



# MESTO VRÚTKY

## Mestský úrad Vrútky

Vrútky , dňa 22.01.2018  
Č.sp.: 2307/2017-Tk

### ROZHODNUTIE

Spoločnosť ROKO SLOVAKIA , s.r.o. G.Švéniho 10A, 9741 01 Prievidza v zastúpení spoločnosťou S.A.B.A.spol. s r.o Pribinovo námestie č.6, 9741 01 Prievidza, podala na Mesto Vrútky ako príslušný stavebný úrad 1.stupňa podľa ustanovenia § 117 zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku / stavebný zákon/ v znení neskorších predpisov dňa 08.11.2017 žiadosť o vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby „Novostavba nájomných bytov – 38 BJ Vrútky“, parcely č. CKN 4473, 707/1 k.ú. Vrútky, a parc.č.CKN 1149/11, 1149/28 k.ú. Priekopa.

Mesto Vrútky ako príslušný stavebný úrad podľa ustanovenia § 117 ods.1 zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov preskúmal návrh v územnom konaní s účastníkmi konania a dotknutými orgánmi štátnej správy podľa § 35 a 36 stavebného zákona. Posúdil návrh podľa § 37 a 38 stavebného zákona a zosúladil stanoviská uplatnené dotknutými orgánmi a posúdil námietky a vyjadrenia účastníkov konania. Na základe výsledku prerokovania podľa § 39 a § 39a stavebného zákona vydáva

#### **ROZHODNUTIE O UMIESTNENÍ STAVBY „Novostavba nájomných bytov – 38 BJ Vrútky“,**

na pozemkoch parc. č. CKN 4473, 707/1 k.ú. Vrútky, a parc.č.CKN 1149/11, 1149/28 k.ú. Priekopa.

Účelom stavby je výstavba nájomného bytového domu v meste Vrútky. Bytový dom bude obsahovať osem 3-izbových, dvadsať 2-izbových a desať 1-izbových bytových jednotiek. Objekt bude nepodpivničený, so šiestimi nadzemnými podlažiami. Bytové jednotky budú disponovať spoločnou výmenníkovou stanicou umiestnenou na 1.NP. Na 1.NP sa taktiež budú nachádzať pivničné priestory pre navrhované byty. Základná koncepcia dispozičného členenia riešeného územia uvažuje okrem výstavby bytového domu aj so zabezpečením parkovania pre obyvateľov nájomných bytov. Vytvorí sa 47 parkovacích miest pre osobné motorové vozidlá, z toho dve pre osoby so zníženou schopnosťou pohybu. Napojenie riešeného územia na verejnú komunikačnú sieť bude zabezpečené pomocou prepojenia s existujúcou miestnou komunikáciou, ktorá sa nachádza v blízkosti navrhovanej výstavby.

Stavba bytového domu je obdĺžnikového tvaru rozmeru 12,70m x 39,10m, umiestnená na parcelách č. CKN 4473, 707/1 k.ú. Vrútky, s orientáciou východ-západ. Pripojovacia komunikácia a parkoviská budú umiestnené na parcelách č. CKN 4473, 707/1 k.ú. Vrútky, inžinierske siete na parcelách č. CKN 4473, 707/1 k.ú. Vrútky a parc.č.CKN 1149/11, 1149/28 k.ú. Priekopa. Objekt bytového domu je osadený z východnej strany v najkratšej vzdialenosti od hranice s parcelami : č. CKN 1149/9 k.ú. Priekopa- 23,84m, č. CKN 1149/11 k.ú. Priekopa- 30,84m. Zo západnej strany v najkratšej vzdialenosti od hranice s parcelami : č. CKN 1149/8 k.ú. Priekopa - 1,15m, č. CKN 4471 k.ú. Vrútky - 8,14m. Zo severnej strany v najkratšej vzdialenosti od hranice s parcelami : č. CKN 4472 k.ú. Vrútky -12,00m, Z južnej strany v najkratšej vzdialenosti od hranice s parcelou : č. CKN 1149/8 k.ú. Vrútky – 3,1m. Zo severnej strany v najkratšej vzdialenosti od hranice s parcelami : č. CKN 4472 k.ú. Vrútky. Výška objektu od terénu je 19,15m. Hlavný vchod do bytového domu je orientovaný na východnú stranu zo strany parkoviska. Vchody sú prispôsobené na vstup pre osoby s obmedzenou schopnosťou pohybu . Do objektu je možné vstupovať aj zo západnej strany bytového domu.

Celková podlahová plocha všetkých bytov v bytovom dome je 1 868,26 m<sup>2</sup>.  
Priemerná podlahová plocha bytov v bytovom dome je 49,1647 m<sup>2</sup>.

Parkovisko

- 47 odstavných miest / z toho dve miesta pre osoby s obmedzenou schopnosťou pohybu /

Celková zastavaná plocha bytového domu je 492 m<sup>2</sup>.

Obostavaný priestor bytového domu je 9 500 m<sup>3</sup>.

Celková plocha spevnených plôch je 1 494 m<sup>2</sup>.

Zastavaná plocha parcely č. 4473 objektom bytového domu: 492 m<sup>2</sup>

Zastavaná plocha parcely č. 4473 spevnenými plochami: 977 m<sup>2</sup>

Celková plocha parcely č. 4473: 2473 m<sup>2</sup>

Celková zastavaná plocha parcely č. 4473: 1469 m<sup>2</sup> / 59,40 % /

Zvyšná časť parcely č. 4473 / zeleň /: 1004 m<sup>2</sup> / 40,60 % /

Stavba : „Novostavba nájomných bytov – 38 BJ Vrútky“, parcely č. CKN 4473, 707/1 k.ú. Vrútky, a parc.č.CKN 1149/11, 1149/28 k.ú. Priekopa, sa člení na objekty:

SO.01	BYTOVÝ DOM
SO.02	ODSTAVNÉ A SPEVNENÉ PLOCHY
SO.03	VODOVODNÁ PRÍPOJKA
SO.04	PRÍPOJKA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE
SO.05	PRÍPOJKA DAŽĎOVEJ KANALIZÁCIE, ORL, VSAK
SO.06	ROZŠÍRENIE SIETE NN
SO.07	ELEKTRICKÉ PRÍPOJKY NN
SO.08	TELEKOMUNIKAČNÁ PRÍPOJKA
SO.09	PRÍPOJKA TEPLOVODU
SO.10	PRÍPOJKA VEREJNÉHO OSVETLENIA
SO.11	PRÍPOJKA OPTIKA

