



STAVOTHERM - PROJEKCE, spol. s r.o.
Prokopa Holého 4305
Havlíčkův Brod

Věc: Závazné stanovisko k projektu DOMOV VE VĚŽI – NOVÁ BUDOVA, dokumentace pro stavební povolení

Na základě Vaší žádosti o stanovisko a předložené projektové dokumentace dne 16.11.2023 „DOMOV VE VĚŽI – NOVÁ BUDOVA“ vypracované Ing. Pavel Křehlík, stupeň „dokumentace pro stavební povolení“ Vám sdělujeme, že obec Věž jako provozovatel vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu s předloženým projektem **souhlasí** za podmínek :

- Vodovodní přípojka bude napojena na stávající vodovodní řad PVC DN 125 vedený v pozemku parc.č. 1160/7. Na hranici pozemku parc.č.1178 v majetku stavebníka, bude zřízena vodoměrná šachta o min. hloubce 1,2m. Samotná přípojka, dimenze DN63, bude uložena v nezámrazné hloubce s vytyčovací vodičem Cu a krycí folií, při záhozu výkopu bude docházet k dostatečnému hutnění. Investorem nově budované vodovodní přípojky včetně vodoměrné šachty bude vlastník nemovitosti. Uliční uzávěr a vodoměr bude majetkem provozovatele veřejného vodovodu. Potrubí přípojky a uzávěry před a za vodoměrem budou majetkem vlastníka nemovitosti. Realizace vodovodní přípojky a samotný odběr bude možný po uzavření smlouvy o dodávce pitné vody s provozovatelem vodovodu, obcí Věž. Přesné místo napojení určí provozovatel vodovodu před zahájením výstavby vodovodní přípojky.
- Navrhovaná celková denní spotřeby pitné vody, 16,663 m³/den, pro celé zařízení Domov ve Věži včetně nové přístavby nesmí být překročena.
- Zajištění systému hospodaření s dešťovými vodami musí být provedeno tak, aby při nedostatečném množství dešťové vody nepřesáhlo napouštění z vodovodního řadu hodnotu 0,5 m³ pitné vody za 1 hodinu
- Bude osazeno podružné měření spotřeby upravené dešťové vody pro určení množství odváděné vody do splaškové kanalizace

Ve Věži dne 11.12.2023

Martin Bárta
starosta@obecvez.cz
+420 727 851 973