vedení dodržať zákaz skládok a budovania zariadení, ktoré by znemožňovali prístup k Vedeniam,
- f) Zemnými prácami odkryté podzemné vedenia riadne zaistiť proti previsu, ohrozeniu a poškodeniu cudzím zásahom aj mimo pracovného času a tým zabezpečiť ich plynulú prevádzkyschopnosť,
- g) Pred zahrnutím obnažených miest Vedení prizvanie pracovníka spoločnosti Energotel, a.s. ku kontrole, kde bude vystavený zápis o nepoškodení trasy, dodržaní podmienok vyjadrenia prevádzkovateľa a správcu Vedení.
- h) Pred zahrnutím zabezpečiť zhutnenia zeminy pod HDPE trasou, obnovenie krytia a značenia (zákrytové dosky, fólia, markre).
- i) Overiť výškové a stranové uloženia Vedení ručnými sondami (vzhľadom na to, že nezodpovedáme za zmeny priestorového uloženia Vedení vykonaného bez nášho vedomia).
- j) V prípade zmeny nivelety nad trasou Vedení požiadať Energotel, a.s. o opätovný súhlas
- k) V prípade potreby premiestnenia Vedení požadujeme vypracovanie projektovej dokumentácie preloženia Vedení a jej predloženie na odsúhlasenie písomne na adresu sídla spoločnosti Energotel, a.s..

V prípade poškodenia podzemného vedenia bezodkladne oznámte každé poškodenie Vedení na tel. číslo +421 250 612 200.

- **Eltodo SK, a.s., Mokráň záhon 4, 821 04 Bratislava vo vyjadrení č. 331220/PJ zo dňa 16.12.2020**

Telekomunikačné zariadenia združenia SANET, ktoré sú v správe a údržbe spoločnosti ELTODO SK, a. s. sa v dotknutom území (Vami vyznačenej lokalite) nenachádza.

Prevádzkovateľ IS SANET súhlasí s vydaním územného a stavebného rozhodnutia.

- **Dial Telecom, a.s., Zámocká 7074/30, 811 01 Bratislava vo vyjadrení zo dňa 11.01.2021**

V ZÚ nedôjde k styku s IS.

- **ACS, spol. s.r.o., a.s., Ružová dolina 10, 821 09 Bratislava vo vyjadrení zo dňa 09.03.2021**

V záujmovom území sa siete spoločnosti ACS, spol. s.r.o. nenachádzajú.

- **Regionálny úrad verejného zdravotníctva Bratislava hl. mesto, Ružinovská 8, 820 09 Bratislava v stanovisku č. HŽP/24496/2020 zo dňa 31.12.2020**

Regionálny úrad verejného zdravotníctva Bratislava hl. m. SR so sídlom v Bratislave ako orgán príslušný podľa § 3 ods. 1 písm. c) v spojení s prílohou č. 1 bod 1 a § 6 odsek 3 písm. g/ zákona NR SR č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov (ďalej len zák. č. 355/2007 Z.z.) vo veci posúdenia návrhu žiadateľa - SPP - distribúcia, a.s., Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava 26, podľa § 13 odsek 3 písm. b/ vydáva toto

záväzné stanovisko:

súhlasí sa so spojeným územným a stavebným konaním stavby „Rekonštrukcia plynovodov Bernolákovo, Dukelská“, -ul. Dukelská, Chalupkova, Komenského, Jesenského, Poštová, Školská, Viničná, Gaštanová alej, Horný dvor, podľa priloženej PD.

- **Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Pezinku, Hasičská 4, 902 01 Pezinok v stanovisku č. ORHZ-PK-2020/003280-2 zo dňa 18.12.2020**

Na Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Pezinku bola dňa 16.12.2020 doručená žiadosť o posúdenie projektovej dokumentácie stavby „Rekonštrukcia plynovodov Bernolákovo, Dukelská“.

Nakoľko sa v súlade s § 1 ods. 2 vyhlášky MV SR č. 94/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú technické požiadavky na protipožiarnu bezpečnosť pri výstavbe a pri užívaní stavieb, citovaná vyhláška na Vašu stavbu nevzťahuje, Vám v prílohe predloženú projektovú dokumentáciu vraciame späť.

- **Okresný úrad Senec, Odbor starostlivosti o ŽP, úsek štátnej správy ochrany prírody a krajiny, Hurbanova 21, 903 01 Senec v stanovisku č. OU-SC-OSZP/2020/021998-002 zo dňa 30.12.2020**

Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej správy ochrany prírody a krajiny, orgán ochrany prírody a krajiny, ako dotknutý orgán podľa zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“), dáva v zmysle § 9 ods. 1 písm. c) zákona nasledovné záväzné stanovisko:

1. Stavba sa navrhuje umiestniť v území, pre ktoré platí prvý stupeň ochrany v rozsahu ustanovení § 12 zákona.
2. Realizácia stavby nepredstavuje činnosť podľa zákona v území zakázanú.
3. Navrhovanou stavbou nebudú dotknuté záujmy územnej ani druhovej ochrany.

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

kmeňa nad 40 cm, meraným vo výške 130 cm nad zemou a krovitých porastov s výmerou nad 20 m² o súhlase na výrub drevín podľa § 47 ods. 3 zákona je príslušný rozhodnúť Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán ochrany prírody a krajiny.

4. V prípade výkopových prác v blízkosti drevín je potrebné postupovať v zmysle STN 83 7010 Ochrana prírody

- ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie, bod 4.1 pri stavebných prácach sa drevina chráni celá (koruna, kmeň, koreňová sústava) pred poškodením. Pri používaní stavebných mechanizmov, nástrojov a pomôcok sa musí dbať na minimalizáciu poškodenia drevín. V zelenom páse ukladať potrubia a káble vo vzdialenosti 1,5 m od osi stromov. Výkopové práce v blízkosti stromov a kríkov sa budú uskutočňovať ručne s dôrazom na ochranu ich koreňových systémov. Činnosťou nepoškodíť kmene existujúcich drevín. Narušené trávnaté porasty budú upravené do pôvodného stavu s opätovným zatrávením.

➤ **Okresný úrad Senec, Odbor starostlivosti o ŽP, Úsek štátnej vodnej správy, Hurbanova 21, 903 01 Senec v stanovisku č. OU-SC-OSZP-2020/021943-002 zo dňa 28.12.2020**

Navrhovaná investícia je z hľadiska ochrany vodných pomerov možná po splnení nasledovných podmienok:

- návrh zástavby v danej lokalite musí byť v súlade s platným Územným plánom obce Bernolákovo,
- budú dodržané ustanovenia zák. č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon),
- budú rešpektované ochranné pásma jestvujúcich inžinierskych sietí, podzemných vedení a podzemných rozvodov závlahovej vody a stanoviská ich správcov,
- mechanizmy používané pri stavebných prácach musia byť v dobrom technickom stave, zbavené nečistôt od mazacích a pohonných hmôt.
- údržba, dopĺňanie pohonných hmôt a opravy strojov používaných pri stavebných prácach nebudú vykonávané na nespevnených plochách, ale na miestach na to určených.
- v prípade úniku škodlivých látok bude okamžite zabezpečená sanácia pôdy a vody,
- počas výstavby a prevádzky rešpektovať a dodržiavať všetky súvisiace legislatívne predpisy a technické normy.

Toto vyjadrenie nie je rozhodnutím v správnom konaní a nenahrádza povolenie, ani súhlas orgánu štátnej vodnej správy vydávané podľa vodného zákona a podľa § 73 ods. 18 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) sa považuje za záväzné stanovisko.

Podľa § 140b zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov je obsah záväzného stanoviska pre správny orgán v konaní podľa tohto zákona záväzný.

➤ **Okresný úrad Senec, Odbor starostlivosti o ŽP, Úsek štátnej správy odpadového hospodárstva, Hurbanova 21, 903 01 Senec v stanovisku č. OU-SC-OSZP-2021/001709-002 zo dňa 07.01.2021**

Po preskúmaní žiadosti a na základe doručených podkladov podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 2. zákona o odpadoch vydáva tunajší úrad k predmetnej žiadosti nasledovné vyjadrenie: nemá námietky proti realizácii predmetnej stavby.