#### **SO.01 BYTOVÝ DOM , parcela č. CKN 4473 k.ú. Vrútky**

Navrhovaný bytový dom obsahuje 38 BJ . Konštrukčne bude bytový dom tvorený ako jeden dilatčný celok, nosné konštrukcie budú murované, prípadne monolitické železobetónové. Všetky obvodové steny budú opatrené kontaktným zateplovacím systémom. Objekt bude obsahovať dva samostatné vchody. Nosná konštrukcia objektu bude definitívne stanovená v nasledujúcich stupňoch projektovej dokumentácie. Zastrešenie bude riešené plochou strechou. Vzájomné vertikálne prepojenie medzi jednotlivými podlažiami bude zabezpečené monolitickými schodiskami a osobnými výťahmi v oboch vchodoch bytového domu. Objektová kanalizácia bude tvorená ležatými a vertikálnymi potrubiami s odvetraním nad strešnú krytinu. Dažďové vody zo strechy objektu sa predpokladajú odvieť do novo zriadeného vsaku.

Pre napojenie odberateľov na zdroj pitnej vody sa použije potrubie HDPE PE 100, SDR 11, PN 16 D 63x5,8 v DL 6,00 m / od bodu napojenia po VŠ / a ako zdroj sa využije existujúci vodovodný rad, vedený pred blízky bytovým domom. Meranie spotreby vody bude riešené v novo navrhovanej vodomernej šachte a jednotliví odberatelia sa budú rozfakturovávať podružnými meradlami umiestnenými v jednotlivých bytoch. Pitná voda sa predpokladá využiť aj na pokrývanie požiarnej potreby vody, prostredníctvom vnútorných požiarnych hydrantov, pre vonkajší zásah sa použije

existujúci požiarny hydrant situovaný v blízkosti navrhovanej výstavby / cca 39,5 m od navrhovaného objektu /. Objekt bude vykurovaný teplovodným vykurovaním s napojením na centrálny zdroj tepla po jeho rozšírení až k riešenému objektu. Rozvod elektrickej energie : napäťová sústava 3x230/400 V striedavé 50 Hz TN-C-S. Osvetlenie sa bude riešiť svietidlami žiarovkového typu. Objekt bude uzemnený- ochrana pred atmosferickými vplyvmi.

## **SO.02 Odstavné a spevnené plochy, parcela č. CKN 4473 , 707/1 k.ú.**

### **Vrútky**

Parkovacie miesta pre osobné automobily sú navrhované ako kolmé s rozmerom 5,3 x 2,4 m. Parkovacie miesto pre vozidlá telesne a zdravotne postihnutých je navrhované rozmerov 3,5 x 5,1 m. Celkovo je navrhnutých 47 parkovacích miest. Parkovacie miesta sú navrhnuté na 44 parkovacích miest je navrhovaných priamo pri riešenom bytovom dome a tri parkovacie miesta vzniknú rozšírením parkoviska pri susednom bytovom dome. Z toho pre telesne postihnutých sú navrhnuté 2 parkovacie miesta. Parkovacie plochy sú umiestnené z východnej strany objektu bytového domu.

Výškové osadenie: navrhované spevnené plochy okolo budovy sú výškovo prispôsobené okolitému terénu. Lemovanie parkoviska cestným obrubníkom navrhujeme s výškovým rozdielom 120 - 150 mm. V mieste pohybu osôb s obmedzením navrhujeme maximálne prevýšenie 20 mm.

Navrhované plochy spevnených a odstavných plôch budú tvorené asfaltovou komunikáciou v skladbe s únosnosťou nad 3,5 t. Spevnené plochy budú odvodnené vyspádovaním k uličným vpustiam a následne budú dažďové vody odvedené cez ORL do novo navrhovaného vsaku. Podľa predbežných informácií budú spevnené plochy križovať elektrické rozvody VN, NN ako aj slaboprúdové rozvody. V nasledujúcich stupňoch projektovej dokumentácie bude preto riešená ich ochrana. Spevnené plochy budú opatrené zvislým a vodorovným dopravným značením. Spevnené plochy budú napojené na existujúcu miestnu komunikáciu.

## **SO.03 VODOVODNÁ PRÍPOJKA, parcela č. CKN 4473 , 707/1 k.ú. Vrútky**

Pre napojenie odberateľov na zdroj pitnej vody sa použije potrubie HDPE PE 100, SDR 11, PN 16 D 63x5,8 v DL 6,00 m / od bodu napojenia po VŠ / a ako zdroj sa využije existujúci verejný vodovod. Bytový dom bude meraný spoločným meradlom umiestneným v novo navrhovanej vodomernej šachte.

## **SO.04 PRÍPOJKA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE, parcela č. CKN 4473 , 707/1 k.ú. Vrútky**

Splaškové vody z objektu budú vedené navrhovanou gravitačnou kanalizáciou DN 200 do prečerpávacej stanice / PS /, odkiaľ budú následne prečerpávané tlakovou kanalizáciou do existujúcej verejnej kanalizačnej siete, nachádzajúcej sa pred susedným bytovým domom, pričom samotné pripojenie bude opäť gravitačné. Tlaková kanalizácia v dimenzii D63x5,8 bude teda ukončená v existujúcej šachte umiestenej pred susedným bytovým domom.

## **SO.05 PRÍPOJKA DAŽĎOVEJ KANALIZÁCIE, ORL, VSAK, parcela č. CKN 4473 , 707/1 k.ú. Vrútky**

Kanalizačná prípojka bude odvádzať dažďové vody so striech objektu ako aj vody zo spevnených a odstavných plôch.

Objektová dažďová kanalizácia je tvorená uličnými vpustami, ktorými sa zbierajú dažďové vody zo spevnených plôch a parkovísk, pričom tieto spolu s dažďovými vodami zo striech objektu budú odvádzané do novo navrhovaného vsaku.

Dažďové vody z parkovísk budú prečistené v ORL 20 ( odlučovač ropných látok ), príslušnej veľkosti a kvalite.

Areálová kanalizácia bude realizovaná potrubným rozvodom PVC SN 13 v dimenziách D160-250 v celkovej dĺžke. Na samotnej kanalizácii budú najmä v lomových miestach osadené kontrolné a revízne šachty.

