

Mesto Nová Dubnica

018 51 Nová Dubnica, ul. Trenčianska 45/41

Číslo spisu: VÚPaD/1221/2023/Sá
Č. j.: 9368/2023
Vybavuje: Suchá/4433484 kl. 152

V Novej Dubnici dňa 2.8.2023

STAVEBNÉ POVOLENIE

Mesto Nová Dubnica, ako stavebný úrad príslušný podľa § 117 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len "stavebný zákon") vykonávajúci prenesený výkon štátnej správy podľa § 5 písm. a/ zákona č. 608/2003 Z.z. o štátnej správe pre územné plánovanie, stavebný poriadok a bývanie a o zmene a doplnení stavebného zákona /ďalej len "stavebný úrad"/ v spojenom územnom a stavebnom konaní preskúmal podľa § 37 a 62 stavebného zákona žiadosť o stavebné povolenie, ktorú dňa 21.4.2023 podal

Peter Bača, SNP 74/2-61, 018 51 Nová Dubnica,
zastúpený splnomocneným

Ing. Vojtechom Gábelom, Pod Hájom 1365/164, 018 41 Dubnica nad Váhom

(ďalej len "stavebník"), a na základe tohto preskúmania vydáva podľa § 39, 39a a 66 stavebného zákona a § 4 a 10 vyhlášky č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona

stavebné povolenie

v spojenom územnom a stavebnom konaní

na stavbu

"Mobilný rodinný dom "SUPER ARKTIK" a rekreačný altánok"
Nová Dubnica, Veľký Kolačín, ul. Nová

(ďalej len "stavba") na pozemku register "C" parc. č. 123/7, register "C" parc. č. 124/83, register "E" parc. č. 154/1, register "E" parc. č. 155/1 v katastrálnom území Veľký Kolačín.

Stavba obsahuje:

- SO 01 Mobilný dom „SUPER ARKTIK“
- SO 02 Rekreačný altánok

Popis stavby:

SO 01 Mobilný dom „SUPER ARKTIK“

Pozemok určený na umiestnenie mobilného domu sa nachádza v katastrálnom území mesta Nová Dubnica – m.č. Veľký Kolačín. Vstup na pozemok je priamo z miestnej komunikácie ul. Nová. Parcela je voľná, mierne svahovitá a nezastavaná.

Konštrukčná dokumentácia rieši výrobu mobilného domu rozmerov 3,78 x 11,7 m a jeho osadenie na pozemku. Mobilný dom spadá do kategórie nemotorových vozidiel a bude vyhotovený v zmysle normy STN EN 1647 kompletne v Ružomberku. Následne bude kamiónom prevezený na uvedenú parcelu. V zmysle STN EN je mobilný dom kategorizovaný ako mobilný karavanový domov.

Na parcele bude podložený v 8 podperných bodoch a napojený na navrhované inžinierske siete. Na pozemku sa nebudú realizovať žiadne konštrukčné úpravy týkajúce sa samostatného mobilného domu.

Umiestnený bude na podvozku s dvomi nápravami. Bude zastrešený sedlovou strechou.

Z hľadiska dispozičného riešenia má mobilný dom veľkú miestnosť s kuchynským kútom, kúpeľňu s WC a dve miestnosti na spanie.

Výškové osadenie mobilného domu - úroveň podlahy I.NP + 0,000 je 0,700 m nad úrovňou okolitého terénu, hrebeň sedlovej strechy je na kóte +2,538 m od vnútornej podlahy.

Zastavaná plocha: 43,91 m²

Podlahová plocha: 38,85 m²

Obostavaný priestor: 111,17 m³

Izbovitosť: Jedna bytová jednotka - 1+2 obytné miestnosti

Počet podlaží: 1 NP

Vzdialenosť stavby od pozemku p.č. KN C 124/32: 2 m

Vzdialenosť stavby od pozemku p.č. KN C 124/34: 2,02 m

Vzdialenosť stavby od pozemku p.č. KN C 123/7: 10 m

Vzdialenosť stavby od pozemku p.č. KN C 124/30: 3 m

Klasifikácia stavby : § 43b ods. 3 stavebného zákona – rodinný dom, stavba určená predovšetkým na rodinné bývanie.

Konštrukčné riešenie

Podvozok

Jedná sa o oceľovú priehradovú konštrukciu z jaklových profilov rôznych rozmerov a dvomi nápravami s kolesami. Podvozok je zateplený tepelnou izoláciou z polystyrénu hrúbky 100 mm, na ktorom je roznášacia OSB doska.

Steny

Vonkajšie steny sú tvorené drevenou rámovou konštrukciou so zavetrením. Z vnútornej strany sú steny obložené drevenou laminovanou doskou, z exteriéru je drevený obklad. Medzi drevenými stojkami je vložená tepelná izolácia hrúbky 100 mm. Vnútorne deliace priečky majú taktiež drevenú rámovú konštrukciu a akustickú izoláciu z minerálnej vlny. Drevené prvky sú chránené náterom proti škodcom a hnilobe. Všetky spoje sú prevedené tesárske.

Konštrukcia krovu a zastrešenie

Strecha je navrhnutá ako drevená sedlová so sklonom 10° s plechovou krytinou, zateplená, so sadrokartónovým podhľadom. Nosná konštrukcia krovu je navrhnutá ako krokrová, tvorená drevenými krokvmi, uloženými osovo po cca 660 mm na obvodové nosné steny. Skladba vrstiev zahŕňa tepelnoizolačnú vrstvu z minerálnej vlny hrúbky 100 mm. Drevené prvky sú chránené náterom proti škodcom a hnilobe. Všetky spoje sú prevedené tesárske.

Úpravy povrchov

Úpravy povrchov a podlahy sú realizované štandardnými materiálmi.

Podlahy a obklady

Podlahy sú navrhované podľa účelu miestností, PVC a laminátová plávajúca podlaha. Plastový obklad je navrhovaný v hygienických priestoroch. Je potrebné v mieste v styku s vodou (sprcha, vaňa) pod obklad naniesť hydroizolačný náter. V kúpeľni s WC sú navrhované sadrokartónové stropy v úprave proti vlhkosti.

Výplne otvorov

Okná sú navrhnuté plastové s izolačným dvojsklom $U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ - exteriér vo farbe orech.

Vonkajšie parapety sú navrhované z hliníkového plechu.

Dvere - vstupné 940/1970 a vnútorné sú 600/1970 mm - podľa účelu miestností, sú navrhnuté typové s povrchovou úpravou vo fólii s obložkovou zárubňou. Vstupné dvere sú riešené ako plastové vo farbe orech.

Klmpiarske výrobky

Klmpiarske výrobky predstavujú oplechovanie vonkajších parapetov z hliníkového plechu hr. 1,0 mm, oplechovanie strechy z povrchovo upraveného pozinkovaného plechu hr. 0,63 mm a dažďový odkvapový systém.

Stavba bude dopravne napojená plynulo na jestvujúcu verejnú komunikáciu ul. Nová sklopeným obrubníkom, na ktorú bude nadväzovať spevnená plocha, ktorá bude slúžiť na parkovanie min. 2 osobných automobilov.

Napojenie stavby na verejné inžinierske siete:

Stavba bude napojená na verejný vodovod LT DN 100 mm vedený v miestnej asfaltovej komunikácii ul. Nová pred pozemkom, na ktorom bude umiestnená stavba, vodovodnou prípojkou D 32 PE (DN 25mm) v dl. 8,5m cez vodomernú šachtu HUTIRA MODULO 1300 o rozmeroch 500 x 400 x 1300mm, ktorá bude umiestnená na pozemku p.č. KN C 124/83. Vodovodná prípojka bude napojená na vnútroareálový rozvod pitnej vody PE D 32.

Splaškové vody zo stavby budú odvádzané kanalizačnou prípojkou PVC DN 150mm cez revíznú šachtu WAVIN PP DN 425, ktorá bude umiestnená na pozemku p.č. KN C 124/83 6,6m od vonkajšieho okraja verejnej kanalizácie PP DN 300mm vedenej v miestnej asfaltovej komunikácii ul. Nová. Kanalizačná prípojka bude napojená na vnútroareálovú splaškovú kanalizáciu PVC DN 125mm.

Dažďové vody zo strechy stavby budú zvedené vnútroareálovou dažďovou kanalizáciou PVC DN 125mm do dvoch vsakovacích objektov, ktoré budú umiestnené na pozemku p.č. KN C 124/83.