1. Pri realizácii stavby je potrebné dodržiavať zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a súvisiace všeobecne záväzné právne predpisy platné v odpadovom hospodárstve.
2. Pôvodcom odpadov vznikajúcich v dôsledku uskutočňovania stavebných prác je právnická osoba alebo fyzická osoba - podnikateľ, pre ktorú sa tieto práce v konečnom štádiu vykonávajú a pre fyzické osoby je pôvodcom odpadov ten, kto uvedené práce vykonáva.
3. Pôvodca odpadu zodpovedá za nakladanie s odpadmi a plní povinnosti podľa § 14 - držiteľ'a odpadu podľa zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch.
4. Pôvodca odpadu je povinný jednotlivé odpady správne zaraďovať a zhromažďovať vytriedené podľa druhov odpadov a poddruhov (katalógových čísiel uvedených vo vyhláske MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov), zabezpečiť pred znehodnotením,

- odcudzením alebo iným nežiaducim únikom a zabezpečiť spracovanie v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva v súlade so zákonom o odpadoch.
5. Pôvodca odpadu je povinný viesť evidenciu a ohlasovať údaje z evidencie príslušnému okresnému úradu, odboru starostlivosti o životné prostredie v zmysle § 14 ods. 1 písm. f) a g) zákona o odpadoch, v súlade s ustanovením § 3 vyhlášky MŽP SR č. 366/2015 Z. z. o evidencnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti.
 6. Ak sa nekontaminovaná zemina a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykopaný počas stavebných prác použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom bol vykopaný, nejde o odpad. Inak sa považuje za odpad, s ktorým je potrebné naložiť v súlade so zákonom o odpadoch.
 7. Investor (pôvodca) komunálnych odpadov je povinný okrem iného zapojiť sa do systému zberu komunálnych odpadov v obci aj pre komodity sklo, kovy, biologicky rozložiteľný odpad zo záhrad a parkov.
 8. Investor odovzdá tunajšiemu úradu doklady o odbere odpadov vzniknutých z realizácie stavby a ich následnom spracovaní oprávnenou osobou, pre účely vyjadrenia v kolaudačnom konaní v zmysle § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona o odpadoch.

Toto vyjadrenie sa v zmysle § 99 ods. 2 zákona o odpadoch považuje za záväzné stanovisko pre účely stavebného konania podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v žnenskorších predpisov, nenahrádza povolenie, súhlas a nie je rozhodnutím podľa predpisov o správnom konaní.

➤ **Okresný úrad Senec, Odbor krízového riadenia, Hurbanova 21, 903 01 Senec v stanovisku č. OU-SC-OKR-2020/021857-002 zo dňa 22.12.2020**

Po preštudovaní a posúdení dokumentácie pre vydanie územného rozhodnutia „Rekonštrukcia plynovodov Bernolákovo, Dukelská“ Okresný úrad Senec dospel k záveru, že uvedená dokumentácia nemusí obsahovať údaje o riešení požiadaviek na stavbu z hľadiska civilnej ochrany. Z tohto dôvodu Okresný úrad Senec súhlasí s vydaním rozhodnutia na „Rekonštrukcia plynovodov Bernolákovo, Dukelská“.

➤ **Okresný úrad Senec, Odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Hurbanova 21, 903 01 Senec v stanovisku č. OU-SC-OCDPK-2020/021907-002 zo dňa 23.12.2020**

Dňa 15.12.2020 bola tunajšiemu úradu doručená Vaša žiadosť spolu s projektovou dokumentáciou pripravovanej stavby „Rekonštrukcia plynovodov Bernolákovo, Dukelská“ overenou Ing. Annou Valovou, autorizovaný stavebný inžinier, 1622*Z*A2.

Stavba rieši rekonštrukciu plynovodov a plynových prípojkov v obci Bernolákovo v uliciach: Dukelská, Chalupkova, Komenského, Jesenského, Školská, Viničná, Gaštanová alej, Horný Dvor. Existujúce oceľové plynovody, ktoré sú poškodené koróziou budú nahradené plynovodmi a prípojkami z PE 100 RC.

Okresný úrad Senec odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 2 ods. (3) písm. c) zákona 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ako aj príslušný cestný správny orgán pre cesty II. a III. triedy podľa § 3 ods. (1) písm. c) a ods. (5) písm. a) a g) zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon 135/1961 Zb.“) k uvedenej žiadosti vydáva nasledovné stanovisko:

- Žiadame pri súbežnom vedení plynovodu s cestou III/1065 viesť toto vedenie za vonkajšou hranou cestnej priekopy, v zelenom páse, prípadne v chodníku bližšie k oploteniu tak, aby nedošlo k poškodeniu cesty.
- Pred realizáciou prác na regionálnej ceste III/1065 (pretlakov pod cestou, práce v súbehu s cestou zasahujúce do priestoru cesty atď.) je potrebné požiadať tunajší úrad o povolenie zvláštneho užívania cesty a s tým súvisiace určenie dopravného značenia (min. 4 týždne vopred) s predchádzajúcim súhlasom OR PZ ODI v Senci a stanoviskami RCB a.s., BSK.
- Uskutočňovaním stavebných prác nesmie byť ohrozená cesta III/1065 ani bezpečnosť premávky na nej.
- Počas realizácie nesmie dôjsť k skladovaniu výkopového alebo stavebného materiálu na vozovke, k ohrozovaniu bezpečnosti vozidiel a obmedzovaniu plynulosti premávky stavebnými mechanizmami.
- Ak dôjde k poškodeniu cestnej priekopy alebo krajnice pri stavebných prácach, žiadame túto uviesť do pôvodného stavu.

- Žiadame, aby dopravné prostriedky a stavebné mechanizmy opúšťali stavenisko v stave, v ktorom nebudú znečisťovať komunikácie. V prípade znečistenia komunikácií je stavebník povinný bezodkladne toto znečistenie odstrániť.

➤ **Úrad Bratislavského samosprávneho kraja, Odbor dopravy, Sabinovská 16, P.O.BOX 106, 820 05 Bratislava25 v stanovisku č. 03197/2021/PK-11 02605/2021 zo dňa 25.01.2021**

Na základe Vašej žiadosti č. DllzP-989/20/BA-Ja zo dňa 14.12.2020 a projektovej dokumentácie Vám dávame ako vlastník ciest II. a III. triedy podľa § 3d ods. 2 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov nasledujúce vyjadrenie:

Navrhovaná líniová stavba rekonštrukcie plynovodov - vetva A a vetva D sú v dotyku (súbeh, križovanie) s cestou III/1083 Chorvátsky Grob - Bernolákovo (Dukelská ulica) v zastavanom území obce Bernolákovo.

K predloženej dokumentácii máme nasledujúce pripomienky:

- so situovaním plynovodu vetva A v súbehu s cestou III/1083 podľa predloženej situácie súhlasíme, pred vydaním stavebného povolenia je potrebné doplniť priečne rezy cesty III/1083 v miestach križovania s navrhovaným plynovodom, pričom montážne jamy je potrebné situovať mimo hlavný dopravný priestor cesty III. triedy. Min. hĺbku krytia je potrebné určiť v zmysle STN 73 6005. Takto spracované priečne rezy cesty III/1083 v miestach križovania s navrhovaným plynovodom je potrebné odsúhlasiť so cesty III/1083 - Regionálne cesty Bratislava, a.s.

- stavebnými prácami nesmie byť narušené teleso cesty III/1083, jej odvodňovací systém a vozovka cesty nesmie byť znečisťovaná. V prípade jej znečistenia, žiadame toto bezodkladne odstrániť. Na vozovku cesty III/1083 nesmie byť ukladaný stavebný ani odpadový materiál. Zemné práce nesmú ohroziť stabilitu cesty III/1083 a musia byť navrhnuté v zmysle STN 73 3050.

konkrétne podmienky stavby je potrebné odsúhlasiť so správcom cesty III/1083 - Regionálne cesty Bratislava, a.s.