**SO.06 ROZŠÍRENIE SIETE NN, parcela č. CKN 4473 k.ú. Vrútky, CKN 1149/11, 1149/28 k.ú. Priekopa**

Pre zabezpečenie dodávky elektrickej energie do riešeného objektu bude rozšírená verejná sieť NN, kde napojenie bude z existujúcej transformačnej stanice / z rezervy vytvorenej dodávateľom energie /. Následne bude NNK 2x AYKY 3x240+120 v DL 82,00 m vedený popod komunikáciu smerom k odberným miestam, kde bude ukončený v novozriadených skriniach SR2.

**SO.07 ELEKTRICKÁ PRÍPOJKA NN, parcela č. CKN 4473 k.ú. Vrútky**

Riešený objekt bytového domu má samostatne zriadené, verejne prístupné miestnosti pre umiestnenie merania spotreby / elektromerov /. V elektromerniach bude umiestnených 40 ks elektromerov / 20 v každom vchode /. Napojenie objektu sa predpokladá v skrini SR2, kde prípojka bude realizovaná vodičom AYKY 3x240+120 s ukončením v skrini v rozvodni s elektromerovými rozvádzačmi. Elektromerový rozvádzač bude osadený elektromermi ETZ 5-40, ochrannými prvkami proti preťaženiu a skratu.

**SO.08 TELEKOMUNIKAČNÁ PRÍPOJKA, parcela č. CKN 4473 , 707/1 k.ú. Vrútky**

Napojenie objektu na telekomunikačnú sieť bude riešené z existujúceho telekomunikačného rozvodu vedeného popred susedný bytový dom s napojením na miestny metalický kábel. Vodič bude vťahnutý cez chráničku do pripojovacej telekomunikačnej skrinky MRS osadenej na fasáde objektu. Nová telekomunikačná prípojka TCEKPFLE 20xN06 bude vedená smerom k účastníkovi v DL 58 m. Prípojka bude uložená v pôde v hĺbke min. 0,6 m pod UT v kábelovom lôžku.

**SO.09 PRÍPOJKA TEPLOVODU , parcela č. CKN 4473 , 707/1 k.ú. Vrútky**

Teplovod bude napojený na rozvody centrálného zásobovania tepla / CZT /, ktoré dodáva teplo do objektov 2-rúrovým teplovodným systémom. V objekte bude osadená kompaktná odovzdávacia stanica tepla / KOST /, ktorá bude slúžiť na vykurovanie a dodávku teplej úžitkovej vody / TÚV / pre celý objekt. Navrhované vonkajšie rozvody CZT budú vyhotovené technológiou bezkanálového potrubného vedenia / BPV/. BPV bude uložené v ryhe s vytvoreným pieskovým lôžkom.

**SO.10 PRÍPOJKA VEREJNÉHO OSVETLENIA , parcela č. CKN 4473 , 707/1 k.ú. Vrútky**

V rámci realizácie výstavby bytového domu budú zriadené nové podperné body, ktoré zabezpečia osvetlenie prízjazdu k odstavňým plochám ako aj samotné odstavňé a spevnené plochy s napojením na existujúci rozvod v mieste existujúceho podperného bodu, ktorý však bude musieť byť kvôli kolízii s novo navrhovanými spevnenými plochami presunutý. Vodič CYKY-J 3x6 bude vedený popod komunikáciu a zemi k jednotlivým svietidlám po celej dĺžke uložený v chráničke.

**SO.11 PRÍPOJKA OPTIKA, parcela č. CKN 4473 , 707/1 k.ú. Vrútky**

V rámci výstavby objektu sa predpokladá jeho napojenie na optický kábel, ktorým bude zabezpečené pripojenie na internet pre budúcich obyvateľov. Napojenie bude zrealizované z existujúcich rozvodov v najbližšom možnom mieste pred susedným bytovým domom.