Stavba bude zásobovaná el. energiou zo vzdušnej káblovej sekundárnej siete NN na PB č. 93 (JB9-600kg) situovanej v zelenom páse. Z pripojovacej skrine SPP2 upevnenej na PD JB9/600kg zemným káblom NAYY-J 4x25 napojená na elektromerový rozvádzač RE. Kábel bude uložený v káblovej ryhe chránený v chráničke PE50. Rozvádzač RE bude typový elektromerový rozvádzač typ RE 2.0/SZ osadený v kiosku z pálených tehiel v oplotení pozemku p.č. KN C 124/83. Z rozvádzača bude káblom CYKY-J 4x16 napojený hlavný rozvádzač RH umiestnený v nike vo vstupnej hale stavby.

Stavba bude vykurovaná infračíliami s výkonom 220 W/m², ktoré budú umiestnené nad sadrokartónovým podhlľadom. Príprava TUV bude zabezpečená elektrickým zásobníkom s objemom 50l.

SO 02 Rekreačný altánok

Rekreačný altánok bude umiestnený v bezprostrednej blízkosti zo severovýchodnej strany mobilného domu. Bude slúžiť na rekreačné a voľnočasové využitie. Jedná sa o jednopodlažný objekt rovnakej výšky ako mobilný dom t.j. 2,538m od vnútornej podlahy. Bude pozostávať z jedného priestoru s dvoma vstupmi, jeden z prednej časti a druhý z bočnej. Založený bude prostredníctvom zemných vrutov, zváracích zemných špicov s platničkou, zavítaných do zeminy min. 800mm. Obvodová nosná konštrukcia bude vybudovaná z vodorovných a zvislých drevených hranolov 120x120mm, z vonkajšej strany uzatvorená latami hr. 25mm. Stropná a zároveň strešná konštrukcia bude riešená ako jednoduchá pultová konštrukcia s plechovou krytinou. Okenné otvory budú otvorené, vstupné dvere budú drevené jednokrídlové. Klampiarske výrobky budú z pozinkovaného plechu. Objekt nebude napojený na žiadne inžinierske siete.

Zastavaná plocha: 22,86 m²

Podlahová plocha: 20,83 m²

Vzdialenosť stavby od pozemku p.č. KN C 124/34: 2,065 m

Vzdialenosť stavby od pozemku p.č. KN C 123/88: 24,8 m

Vzdialenosť stavby od pozemku p.č. KN C 124/30: 3 m

Pre umiestnenie a uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:**1. Stavba bude umiestnená na pozemku**

- register "C" parc. č. 124/83 v katastrálnom území Veľký Kolačín – mobilný dom, rekreačný altánok, vnútroareálová dažďová a splašková kanalizácia, vnútroareálový rozvod pitnej vody, prípojka NN, 2x vsakovací objekt, spevnená plocha

- register „C“ parc. č. 123/7 v katastrálnom území Veľký Kolačín – vodovodná a kanalizačná prípojka, NN prípojka, spevnená plocha,

-register „E“ parc. č. 155/1 v katastrálnom území Veľký Kolačín – vodovodná a kanalizačná prípojka

-register „E“ parc. č. 154/1 v katastrálnom území Veľký Kolačín – NN prípojka

tak, ako je to zakreslené v koordinačnej situácii výkres č. A-01 v mierke 1:200, ktorý je súčasťou tohto rozhodnutia .

2. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorú vypracovali:

- Ing. Vojtech Gábel, autorizovaný stavebný inžinier, reg. č. 3462*A*5-1, Pod Hájom 1365/164, 018 41 Dubnica nad Váhom – situácia stavby, architektúra rekreačný altánok, prípojka vody a kanalizácie
- Ing. Martin Žatkulák, autorizovaný stavebný inžinier, reg. č. 5151*SP*A1, Zárevúca 4935/22, 034 01 Ružomberok – architektúra mobilný dom, statika
- Jozef Vlňa, elektrotechnik špecialista, Jilemnického 2, 911 01 Trenčín – NN prípojka
- Pavol Husarčík, špecialista požiarnej ochrany, reg.č. 11/2019, Plavisko 363, 034 01 Ružomberok – požiarne bezpečnosť stavby
- Ing. Petra Vráblová Bilková, autorizovaný stavebný inžinier, reg. č. 5801*12, Durea – realitná a projektová kancelária, Andreja Kmeťa 358/2, 018 41 Dubnica nad Váhom – dočasné dopravné značenie

a ktorá je prílohou tohto rozhodnutia, prípadné zmeny nesmú byť uskutočnené bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.

3. Stavebník zabezpečí vytyčenie priestorovej polohy povoľovanej stavby oprávneným subjektom.
4. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, predovšetkým 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
5. Pri stavbe budú dodržané 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, ktoré upravujú požiadavky na uskutočnenie stavieb a príslušné technické normy.
6. Pred zahájením zemných prác je stavebník povinný zabezpečiť vytyčenie podzemných inžinierskych sietí a taktiež je povinný zabezpečiť ochranu inžinierskych sietí pri realizácii stavby pred ich poškodením. V prípade ich poškodenia, náklady spojené s ich opravou a všetky právne dôsledky z toho vyplývajúce znáša žiadateľ.
7. Pri stavbe budú dodržané všeobecné technické požiadavky na uskutočňovanie stavieb podľa § 43d a § 48 - § 53 stavebného zákona a príslušné technické normy , najmä hygienické, protipožiarne a bezpečnostné.
8. Stavenisko musí spĺňať ustanovenia § 43i, ods. 3 písm. a/ - h/ , stavebného zákona.
9. Stavba bude dokončená najneskôr do 18 mesiacov od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.
10. Stavebný materiál nesmie byť skladovaný na verejných priestranstvách alebo komunikáciách.
11. Pre stavbu budú použité stavebné materiály a výrobky zodpovedajúce ustanoveniu § 43f stavebného zákona , ktoré sú podľa osobitných predpisov vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel.
12. Stavba bude uskutočňovaná svojpomocne . stavebný dozor nad uskutočňovaním stavby bude vykonávať Ing. Jozef Kazík, stavebný dozor, reg. č. 03236*10*, Trenčianska 228, 018 61 Beluša.
13. Stavebník je povinný :
 - oznámiť stavebnému úradu začatie stavby podľa § 66 ods. 2 písm. h/ stavebného zákona, označiť stavenisko s uvedením potrebných údajov o stavbe a účastníkoch výstavby
 - viesť stavebný denník od prvého dňa prípravných prác až do skončenia stavebných prác (§ 46d stavebného zákona), do ktorého budú zapísané všetky dôležité údaje o stavebných prácach a o iných činnostiach ovplyvňujúcich stavebné práce a priebeh výstavby.
 - 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 (§ 100 písm. a) stavebného zákona),
 - bezodkladne ohlásiť stavebnému úradu závady na stavbe, ktoré ohrozujú jej bezpečnosť, životy či zdravie osôb alebo môžu spôsobiť značné národohospodárske škody,
 - udržiavať poriadok a čistotu v okolí stavby a znížiť na minimum jej prípadný negatívny dopad na vlastníkov vedľajších nehnuteľností.
 - pre zamedzenie znečistenia komunikácie od nákladných vozidiel a mechanizmov sa zabezpečí čistenie kolies pred vjazdom na pozemné komunikácie, v prípade znečistenia komunikácií je potrebné tieto čistiť, tak aby bola dodržaná bezpečnosť na komunikáciách
 - na stavenisku musí byť po celý čas výstavby projektová dokumentácia stavby overená stavebným úradom

- v prípade rozkopanie miestnej komunikácie ul. Nová požiadať cestný správny orgán – Mesto Nová Dubnica o zvláštne užívanie miestnej komunikácie v zmysle zákona č. 135/1961 Zb. v znení neskorších predpisov, ku ktorému doloží projekt dočasného dopravného značenia, ktorý bude odsúhlasený OR PZ ODI Trenčín.
14. Pri uskutočňovaní stavby je stavebník povinný rešpektovať, aby nad mieru primeranú pomerom neobťažoval vlastníkov susedných nehnuteľností hlukom, prachom atď. a zabezpečil plynulú prevádzku po príľahlých komunikáciách.
 15. V prípade spôsobenia škody na susedných nehnuteľnostiach pri realizácii stavby resp. znečistenia príjazdových komunikácií pri preprave materiálu tieto na vlastné náklady stavebník uvedie do pôvodného stavu.
 16. Stavebník je povinný dodržať požiadavky vyplývajúce zo stanovísk dotknutých orgánov :