- o záväznú stanovisko je potrebné požiadať príslušný dopravný inšpektorát a qdsúhlasiť s ním aj dočasné dopravné značenie počas výstavby

- v súlade s § 8 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov je potrebné pri zásahu do telesa ciest III. triedy (križovanie) požiadať cestný správny orgán - Okresný úrad v Senci, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií o povolenie na zvláštne užívanie pozemnej komunikácie.

S vydaním stavebného povolenia stavby „Rekonštrukcia plynovodov Bernolákovo, Dukelská“ súhlasíme s podmienkou, aby naše pripomienky boli uvedené v stavebnom povolení a zapracované v ďalšom stupni projektovej dokumentácie.

➤ **Regionálne cesty Bratislava, a.s., Čučoriedková 6, 827 12 Bratislava v stanovisku č. 1765/20/1544/OSI zo dňa 14.01.2021**

Z predloženého projektu sa vyjadrujeme k trase STL plynovodu v súbehu/križovaní s cestou III/1083 (Dukelská) nasledovne:

- v súbehu s cestou III/1083 - ryhu vykopať pozdĺž jestvujúceho chodníka, tesne pri oplotení jestvujúcej zástavby

- v stiesnených podmienkach (pri MK Poštová, autobusovej nike) je potrebné zo strany cesty III/1083 výkop po celej dĺžke zabezpečiť pažením tak, aby nedošlo k porušeniu stability cestného telesa cesty III/1083 - ohraničenie obrubníkom. Regionálne cesty Bratislava a.s. ako správca cesty III/1083 nebude akceptovať žiaden zásah do vozovky cesty III/1083.

- križovanie s cestou III/1083 (2x) - možné výlučne pretláčaním, s uložením do chráničky. Výkop manipulačných jám realizovať v zelených pásoch, bližšie k jestvujúcemu oploteniu. Na pretláčanie je potrebné povolenie Okresného úradu Senec odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií.

Súčasťou stavby musia byť všetky prípojky k plánovanej a jestvujúcej zástavbe.

Dopravné značenie na ceste III/1083 počas výstavby podlieha súhlasnému záväznému

stanovisku Okresného riaditeľstva Policajného zboru ODI Senec a určeníu Okresného úradu Senec, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií.

E- mailom zo dňa 25.06.2021 bolo doplnené vyjadrenie o:

pretláčanie cesty III/1083 požadujeme realizovať v zmysle predloženého priečného rezu za podmienok: výkop zo

strany cesty III/1083 zabezpečiť pažením tak, aby hrana výkopu bola min. Im od obrubníka; v miestnej komunikácii nedôjde k ohrozeniu stability cestného telesa cesty III/1083 (ohraničenie obrubníkom) nesmie dôjsť k porušeniu jestvujúceho zvislého dopravného značenia na ceste III/1083.

➤ **Obecný úrad, Hlavná 111, 900 27 Bernolákovo vo vyjadrení k investičnému zámeru č. 8767/2020/DD zo dňa 19.02.2021**

Rekonštruované plynovody a pripojovacie plynovody budú vedené v spevnených a nespevnených plochách v ochrannom pásme jestvujúceho plynovodu a s rešpektovaním ochranných pásiem ostatných inžinierskych sietí. Križovanie spevnených plôch bude riešené prednostne bezvýkopovou technológiou. Existujúce prípojky, ak sú zrealizované z materiálu PE 100 budú dopojené na rekonštruovaný plynovod PE a v prípade zmeny tlakovej hladiny na STL budú existujúcim odberateľom do skriniek DRZ doplnené regulátory tlaku plynu. Na stavenisku dôjde k styku s ochrannými pásmami vzdušného elektrického vedenia a podzemných inžinierskych sietí.

Na základe vyššie uvedeného, obec Bernolákovo s predmetnou stavbou súhlasí bez pripomienok.

➤ **Obecný úrad, Hlavná 111, 900 27 Bernolákovo v - Záväzné stanovisko obce Bernolákovo v zmysle § 3 ods. 2, § 8 v spojení s ustanovením § 11 ods. 3 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov ako cestného správneho orgánu a v zmysle ustanovení § 3d ods. 5 písm. c) a § 8 cestného zákona k investičnému zámeru pre stavbu „Rekonštrukcia plynovodov Bernolákovo, Dukelská“ č. 8770/2020/DD zo dňa 19.02.2021**

Obec Bernolákovo v zmysle § 3 ods. 2, § 8 v spojení s ustanovením § 11 ods. 3 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov ako cestný správny orgán a v zmysle ustanovení § 3d ods. 5 písm. c) a § 8 cestného zákona vydáva záväzné stanovisko k investičnému zámeru pre stavbu „Rekonštrukcia plynovodov Bernolákovo, Dukelská“

Stavba rieši rekonštrukciu plynovodov a plynovodných prípojok v Bernolákove v uliciach: Dukelská, Chalupkova, Komenského, Jesenského, Poštová, Viničná, Gaštanová alej, Horný dvor. Obnova je nutná z dôvodu rastúceho počtu únikov plynu, ktoré sú spôsobené koróziou a poškodenou izoláciou na plynovodných potrubiach. Z uvedených dôvodov sa navrhuje existujúce oceľové plynovody a prípojky nahradiť plynovodmi a prípojkami z materiálu PE 100 RC.

Rekonštruované plynovody a pripojovacie plynovody budú vedené v spevnených a nespevnených plochách v ochrannom pásme jestvujúceho plynovodu a s rešpektovaním ochranných pásiem ostatných inžinierskych sietí. Križovanie spevnených plôch bude riešené prednostne bezvýkopovou technológiou. Existujúce prípojky, ak sú zrealizované z materiálu PE 100 budú dopojené na rekonštruovaný plynovod PE a v prípade zmeny tlakovej hladiny na STL budú existujúcim odberateľom do skriniek DRZ doplnené regulátory tlaku plynu. Na stavenisku dôjde k styku s ochrannými pásmami vzdušného elektrického vedenia a podzemných inžinierskych sietí.

Dĺžky jednotlivých povrchov a konkrétne dimenzie rekonštruovaných plynovodov sú nasledovné:

- Vetva A, ulica Dukelská, bod 1-8, plynovod STL1 dnl60, dĺžka 520 m;
- Vetva B, ul. Komenského, bod 3-4, plynovod STL1 dn90, dĺžka 105 m;
- Vetva C, ul. Komenského, bod 4-5, plynovod STL1 dn50, dĺžka 46 m;
- Vetva D, ul. Dukelská - Školská, bod 8-9, plynovod STL1 dn63, dĺžka 161 m;
- Vetva E, ul. Školská—Viničná bod 9-10, plynovod STL1 dn50, dĺžka 81 m;
- Vetva F, bod 11-12, plynovod STL1 dni60, dĺžka 206 m;
- Vetva G, ul. Gaštanová alej, bod 13-15, plynovod STL1 dnl60, dĺžka 84 m;
- Vetva H, ul. Horný dvor, bod 13-16, plynovod STL1 dni 10, dĺžka 486 m;

Na základe vyššie uvedeného, obec Bernolákovo ako cestný správny orgán pre miestne komunikácie bude s predmetnou stavbou súhlasiť za splnenie nasledovných podmienok:

- Pri križovatke ulíc Dukelská - Jesenského zabezpečiť na chodníku práce tak, aby nedošlo k poškodeniu zrekonštruovaného chodníka a to bezvýkopovou metódou;
- Investor zabezpečí bezpečnosť práce a bezpečnosť cestnej premávky počas realizácie stavby;
- Všetky povrchy dotknuté rekonštrukciou budú uvedené do pôvodného stavu.