Pre umiestnenie stavby a projektovú prípravu stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Umiestnenie stavby „Novostavba nájomných bytov – 38 BJ Vrútky“, parcely č. CKN 4473, 707/1 k.ú. Vrútky, a parcely č. CKN 1149/11, 1149/28 k.ú. Priekopa, bude realizované v zmysle popisu vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.
2. Vstup do objektu je zabezpečený zo spevnených plôch parcela č. CKN 4473 k.ú. Vrútky, a miestnej komunikácie ul Nábřežná, parcela č. CKN 707/1 k.ú. Vrútky.
3. Stavba bude umiestnená v zmysle priloženej situácie, ktorá tvorí neoddeliteľnú časť tohto rozhodnutia.
4. Rešpektovať požiadavky vyplývajúce zo stanovísk dotknutých orgánov a organizácii :
  - TURVOD, a.s. Martin pod č. , 017310006685 zo dňa 19.10.2017
    - Vodomerňa šachta musí mať také rozmery, aby bol vodomer ľahko a bezpečne prístupný pri odčítaní, montáži a prípadných opravách. Pri návrhu rozmerov vodomernej šachty je potrebné zohľadniť priestorové potreby osadených zaradení - podľa vodomerovej zostavy.
    - Vodovodnú prípojku napojiť na verejný vodovod vo vzdialenosti min. 1,0 m od koncového hydrantu a zároveň min.0,5 m od existujúcej navrtávky vodovodnej prípojky (existujúci bod napojenia vodovodnej prípojky pre budovu s.Č. 4479 na poz. 800/8 v k.ú. Vrútky).
    - VS musí splňať stavebnotechnické podmienky pevnosti s ohľadom na očakávané statické a dynamické zat'azenia. Konštrukcia a izolácia šachty musia zohľadniť geografické a hydrogeologické podmienky a zabezpečiť ochranu vodomernej zostavy proti zamrznutiu. Šachta musí byť osadená tak, aby sa zabránilo vnikaniu nečistôt a vôd z povrchového odtoku do jej vnútorného priestoru.
    - Nakoľko napojenie kanalizačnej prípojky je navrhnuté v koncovej šachte verejnej kanalizácie, túto je nutné zrekonštruovať - dno musí byť s prietokovou kynetou.
    - Križovania a súběhy s inžinierskymi siet'ami v správe našej spoločnosti žiadame riešiť v súlade s STN 736005.
    - Je potrebné vypočítať potrebu vody pre daný objekt (aj so zohľadnením potreby vnútornej požiarnej vody - potrebná min. súčinnosť navijákov).
    - PD pre stavebné povolenie žiadame predložiť na vyjadrenie vrátane výpočtu potreby pitnej vody, návrhu dimenzie prípojky vody a návrhu vodomernej zostavy. Konkrétne parametre vodomeru navrhne projektant na základe výpočtu potreby vody (pitnej a požiarnej) pre danú nehnuteľnosť. Je potrebné predložiť návrh vodomeru vo forme požadovaného  $Q_n$  a  $Q_{max}$ .
    - Meranie množstva vody dodanej verejným vodovodom zabezpečí vlastník verejného vodovodu svojím meradlom.
  - Orange Slovensko a.s. pod č. BB-2374/2017 zo dňa 11.10.2017 :
    - dôjde 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 sietí a zariadení. Pri krížení sietí, tesných súběhoch, pri budovaní nových komunikácií a spevnených plôch pokiaľ nedochádza k prekládke, optickú trasu mechnicky chrániť žľabovaním. Všetky vynútené práce výstavbou na ochrane TKZ a prekládky trasy riešiť samostatným projektom odsúhlaseným na 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/ v 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:
  - a) pred začatím zemných prác vytyčenie a vyznačenie polohy PTZ priamo na povrchu terénu objednať u správcu PTZ / vyznačenie podzemnej trasy si prevedie objednávatel' farbou alebo kolíkmi /
  - b) preukázateľné oboznámenie pracovníkov, vykonávajúcich zemné práce, s vytyčenou a vyznačenou polohou PTZ a upozornenie pracovníkov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku +/- 30 cm skutočného uloženia PTZ od vyznačenej polohy na povrchu terénu, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hlbiace stroje) vo vzdialenosti najmenej 1m (v ochrannom pásme 1,5 m) na každú stranu od vyznačenej polohy PTZ,
  - c) dodržanie zákazu prechádzania ťažkými vozidlami, kým sa nevykoná ochrana proti mechanickému poškodeniu
  - d) nad optickou trasou dodržanie zákazu skládok a budovania zariadení, ktoré by znemožňovali prístup k PTZ
  - e) súhlas prevádzkovateľa a správcu pri zmene nivelety nad trasou PTZ
  - f) aby odkryté časti PTZ boli riadne zabezpečené proti prevysu, ohrozeniu a poškodeniu nepovolanou osobou
  - g) pred záhrnom previesť zhutnenie zeminy pod HDPE trasou, obnoviť krytie a značenie (zákrytové dosky, fólia, markery)
  - h) aby bezodkladne oznámili každé poškodenie PTZ
  - i) overenie výškového a stranového uloženia PTZ ručnými sondami (vzhľadom na to, že nezodpovedáme za zmeny priestorového uloženia PTZ vykonané bez nášho vedomia),
  - j) pred záhrnom obnažených miest PTZ prizvať pracovníka servisu ku kontrole, kde bude vystavený zápis o nepoškodení trasy, dodržania podmienok vyjadrenia prevádzkovateľa a správcu PTZ
  - k) ďalšie podmienky prevádzkovateľa a správcu PTZ : v záujmovom území sa nachádzajú PTZ Orange. Rešpektovať ich ochranné pásmo. Križovanie vykonať popod PTZ Orange a v mieste križovania PTZ Orange uložiť do chráničky . Pod spevnenými plochami je nutné vykonať na PTZ Orange zvýšenie mechanickej ochrany uložením do betónových žlabov. Spevnená plocha musí byť zrealizovaná z rozoberateľného povrchu , v prípade že sa nad spojkové zariadenie na PTZ Orange vychádza spevnená plocha je nutné tam vybudovať manipulačnú šachtu. Ďalšie podmienky budú stanovené po vytyčení v teréne.

- OÚ OŽP Martin záväzným stanoviskom pod č. OU-MT-OSZP-2017/013834 zo dňa 16.11.2017 :

1) So stavebnými odpadmi vzniknutými pri realizácii stavby (druhy zo skup. „17“ – stavebné odpady a odpady z demolácií – podľa Katalógu odpadov ustanov. Vyhláškou MZP SR č. 365/ /2015 Z.z.) požadujeme nakladať v súlade s ust. § 77 (viď. Osobitné prúdy odpadov; Nakladanie so stavebnými odpadmi a odpadmi z demolácií, b. 1. až 4.) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch v platnom znení, pričom pôvodca odpadu (právnická osoba, pre ktorú sa tieto práce v konečnom štádiu vykonávajú) zodpovedá za nakladanie s odpadmi podľa tohto zákona a plní povinnosti podľa § 14 (Povinnosti držiteľa odpadu).

Pozn.: -V zmysle ust. § 1 ods. 2 písm. h) sa tento zákon (79/2015 Z.z. o odpadoch v platnom znení) nevzťahuje na nekontaminovanú zeminu a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykopaný počas stavebn. prác, ak je isté, že sa materiál použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom bol vykopaný. To teda neplatí pre prípad, keď sa táto prebytoč. výkopová zemina (využitelný stavebný odpad č.k. 17 05 06, „O“, príp. iný z podskup. 17 05 ZEMINA....) použije na inom mieste, ako bola vykopaná.

2) Prípadný nevyužitý odpad vzniknutý pri realizácii stavby požadujeme umiestniť, zneškodniť na riadenej skládke odpadov a toto dokladovať investorom, pôvodcom odpadov (právnická osoba) pri kolaudačnom konaní stavby predloženými dokladmi (kópiami účtov, faktúr, evidenciou v súlade s ustan. §§ 1 a 2 vyhlášky MZP SR č. 366/2015 Z.z. o evidencnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti).

3) Investor, stavebník je povinný doložiť pri kolaudačnom konaní:–zabezpečenie zhromažďovania a odovzdávania oprávnenému odberateľovi ako odpadov z

hlavnej (prevádzkovej činnosti, vrátane NO z ORL), tak komunálnych odpadov (druhy zo sk. – 20 Komunálne odpady).

4) Pre dočasné zhromažďovanie výkopovej zeminy počas realizácie stavby je možné vytypovať lokality v k.ú., v dobe platnosti stavebného povolenia, s podmienkou súhlasu vlastníka, dotknutej obce-mesta, ako aj orgánov ŠOP SR, ŠSOPaK, resp. OÚ Martin, PaLO.