Okresné riaditeľstvo policajného zboru SR ODI Trenčín

Všeobecné súhlasné stanovisko k výstavbe rodinných domov č. ORPZ-TN-ODI-57-039/2019-ING zo dňa 2.7.2019

1. Dopravné pripojenia budú riešené spevnenou plochou s parametrami v zmysle STN 73 6102 a STN 73 6110 tak, aby bol zabezpečený prístup stavby v súlade s § 47b zákona č. 50/1977 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku, s dôrazom na zabezpečenie dostatočných rozhľadových pomerov pri výjazde na miestne komunikácie (odstránením všetkých nežiadúcich objektov nachádzajúcich v uvažovanom rozhľadovom poli vodiča).
2. Potreby statickej dopravy každého rodinného domu budú riešené vytvorením min. 2 parkovacích miest, v prípade väčších rodinných domov min. 3 parkovacích miest (v zmysle výpočtu vykonaného v súlade s STN 73 6110). Parkovacie miesta musia byť umiestnené mimo príľahlých komunikácií v rámci vlastného pozemku investora.
3. Spevnená plocha pred rodinným domom musí umožňovať otáčanie osobných vozidiel tak, aby tieto vchádzali/vychádzali na/z príľahlú miestnu komunikáciu jazdou vpred a nie cúvaním.
4. Situačný výkres z ktorého bude jednoznačné splnenie vyššie uvedených pripomienok, predloží žiadateľ na overenie (potvrdenie) ODI a tento bude následne slúžiť stavebnému úradu mesta Nová Dubnica pre účely stavebného, prípadne územného konania.
5. V prípade riešenia dopravných pripojení na cesty III. triedy, je potrebné predložiť na ODI písomnú žiadosť spolu s projektovou dokumentáciou, na základe ktorej po splnení vyššie uvedených pripomienok vydá ODI k danej stavbe záväzné stanovisko, s prípadnými ďalšími pripomienkami.
6. V prípade že pri výstavbe rodinných domov a ich dopravných pripojení na nadradený komunikačný systém dôjde k zásahu stavby do príľahlých komunikácií, je nevyhnutné projekt dočasného dopravného značenia predložiť na odsúhlasenie ODI najneskôr 3 dni pred začatím stavebných prác, pričom presný termín realizácie bude potrebné dohodnúť s ODI a príslušenstvom cestným správnym orgánom.

Krajský pamiatkový úrad Trenčín

Záväzné stanovisko č. KPUTN-2023/12787-2/49149/FAK zo dňa 19. 6. 2023

Podľa § 40 ods. 2 a 3 pamiatkového zákona a § 127 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej „stavebný zákon“) v prípade zistenia, resp. narušenia archeologických nálezov počas stavby musí nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác ohlásiť nález KPÚ Trenčín priamo alebo prostredníctvom obce. Oznamenie o náleze je povinný urobiť nálezca najneskôr na druhý pracovný deň po jeho nájdení. Nález sa musí ponechať bez zmeny až do obhliadky krajským pamiatkovým úradom alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou, najmenej však tri pracovné dni odo dňa oznámenia nálezu. Do obhliadky krajským pamiatkovým úradom je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu. Archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba podľa prvej vety metódami archeologického výskumu. Ak archeologický nález vyzdvihne oprávnená osoba podľa prvej vety, je povinná krajskému pamiatkovému úradu predložiť najneskôr do desiatich dní od vyzdvihnutia nálezu správu o náhodnom archeologickom náleze; správa o náhodnom archeologickom

náleze obsahuje informácie o lokalizácii nálezu, metodike odkryvu, rámcovom datovaní a fotodokumentáciu nálezovej situácie.

KPÚ Trenčín vykonáva pamiatkový dohľad formou obhliadky výkopov stavby v období od zahájenia zemných prác až po ich ukončenie.

Mesto Nová Dubnica – orgán ochrany vôd

Vyjadrenie č. 7770/2023 zo dňa 2.5.2023

1. Dažďové vody zo strechy objektu budú odvádzané vonkajšími strešnými zvodmi do vsaku na pozemku investora. Odvedenie dažďovej vody na terén nie je prípustné.
2. Splaškové vody budú odvedené do verejnej kanalizácie.

Slovak Telekom a.s. Bratislava

Vyjadrenie č. 6612310943 zo dňa 19.4.2023

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

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

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

1. Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§23 zákona č. 452/2021 Z. z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie §108 zákona č. 452/2021 Z. z. o ochrane proti rušeniu.
2. Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vyššie vo vyjadrení, v prípade zmeny vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu alebo ak si stavebník nesplní povinnosť podľa bodu 3.
3. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí (najneskôr pred spracovaním projektovej dokumentácie stavby), vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí: Peter Blaho, peter.blaho@telekom.sk, +421465432144.
4. V zmysle § 21 ods. 12 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých zariadení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant.
5. Zároveň upozorňujeme stavebníka, že v zmysle §24 zákona č. 452/2021 Z.z. je potrebné uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých SEK. Bez uzavretia dohody nie je možné preložiť/zrealizovať prekládku SEK.
6. Upozorňujeme žiadateľa, že v textovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. o zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zariadení.
7. V prípade ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o., je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.
8. Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa §23 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.
9. V prípade, že žiadateľ bude so zemnými prácami alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov pokračovať po tom, ako vydané vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie.

Pred realizáciou výkopových prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu. Vzhľadom k tomu, že na Vašom záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne 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/vyjadrenia>

Vytýčenie bude zrealizované do troch týždňov od podania objednávky.

11. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu na vyššie uvedené body dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré tvoria prílohu tohto vyjadrenia.
12. Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Okrem použitia pre účel konaní podľa stavebného zákona a následnej realizácie výstavby, žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s.
13. Žiadateľa zároveň upozorňujeme, že v prípade ak plánuje napojiť nehnuteľnosť na verejnú elektronickú komunikačnú sieť úložným vedením, je potrebné do projektu pre územné rozhodnutie doplniť aj telekomunikačnú prípojku.
14. Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát, Poskytnutie dát v elektronickej forme nezbavuje žiadateľa povinností 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:

Ladislav Hrádil, hradil@suptel.sk, 0907 777474

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. hĺbiace stroje),
 - Aby boli odkryté zariadenia riadne zabezpečené proti akémukoľvek ohrozeniu, krádeži a poškodeniu vo vzdialenosti 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia,
 - Zhutnenie zeminy pod káblami pred jeho zakrytím (zasypaním),
 - Bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia na telefónne číslo 0800123777,
 - Overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami (z dôvodu, že spoločnosť Slova 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 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.

Stredoslovenská distribučná a.s. Žilina

Vyjadrenie č. 2023-TZ-0119-1 zo dňa 19.1.2023

Postup pre realizáciu pripojenia:

1. Najneskôr do 75 kalendárnych dní podpíšte návrh Zmluvy o pripojení. Zmluvu o pripojení môžete podpísať elektronicke ak ste podali žiadosť po 3.5.2022 prostredníctvom e-Žiadosti. Návod na elektronickeý podpis nájdete na našej internetovej stránke www.ssd.sk v časti Online služby. Ak ste nevyužili elektronickeý podpis potom návrh Zmluvy o pripojení podpíšte v dvoch vyhotoveniach a pošlite poštou na adresu našej spoločnosti: Stredoslovenská distribučná, a.s., Pri Rajčianke 2927/8,010 47 Žilina.
2. Najneskôr do dátumu uvedeného v Zmluve o pripojení uhradíte pripojovací poplatok ak bol tento v Zmluve o pripojení vyčíslenný. Výška pripojovacieho poplatku, dátum splatnosti ako aj číslo bankového účtu SSD je uvedený v článku „II. Faktúra - Zálohový list Zmluvy o pripojení. Úhradu je možné zrealizovať bankovým

prevodom alebo prostredníctvom poštovej poukážky. Podpisom Zmluvy o pripojení a zaplatením pripojovacieho poplatku sa technické podmienky pripojenia pre Vás aj pre SSD stávajú záväzné.