➤ **Krajský pamiatkový úrad Bratislava, Leškova 17, 811 04 Bratislava v záväznom stanovisku č. KPUBA-2020/25423-2/106382/PRA zo dňa 31.12.2020**

Krajský pamiatkový úrad Bratislava (ďalej len „KPÚ BA“) podľa § 11 ods. 2 písm. d) zákona č. 49/2002 Z.z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov (ďalej len „pamiatkový zákon“), ktorý je vecne príslušným správnym orgánom a podľa § 9 ods. 5 pamiatkového zákona je miestne príslušným správnym orgánom na úseku ochrany pamiatkového fondu vydáva toto záväzné stanovisko:

KPÚ BA na základe žiadosti spol. Slovenský plynárenský priemysel - distribúcia, a.s., Mlynské Nivy č. 44/b, 825 11 Bratislava, IČO 35 910 739, č. OP-982/2020/BA-Ja, o vyjadrenie k predloženej projektovej dokumentácii vo veci vydania rozhodnutia v stavebnom konaní na líniovú stavbu Rekonštrukcia plynovodov Bernolákovo, Dukelská, plynovody, pripojovacie plynovody, dopojenia OPZ, prepoje a odpoje, v centrálnej časti zastavaného územia obce Bernolákovo, v uliciach Dukelská, Chalúpkova, Komenského, Jesenského, Poštová, Školská, Viničná, Gaštanová alej a Horný dvor, dotknuté pozemky k. ú. Bernolákovo, okres Senec (ďalej len „stavba“), stupeň DRS, zodp. projektant Ing. Anna Valová, autoriz. stav, inž., reg. č. 1622*Z*A2, dátum vypracovania december 2020, podľa § 30 ods. 4 pamiatkového zákona

súhlasí

s realizáciou stavby, ktorá sa nedotýka kultúrnej pamiatky evidovanej v Ústrednom zozname pamiatkového fondu SR a nenachádza sa na pamiatkovom území, s podmienkou:

- v prípade archeologického nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác podľa ustanovenia § 40 ods. 2 a 3 pamiatkového zákona oznámi nález KPÚ BA a nález ponechá bezo zmeny až do obhliadky KPÚ alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou.

Toto záväzné stanovisko po uplynutí troch rokov odo dňa jeho vydania stráca platnosť, ak nedošlo k jeho použitiu na účel, na ktoré je určené. Je podkladom pre vydanie rozhodnutia stavebným úradom v stavebnom konaní o posudzovanej stavbe.

➤ **NAFTA a.s., Votrubova 1, 821 09 Bratislava vo vyjadrení č. Z-NAF-000634/2021 zo dňa 20.01.2021**

Na základe Vašej žiadosti o vyjadrenie k stavbe „Rekonštrukcia plynovodov Bernolákovo, Dukelská“ plánovanej v obci a katastrálnom území Bernolákovo, podľa predloženého projektu, na uliciach Dukelská, Chalupkova, Komenského, Jesenského, Poštová, Školská, Viničná, Gaštanová alej, Horný dvor (ďalej „stavba“), doručenej spoločnosti NAFTA a.s. (ďalej „spoločnosť“) e-mailom dňa 15.12.2020, zasielame nižšie uvedené stanovisko.

Stavba v zmysle predloženej projektovej dokumentácie je situovaná mimo osobitné územia určené toho času spoločnosti, taktiež sa nenachádza v oblasti, v ktorej sú umiestnené zariadenia spoločnosti, ani do nej nezasahujú ich ochranné, resp. bezpečnostné pásma.

Vzhľadom na vyššie uvedené spoločnosť nemá námietky k stavbe Rekonštrukcia plynovodov Bernolákovo, Dukelská“ plánovanej v obci a katastrálnom území Bernolákovo, podľa predloženého projektu.

Toto stanovisko možno použiť len pre účely vyššie uvedenej stavby umiestnenej na pozemkoch podľa predloženého projektu stavby.

➤ **SPP-distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava vo vyjadrení č. TD/PS/0038/2021/Pe zo dňa 12.02.2021**

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

VŠEOBECNÉ PODMIENKY:

- Stavebník je povinný dodržať ochranné a bezpečnostné pásma existujúcich plynárenských zariadení v zmysle §79 a §80 Zákona o energetike,
- stavebník je povinný zrealizovať stavbu podľa odsúhlasenej projektovej dokumentácie tak, aby nedošlo k poškodeniu plynárenských zariadení (technologických objektov) a/alebo ohrozeniu ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete. Porušenie tejto podmienky môže mať za následok vyhovenie trestnoprávnej zodpovednosti, ako aj zodpovednosti za spôsobenú škodu, pričom stavebníkovi môže byť za porušenie tejto podmienky uložená sankcia príslušným správnym orgánom,

- stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržať minimálne vzájomné vzdialenosti medzi navrhovanými plynárenskými zariadeniami a existujúcimi nadzemnými a podzemnými objektmi a inžinierskymi sieťami v zmysle STN 73 6005 a STN 73 3050,
- stavebník je povinný pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností zabezpečiť prostredníctvom príslušných prevádzkovateľov presné vytýčenie všetkých existujúcich podzemných vedení,
- pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je zhotoviteľ povinný požiadať SPP-D o presné vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení, ktoré musia byť vytýčené priestorovo a výškovo, a to osobitne v každom mieste, kde bude dochádzať ku križovaniu s existujúcim plynárenským zariadením
- stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Vyhlášky č. 508/2009 Z.z., Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov - súvisiacich technických noriem a Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä 702 01, 702 02,
- stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D (p. Rudolf Hirner, tel.č. +421 33 242 3300) vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení, tiež je stavebník povinný prizvať zástupcu SPP-D k predpísaným skúškam v zmysle vyššie uvedených predpisov a noriem,
- stavebník je povinný odovzdať písomné Osvedčenie z výkonu kontroly, vyhotovené subjektom povereným SPP-D na výkon kontroly, bez uvedeného dokladu nebude možnú ukončiť preberacie konanie stavby,

TECHNICKÉ PODMIENKY:

- pri realizácii križovania aktívneho plynovodu bezvýkopovou metódou bez realizácie kontrolných sond (horizontálne vrtanie, pretláčanie, riadené ako aj neriadené mikrotunelovanie a podobné technológie či postupy) je stavebník povinný zabezpečiť asistenciu pracovníkov sekcie údržby SPP-D, alebo je stavebník povinný zabezpečiť súhlas SPP-D s manipuláciou s uzávermi pre zmluvného zhotoviteľa rekonštrukcie,
- pred realizáciou pretláčania je stavebník povinný zabezpečiť označenie a prístupnosť frasových uzáverov (dopravný kužel, značka, iný vhodný spôsob) tak, aby počas celej doby realizácie pretláčania nemohli byť znepriístupnené napr. parkujúcim motorovým vozidlom tretej osoby a pod.,
- realizácia pretláčania musí prebiehať v zmysle návodu výrobcu pre konkrétne zariadenie, ktorým sa pretláčanie realizuje a príslušných noriem a predpisov pre takýto postup, pričom pri pretláčaní je potrebné klásť osobitný dôraz na predchádzanie poškodeniam inžinierskych sietí a najmä plynárenských zariadení,
- 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 nesmie bez súhlasu SPP-D nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu požadujeme všetky zariadenia a poklapy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu,
- každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel. č. 0850 111 727, nedodržanie tejto povinnosti môže viesť k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejnosti, stavebník je povinný zabezpečiť, aby prepojovacie práce (ostrý prepoj) medzi existujúcim distribučným plynovodom a budovaným distribučným plynovodom vykonala iba oprávnená osoba - zhotoviteľ, na základe technologického postupu, vypracovaného zhotoviteľom stavby v zmysle projektovej dokumentácie a schváleného zodpovedným pracovníkom SPP-D,
- stavebník je povinný zabezpečiť, aby prepojovacie práce (ostrý prepoj) boli vykonané v čase mimo vykurovacieho obdobia na základe predchádzajúceho oznámenia zástupcovi SPP-D,
- stavebník je povinný po vykonaní prepojovacích prác a napustení plynu vykonať skúšku tesnosti všetkých spojov premydlením, ktoré neboli obsiahnuté v tlakovej skúške a o výsledku skúšky tesnosti vyhotoviť a odovzdať zápis, stavebník je povinný po ukončení stavených prác odovzdať na oddelenie prevádzky SPP-D, pracovisko Bratislava, všetky doklady súvisiace s výstavbou plynárenského zariadenia podľa prílohy,