- OÚ OŽP Martin záväzným stanoviskom pod č. OU-MT-OSZP-2017/013758 zo dňa 30.11.2017 :
  1. Doložiť súhlasné stanovisko Turčianskej vodárenskej spoločnosti, a.s. Martin k napojeniu sa na ich sieť.
  2. Doložiť kladný hydrogeologický posudok preukazujúci vhodnosť a dostatočnú schopnosť vsakovacej jamy pre vypočítané množstvo odvádzaných vôd z povrchového odtoku.
  3. Nakoľko PD svojím rozsahom nie je postačujúca pre vyjadrenie sa k stavebnému povoleniu, k žiadosti o vyjadrenie pre stavebné povolenie na stavebné objekty SO 03 – SO 05 žiadame predložiť dopracovanú PD v zmysle platnej legislatívy.
  4. K žiadosti o vodoprávne povolenie predložiť projektovú dokumentáciu vypracovanú projektantom oprávneným projektovať vodné stavby.
  5. Na dažďovú kanalizáciu + ORL v predloženej projektovej dokumentácii je potrebné vodoprávne povolenie v zmysle §§ 21 a 26 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) v platnom znení.
- OÚ OŽP Martin vyjadrenie pod č. OU-MT-OSZP-2017/13781 zo dňa 08.11.2017 :
  1. sadové úpravy žiadame zrealizovať do kolaudácie stavby resp. do 30.6. nasledujúceho roku v prípade , že sadové úpravy nebude možné uskutočňovať (zimné obdobie kolaudácie).
- OÚ OKR Martin záväzné stanovisko pod č. OÚ-MT-OKR-2017/14981-03 zo dňa 05.12.2017 :
  - uplatňujeme požiadavku prizvať nás ku kontrole stavebných prvkov, ktoré majú vplyv na funkčnosť ochrannej stavby pred ich opláštením, k účasti na kolaudačnom konaní a predložiť určovacie listy k ochranným stavbám príslušnej obci na zaevidovanie.
- SPP-D a.s. stanovisko pod č. TD/NS/0757/2017/Šo zo dňa 25. 10. 2017
  - pred realizáciou zemných prác alebo pred začatím vykonávania iných činností, je stavebník povinný požiadať SPP-D o presné vytyčenie existujúcich plynárenských zariadení na základe písomnej objednávky,
  - v záujme predchádzaniu poškodenia plynárenského zariadenia, ohrozenia jeho prevádzky alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva bezplatne vytyčovanie plynárenských zariadení do vzdialenosti 100m, alebo ak doba vytyčovania nepresiahne 1 hodinu,
  - stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení zástupcovi prevádzkovateľa SPP-D,
  - 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 činnosti v ochrannom pásme plynárenských zariadení,
  - stavebník je povinný realizovať výkopové práce vo vzdialenosti menšej ako 1,5 m na každú stranu od obrysu existujúcich plynárenských zariadení v súlade s STN 73 3050 až po predchádzajúcom vytyčení plynárenských zariadení výhradne ručne bez použitia strojových mechanizmov.
  - ak pri výkopových prácach bolo odkryté plynárenské zariadenie, je stavebník povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D 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,
  - odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete musia byť počas odkrytia zabezpečené proti poškodeniu,

- stavebník nesmie 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,
- 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 alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia
- stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona a energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov, ako aj podmienky uvedené v Zápise z vytyčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä 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,
- stavebník nesmie v ochrannom pásme plynárenských zariadení v zmysle §79 a §80 Zákona a energetike umiestňovať nadzemné stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod..
- SSE-D a.s. vyjadrenie pod č. 4600038074 zo dňa 25. 10. 2017
  1. V predmetnej lokalite sa nachádzajú podzemné VN a NN vedenia a skrine. Zakreslenú orientačnú trasu týchto vedení prikladáme na situačnom výkrese ako prílohu vyjadrenia. (červenou prerušovanou VN vedenia 22kV vzdušné, červenou plnou VN vedenia 22kV podzemné, zelenou prerušovanou NN vedenia vzdušné, zelenou plnou NN podzemné, bledomodrou novobudované NN podzemné)
  2. Od uvedených energetických zariadení žiadame dodržať ochranné pásmo v zmysle zákona 251/2012 Z.z., a bezpečné vzdialenosti podľa príslušných noriem STN. (VN vzdušné vedenie 22kV od krajného vodiča na každú stranu 10.metrov, NN vzdušné vedenie od krajného vodiča na každú stranu 1.meter, VN a NN zemné káblové vedenie na každú stranu 1.meter) Pri realizácii výkopových prác, žiadame neporušiť celistvosť uzemňovacej sústavy.
  3. Toto vyjadrenie má len informatívny charakter. V zmysle stavebného zákona je pre určenie presnej trasy podzemných vedení potrebné fyzicky ju vytyčiť.
  4. Presnú trasu podzemných káblových vedení v majetku SSE-D Vám na základe objednávky smerovanej na e-mailovú adresu prevadzkovatel@sse-d.sk vytyčí určený pracovník SSE-D.
  5. Pri manipulácii mechanizmami v blízkosti elektroenergetických zariadení SSE-D, ako aj pri prácach v ochrannom pásme v ich bezprostrednej blízkosti, je potrebné bezpodmienečne predjednať postup prác na stredisku Údržby Martin.
  6. Pred zahrnutím dotknutých energetických zariadení v majetku SSE-D, a.s. musí realizátor prizvať zástupcu SSE- D, a.s. z príslušného Strediska údržby na kontrolu zariadenia, čo potvrdia zápisom do stavebného denníka, prípadne na kópiu tohto vyjadrenia. V prípade potreby porealizačného vyjadrenie Vám bude vydané po predložení zápisu z kontroly.
  7. V súbahu a križovaní zemných 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.
  8. v danej lokalite sa môžu nachádzať aj vedenia tretích osôb.
- OR PZ MT vyjadrenie pod č. ORPZ-MT-ODI-46-117/2017 zo dňa 27. 09. 2017
 

Ak pri výstavbe dôjde k zásahu do komunikácie či chodníka, alebo k obmedzeniu cestnej premávky, požadujem predložiť na odsúhlasenie projekt dočasného dopravného značenia spracovaný oprávneným projektantom. V ďalšom konaní požadujem predložiť projekt trvalého dopravného značenia spracovaný oprávneným projektantom pre stavebný objekt "SO.02 ODSTAVNÉ A SPEVNENÉ PLOCHY".
- Krajský pamiatkový úrad Žilina vyjadrenie pod č. : KPUZA-2017/20751-2/81426/FUR zo dňa 16. 10. 2017
  - Termín zahájenia výkopových prác súvisiacich s vybudovaním inžinierskych sietí písomne ohlásiť najmenej 5 dní vopred Krajskému pamiatkovému úradu Žilina, ktorý

vykoná odborný dohľad stavby formou prieskumu detektorom kovov a následne obhliadky jej výkopov z hľadiska výskytu možných archeologických nálezov.