3. Ak ste boli v článku 3 tohto vyjadrenia „špecifikácia pripojenia“ požiadaní predložiť PD pre účely územného rozhodnutia, alebo stavebného povolenia môžete v prípade elektronického podania žiadosti nahráť PD v elektronickej forme v detaile žiadosti po prihlásení sa na našej internetovej stránke www.ssd.sk v sekcii „Online žiadosti / Overenie stavu žiadosti“. Alebo môžete poslať požadovanú dokumentáciu pre vyjadrenie k stavebnému povoleniu listovou zásielkou, ktorú odporúčame zaslať ako doporučenú zásielku. V dokumentácii uveďte číslo žiadosti ku ktorej ju zasielate. Upozorňujeme, že pred vybudovaním elektrického prívodu ste povinný zabezpečiť súhlasy majiteľov dotknutých nehnuteľností, na ktorých je tento elektrický prívod umiestnený.
4. Najneskôr do 24 mesiacov od podpisu Zmluvy o pripojení pripravte odberné miesto v zmysle tohto vyjadrenia a platných noriem, pričom prípravu odberného miesta by ste mali zrealizovať prostredníctvom odborne spôsobilej osoby, t.j. prostredníctvom elektrikára s príslušnou odbornou spôsobilosťou a oprávnením na takýto výkon prác podľa legislatívy. V prípade ak máte otázky, alebo potrebuje vysvetliť niektorú časť vyjadrenia, je možné konzultovať dané vyjadrenie s pracovníkom našej spoločnosti, ktorý ho vystavil.
5. Po príprave a vybudovaní elektrického prívodu a meracieho miesta, t.j. po osadení elektromerového rozvádzača a zhotovení elektrického prívodu od daného elektromerového rozvádzača po bod pripojenia v súlade s týmto vyjadrením nám zašlite „Čestné prehlásenie žiadateľa o pripravenosti na pripojenie odberného elektrického zariadenia do distribučnej sústavy“ a to prostredníctvom nášho webového portálu (v detaile žiadosti po prihlásení sa na našej internetovej stránke www.ssd.sk v sekcii „Online žiadosti / Overenie stavu žiadosti“) ak ste podali žiadosť elektronicke, alebo prostredníctvom vypísaného tlačiva čestného prehlásenia, ktoré nájdete na www.ssd.sk, a ktoré je potrebné poslať na adresu SSD. Čestné prehlásenie nahrádza predkladanie Správy o odbornej prehliadke a odbornej skúške (revíznej správy) a atestu od elektromerového rozvádzača, ktoré je zákazník povinný mať vyhotovené, pričom ich priame predloženie je potrebné len ak o to SSD dodatočne požiada. Čestným prehlásením zákazník prehlasuje, že splnil technické podmienky pripojenia a je pripravený na pripojenie k distribučnej sústave SSD, V prípade, že po požiadavke žiadateľa o pripojenie odberného elektrického zariadenia do distribučnej sústavy SSD, a. s., poverený pracovník SSD, a. s., zistí, že odberné elektrické zariadenie nespĺňa vyššie uvedené podmienky a nie je možné vykonať jeho pripojenie do distribučnej sústavy SSD, a. s., jedná sa zo strany SSD, a. s., o zbytočný výjazd a žiadateľ je povinný uhradiť SSD, a. s., poplatok za nezrealizovanú požiadavku vo výške určenej podľa platného a účinného Cenníka služieb a činnosti distribúcie elektriny SSD, a. s., zverejneného na stránkach www.ssd.sk. Pripojenie do distribučnej sústavy SSD, a.s. bude zo strany SSD, a.s. možné zrealizovať až po splnení vyššie uvedených podmienok, predložení nového čestného prehlásenia a zaplatení faktúry (poplatku) za nezrealizovanú požiadavku.
6. Po prijatí čestného prehlásenia Vám zašle SSD potvrdenie o jeho prijatí e-mailom alebo poštou podľa spôsobu ako bolo čestné prehlásenie doručené. Naša spoločnosť na základe informácie o pripravenosti odberného miesta zrealizuje vybudovanie elektroenergetického zariadenia potrebného na pripojenie do distribučnej sústavy podľa bodu 3.2 tohto vyjadrenia najneskôr do termínu uvedeného v Zmluve o pripojení, v článku I. „Termín vybudovania elektroenergetického zariadenia SSD“ kde lehota plynie odo dňa splnenia všetkých technických a obchodných podmienok pripojenia definovaných v tomto vyjadrení a v Zmluve o pripojení. Po realizácii pripojenia Vášho odberného miesta do distribučnej sústavy Vám o tom pošleme oznámenie e-mailom, alebo poštou.
Upozorňujeme, že ak do doby prijatia čestného prehlásenia nebude z Vašej strany zaslaná podpísaná Zmluva o pripojení, zaplatený pripojovací poplatok (ak bol stanovený) a prípadne odsúhlasená PD (ak bola povinná), nebude z našej strany realizované pripojenie Vášho odberného miesta do distribučnej sústavy, nakoľko nebudú z Vašej strany splnené technické a obchodné podmienky pripojenia.
7. V prípade nutnosti rozplombovania a následného zaplombovania niektorých častí elektromerového rozvádzača je odberateľ povinný o toto požiadať prostredníctvom svojho dodávateľa elektriny alebo v prípade rekonštrukcie odberného miesta bez aktuálne uzatvorenej Zmluvy o združenej dodávke elektriny (odberné miesto bez zmluvného vzťahu s dodávateľom elektriny), požiada odberateľ prostredníctvom nižšie uvedenej telefónnej linky SSD. Po úprave odberného miesta v zmysle vyššie špecifikovaných zmien je odberateľ povinný kontaktovať svojho dodávateľa elektriny a aktualizovať si údaje o odbernom mieste v platnej zmluve o združenej dodávke a distribúcii elektriny. Upozorňujeme, že manipuláciu s plombami SSD môže vykonávať len pracovník SSD.
8. Požiadavku na pripojenie upraveného odberného miesta a preložku merania (ak je v zmysle podmienok SSD potrebné preložku RE realizovať), je potrebné uplatniť až po príprave a označení elektrického prívodu a elektromerového rozvádzača, t.j. po príprave odberného miesta na pripojenie k distribučnej sústave SSD v

súlade s podmienkami pripojenia definovanými v tomto vyjadrení a po potvrdení prijatia dokladov v zmysle bodu 4.5 a 4.6 zo strany SSD. Potrebnú úpravu si zabezpečuje žiadateľ sám.

Všeobecné podmienky:

1. Upozorňujeme, že akákoľvek zmena bodu pripojenia a prípadné okolnosti brániace k vypracovaniu projektovej dokumentácie prípojky NN a následnej fyzickej inštalácie elektrického prívodu a osadenia rozvádzača merania je potrebné riešiť žiadosťou o túto zmenu.
2. V zmysle stavebného zákona je pre určenie presnej trasy podzemných vedení potrebné fyzicky ju vytýčiť. Presnú trasu podzemných káblových vedení v majetku SSD Vám na základe objednávky smerovanej cez aplikáciu zverejnenú na internetovej stránke www.ssd.sk (sekcia Elektronické služby) vytýči určený pracovník príslušného strediska údržby SSD v danej lokalite.
3. Od energetických zariadení žiadame dodržať ochranné pásmo v zmysle zákona 251/2012 Z.z., a bezpečné vzdialenosti podľa príslušných noriem STN. Pri NN vzdušných vedeniach požadujeme dodržať manipulačný technický priestor 1 meter od krajného vodiča NN vzdušného vedenia na každú stranu. Pri realizácii výkopových prác, žiadame neporušiť celistvosť uzemňovacej sústavy. Zároveň si Vás dovoľujeme upozorniť, že v danej lokalite sa môžu nachádzať aj podzemné vedenia tretích osôb.
4. V prípade súbehu a križovaní zemných káblových vedení žiadame dodržať manipulačný priestor min. 1 meter na každú stranu. V opačnom prípade pri opravách a rekonštrukciách našich zariadení nezodpovedáme za poškodenie Vášho zariadenia.
5. Vyhotovenie odberného elektrického zariadenia odberateľa pre pripojenie do distribučnej sústavy SSD žiadame realizovať v zmysle platných STN a zákona 251/2012 Z.z. Pripojené elektrické zariadenie nesmie svojou prevádzkou ovplyvňovať kvalitu elektriny v neprospech ostatných odberateľov, inak môže v zmysle Zákona č. 251/2012 Z.z., SSD v nevyhnutnom rozsahu obmedziť, alebo prerušiť dodávku elektriny.
6. Elektrický prívod definovaný v bode 3.3 je súčasťou odberného elektrického zariadenia od bodu pripojenia po RE vrátane RE a má byť vyhotovený v súlade so "Všeobecnými podmienkami k vyhotoveniu stavby a k pripojeniu odberných miest do distribučnej sústavy SSD", ktoré sú zverejnené na www.ssd.sk v sekcii „Dokumenty“.
7. Vyhotovenie RE musí vyhovovať platnému súboru noriem STN EN 61439-1-5. Pre prípadné blokovanie tepelných elektrospotrebičov musia byť splnené technické a obchodné podmienky príslušnej sadzby. Pred elektromerovým rozvádzačom RE musí byť voľný rovný priestor aspoň 800 mm. V rozvádzači RE dochádza k rozdeleniu napájacej sústavy z TN-C na sústavu TN-S, ktorú je potrebné riešiť mimo plombovanú časť rozvádzača RE. V RE musí byť označený elektrický prívod od bodu pripojenia ako aj hlavný istič menom odberateľa, aby bolo možné pri pripojení odberateľa do distribučnej sústavy SSD a montáži elektromera jednoznačne identifikovať správnosť zapojenia. Podrobnosti o podmienkach merania nájdete na našej internetovej stránke www.ssd.sk v sekcii „Dokumenty“. (Meranie spotreby elektriny priame do max. hodnoty 3x80Ampér, polopriame cez meracie transformátory prúdu s hodnotou 3xMTP - ,.../5A/10VA/0,5s., nepriame, cez meracie transformátory prúdu s hodnotou 3xMTP - ,.../5A/10VA/0,2 a meracie transformátory napätia 3xMTN 22000/V3//100/ ý3/10VA/0,2. Meracie miesto musí vyhovovať príslušným STN (EN) a Zákonom o metrológii č.157/2018 Z.z. §16 používanie určeného meradla, §17 používanie povinne kalibrovaného meradla.)
8. Práce na elektrickom prívode a jeho montáž, ako aj ostatné práce na vyhradenom elektrickom zariadení môže realizovať iba odborne spôsobilá osoba v zmysle Vyhlášky 508/2009 Z.z., ktorú si pre vykonanie prác zabezpečuje žiadateľ. Pre vykonateľnosť technického pripojenia elektrického prívodu k vyššie určenému bodu pripojenia k DS žiadame, aby bol dodržaný prierez vodičov podľa bodu 3.3.
9. Každé novo vybudované odberné elektrické zariadenie odberateľa musí mať pred požiadavkou na montáž určeného meradla vykonanú prehliadku a s ňou spojené merania izolačných stavov elektrického zariadenia, ktorých výsledkom bude záver, že „Zariadenie je schopné bezpečnej a spoľahlivej prevádzky“. Následne po pripojení odberného elektrického zariadenia k distribučnej sústave SSD musí byť neodkladne vykonaná revízia-daného zariadenia a vystavená Správa o odbornej prehliadke a odbornej skúške elektrického zariadenia (revízna správa od elektrického prívodu z odovzdávacieho miesta po elektromerový rozvádzač) v súlade so zákonom č. 124/2006 Z.z. a Vyhláškou č. 508/2009 Z.z. a Protokol o kusovej skúške elektromerového rozvádzača, ktorý je odberateľ povinný predložiť do SSD na požiadanie, v súlade s § 39 ods. 9 Zákona o energetike,
10. SSD je potrebné požiadať o samostatné vyjadrenie spojené s budúcou prevádzkou odberného miesta, ak o to už nebolo požiadané, v prípade ak na odbernom mieste bude dodatočne:

- inštalovaná technológia pre elektrické vykurovanie z dôvodu posúdenia zaťaženia sústavy, určenia špecifických podmienok úpravy odberového zariadenia odberateľa a odsúhlasenie príslušnej distribučnej sadzby pre elektrické vykurovanie,
- inštalovaná a prevádzkovaná nabíjacia stanica elektromobilov,
- inštalovaný malý zdroj do 10 kW, náhradný zdroj alebo podporný zdroj elektriny,
- zámer pre prevádzkovanie odberného elektrického zariadenia ako miestnej distribučnej sústavy.

Bez kladného vyjadrenia SSD je špecifická prevádzka odberného miesta zakázaná a hodnotená ako závažné porušovanie technických podmienok pripojenia SSD pre pripojenie odberného miesta k distribučnej sústave SSD.

11. SSD si Vás dovoľuje upozorniť, že v prípade úprav v elektrických rozvodoch na odberných miestach v bytových domoch (napr. zmena hlavného ističa a pod.), je z hľadiska bezpečnosti potrebné pred každou zmenou informovať správcu bytového domu o rozsahu danej zmeny. Následne by mal správca bytového domu posúdiť vplyv navrhovaných zmien na existujúce inštalačné rozvody bytového domu (stúpačkové vedenia), ktoré sú v jeho správe tak, aby nedošlo k ohrozeniu života, zdravia a majetku osôb.

Považská vodárenská spoločnosť a.s. Považská Bystrica

Vyjadrenie č. 44/61/2023 zo dňa 23.12.2022

1. Na pozemku KN-C par. č. 124/83 v k. ú. Veľký Kolačín sa nenachádzajú inžinierske siete v prevádzke Považskej vodárenskej spoločnosti a. s. (ďalej len POVS a. s.).
 2. Potrubie verejného vodovodu LT DN 100 mm a potrubie verejnej kanalizácie PE DN 300 mm, ktoré sú v prevádzke POVS a. s., vedú v komunikácii, Ulicou Novou (pozemkom KN-C par. Č. 128).
 3. Investor je povinný zabezpečiť vytýčenie IS v správe POVS a. s. v dotknutom území. Vytýčenie vykoná POVS, a. s. na základe písomnej objednávky doručenej na HS Služby PVS, a. s., ul. Nová 133, 017 46 Považská Bystrica, tel. 0905 850734.
 4. Na základe vytýčenia žiadame dodržať STN 73 60 05 o priestorovom usporiadaní IS a pri umiestnení iných stavieb pevne spojených so zemou aj ochranné pásma verejných vodovodov a verejných kanalizácií podľa zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v platnom znení (ďalej len zákon o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách).
- Upozorňujeme, že pri budovaní stavby, oplotenia, spevnených plôch a pri umiestnení iných súvisiacich stavieb pevne spojených so zemou, žiadame dodržať ochranné pásma podľa § 19 ods. 2. a 5. zákona o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách, ktoré sa vymedzujú zvislými plochami vedenými po oboch stranách vodovodného potrubia verejného vodovodu alebo potrubia stokovej siete verejnej kanalizácie vedenými od ich osi vo vodorovnej vzdialenosti
- a/ 1,8 m pri verejnom vodovode a verejnej kanalizácii do priemeru 500 mm vrátane,
b/ 3,0 m pri verejnom vodovode a verejnej kanalizácii nad priemer 500 mm.
5. Podľa § 19 ods. 5 vyššie citovaného zákona v pásme ochrany je zakázané vykonávať zemné práce, umiestňovať konštrukcie alebo iné zariadenia, ktoré obmedzujú prístup k verejnému vodovodu a verejnej kanalizácii, alebo ktoré by mohli ohroziť ich technický stav, vysádzať trvalé porasty, umiestňovať skládky, vykonávať terénne úpravy.
 6. Pri zriadení vodovodnej prípojky, je stavebník povinný postupovať podľa pokynov v zmysle „Pravidiel o zriaďovaní a pripojení vodovodných prípojok na verejný vodovod“ majstra vodovodov Dubnica nad Váhom - Ing. Majchroviča t. č. 0907 817 530, ktorý určí ďalšie podmienky realizácie.
 7. Tlačivo žiadosti o zriadenie vodovodnej prípojky si investor vyzdvihne u majstra vodovodov - Ing. Majchroviča.
 8. Vodovodnú prípojku žiadame pripojiť kolmo na potrubie verejného vodovodu.
 9. S osadením vodomernej šachty vo vzdialenosti 8,5 m od miesta napojenia na verejný vodovod súhlasíme.
 10. Podmienkou osadenia fakturačného vodomera bude zabezpečenie vodotesnosti vodomernej šachty zo strany investora.
 11. Pri zaústení potrubia kanalizačnej prípojky, obstarávateľ postupuje podľa pokynov a v zmysle „Pravidiel o zriaďovaní a pripojení kanalizačných prípojok na verejnú kanalizáciu“ majstra kanalizácie Bc. Šutaru tel. č. 0908 743 752, ktorý určí ďalšie podmienky pripojenia.
 12. Tlačivo žiadosti o zriadenie kanalizačnej prípojky si investor vyzdvihne u majstra kanalizácie - Bc. Šutaru.
 13. Upozorňujeme, že do verejnej kanalizácie v prevádzke POVS a. s. je možné odvádzať iba splaškové OV, nie vody z povrchového odtoku (t. j. dažďové vody).
 14. Podľa § 4 ods. 7 písm. vyššie citovaného zákona, je vlastník vodovodnej prípojky povinný zabezpečiť, aby vodovodná prípojka nebola pripojená na iný zdroj vody a nedochádzalo k znečisteniu pitnej vody vo verejnom vodovode alebo k zmiešaniu vody z iného zdroja s vodou vo verejnom vodovode, a vnútorný