OSOBITNÉ PODMIENKY:

- k PD Rekonštrukcia plynovodov Bernolákovo, Dukelská, sa so súhlasom vyjadril technik prevádzky BA.PK dňa 9.2.2021;

➤ **Okresný úrad Senec, pozemkový a lesný odbor, Hurbanova 21, 903 01 Senec v stanovisku č. OU-SC-PLO-2022/004739/007 zo dňa 06.06.2022**

Okresný úrad Senec, Pozemkový a lesný odbor, ako príslušný správny orgán ochrany poľnohospodárskej pôdy v zmysle § 18 ods. 2 zákona č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o zmene zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a na základe žiadosti spoločnosti SPP - distribúcia, a.s., Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava, vydáva súhlasné stanovisko k použitiu poľnohospodárskej pôdy na nepoľnohospodárske účely na dobu kratšiu ako j eden rok v k. ú. Bernolákovo, pozemok p. č. KN C 4777/5 k. ú. Bernolákovo, druh pozemku - vinica, vlastník pozemku podľa LV č. 4169 je právnická osoba Bratislavský samosprávny kraj, Sabinovská 16, 820 05 Bratislava, pre stavebný zámer „Rekonštrukcia plynovodov Bernolákovo, Dukelská“, nasledovne

Pozemok: KNC 4777/5

Záber v m²: 25

Odňatá plocha do 1 roka je celkovo o výmere 25 m².

Termín použitia poľnohospodárskej pôdy na dočasný záber pre uvedenú stavbu:

od 15.06.2022 - do 14.06.2023.

Vymedzené časové obdobie záberu do 1 roka v stanovenom termíne, zahŕňa začiatok a ukončenie dočasného záberu na ploche pre uvedenú výstavbu vrátane jeho spätnej rekultivácie a vrátenia späť do poľnohospodárskej pôdy.

Po ukončení záberu sa pozemok uvedie do pôvodného stavu. Zhutnenie sa v prípade potreby odstráni skyprením pôdy hlbokou orbou. Pozemku musia byť po ukončení záberu v takom stave, ktorý umožní ich bezproblémové začlenenie do poľnohospodárskej výroby (urovnané, bez hlbokých vyjazdených koľají, zbytkov po stavbe a pod.).

Ukladá

Investorovi stavby, v súlade so zásadami ochrany poľnohospodárskej pôdy, vykonať na vlastné náklady tieto opatrenia:

1. Akciu realizovať predovšetkým v čase vegetačného pokoja po zbere úrody, aby došlo k čo najmenším škodám na poľnohospodárskych kultúrach a pozemkoch.

2. Pri výkopových prácach oddeľovať humusový horizont od ostatnej zeminy, dbať o to, aby nedošlo k ich zmiešaniu.

3. Orničnú vrstvu uložiť oddelene od podorničia, aby nedošlo k jej znehodnoteniu, rozplaveniu, zaburineniu, prípadne krádeži. Po ukončení záberu je použiť na spätnú rekultiváciu a uviesť do pôvodného stavu.

4. Všetky škody, spôsobené na poľnohospodárskych plodinách a pôde, je potrebné uhradiť v zmysle platných právnych predpisov.

5. Ukončenie dočasného záberu písomne oznámte tunajšiemu úradu v lehote do 15 dní, spolu s vyjadrením užívateľov.

6. O prípadné predĺženie dočasného záberu nad povolenú dobu písomne požiadať tunajší úrad ešte pred uplynutím doby ukončenia dočasného záberu. Použitie poľnohospodárskej pôdy na iné účely nesmie prekročiť dobu jedného roka /vrátane spätnej rekultivácie/.

UPOZORNENIE

V prípade, že tunajší úrad zistí nedodržanie uvedených podmienok tohto súhlasu, alebo iné porušenie ust. zákona, môže Vám byť uložená pokuta v zmysle ust. § 26 zákona č.: 220/2004 Z. z.

Stavebník je povinný dodržať vyššie uvedené požiadavky dotknutých orgánov a všetky vyjadrenia vlastníkov a správcov sietí technickej infraštruktúry.

Dokončenú stavbu možno užívať len na základe kolaudačného rozhodnutia. Návrh na kolaudáciu podá písomne stavebník na tunajšom stavebnom úrade.

Nedodržanie podmienok tohto stavebného povolenia je správnym deliktom podľa § 106 stavebného zákona.

V konaní neboli uplatnené námietky účastníkov konania a ani nesúhlasné stanoviská dotknutých orgánov.

Toto rozhodnutie nenahrádza rozkopávkové povolenie, povolenie na zaujatie verejného priestranstva, ani povolenie na zvláštne užívanie komunikácie.

Toto stavebné povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačalo do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť. Stavebné povolenie je záväzné aj pre právnych nástupcov konania.

Odôvodnenie

Stavebnému úradu Obce Bernolákovo bol dňa 28.04.2021 doručený návrh **na vydanie stavebného povolenia** podľa § 58 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (ďalej len stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a §8 vyhlášky č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonáva stavebný zákon a následne do 20.09.2021 a 19.07.2022 postupne doplnený.

Navrhovateľ: **SPP-distribúcia, a.s.**

(stavebník) Mlynské nivy 44/b
825 11 Bratislava 26
IČO: 35 910 739

Zastúpený: Ing. arch. Adam Jurga, Mlynské Nivy 44/b, Bratislava

1. Údaje o stavbe:

Názov stavby: **„Rekonštrukcia plynovodov Bernolákovo, Dukelská“**

Charakter stavby: **líniová a inžinierska stavba – rekonštrukcia**

Trasy rekonštruovaných plynovodov a prípojok sú navrhnuté vo verejných komunikáciách a chodníkoch s asfaltovým, dlaždicovým a betónovým povrchom, v zeleni, v upravenom a neupravenom teréne. Stavbou nebude vyvolaná prekládka inžinierskych sietí. Po rekonštrukcii plynovodov sa povrchy uvedú do pôvodného stavu.

Miesto stavby: **Bernolákovo, ulice – Dukelská, Chalupkova, Komenského, Jesenského, Poštová, Školská, Viničná, Gaštanová alej, Horný dvor**

Katastrálne územie: **Bernolákovo**

Umiestnenie stavby bude na parcelách KU Bernolákovo tak ako sú uvedené vo výroku rozhodnutia.

Popis stavby a podmienky realizácie stavby sú uvedené vo výroku rozhodnutia.

Dňom podania bolo začaté stavebné konanie na predmetné stavebné objekty (ďalej len „stavba“). V konaní sa stavebný úrad riadil §§ 58-66 stavebného zákona.

Stavebný úrad oznámil verejnou vyhláškou dňa 08.11.2021 dotknutým orgánom a účastníkom konania začatie stavebného konania na uvedenú stavbu, v súlade s § 61 stavebného zákona.

Stavebný úrad upozornil všetkých účastníkov konania, že svoje námietky a stanoviská môžu uplatniť najneskôr v lehote do 10 pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia o začatí konania, inak sa na ne neprihliadne. Dotknutým orgánom určil špeciálny stavebný úrad lehotu na vyjadrenie tak ako aj ostatným účastníkom konania.

V konaní neboli uplatnené námietky účastníkov konania a ani nesúhlasné stanoviská dotknutých orgánov.

V konaní bolo konštatované, že umiestnením, povolením stavby a jej realizáciou nebudú dotknuté záujmy ochrany prírody chránené zákonom č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny, v znení neskorších predpisov.

K žiadosti stavebník doložil predpísanú projektovú dokumentáciu stavby ku ktorej sa vyjadrili všetky dotknuté orgány tak ako je uvedené vo výroku rozhodnutia s prípadnými podmienkami, ktoré je stavebník povinný dodržať pri realizácii a užívaní stavby.

