

základe tohto posúdenia vydáva podľa §39 a § 39a stavebného zákona a príslušných vykonávacích vyhlášok

ROZHODNUTIE O UMIESTNENÍ STAVBY „Dulova Ves – Rozšírenie vodovodu a kanalizácie “

Stavba **Dulova Ves – Rozšírenie vodovodu a kanalizácie** sa bude realizovať na pozemku podľa evidencie nehnuteľnosti parc. č. 174/3, 174/1, 956/1, 956/2, 526/10, 525/5, 524/84, 524/87, 524/88, 524/89, 524/90, 524/91, 524/92, 524/93, 524/94, 524/95, 524/96, 177, 524/99, 524/100, 524/101, 524/102, 524/103, 524/104, 959/1, 958/2, 958/1, 257/2, 550/2, 548/4, 545/16, 553/6 kat. úz. Dulova Ves, ako je zakreslené v situačnom výkrese.

Pre umiestnenie stavby a projektovú prípravu sa určujú tieto podmienky:

1. Predmetom územného rozhodnutia je stavby **Dulova Ves – Rozšírenie vodovodu a kanalizácie** cez par. číslo 174/3, 174/1, 956/1, 956/2, 526/10, 525/5, 524/84, 524/87, 524/88, 524/89, 524/90, 524/91, 524/92, 524/93, 524/94, 524/95, 524/96, 177, 524/99, 524/100, 524/101, 524/102, 524/103, 524/104, 959/1, 958/2, 958/1, 257/2, 550/2, 548/4, 545/16, 553/6 kat územie Dulova Ves.
2. Stavba **Dulova Ves – Rozšírenie vodovodu a kanalizácie** bude umiestnená v súlade so situáciou osadenia stavby v mierke M=1:500, ktorú vypracoval Ing. Ing. Marián Pekarovič. Dokumentácia bola prejednaná s orgánmi štátnej správy a dotknutými organizáciami, ktoré spolupôsobia v územnom konaní. Ich stanoviska nie sú záporné ani protichodné. Stavba pozostáva z týchto objektov:
 - SO 01 – Rozšírenie rozvodnej vodovodnej siete
 - SO 02 – Rozšírenie stokovej kanalizačnej
3. Navrhované rozšírenie vodovodnej siete predstavuje štyri vetvy vodovodnej siete, umiestnených tak, aby umožňovali napojenie spotrebiteľov cez čo najkratšie domové prípojky. Trasa vodovodného potrubia rešpektuje jestvujúcu zástavbu, návrh obytných zón a existujúce podzemné a nadzemné vedenia podľa STN 73 6005 . Celková dĺžka potrubia rozšírenia rozvodnej vodovodnej siete bude 1033,0 m , ktoré sa vybuduje z profilu DN/ID 100 mm, pre výstavbu sa využijú rúry z HDPE PN 10 podľa STN 64 3041.
4. Rozšírenie kanalizačnej stokovej siete bude riešené ako vetvový systém umiestnený v intraviláne obce tak, aby umožňoval napojenie všetkých procudentov spláškových vôd do kanalizácie cez čo najkratšie kanalizačné prípojky. V zhladom na konfiguráciu terénu a spádove pomery je navrhnutý gravitačný prietok spláškových odpadových vôd. Trasa potrubia spláškovej kanalizácie rešpektuje jestvujúcu zástavbu a existujúce podzemné a nadzemné vedenia podľa STN 73 6005. Trasa stok je vedená súbežne s trasou rozšírenia vodovodu vo verejnom priestranstve predovšetkým v krajnici miestnych komunikácii. Celková dĺžka stok rozšírenia stokovej siete bude 958,0 m a vybuduje sa z profilu DN/ID 250 mm. Pre výstavbu sa využijú rúry z PVC podľa STN 64 3212.
5. Navrhovateľ pri reralizácii predmetnej stavby splní podmienky správcu VVS a.s. Prešove, ktoré sú uvedené vo vyjadrení pre územné rozhodnutie zo dňa 22.10.2012 pod číslom 12253/2012, pri spracovaní nadväznej PD je nutné rešpektovať vodovodné a kanalizačné potrubia v správe VVS a.s. závod Prešov