vodovod bol vybudovaný tak, aby nedochádzalo k znečisteniu pitnej vody vo verejnom vodovode a vodovodná prípojka bola vybudovaná v súlade s technickými požiadavkami vlastníka verejného vodovodu alebo jeho prevádzkovateľa, zabezpečiť na vlastné náklady opravu a údržbu vodovodnej prípojky, odstrániť na vlastné náklady pripojenie vodovodnej prípojky na verejný vodovod, ak tak určil prevádzkovateľ verejného vodovodu.

15. Podľa citácie § 27 ods. 1 zákona o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách, je každý povinný počínať si tak, aby svojou činnosťou nepoškodzoval verejný vodovod alebo verejnú kanalizáciu a ich zariadenia a nenarušil ich prevádzku a aby neoprávnene nezasahoval do výkopu vodohospodárskych činností súvisiacich s prevádzkou verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie, inak zodpovedá za škodu, ktorú tým spôsobil.
16. Podľa § 27 ods. 7 zákona o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách je zakázané prepojiť vlastný zdroj vody s vodovodnou prípojkou pripojenou na verejný vodovod alebo s verejným vodovodom.
17. Pred pripojením vodovodnej prípojky na verejný vodovod a kanalizačnej prípojky na verejnú kanalizáciu je investor povinný uzatvoriť zmluvu s POVS a. s. na dodávku pitnej vody a odvedenie odpadových vôd.
18. V zmysle § 27 ods. 4 zákona o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách každý, kto vykonáva opravy, rekonštrukcie, terénne úpravy a iné stavebné práce, ktoré môžu mať vplyv na zariadenia verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie, je povinný po dohode s prevádzkovateľom vykonať neodkladne na svoje náklady prispôbenie poklopov, vstupov do šacht, zasúvadlových uzáverov a iných objektov a zariadení verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie novému stavu. To znamená, že vodárenské poklapy na vodárenských zariadeniach, šachty na kanalizačnom potrubí osadiť v úrovni budúcej nivelety terénu.
19. V prípade, že počas realizácie stavby, oplotenia, spevnených plôch, vjazdu dôjde k obnaženiu potrubia verejného vodovodu, alebo verejnej kanalizácie, žiadame stavebné práce okamžite zastaviť, prizvať majstra vodovodov a majstra kanalizácie a riešenie ďalších stavebných prác, ako aj zakrytie vodovodného potrubia či kanalizačného potrubia, riešiť výslovne podľa pokynov majstra vodovodov a majstra kanalizácie.
20. Pri realizácii stavby bude dodržaná STN 73 6005 o priestorovom usporiadaní inžinierskych sietí.
21. Začiatok a koniec realizácie zemných prác žiadame ohlásiť u majstra vodovodov a majstra kanalizácie a ich prítomnosť zaznamenať v stavebnom denníku.
22. Ku kolaudácii stavby je investor povinný predložiť stavebnému úradu „Protokol o vytýčení IS“ a vlastný „Protokol o dodržaní STN 73 60 05 a ochranného pásma verejného vodovodu a kanalizácie, ktoré budú podpísané majstrom prevádzky vodovodov a majstrom prevádzky kanalizácie.
23. Vyššie uvedené podmienky žiadame zapísať do stavebného povolenia.

SPP – distribúcia, a.s., Bratislava

Vyjadrenie č. TD/NS/0376/2023/Ga zo dňa 15. 5. 2023

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 územného rozhodnutia a stavebného povolenia na vyššie uvedenú stavbu (bez jej plynofikácie) za dodržania nasledujúcich podmienok:

VŠEOBECNÉ PODMIENKY:

- Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP-D o vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby),
- v záujme predchádzania poškodeniam plynárenských zariadení, ohrozeniu ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva vytyčovanie plynárenských zariadení do rozsahu 100 m bezplatne,
- stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby) najneskôr 3 pracovné dni pred zahájením plánovaných prác. V prípade neoznámenia začatia prác upozorníme, že SPP-D môže podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,-€ až 150 000,-€,
- stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie stavby z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenských zariadení, najmä výkonu kontroly prevádzky, údržby a výkonu odborných prehliadok a odborných skúšok opráv, rekonštrukcie (obnovy) plynárenských zariadení,
- stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení,

- stavebník je povinný realizovať zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu nízkotlakého (ďalej ako „NTL“) plynovodu a stredotlakého (ďalej ako „STL“) plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu vysokotlakého (ďalej ako „VTL“) plynovodu, až po predchádzajúcom vytýčení týchto plynárenských zariadení, a to výhradne ručne, bez použitia strojových mechanizmov, so zvýšenou opatrnosťou, za dodržania STN 73 3050, a to pokiaľ sa jedná o výkopové, ako aj bezvýkopové technológie,
- pred realizáciou akýchkoľvek prác vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu, iným spôsobom ako ručne, je stavebník povinný v mieste križovania s plynárenským zariadením (a ak ku križovaniu nedochádza, v mieste priblíženia k plynárenskému zariadeniu) obnažiť plynárenské zariadenie ručne kopanou kontrolnou sondou pre overenie priestorového uloženia plynárenského zariadenia a taktiež overenie priebehu trasy vrtacieho (resp. pretláčacieho) zariadenia, pričom technické parametre uvedenej sondy sú neoddeliteľnou prílohou tohto stanoviska,
- v prípade, ak zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu nie je možné realizovať výhradne ručne alebo bezvýkopovou metódou s ručne kopanými kontrolnými sondami, stavebník je povinný predložiť SPP-D realizačnú projektovú dokumentáciu a vopred požiadať o stanovenie podmienok na vykonávanie takýchto prác,
- vykonávanie zemných prác bezvýkopovou metódou bez ručne kopaných kontrolných sond vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu je zakázané,
- ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D (p. BARAN Jozef, email: jozef.baran@spp-distribucia.sk) na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie; výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka,
- prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D nie je povolený a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D,
- stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti 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,
- upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €, poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa § 284 a § 285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia podľa § 286, alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z.z. Trestný zákon,
- stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov, ako aj podmienky uvedené v Zápise z vytýčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä STN EN 12007-1, STN EN 12007-2, STN EN 12007-3, TPP 702 01, TPP 702 02,
- stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,
- stavebník je povinný pri súbahu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01,
- v zmysle § 79 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v ochrannom pásme plynárenských zariadení vykonávať činnosti ako ani umiestňovať stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.,
- v zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby,

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania :

V uskutočnenom spojenom územnom a stavebnom konaní účastníci konania neuplatnili námietky a pripomienky o ktorých by musel stavebný úrad v konaní rozhodovať.

Odôvodnenie:

Dňa 21.4.2023 podal stavebník žiadosť o vydanie stavebného povolenia na stavbu. Uvedeným dňom bolo začaté spojené územné a stavebné konanie.

Stavebný úrad oznámil listom č. 8565/2023 zo dňa 15. 6. 2023 začatie spojeného územného a stavebného konania všetkým známym účastníkom konania a dotknutým orgánom a organizáciám a súčasne nariadil ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním na deň 21. 7. 2023. O ústnom pojednávaní bol spísaný záznam.

Stavebný úrad v uskutočnenom správnom konaní preskúmal predloženú žiadosť z hľadísk uvedených v § 37 a 62 stavebného zákona, prerokoval ju s účastníkmi konania a s dotknutými orgánmi a organizáciami a zistil, že jej realizáciou alebo užívaním nie sú ohrozené záujmy chránené stavebným zákonom, predpismi vydanými na jeho uskutočnenie a osobitnými predpismi.

