**Obsah:**

A. P R Ů V O D N Í Z P R Á V A 2

a) Identifikační údaje stavby 2

b) Údaje o dosavadním využití 2

b-a) Údaje o pozemcích a o majetkoprávních vztazích 3

c) údaje o provedených průzkumech 3

d) Informace o splnění požadavků dotčených orgánů 3

e) Informace o držení obecných požadavků na výstavbu 3

f) Údaje o splnění podmínek regulačního plánu 3

g) věcné a časové vazby stavby – 4

h) předpokládaná lhůty výstavby – 4

i) statistické údaje o orientační hodnotě stavby 4

1. Vyjádření ke stavbě: 4

2. Závěr 4

#  P R Ů V O D N Í Z P R Á V A

## Identifikační údaje stavby

Název stavby: Divišov-rozšíření vodovodní a kanalizační sítě

 lokalita Plochá dráha

Místo stavby: Divišov

Pověřený úřad: Benešov - odbor životního prostředí

Investor: Městys Divišov, Horní nám.21, 257 26 Divišov

Projektant: Jan Bejček, VODOMONT

 Tyršova 1902

 256 01 Benešov

ČKAIT: 0003346, specializace stavby

 zdravotně technické

Charakter stavby: novostavba

Uživatel: Městys Divišov, Horní nám.21, 257 26 Divišov

Provozovatel: Vodohospodářská společnost s.r.o.

 Benešov, Černoleská 1600, 256 01Benešov

ČHP: 1 - 09 - 03 - 088

## Údaje o dosavadním využití

Městský úřad Divišov objednal u firmy VODOMONT, Jan Bejček, Tyršova 1902, Benešov zpracování projektové dokumentace pro vydání stavebního povolení na rozšíření vodovodní a kanalizační sítě pro lokalitu plochá dráha.

K tomuto motoristickému areálů je přivedena vodovodní přípojka přes soukromé pozemky směrem od osady Dalovy.

Při ústním projednávání této nové stavby na VHS, který je v současné době provozovatelem jak vodovodu, tak i kanalizace. Vodovodní přípojka k ploché dráze zůstane v původní trase, pouze se provede zokruhování a to z vodovodního řadu B23 s řadem B23-1-viz.podrobná situace č.1

Po obecních pozemcích bude uložena gravitační kanalizace z areálů ploché dráhy, kde je stávající žumpa, z které se odpadní voda musí vyvážet na místní ČOV.

Stávající vodovodní řad je z litinového potrubí DN 100 mm. Ukončen je u č.parc.912 č.p.42 a to podzemním hydrantem a jistícím šoupětem. Zde se proveden vlastní napojení nového vodovodního řadu, které je navrženo z LPE průměr 110 mm v délce 120 m, propojení na stávající vodovodní přípojku bude na pozemku č.parc.915/84. Zde se osadí odbočka a jistící vodárenská šoupata pro případ poruchy.

Stávající kanalizační stoka je ukončena v levém chodníku směrem na Benešov, a to revizní betonovou šachtou-viz.podrobná mapa.

Tak též v této krajnici bude uloženo gravitační potrubí z PVC 315 mm v délce 371 m. Na stoce je navrženo celkem 11 revizních betonových šachet.

Vybudované vodohospodářské dílo bude provozováno jako součást stávajícího vodovodu a oddílné kanalizace v obci Divišov.

Nárůst pracovníků není třeba.

Majitelem dokončené stavby bude Městys Divišov.

## b-a) Údaje o pozemcích a o majetkoprávních vztazích

1379/8 - silnice Divišov-Struhařov č.silnice 111

|  |  |
| --- | --- |
| Středočeský kraj | Zborovská 81/11, Smíchov, 15000 Praha |

Městys Divišov, Horní nám.21, 257 26 Divišov

KN – 1379/30, 894/3, 1379/29, 1379/28, 1356/10, 1356/9

915/84 – Fortepiáno s.r.o.,Tyršovo nám. 128, 257 26 Divišov

## údaje o provedených průzkumech

Průzkumy, geologické sondy nejsou prováděny, zatřídění zeminy bude na základě okolní rodinné výstavby.

## Informace o splnění požadavků dotčených orgánů

V zájmovém území navrženého vodovodního řadu a kanalizační stoky jsou požadavky dotčených orgánů respektovány.

## Informace o držení obecných požadavků na výstavbu

Při stavbě nového vodovodu a oddílné splaškové kanalizace budou dodrženy veškeré vodohospodářské předpisy a normy

## Údaje o splnění podmínek regulačního plánu

netýká se této stavby vodovodu, kanalizace-nejsou předmětem zájmů

## věcné a časové vazby stavby –

podmiňuji se pouze na projednání se vstupem na pozemky SÚS, dále na pozemek 915/84-smluvně zajištěno investorem, dále na finančním zajištění celé stavby vodovodu a kanalizace

## předpokládaná lhůty výstavby –

Délka navrženého vodovodního řadu je 120 m, potrubí z LPE průměr 110 mm.

V souběhu bude uložena gravitační kanalizace ve stejné rýze a délce-371 m, potrubí je navrženo PVC 300 mm(315).

Lhůta výstavby těchto řadů není náročná, je vedena v budoucím chodníku, podél stávající komunikace č. silnice 111.

Délka výstavby cca 2-3 měsíce.

## statistické údaje o orientační hodnotě stavby

Orientační propočet vodovodního a kanalizačního řadu dle projektanta je 2,5-3,0 mil.Kč. V PD ke stavebnímu povolení je zpracován výkaz výměr a podrobný rozpočet.

# Vyjádření ke stavbě:

Jsou projednána tato vyjádření:

1. Čez Distribuce, a.s. č.j. 0100554861 ze dne 11.4.2016
2. Čez ICT Services a.s. č.j. 0200434427 ze dne 11.4.2016
3. CETIN, Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, č.j. 581032/16 ze dne 11.4.2016
4. RWE Distribuční služby s.r.o.Votice č.j.5001286546 ze dne 11.4.2016

# Závěr

Navrženou výstavbou nových řadů – jak vodovodního a kanalizačního bude trvalé zajištění dodávky pitné vody, a současně odvedení splaškových vod na centrální obecní ČOV bez nutného vyvážení stávající žumpy.

Dále bude zajištěna dodávka pitné vody do objektu ploché dráhy v případě poruchy na vodovodním řadu, které je uloženo na soukromých pozemcích.

**Červenec 2016**