- Ak počas stavebných prác dôjde k akémukoľvek archeologickému nálezu hmotnej alebo nehmotnej povahy, napr. objektu, kultúrnej vrstvy, zvyškov starších architektur, stavebného materiálu, hrobov, fragmentov keramiky, pracovných nástrojov, mincí alebo kostrových pozostatkov, je nevyhnutné nález okamžite ohlásiť Krajskému pamiatkovému úradu Žilina, najneskôr na druhý pracovný deň po nájdení a ponechať ho bez zmeny až do obhliadky krajským pamiatkovým úradom.
- Martinská teplárenská, a.s. vyjadrenie pod č. : E/042Na/17 zo dňa 17. 10. 2017  
Na základe predloženej PD navrhujeme v ďalšom stupni PD zmeniť trasu horúcovodnej prípojky tak, aby prestup z exteriéru do miestnosti, kde bude umiestnená odovzdávacia stanica tepla (OST) bol len cez základový pás. Trasovanie horúcovodnej prípojky cez vnútorné priestory bytového domu neodporúčame.
- Mesto Martin stanovisko súhlasné pod č. 38633/2017 zo dňa 22. 11. 2017:
  - k stavebnému povoleniu ste povinný požiadať mesto Martin o uzatvorenie zmluvy o budúcej zmluve o zriadení vecného bremena.

Toto rozhodnutie podľa § 40 ods. 1 stavebného zákona platí dva roky odo dňa nadobudnutia právoplatnosti.

Námietky účastníkov konania: účastníci konania námietky nepodali.

Toto rozhodnutie podľa § 40 ods. 1 stavebného zákona platí dva roky odo dňa nadobudnutia právoplatnosti.

Námietky účastníkov konania: účastníci konania námietky nepodali.

## **O d ô v o d n e n i e**

Spoločnosť ROKO SLOVAKIA, s.r.o. G.Švéniho 10A, 9741 01 Prievidza v zastúpení spoločnosťou S.A.B.A.spol. s r.o Pribinovo námestie č.6, 9741 01 Prievidza, podala na Mesto Vrútky ako príslušný stavebný úrad 1.stupňa podľa ustanovenia § 117 zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku / stavebný zákon/ v znení neskorších predpisov dňa 08.11.2017 žiadosť o vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby „Novostavba nájomných bytov – 38 BJ Vrútky“, parcely č. CKN 4473, 707/1 k.ú. Vrútky, a parc.č.CKN 1149/11, 1149/28 k.ú. Priekopa.

Mesto Vrútky oznámilo verejnou vyhláškou dňa 30.11.2017 začatie konania o umiestnení horeuvedenej stavby a dňa 20.12.2017 vykonalo ústne pojednávanie s následnou návštevou stavby. Z dôvodu neprebratia oznámenia o územnom konaní spoločnosťou SSE-D a.s. Žilina pre uvedenie nesprávnej adresy, mesto Vrútky oznámením zo dňa 30.12.2017 stanovilo uvedenej spoločnosti novú lehotu na preštudovanie spisového materiálu a na uplatnenie námietok a pripomienok stanovilo lehotu do 7 pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia.

Účastníci konania nepodali v konaní námietky.

Stavba je umiestnená a riešená v zmysle Územného plánu mesta Vrútky, schváleného uznesením Mestského zastupiteľstva č.7/2006-J/61 dňa 28.11.2006 so zmenami a doplnkami č. 1 a č. 2, v lokalite s charakteristikou plochy – obytné územie. V zmysle regulatív priestorového využitia územia - Zmeny a doplnky číslo 2 : *je hlavná funkcia predmetného územia ( parcela č. CKN 4473 k.ú.Vrútky ) – obytná, bývanie v bytových domoch, maximálna výška 8NP, prestrešenie plochá strecha, max zastavanosť 60 percent, podiel zelených plôch 40percent, parkoviská na teréne riešiť v rámci vlastného pozemku..., v území v priamom dotyku s riekou Turiec ponechať dostatočný priestor pre umiestnenie plôch verejnej zelene, chodníka a obojsmernej cyklistickej cestičky.*

K stavbe sa vyjadrili: TURVOD, a.s. Martin pod č. , 017310006685 zo dňa 19.10.2017, Orange Slovensko a.s. pod č. BB-2374/2017 zo dňa 11.10.2017, OÚ OŽP Martin pod č. OU-MT-OSZP-2017/013949 zo dňa 03.10.2017, OÚ OŽP Martin pod č. OU-MT-OSZP-2017/013834 zo dňa 16.11.2017, OÚ OŽP Martin pod č. OU-MT-OSZP-2017/013951 zo dňa 03.10.2017, OÚ OŽP Martin záväzným stanoviskom pod č. OU-MT-OSZP-2017/013758 zo dňa 30.11.2017, OÚ OŽP Martin vyjadrenie pod č. OU-MT-OSZP-2017/13781 zo dňa 08.11.2017, OÚ OKR Martin záväzné

stanovisko pod č. OÚ-MT-OKR-2017/14981-03 zo dňa 05.12.2017, OÚ PLO Martin stanovisko pod č. OÚ-MT-PLO-2017/013853-SIS-P zo dňa 04.10.2017, OR HaZZ stanoviskom pod č. ORHZ-MT1-1391-001/2017 zo dňa 10.10.2017, MO SR Agentúra správy majetku Detašované pracovisko Stred pod č. ASMdps-1-1673/2017 zo dňa 25.9.2017, SPP-D a.s. stanovisko pod č. TD/NS/0757/2017/Šo zo dňa 25. 10. 2017, SSE-D a.s. vyjadrenie pod č. 4600038074zo dňa 25. 10. 2017, OR PZ MT vyjadrenie pod č. ORPZ-MT-ODI-46-117/2017 zo dňa 27. 09. 2017, Krajský pamiatkový úrad Žilina vyjadrenie pod č. : KPUZA-2017/20751-2/81426/FUR zo dňa 16. 10. 2017, Energotel a.s. pod č. ET/MM17/1014 zo dňa 10.10.2017, Martinská teplárenská , a.s. vyjadrenie pod č. : E/042Na/17 zo dňa 17. 10. 2017.