Stanoviska oznámili: Považská vodárenská spoločnosť a. s., Nová súp. č. 133, 017 01 Považská Bystrica, Slovak Telekom a. s., Bajkalská súp. č. 28, 817 62 Bratislava, SPP - distribúcia, a. s., Mlynské nivy 44b, 825 11 Bratislava, Krajský pamiatkový úrad Trenčín, Mesto Nová Dubnica orgán ochrany vôd, Okresný úrad Trenčín odbor pozemkový a lesný, Okresné riaditeľstvo PZ-ODI, Kvetná 7, 911 4 Trenčín, Stredoslovenská distribučná a.s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina.

Námietky účastníkov neboli v konaní uplatnené.

Vlastníci vzťah k pozemku p.č. KN C 123/7 a 124/83 k.ú. Veľký Kolačín bol v konaní preukázaný výpisom z LV č. 2576. K uloženiu vodovodnej a kanalizačnej prípojky v pozemku p.č. KN E 155/1 k.ú. Veľký Kolačín bol predložený súhlas vlastníka pozemku. K uloženiu NN prípojky v pozemku p.č. KN E 154/1 k.ú. Veľký Kolačín bol predložený súhlas nadpolovičnej väčšiny vlastníkov pozemku.

Stavebný úrad zaistil vzájomný súlad predložených stanovísk dotknutých orgánov a organizácií požadovaných osobitnými predpismi, zabezpečil plnenie požiadaviek vlastníkov a správcov pre napojenie do sietí technického vybavenia a ich stanoviská a požiadavky zahrnul do podmienok tohto rozhodnutia.

V zmysle zákona č. 555/2005 § 2 písmeno f sa na samostatne stojace budovy, ktorých úžitková plocha je menšia ako 50 m² postupy a opatrenia vyplývajúce z tohto zákona nevzťahujú.

Projektová dokumentácia stavby spĺňa všeobecné technické požiadavky na výstavbu. Umiestnenie stavby je v súlade so schválenou územnoplánovacou dokumentáciou. Pozemok, na ktorom sa povoľuje stavba sa nachádza v urbanistickom okrsku G – Kolačín, vo funkčno-priestorovej jednotke G2b – Kolačín severozápad, na ploche s návrhom pre plochy bývania v rodinných domoch vrátane plôch zelene a plôch pre dopravné a technické vybavenie.

Stavebný úrad v priebehu konania nezistil dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby. Stavebný úrad preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výroku tohto rozhodnutia.

Upozornenie:

Stavebné povolenie stráca podľa § 67 stavebného zákona platnosť, ak sa s uskutočnením stavby nezačne do 2 rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti.

So stavbou nesmie byť začaté, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť (§ 52 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov).

Poučenie o odvolaní:

Podľa § 53 a násl. zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov proti tomuto rozhodnutiu v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia môžu účastníci konania podať odvolanie na stavebný úrad - Mesto Nová Dubnica, Trenčianska 45/41 Nová Dubnica.

Toto oznámenie rozhodnutia má povahu verejnej vyhlášky podľa § 26 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov a § 69 ods. 2 stavebného zákona a bude vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli mesta Nová Dubnica, internetovej stránke mesta www.novadubnica.eu a na centrálnej úradnej elektronickej tabuli www.slovensko.sk.

Ing. Peter Marušinec
primátor

Poplatok:

Správny poplatok podľa zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov položky 60 písm. a ods. 1 vo výške 50.00 €, položky 60 písm. d ods. 4 vo výške 30.00 €, položky 60 písm. d ods. 5 vo výške 30.00 €, celkom 110.00 € bol zaplatený dňa 21.4.2023.

Príloha:

- koordinačnej situácii výkres č. A-01
- overená projektová dokumentácia pre stavebníka

Doručí sa:**Stavebník:**

1. Ing. Vojtech Gábel, Pod Hájom súp. č. 1365/164, 018 41 Dubnica nad Váhom splnomocnený zástupca stavebníka

účastníci konania – verejnou vyhláškou

2. Anna Gašparová, P.O.Hviezdoslava 63/21-32, 018 51 Nová Dubnica
3. neb. Pavol Baláž
4. František Baláž, Slobody súp. č. 26/31, Veľký Kolačín, 018 51 Nová Dubnica
5. Ladislav Baláž, Nová súp. č. 184/83, Veľký Kolačín, 018 51 Nová Dubnica
6. Mária Červenáková, Nová súp. č. 156/12, Veľký Kolačín, 018 51 Nová Dubnica
7. Irena Valčíková, Družstevná súp. č. 113/2, 018 51 Nová Dubnica
8. Viliam Klobučník, Centrum II. súp. č. 96/64, 018 41 Dubnica nad Váhom
9. Anna Dobrovodská, Slobody súp. č. 121/117, Veľký Kolačín, 018 51 Nová Dubnica
10. Miroslav Vojtech, Centrum II. súp. č. 73/4, 018 41 Dubnica nad Váhom
11. Jana Maroňová, Centrum II. 92/50-69, 018 41 Dubnica nad Váhom
12. Juraj Tukina, Slobody súp. č. 17/17, Veľký Kolačín, 018 51 Nová Dubnica
13. Bc. Jaroslav Marušinec, Janka Kráľa 37/32-24, 018 51 Nová Dubnica
14. SR - Slovenský pozemkový fond, Búdkova súp. č. 36, 817 15 Bratislava 11
15. Ofga Slamencová, Slobody súp. č. 19/19, 018 51 Nová Dubnica
16. Viera Javorková, Odbojárska súp. č. 269/109, Malý Kolačín, 018 51 Nová Dubnica
17. Janette Dianová, Nedbalova súp. č. 3819/4, 949 12 Nitra - Klokočina

0.2. 27

18. Radovan Zuzík, Nová 4381/5, 018 51 Nová Dubnica
19. Martina Zuzíková, Nová 4381/5, 018 51 Nová Dubnica
20. Marián Šupák, Nová súp. č. 4380/7, 018 51 Nová Dubnica
21. Rastislav Trst'án, Nová súp. č. 4379/9, 018 51 Nová Dubnica
22. Zuzana Trst'anová, Nová súp. č. 4379/9, 018 51 Nová Dubnica
23. Ing. Michal Čurgali, Nová súp. č. 4378/11, 018 51 Nová Dubnica
24. Mgr. Monika Čurgali Ladecká, Nová súp. č. 4378/11, 018 51 Nová Dubnica
25. Jozef Kazík, Trenčianska súp. č. 228, 018 61 Beluša
26. Ing. Vojtech Gábel, Pod Hájom súp. č. 1365/164, 018 41 Dubnica nad Váhom
27. Ing. Martin Žatkuľák, Zárevúca súp. č. 4935/22, 034 01 Ružomberok
28. Ing. Marek Husarčík, Plavisko súp. č. 363, 034 01 Ružomberok
29. Ing. Petra Vráblová-Bilková, Durea - realitná a projektová kancelária, A.Kmeť'a súp. č. 358/2, 018 51 Dubnica nad Váhom
30. Jozef Vl'na, Jilemnického súp. č. 2, 911 01 Trenčín

dotknuté orgány

31. SPP - distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44b, 825 11 Bratislava
32. Považská vodárenská spoločnosť a.s., ul. Nová súp. č. 133, 017 01 Považská Bystrica
33. Stredoslovenská distribučná a.s., Pri Rajčianke súp. č. 2927/8, 010 47 Žilina
34. Okresný úrad Trenčín, odbor pozemkový a lesný, Hviezdoslavova súp. č. 3, 911 01 Trenčín
35. Krajský pamiatkový úrad, K dolnej stanici súp. č. 7282/20A, 911 01 Trenčín
36. Slovak Telekom a.s., Bajkalská súp. č. 28, 817 62 Bratislava
37. TEKOS Nová Dubnica s.r.o., Topoľová 781/5, 018 51 Nová Dubnica
38. Okresné riaditeľstvo HaZZb Trenčín, Jesenského súp. č. 36, 911 01 Trenčín
49. Mesto Nová Dubnica, cestný správny orgán, Trenčianska súp. č. 45/41, 018 51 Nová Dubnica
40. Mesto Nová Dubnica, orgán ochrany vôd, Trenčianska súp. č. 45/41, 018 51 Nová Dubnica

Co do spisu:

41. Mesto Nová Dubnica, Trenčianska súp. č. 45/41, 018 51 Nová Dubnica

LEGENDA :

