



SEVEROSLOVENSKÉ VODÁRNE A KANALIZÁCIE, a. s.
Bôrická cesta 1960, 010 57 Žilina

MESTSKÝ ÚRAD
023 54 Turzovka

Došlo dňa: 24.5.2017		
Číslo: 1904/2017		Skart. znak a lehota
Prílohy:	Ukl. znak	Referent: CUBOŠ

Mesto Turzovka
Mestský úrad Turzovka
Stred 178
023 54 Turzovka

Váš list číslo/zo dňa:

Naše číslo: O17010243/AHA

Vybavuje: Harnasová

Žilina: 17.5.2017

Vec: Návrh „Zmeny a Doplnku č.3 Územného plánu Mesta Turzovka“

- *zaslanie stanoviska:*

Dňa 4.5.2017 sme od Vás obdržali „Oznámenie o prerokovaní Zmeny a Doplnku č.3 Územného plánu Mesta Turzovka“.

Zmeny a doplnky č. 3 vyplývajú z požiadaviek mesta a občanov na doplnenie priemyselnej zóny, cintorína a obytných plôch mimo zastavaného územia mesta, lesoparku, zmenu funkcie niektorých plôch v zastavanom území mesta ako aj úpravu dopravného systému v centre mesta.

Vypracovaný návrh ÚP rieši v časti – I) NÁVRH VEREJNÉHO DOPRAVNÉHO A TECHNICKÉHO VYBAVENIA:

Vodné hospodárstvo

Zásobovanie pitnou vodou a odvádzanie a zneškodňovanie odpadových vôd:

Navrhované lokality v rámci Zmien a doplnkov č. 3 územného plánu mesta Turzovka sú tvorené územiami pre bytovú výstavbu, občiansku vybavenosť a výrobu. V súvislosti s novou výstavbou bude potrebné v niektorých lokalitách rozšíriť existujúcu sieť verejného vodovodu tak, aby zabezpečil potrebu pitnej a požiarnej vody pre nové objekty. Zásobovanie lokalít pitnou vodou, ktoré sa nachádzajú v blízkosti existujúcich verejných vodovodov, bude možné riešiť vodovodnými prípojkami. Vodovodné prípojky budú ukončené na hranici nehnuteľnosti a tu bude osadená vodomerová zostava, spolu s fakturačným vodomerom.

Bezproblémové odkanalizovanie si v niektorých lokalitách vyžiada rozšírenie existujúcej verejnej kanalizácie.

Potreba požiarnej vody:

Nové vetvy verejného vodovodu budú zásobovať mesto resp. jednotlivé lokality pitnou a požiarou vodou. Na trasách vodovodov budú osadené nadzemné požiarne hydranty, rozmiestnené podľa príslušnej STN.

Riešenie jednotlivých lokalít:

- lokality 1. Stred - pred gymnáziom – vodovodné prípojky z existujúceho verejného vodovodu DN 150 na ul. Nádražná. Splaškové vody (SV) do kanalizácie A IV.6.2 DN 300 na ul. Štúrova a dažďové vody (DV) do navrhovaného zberača dažďovej,

- lokality 2. U Valčuhov – IBV – z vodovodu V15 DN 80 do osady Valčuhovci. SV do navrhovanej kanalizácie do osady Valčuhovci a zachytávanie DV na vlastnom pozemku,
- lokality 6. Predmier - priemyselná zóna – predĺžením vodovodu napojením na vodovod V1 DN 100. SV do existujúcej kanalizácie DN 300 z Klokočova a DV dažďovou kanalizáciou do Predmieranky,
- lokality 7. Parkoviská a chodník na Živčákovú – vodovodnou prípojkou z existujúceho vodovodu DN 100. SV do zberača kanalizácie A IV. DN 400 a DV dažďovou kanalizáciou do Kysuce,
- lokality 8. Hlinené - U Kaduru - predĺžením vodovodu napojením na vodovod V2 DN 80. SV do navrhovanej kanalizácie DN 300 do A IV. 8.5 a zachytávanie DV na vlastnom pozemku,
- lokality 10. Stred - ul. Jašíkova - ul. Štúrova - vodovodnými prípojkami z existujúceho vodovodu DN 150 na ul. Jašíkova. SV do existujúcej kanalizácie A IV. 6.3 DN 300 na ul. Jašíkova a DV do navrhovaného zberača dažďovej kanalizácie,
- lokality 12. Závodie za ihriskom – predĺžením vodovodu z existujúceho vodovodu DN 100 na ul. A. Bernoláka. SV do navrhovanej kanalizácie A IV. 3.22 DN 300 a zachytávanie DV na vlastnom pozemku,
- lokality 14. Dlhovanská cesta - vodovodnými prípojkami z existujúceho vodovodu DN 100 na ul. Dlhovanskej ceste. SV do existujúcej kanalizácie DN 300 na Dlhovanskej ceste a zachytávanie DV na vlastnom pozemku,
- lokality 16. Nádražná ulica - vodovodnými prípojkami z existujúceho vodovodu DN 150 na ul. Nádražná. SV do existujúcej kanalizácie DN 300 na ul. Nádražná a DV do navrhovaného zberača dažďovej kanalizácie,
- lokality 18. Jašíkova ulica - vodovodnou prípojkou z existujúceho vodovodu DN 150 na ul. Jašíkova. SV do existujúcej kanalizácie A IV. 6.3 DN 300 na ul. Jašíkova a DV do navrhovaného zberača dažďovej.

