

13. Souhlas se stavbou, pod č.j.: MU BI 11715/2014/330/Je z 20.03.2014.
14. Souhrnné vyjádření Městského úřadu Bílina, odboru životního prostředí, pod č.j.: OŽP/28367/V-118/2013 z 02.10.2013.
15. Závazné stanovisko Městského úřadu Bílina, odboru životního prostředí, pod č.j.: OŽP/Dr/35010/2013.
16. Stanovení dopravního značení Městského úřadu Bílina, odboru dopravy, pod č.j.: MUBI 38931/2013 z 25.11.2013.
17. Vyjádření ČEZ ICT Services, a.s., pod zn.: 020012382 z 09.07.2013.
18. Stanovisko RWE Distribuční služby, s.r.o., pod zn.: 5000811018 z 11.07.2013.
19. Vyjádření Telefónica Czech Republic, a.s. pod č.j.: 615997/13 z 11.7.2013

Pozemky určené pro stavbu vodních děl a sousední pozemky si zdejší vodoprávní úřad ověřil dálkovým přístupem.

Předmětem tohoto řízení nejsou:

SO 01 – vodovodní přípojky a SO 02 – kanalizační přípojky

Podle ustanovení § 115 zákona č. 254/2001Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, příslušných ustanovení zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů a zák. č. 500/2004 Sb., o správním řízení (správní řád), oznámil příslušný vodoprávní úřad zahájení vodoprávního a stavebního řízení pod č.j.:OŽP/7856/231.5.2/J-89/Pa/2014 z 03.03.2014 s tím, že účastníci řízení a dotčené orgány mohou závazná stanoviska a námítky, popř. důkazy uplatnit nejpozději 10. den ode dne doručení oznámení.

#### Hlavní údaje stavby:

Název stavby : „Výstavba rodinného domu na p.p.č. 279/1 - Štrbice, domovní čistírna odpadních vod“, „Štrbice - prodloužení vodovodu a kanalizace a přípojky V + K“  
Stavebník : Alena Svobodová  
Místo stavby: p.p.č. 279/1, 209/4, 209/5, 428/9 katastrálním území Štrbice  
Projektant stavby: Vladimír Drvota, Petr Weiner  
Stavební podnikatel: dle výběrového řízení  
Termín dokončení: 12/2016

#### Stručný popis stavby:

V rámci výstavby rodinného domu na p.p.č. 279/1 k.ú. Štrbice bude postavena na témže pozemku typizovaná mechanicko-biologická domovní čistírna odpadních vod typu AS-VARIOcomp 5 K PB SV napojená přípojkou PVC DN 150 na nově budovaný kanalizační řad (stoka „A“ v celkové délce 108 m, DN 250 mm). Stoka „A“ bude zaústěná do stávající kanalizace B 250 do nově budované revizní šachty Š 1. Dále bude vybudován vodovod z PE – HD/Pe 100 SDR 17 (PN 10) / 90x5,4 mm v celkové délce 108 m a bude napojen na stávající vodovod LT 100.

Vypouštění odpadních vod do Štrbického potoka bylo posouzeno kombinovaným přístupem.