STL. PLYNOVOD D 63 PE PN Q,300 MPa

STL. PLYNOVOD D 63 PE PN Q,300 MPa

VEREJNÝ VODOVOD LT DN 100 mm

PRIPOJKA PITNEJ VODY PE D 32 mm (DN 25 mm) - NAVRHOVANÁ

VODOMERNÁ ŠACHTA HUTIRA MODULO 1300, 500 x 400 x 1300 mm S JEDNÝM VODOMEROM DN 20 Qn 1,5 m³/hod - PRE NAVRHOVANÝ MOBILNÝ RODINNÝ DOM " SUPER ARKTIK "

VNÚTROAREÁLOVÝ ROZVOD PITNEJ VODY PE D 32 mm

VEREJNÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA PP DN 300 mm

PRIPOJKA KANALIZÁCIE PVC DN 150 mm - NAVRHOVANÁ

REVÍZNA ŠACHTA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE WAPN PP DN 425, TYP ŠACHTOVÉHO DNA : 1

VNÚTROAREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA PVC DN 125 mm - NAVRHOVANÁ - MINIMÁLNY SPÁD : 2 %

VNÚTROAREÁLOVÁ DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA PVC DN 125 mm - NAVRHOVANÁ - MINIMÁLNY SPÁD : 1 %

VSAKOVACÍ OBJEKT DAŽĎOVÝCH VOD ZO STRECHY SO 01 - MOBILNÝ RODINNÝ DOM " SUPER ARKTIK " A ZO STRECHY SO 02 - REKREAČNÝ ALTÁNOK

DAŽĎOVÝ ZVOD S LAPAČOM STREŠNÝCH SPLAVENÍN HL. 600 DN 100 mm

EXISTUJÚCA VEREJNÁ VZDUŠNÁ SEKUNDÁRNA SIŤ NN ALFe6-4x70 mm

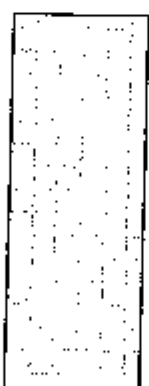
ZEMNÝ KABEL PRIPOJKY NN - MAPP-J 4x25 - NAVRHOVANÝ PRE MOBILNÝ RODINNÝ DOM (V SPEVNEJ PLOCHE A POD KOMUNIKÁCIU V CHRÁNIČKE PE 50)

NAVHNUTÝ KABEL VONKAŠÍCH ROZVODOV NN - CYKY-J 4x16, CYKY-J 3x1,5 (V SPEVNEJ PLOCHE V CHRÁNIČKE PE 50)

NAVHNUTÝ ELEKTROMEROVÝ ROZVADZÁČ PN-52/2ML V OPLIETENÍ

NAVROVANÁ PRIPOJKOVÁ SKRINKA NN 3xPHO/50A

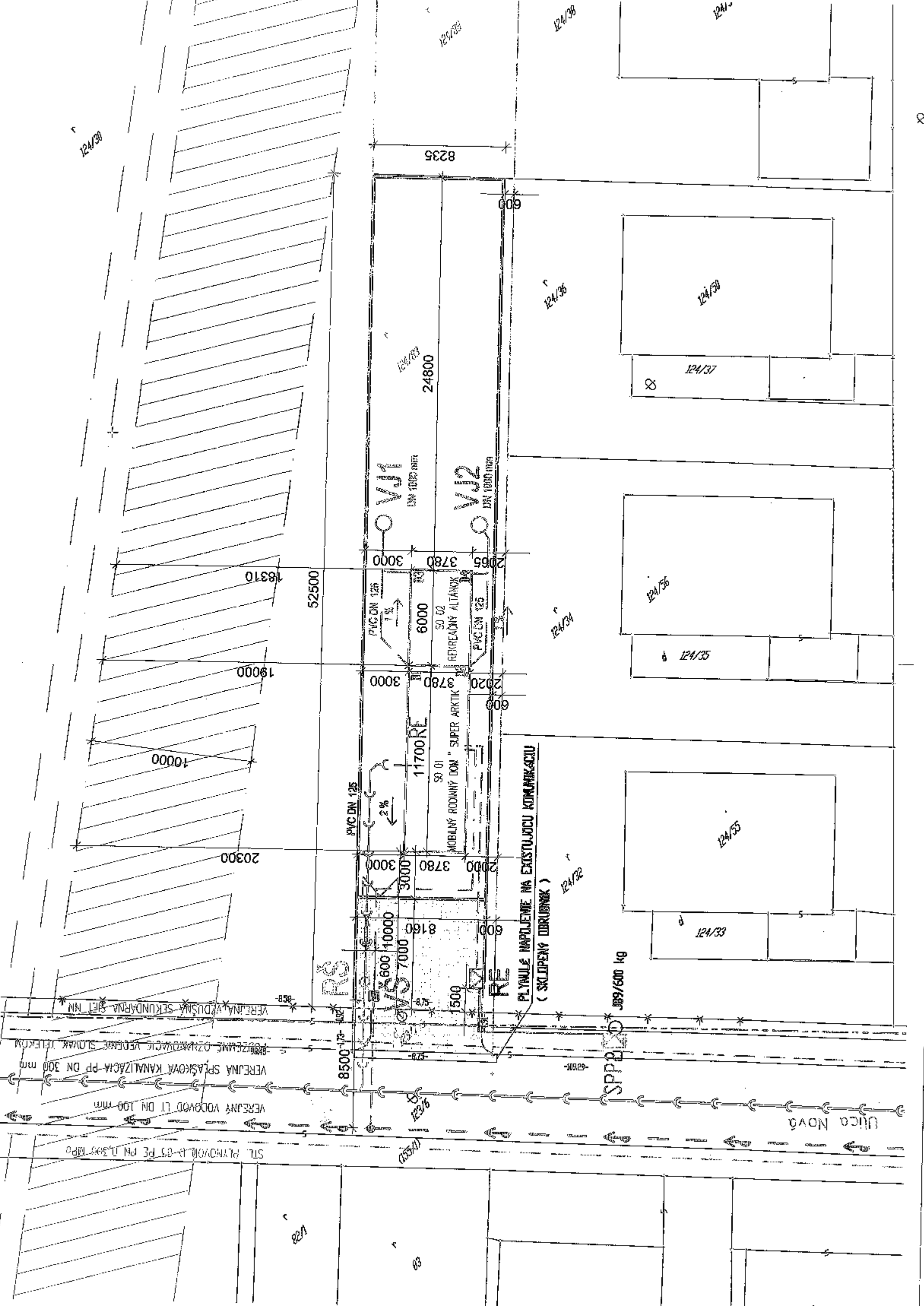
NAVHNUTÝ HLAVNÝ ROZVADZÁČ V MOBILNOM RODINNOM DOME



SPEVNEJ PLOCHA - PARKOVISKO PRE 3 OSOBNÉ AUTOMOBILY

Ochranné pásmo VN : 22 kV : 10 m od krajného vodiča

Ing. Vojtech GABEL PROJEKTY : ZDRAVOTECHNIKA, PLYN, VYKUROVANIE INŽINIERSKE SIEŤE, ČOV Pod hájom 1365/164, 018 41 Dubnica n/V vojtechgabel@gmail.com mobil: 0905/242 207	
Zodp. projektant:	Vypracoval :
Ing. Vojtech GABEL	Ing. Vojtech GABEL
Miestnosť: Dubnica-Koľčák, Ul. Nová, parcela KN-C č.124/83 k.ú. Veľký Koľčák	Investor: p. Peter BAČA, SNP 74/2, 018 51 Nové Dubniča
Stavba :	Stavba :
SO 02 - REKREAČNÝ ALTÁNOK	
Časť :	Architektonicko - stavebné riešenie
Názov:	Situácia
Mierka:	ČÍS. VÝKRESU
1:50	A-01



PLYNULE NAPLNIENIE NA EXISTUJÚCU KOMUNIKACIU
(SKLJIPENÝ OBRUBNÍK)

Ulica Nová

STL PLYNOVOD 13-03 PE PN 1,3 MPa

VEREJNÝ VODVOD LT DN 100 mm

VEREJNÁ SPÁŠKOVÁ KANALIZÁCIA PP DN 300 mm

ROZLIČNÉ OZNAČOVACIE VEĽKOSTI SLOVAK TELEKOM

VEREJNÁ VYDUSNÁ SEKUNDRÁRNA SÍŤ NN