K vypracovanému Návrhu Zmeny a Doplnku č.3 Územného plánu Mesta Turzovka Vám zasielame nasledovné stanovisko:

1. V meste Turzovka je vybudovaný verejný vodovod (VV) a verejná kanalizácia (VK), ktoré prevádzkuje naša spoločnosť.
2. V intraviláne mesta Turzovka a v jeho miestnych častiach sa nachádzajú trasy prívodných zásobných a rozvodných vodovodných potrubí. Tiež kanalizačné systémy jednotnej, resp. delenej – splaškovej kanalizačnej siete vrátane kanalizačných objektov. Trasy vodovodných a kanalizačných potrubí v danom priestore požadujeme v celom rozsahu akceptovať, dodržať pásmo ochrany vodovodov a kanalizácií v zmysle Zákona č. 442/2002 Z.z. O verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách § 19 odst. 2/ vymedzuje sa pásmo ochrany VV a VK v šírke 1,5 m (do DN 500 mm) a v š. 2,5 m (nad DN 500 mm) od pôdorysného bočného okraja vodovodného a kanalizačného potrubia na obidve strany. V pásme ochrany podľa odst. 5/ je zakázané vykonávať zemné práce, stavby, umiestňovať konštrukcie – iné podobné zariadenia, vykonávať činnosti, ktoré obmedzujú prístup k VV a VK, alebo ktoré by mohli ohroziť ich technický stav.
3. Rozšírenia rozvodných vodovodných potrubí situovať do verejných pozemkov – do novonavrhovaných obslužných komunikácií v navrhovaných IBV. Podľa možnosti vodovodné potrubia rozvodnej vodovodnej siete navrhnuť zokruhovanim. Potrubie rozšírenia vodovodu navrhnuť podľa hydrotechnického výpočtu, avšak min. profil potrubia požadujeme z materiálu HDPE PE100 SDR 17 PN 10. Materiál splaškovej – gravitačnej kanalizácie v IBV

navrhnuť PVC korugované rúry min. profilu DN 300. V rámci rozšírenia splaškovej kanalizácie IBV navrhnuť tiež splaškové kanalizačné prípojky po hranicu komunikácie k jednotlivým rodinným domom.

4. Pri návrhu rodinných domov IBV v uvažovaných lokalitách žiadame akceptovať polohu jestvujúcich vodovodných potrubí a vodohospodárskych objektov a zariadení v našej správe. Pred spracovaním ďalších stupňov projektovej dokumentácie je potrebné zapracovať presnú polohu našich vodohospodárskych zariadení do polohopisných a výškopisných podkladov. Vytýčenie vodovodu zabezpečíme na požiadanie cez objednávku.
5. Na rozvodnom vodovodnom potrubí **nesúhlasíme** s osádzaním nadzemných hydrantov pre zabezpečovanie požiarnej vody. Hydranty na vodovodnom potrubí slúžia pre prevádzkovanie vodovodnej siete.
6. Vypracované ďalšie stupne projektovej dokumentácie žiadame zaslať k odsúhlaseniu na našu spoločnosť SEVAK a.s. Žilina.

S pozdravom

SEVEROSLOVENSKE
VODÁRNE A KANALIZÁCIE, a.s.
Börická cesta 1980
010 57 ŽILINA

Ing. Jozef Lučivňák
Investičný riaditeľ