Stavebný úrad preskúmal žiadosť stavebníka v zmysle príslušných ustanovení stavebného zákona a zistil, že uskutočnením stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprímerane obmedzené či ohrozené záujmy účastníkov konania. Stavebný úrad v konaní zistil, že dokumentácia stavby je spracovaná oprávneným projektantom, spĺňa všeobecne záväzné požiadavky na výstavbu stanovené stavebným zákonom a vykonávacou vyhláškou k tomuto zákonu.

Stavebný úrad v priebehu konania dôsledne zabezpečil procesné práva všetkých účastníkov konania, dostatočne zistil skutkový stav a nezistil dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby.

Tunajší stavebný úrad konštatuje, že stavebník splnil podmienky pre vydanie stavebného povolenia a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výroku tohoto rozhodnutia.

Poučenie

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

Odvolanie sa podáva na Obec Bernolákovo, Hlavná ulica č. 111, 900 27 Bernolákovo, pričom odvolacím orgánom je Okresný úrad Bratislava, Odbor výstavby a bytovej politiky (podľa § 54 správneho poriadku).

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

Bc. Miroslav Turenič, MBA, LL.M.
starosta obce

Príloha: situácia stavby

Príloha č. 1 – zoznam dotknutých parciel

Toto rozhodnutie má v zmysle § 26 správneho poriadku povahu doručenia verejnou vyhláškou. Rozhodnutie bude vyvesené **po dobu 15 dní spôsobom v mieste obvyklým**, na úradnej tabuli správneho orgánu a na internetovej stránke úradu. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia rozhodnutia.

Potvrdenie dátumu vyvesenia a zvesenia verejnej vyhlášky:

Dátum vyvesenia :

Dátum zvesenia:

Pečiatka a podpis:

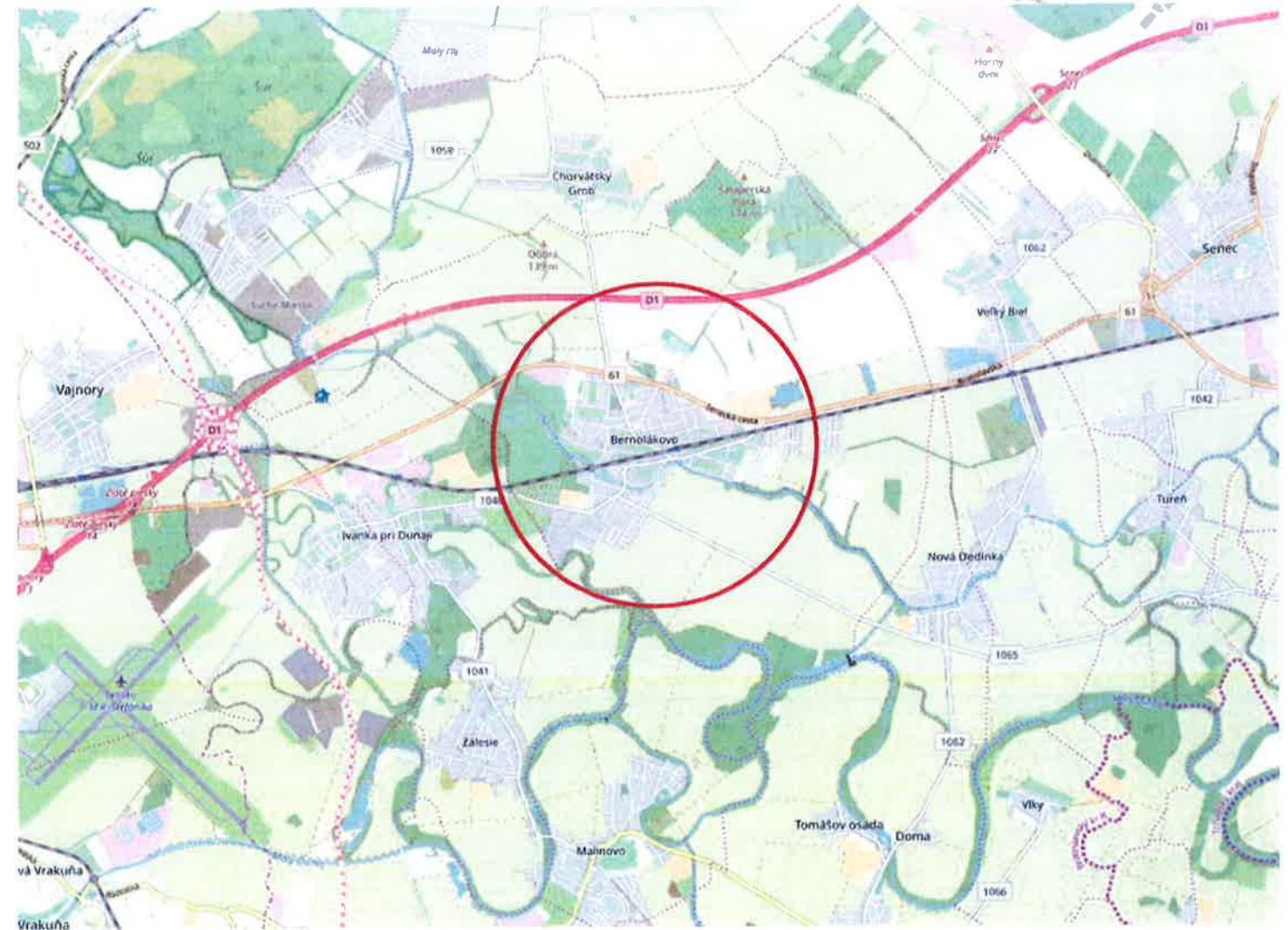
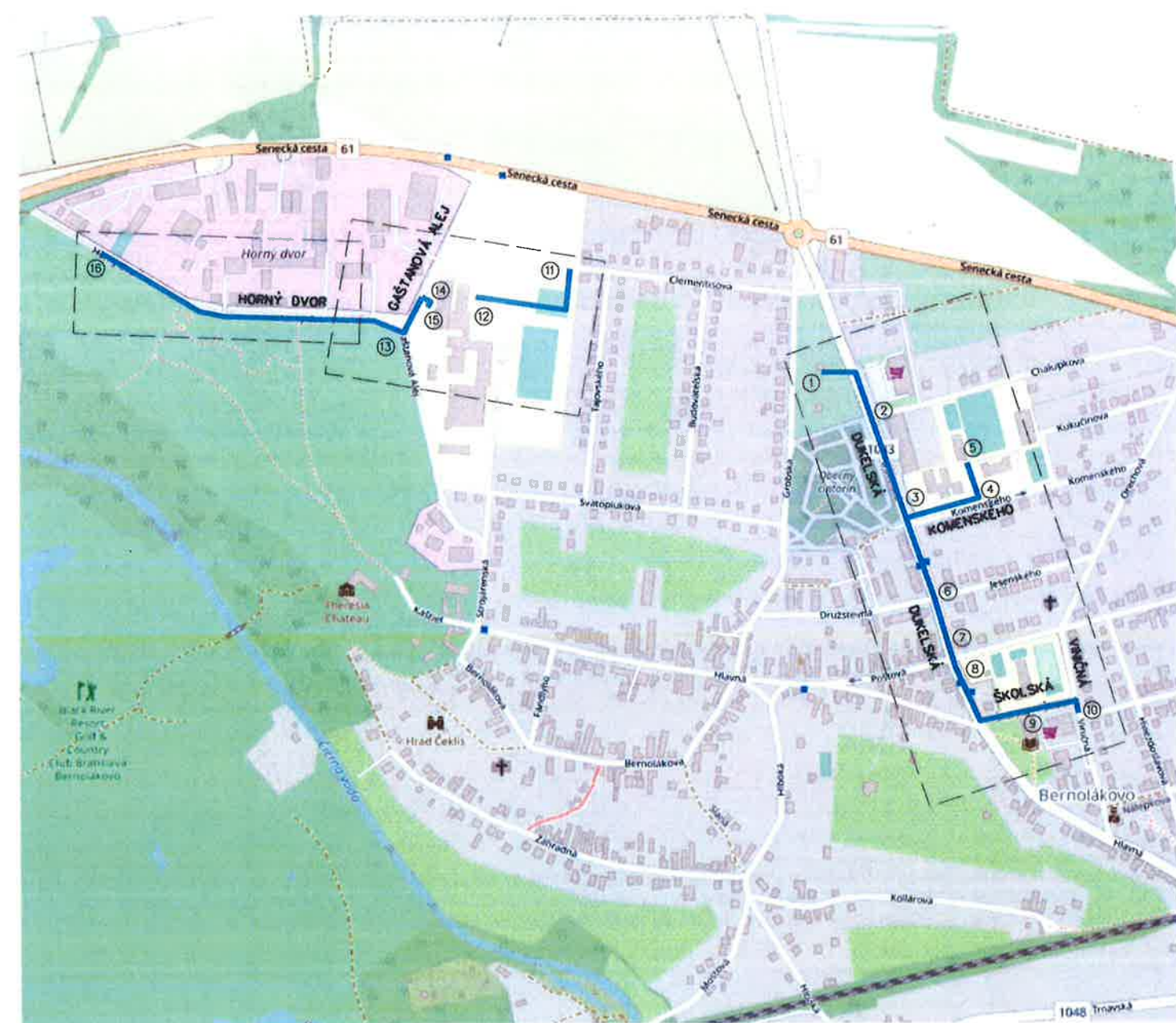
Pečiatka a podpis:

Doručí sa verejnou vyhláškou:

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

Dotknuté orgány – na vedomie:

1. Obec Bernolákovo, Hlavná 111, 900 27 Bernolákovo
2. Ing. arch. Adam Jurga, Mlynské Nivy 44/b, Bratislava
3. SPP – distribúcia, a.s., odd. projekcie Bratislava, Ing. Anna Valová, Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava 26
4. Technická inšpekcia, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava
5. Okresný úrad Senec
 - a. Odbor starostlivosti o životné prostredie
 - i. štátna správa ochrany prírody a krajiny
 - ii. štátna správa odpadového hospodárstva
 - iii. štátna vodná správa
6. OÚ Senec odbor cestnej dopravy a PK, Hurbanova 21, 903 01 Senec
7. OÚ Senec odbor krízového riadenia, Hurbanova 21, 903 01 Senec
8. OR PZ, Okr. dopr.inšpektorát v Senci, Hollého 8, P.O.BOX 59. 903 01 Senec
9. Regionálne cesty Bratislava, Čučoriedková 6, 827 12 Bratislava
10. Okresné riaditeľstvo HaZZ Pezinok, Hasičská 4, 902 01 Pezinok
11. Krajský pamiatkový úrad Bratislava, Lešková 17, 811 04 Bratislava
12. Regionálny úrad verejného zdravotníctva Bratislava hlavné mesto, Ružinovská 8, 820 09 Bratislava
13. MV SR, Sekcia inform., telekom. a bezp., Pribinova 2, 812 72 Bratislava
14. MO SR, Agentúra správy majetku, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
15. Orange SK a.s., MICHLOVSKY, spol. s r. o., Letná č. 796/9, 921 01 Piešťany
16. Bratislavská vodárenská spoločnosť, Prešovská 48, 826 46 Bratislava
17. SPP – distribúcia, Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava
18. ZS Distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava
19. Slovak Telekom a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
20. Bratislavský samosprávny kraj, odbor dopravy, Sabinovská 16, P.O. BOX 106, 820 05 Bratislava 25
21. SateliX, s.r.o., Poľná 54, 900 28 Zálesie
22. SITEL, spol. s r.o., Kopčianska 20/c, 851 01 Bratislava
23. UPC Broadband Slovakia, s.r.o., Ševčenkova 36, 851 01 Bratislava
24. Slovanet, a.s. Záhradnícka 151, 821 08 Bratislava
25. ACS spol. s r.o., Ružová dolina 10, 821 09 Bratislava
26. Dial Telecom, a.s.- organizačná zložka, Zámocká 7074/30, 811 01 Bratislava
27. ELTODO SK, a.s., Mokráň Záhon 4, 821 04 Bratislava
28. Energotel, a.s., Miletičová 7, 821 08 Bratislava
29. Eustream, a.s., Votrubova 11/a, 821 09 Bratislava
30. Heizer Optik spol. s r.o., Prevádzka pre výstavbu a údržbu, Hraničná 18, 821 05 Bratislava
31. NASES -Národná agentúra pre sieťové a elektronické služby, BC Omnipolis, Trnavská cesta 100/II, 821 01 Bratislava
32. OTNS, a.s., Vajnorská 137, 831 04 Bratislava
33. RAINSIDE s.r.o., Teslova 43, 821 02 Bratislava
34. Slovenská elektrizačná prenosná sústava, a.s., Mlynské nivy 59/A, 824 84 Bratislava 26
35. TERMMING, a.s., Jarošova 1, 831 03 Bratislava
36. Towercom, a.s., Cesta na Kamzík 14, 831 01 Bratislava
37. TRANSPETROL a.s., Šumavská 38, 821 08 Bratislava
38. Türk Telekom International SK, s.r.o., V záhradách 8/A, 811 02 Bratislava
39. Veolia Energie Slovensko, a.s., Eisteinova 25, 821 01 Bratislava
40. VNET a.s., Námestie hraničiarov 39, 851 03 Bratislava
41. SUPTEL s.r.o., Pri Šajbách 3, 831 06 Bratislava
42. SATRO s.r.o., Hodonínska 25, 841 03 Bratislava
43. NAFTA a.s., Votrubova 1, 821 09 Bratislava



LEGENDA:




UMIESTNENIE STAVBY V RÁMCI REGIÓNU



REKONŠTRUOVANÝ ST1 PLYNOVOD



Ulica - úsek (vetva)	UB - úsek	DN / d (mm)	Materiál	Tlak	Dĺžka plynovodu (m)	Cesta (m)	Chodník (m)	Dlažba (m)	Betónová cesta (m)	Rovný terén (m)	Riadené podvrtanie a pretlačenie (m)	Neriedené podvrtanie a pretlačenie (m)	Vtiahovanie (m)	Pretlačenie (m)
				(kPa)										
Dukelská (A)	1-8	160	PE100RC	90	520	21	26	11	86	339	37	-	-	-
Komenského (B)	3-4	90	PE100RC	90	100	-	2	-	-	56	42	-	-	-
Komenského (C)	4-5	50	PE100RC	90	46	30	-	-	-	16	-	-	-	-
Dukelská, Školská (D)	8-9	63	PE100RC	90	161	-	22,5	64,5	-	68,5	5,5	-	-	-
Školská, Viničná (E)	9-10	50	PE100RC	90	81	-	-	42	18,5	9	11,5	-	-	-
F	11-12	160	PE100RC	90	227	-	-	-	-	174	53	-	-	-
Gaštanová alej (G)	13-15	160	PE100RC	90	84	71	-	-	-	13	-	-	-	-
Horný dvor (H)	13-16	110	PE100RC	90	486	235	-	-	22	199	30	-	-	-
Obnova spolu:					1705	357,0	50,5	117,5	126,5	874,5	179,0	0,0	0,0	0

projektant	ing. arch. ADAM JURGA	Oddelenie projekcie-západ Votrubova 1 825 11 Bratislava	 825 11 Bratislava, Mlynské Nivy 44b	
zodp. projektant	ING. ANNA VALOVÁ			
vedúci útvaru investícií	ING. DAVID MEZEI			
investor:	SPP-distribúcia, a.s., Mlynské Nivy 44b, 825 11 Bratislava			
stavba:	Rekonštrukcia plynovodov Bernolákovo, Dukelská		č.základky	SD/19019-RE-INTV
objekt:			dátum	12/2020
názov výkresu:			stupeň	DRS
			formát	2 x A4
PREHLADNÁ SITUÁCIA		mierka		
		č.výkresu:	E1	
Všetky práva na túto technickú dokumentáciu patria výhradne spoločnosti SPP-distribúcia, a.s. Táto technická dokumentácia nesmie byť kopírovaná, rozmnožovaná alebo iným spôsobom poskytovaná tretím osobám bez výslovného súhlasu vlastníka.				