V konaní bol predložený súhlas mesta Martin – mestský úrad Martin – oddelenie majetku ako správca pozemkov vo vlastníctve Mesta Martin pod č. 38633/2017 zo dňa 22. 11. 2017 :

- súhlas s výstavbou na pozemkoch vo vlastníctve mesta Martin parc. Č. KN-C 1149/11, orná pôda o výmere 819 m2 a parc. Č. KN-C 1149/28, zastavané plochy a nádvoria o výmere 53 m2, (pod stavbou trafostanice súp. č. 10267 vo vlastníctve Stredoslovenskej energetiky - Distribúcia, a. s. - LV č. 3059), k. ú. Priekopa.

- cez predmetné pozemky vo vlastníctve mesta bude realizované rozšírenie siete NN z trafostanice súp. č. 10267 pre stavbu: "NOVOSTAVBA NÁJOMNÝCH BYTOV - 38 BJ Vrútky" na pozemkoch parc. Č. KNC 4473, k. ú. Vrútky, parc. Č. KN-C 707/1, k. ú. Vrútky a parc. č. KN-C 1149/11, k. ú. Priekopa, parc. Č. KN-C 1149/28, k. ú. Priekopa

- súhlas sa vydáva pre investora a stavebníka stavby ROKO SLOVAKIA, s. r. o. so sídlom G. Švéniho 10A, 971 01 Prievidza, IČO: 36322270, prípadne pre zhotoviteľa rozšírenia siete NN, ktorý bude určený majiteľom trafostanice a budúcich rozvodov NN - Stredoslovenskou energetikou - Distribúciou, a. s., IČO: 36442151, pre účely vydania územného rozhodnutia pre vyššie uvedenú stavbu. Následne k stavebnému povoleniu ste povinný požiadať mesto Martin o uzatvorenie zmluvy o budúcej zmluve o zriadení vecného bremena.

Mesto Vrútky sa vyjadrilo pod č. 2014/2017-Bk zo dňa 04.10.2017: Mesto Vrútky, na základe predloženej žiadosti spoločnosti S.A.B.A. spol. s.r.o., Pribinovo nám. č. 6, 971 01 Prievidza, o stanovisko k projektovej dokumentácii stavby "Novostavba nájomných bytov- 38 BJ Vrútky" pre územné rozhodnutie a stavebné povolenie na parcelách KN-C 4473, 707/1 v k.ú. Vrútky a parcele 1149/11 k.ú. Martin, na základe § 27 Zák.č.50/1976 Zb. súhlasí s predloženou projektovou dokumentáciou, nakoľko umiestnenie stavby je v súlade so schváleným územným plánom mesta, že objekt bude slúžiť obyvateľom Mesta Vrútky. V projekte je zároveň riešené parkovanie pre obyvateľov bytového domu a zabezpečené napojenie územia na verejnú komunikačnú sieť a miestnu komunikáciu.

V konaní bol predložený podrobný inžiniersko geologický prieskum vypracovaný spoločnosťou GEO-Komárno s.r.o. pod č. 176IG17 z novembra 2017, ktorý vyhodnotil základové pomery predmetného územia.

Stanoviská orgánov boli zahrnuté do podmienok povolenia. Na základe všetkých predložených podkladov stavebný úrad rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti rozhodnutia.

Správny poplatok bol zaplatený v zmysle zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov v hotovosti na účet Mesta Vrútky.

## **Poučenie**

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v zmysle § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov v lehote 15 dní odo dňa jeho doručenia na Mesto Vrútky.

Podané odvolanie má podľa § 55 ods.1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov odkladný účinok.

Po vyčerpaní riadneho opravného prostriedku v správnom konaní je možno podať návrh na preskúmanie tohto rozhodnutia súdom.

Ing. Miroslav Mazúr  
primátor mesta

Doručí sa verejnou vyhláškou (líniová stavba, zvlášť rozsiahla stavba, stavba s veľkým počtom účastníkov konania, neznámi účastníci konania ( účastník konania zomrel) a v zmysle § 26 správneho poriadku).

Zverejnenie verejnej vyhlášky musí byť uskutočnené v zmysle § 3 ods. 6 a § 26 ods.2 zákona c. 71/1967 Zb.o správnom konaní (správny poriadok) + príloha k verejným vyhláškam – situačný výkres

Mesto Vrútky - úradná tabuľa – zverejnenie po dobu 15 dní :

Vyvesené dňa : .....25.1.2018.....

Zvesené dňa : .....

Príloha: Situácia

Doručiť:

1. Lauko Ján r. Lauko, J.Martáka 10940/42, Martin-Priekopa, PSČ 036 08, SR, (zomr.04.09.2015)
2. Mesto Martin, Nám. S.H.Vajanského 1, Martin, PSČ 036 01
3. Lauková Danica r. Lauková, Ing., J. Martáka 10940/42, Martin - Priekopa, PSČ 036 08
4. Balážová Lila r. Prachárová, Priekopská 3700/94, Martin 8, PSČ 036 08
5. Prachárová Mária r. Horváthová, Trenčianska 707/56, Bratislava, PSČ 821 09
6. Prachar Juraj, Turčianska 44, Bratislava, PSČ 821 09,
7. Prokopová Iveta, Jegeho 7, Bratislava, PSČ 821 08,
8. Skurkova Tatiana, Jegeho 7, Bratislava, PSČ 821 08,
9. Blahová Mária r. Šimurdová, Priekopská 3720/132, Martin, PSČ 036 01
10. Višňanská Dana r. Figurová, S.Furdeka 20, Martin, PSČ 036 01
11. Marček Stanislav r. Marček, Kratinova 2312/5, Martin - Priekopa, PSČ 036 08
12. Marček Michal r. Marček, M. Dullu 4924/52, Martin - Priekopa, PSČ 036 08
13. Kačic Zoltán r. Kačic a Jana Kačicová r. Habdáková, Nábřežná 1/10, Vrútky
14. Sopkuljaková Božena r. Kuzmová, Nábřežná 3460/1, Vrútky
15. Stašíková Anna r. Zábojníková, Nábřežná 1, Vrútky, PSČ 03861
16. Jelšovský Bohuslav r. Jelšovský , Nábřežná 1, Vrútky, PSČ 03861
17. Elena Jelšovská r. Medvecká, Nábřežná 1, Vrútky, PSČ 03861
18. Matejkinová Danka r. Milecová, Nábřežná 1, Vrútky, PSČ 03861
19. Majerčík Bohuš r. Majerčík , Nábřežná 1, Vrútky, PSČ 03861
20. Viera Majerčíková r. Mazúrová, Nábřežná 1, Vrútky, PSČ 03861
21. Lamoš Milan r. Lamoš a Jarmila Lamošová r. Augustínová, Nábřežná 1/27, Vrútky, PSČ 03861,
22. Sajdák Vladimír r. Sajdák a Veronika Sajdáková r. Kubušová, Nábřežná 3460/1, Vrútky, PSČ 03861,
23. Šulanová Emília r. Tatárová, Nábřežná 3460/1, Vrútky, PSČ 038 61
24. Nemček Emil r. Nemček a Zdena Nemčeková r. Pšenčíková, Nábřežná 1/30, Vrútky, PSČ 03861
25. Hričina Vladimír r. Hričina a Marcela Hričinová r. Okapalová, Ul. nábřežná 3460/1, Vrútky, PSČ 03861
26. Bercíková Drahoslava r. Herichová, Nábřežná 3460/1, Vrútky, PSČ 038 61
27. Halúska Miroslav r. Halúska, Ul. nábřežná 1/8, Vrútky, PSČ 03861
28. Kováčiková Elena r. Jankovičová, Ul. nábřežná 1/24, Vrútky, PSČ 03861
29. Spiššáková Jana r. Baťková, Ul. nábřežná 1/3, Vrútky, PSČ 038 61
30. Kolibačová Oľga r. Blahušiaková, Ul. nábřežná 3460/1, Vrútky, PSČ 038 61
31. Gajdošík Stanislav r. Gajdošík a Marta Gajdošíková r. Vargová, Ul. nábřežná 1/16, Vrútky, PSČ 038 61
32. Motaj Dušan, Ul. nábřežná 3460/1, Vrútky
33. Forró Juraj r. Forró a Martina Forróová r. Balážová, Nábřežná 3460/1, Vrútky, PSČ 038 61
34. Motaj Dušan r. Motaj, Nábřežná 3460/1, Vrútky
35. Talian Miroslav r. Talian, Nábřežná 3460/1, Vrútky, PSČ 038 61
36. Kuchárová Renáta r. Juchová, Nábřežná 3460/1, Vrútky, PSČ 038 61
37. Hašta Jaroslav r. Hašta, Nábřežná 1/18, Vrútky, PSČ 038 61
38. Palenčár Roman r. Palenčár a Katarína Palenčárová r. Sopkuljaková, Nábřežná 3460/1, Vrútky, PSČ 038 61

39. Matejičková Marta r. Rendková, Nábřežná 3460/1, Vrútky, PSČ 038 61
40. Trstenská Katarína r. Trstenská, Ing., A.Mamateja 5147/16, Martin, PSČ 036 01
41. Maňka Jaroslav r. Maňka, Ing., Jána Fraňa 4027/6, Martin, PSČ 036 01
42. Hajas Ivan r. Hajas, Nábřežná 3460/1, Vrútky, PSČ 038 61
43. Sýkorová Ivana r. Sýkorová, Ing., Nábřežná 1/11, Vrútky, PSČ 038 61
44. Genda Ivan r. Genda, Dolná Kružná 2310/3, Vrútky, PSČ 038 61
45. Lučanský Martin r. Lučanský, Majakovského 4485/4, Martin, PSČ 036 01
46. Jamrichová Jana r. Jamrichová, Námestie Ľudovíta Fullu 1665/2, Žilina, PSČ 010 08
47. Jagnešák Ján r. Jagnešák, J.Š.Šikuru 2408/50, Martin-Priekopa, PSČ 036 08
48. Lamoš Oleg r. Lamoš, Nábřežná 3460/1, Vrútky, PSČ 038 61
49. Binek Tomáš r. Binek, Nábřežná 3460/1, Vrútky, PSČ 038 61
50. Danihel Pavol r. Danihel a Michaela Danihelová r. Samcová, Meszarosa 741, Varín, PSČ 043 03, SR, (manželka: Nábřežná 3460/1, Vrútky)
51. Kunová Viera r. Kočerginová, Ing., A.Sládковиča 3349/1, Vrútky, PSČ 038 61
52. Bercík Rastislav r. Bercík, Nábřežná 3460/1, Vrútky, PSČ 038 61
53. Zaťko Jozef r. Zaťko, 038 61, Turčianske Kľačany, č. 6
54. SVB Nábřežná 3460/1, 038 61 Vrútky
55. EKVIA, s.r.o., Priemyselná 11, Nitra, PSČ 949 01, Slovensko
56. Spoločnosť ROKO SLOVAKIA , s.r.o. G.Švéniho 10A, 9741 01 Prievidza
57. S.A.B.A. spol.s r.o., Pribinovo námestie 6, 97101 Prievidza
58. Slovenský pozemkový fond, Búdkova 36, Bratislava, PSČ 817 15
59. OÚ Martin- odb. st. o ŽP, Vajanského nám,č.1, Martin
60. OR PZ ODI , Novomeského 34, 036 01 Martin
61. Krajský pamiatkový úrad Žilina, Mariánske nám. č. 19, 010 01 Žilina
62. MOSR, ASM , ČSA 7, Banská Bystrica 974 31
63. OÚ OKR , Vajanského nám,č.1, Martin
64. UC2 - údržbové centrum Banská Bystrica, Zvolenská cesta 21, 974 05 Banská Bystrica
65. Turvod a.s. Kuzmányho 25, 036 01 Martin
66. SSE – D a.s. Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina
67. Slovak Telekom, a.s. Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
68. OR HaZZ Žingora 30, 036 01 Martin
69. RÚVZ, Kuzmányho 27, 036 80 Martin
70. Energotel, Jána Milca 44, 010 01 Žilina
71. SSE – D a.s. Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina
72. SPP-D, Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava
73. Martico, s.r.o. , Východná 14, 036 01 Martin
74. OÚ pozemkový a lesný odbor , Ul. P.Mudroňa 45, 036 01 Martin
75. MT, a.s., Robotnícka 17, 036 80 Martin
76. Mesto Vrútky, Námestie S. Zachara 4, Vrútky, PSČ 038 61
77. a/a