ZOZNAM DOTKNUTÝCH PARCIEL – BERNOLÁKOVU, DUKELSKÁ

č.	KN-C		druh pozemku	KN-E		druh pozemku	Vlastník (podľa LV) meno, priezvisko, rodné meno, adresa	správca	vlastn. podiel
	parcely	LV		parcely	LV				
	4976/6	2710	Ostatná plocha				SR- Slovenský pozemkový fond Kráľova 52, Bratislava, SR	Nevidovaní	1/1
	4979	4475	Orná pôda				Diab Marjan r. Diab a Miroška Diab r. Čerňanská, Trnavská 1699/13, Bernolákovo, PSČ 900 27, SR	Nevidovaní	1/1
	4980	4476	Orná pôda				Város Milan r. Város, Hlavná 158/48, Bernolákovo, PSČ 900 27, SR	Nevidovaní	1/1
	2776/164	neza.	Zast. plo. a nádvorie	2776/186	7268	Vinica	Slovenská republika	Dresný úrad Bratislava, Staromestská č. 6, 81440 Bratislava	1/1
	5013	4484	Zast. plo. a nádvorie				Lidl Slovenská republika, v.o.s., so sídlom: Veľkostatok potravín LIDL, Ruzinovská 1E, Bratislava, PSČ 82102, SR	Nevidovaní	1/1
	5000	2125	Zast. plo. a nádvorie				OBEČ BERNOLÁKOVU, Hlavná 111, Bernolákovo, PSČ 900 27, SR	Nevidovaní	1/1
	5010/1	5834	Zast. plo. a nádvorie				GLANCE HOUSE s.r.o., Bajkalská 29/D, Bratislava, PSČ 82101, SR	Nevidovaní	1/1
	5010/18	5203	Zast. plo. a nádvorie				GLANCE HOUSE s.r.o., Bajkalská 29/D, Bratislava, PSČ 82101, SR	Nevidovaní	1/1
	2776/145	2125	Ostatná plocha				OBEČ BERNOLÁKOVU, Hlavná 111, Bernolákovo, PSČ 900 27, SR	Nevidovaní	1/1
	2776/34	2125	Zast. plo. a nádvorie				OBEČ BERNOLÁKOVU, Hlavná 111, Bernolákovo, PSČ 900 27, SR	Nevidovaní	1/1
	2776/364	2125	Zast. plo. a nádvorie				OBEČ BERNOLÁKOVU, Hlavná 111, Bernolákovo, PSČ 900 27, SR	Nevidovaní	1/1
	2776/163	2125	Zast. plo. a nádvorie				OBEČ BERNOLÁKOVU, Hlavná 111, Bernolákovo, PSČ 900 27, SR	Nevidovaní	1/1
	2776/234	608	Zast. plo. a nádvorie				Jachánová Kvetoslava r. Jachánová, Komenského 1352/2, Bernolákovo, PSČ 90027, SR	Nevidovaní	1/1
	2776/153	608	Záhrada				Jachánová Kvetoslava r. Jachánová, Komenského 1352/2, Bernolákovo, PSČ 90027, SR	Nevidovaní	1/1
	2776/153	608	Záhrada				C: Jachánová Kvetoslava r. Jachánová, Komenského 1352/2, Bernolákovo, PSČ 90027, SR	Nevidovaní	1/1
	2776/153	608	Záhrada				E: Kováčková Vilma r. Hulíngetrová	SPF	1/1
	2776/153	608	Záhrada				Kováčková Vilma r. Hulíngetrová	SPF	1/1
	2776/38	neza.	Ostatná plocha	2776/17	7441	Vinica	C: Bednar Dušan, Ing. a Zuzana Bednarová r. Jančovičová, Ing. Dukelská 1770/16, Bernolákovo, PSČ 900 27, SR	Nevidovaní	1/1
	2776/351	4156	Zast. plo. a nádvorie	2776/17	7441	Vinica	E: Kováčková Vilma r. Hulíngetrová	SPF	1/1
	2776/15	2125	Zast. plo. a nádvorie				OBEČ BERNOLÁKOVU, Hlavná 111, Bernolákovo, PSČ 900 27, SR	Nevidovaní	1/1
	2776/164	neza.	Zast. plo. a nádvorie	2776/15	7191	Ostatná plocha	OBEČ BERNOLÁKOVU, Hlavná 111, Bernolákovo, SR	Nevidovaní	1/1
	2776/164	neza.	Zast. plo. a nádvorie	2764/1	7191	Ostatná plocha	OBEČ BERNOLÁKOVU, Hlavná 111, Bernolákovo, PSČ 900 27, SR	Nevidovaní	1/1
	2764/1	2125	Zast. plo. a nádvorie				OBEČ BERNOLÁKOVU, Hlavná 111, Bernolákovo, PSČ 900 27, SR	Nevidovaní	1/1
	2776/164	neza.	Zast. plo. a nádvorie	2764/1	2125	Ostatná plocha	OBEČ BERNOLÁKOVU, Hlavná 111, Bernolákovo, PSČ 900 27, SR	Nevidovaní	1/1
	2745	2125	Zast. plo. a nádvorie				OBEČ BERNOLÁKOVU, Hlavná 111, Bernolákovo, SR	Nevidovaní	1/1
	2747/12	2125	Ostatná plocha				OBEČ BERNOLÁKOVU, Hlavná 111, Bernolákovo, PSČ 900 27, SR	Nevidovaní	1/1
	2747/103	2125	Zast. plo. a nádvorie				OBEČ BERNOLÁKOVU, Hlavná 111, Bernolákovo, PSČ 900 27, SR	Nevidovaní	1/1
	4777/5	4169	Vinica				Bratislavský samosprávny kraj, Sabínovská 16, Bratislava, PSČ 820 05, SR	Nevidovaní	1/1
	4777/1	4169	Zast. plo. a nádvorie				Bratislavský samosprávny kraj, Sabínovská 16, Bratislava, PSČ 820 05, SR	Nevidovaní	1/1
	4774/3	neza.	Zast. plo. a nádvorie	4776/1	7191	Ostatná plocha	OBEČ BERNOLÁKOVU, Hlavná 111, Bernolákovo, SR	Nevidovaní	1/1
	4780/20	4406	Zast. plo. a nádvorie	4774/1	7191	Ostatná plocha	OBEČ BERNOLÁKOVU, Hlavná 111, Bernolákovo, SR	Nevidovaní	1/1
	4779	2125	Zast. plo. a nádvorie				AL-KO KOBER SLOVAKIA, spol. s r.o., Horný dvor 21/514, Bernolákovo, SR	Nevidovaní	1/1
	4796	2125	Zast. plo. a nádvorie				OBEČ BERNOLÁKOVU, Hlavná 111, Bernolákovo, PSČ 900 27, SR	Nevidovaní	1/1
	4780/21	4885	Zast. plo. a nádvorie				OBEČ BERNOLÁKOVU, Hlavná 111, Bernolákovo, PSČ 900 27, SR	Nevidovaní	1/1
	4790/52	neza.	Zast. plo. a nádvorie	4788/8	7782	Zast. plo. a nádvorie	1. Gál Alexander r. Gál (manželka Anastázia rod. Poliačiková)	SPF	1/2
	4790/53	neza.	Zast. plo. a nádvorie	4788/8	7782	Zast. plo. a nádvorie	2. Gálová Anastázia r. Poliačiková (manžel Alexander)	SPF	1/2
	4790/25	neza.	Zast. plo. a nádvorie	4785/6	7783	Zast. plo. a nádvorie	1. Kopecká Katarína r. Cverglová, Trnavská 140/803, 90027 Bernolákovo, SR	SPF	1/2
							2. Laličková Eteľa r. Cverglová	SPF	1/2