



Městský úřad Milevsko
Odbor životního prostředí
nám. E. Beneše 420, pracoviště Sažinova 843, 399 01 Milevsko
Tel.: 382 504 111, ID DS: 8kabvcx, epodatelna@milevsko-mesto.cz

Čj. : MM 15909/2018 OŽP/RU
Vyřizuje: Ing. Andrea Rucká
Tel.: 382 504 202
E-mail: andrea.rucka@milevsko-mesto.cz

Datum: 02.05.2018

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Milevsko, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad příslušný dle § 7 odst. 2 a 61 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, dále příslušný podle ust. § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen vodní zákon), dle § 104 odst. 2 a odst. 9 vodního zákona, vydává v souladu s § 4 odst. 2 stavebního zákona a také dle § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, ke stavbě **Stavební úpravy, přístavba a nástavba domu s pečovatelskou službou - Milevsko“ na pozemcích st. 3139 a parc. č. 1300/7 v k. ú. Milevsko. K žádosti byla předložena projektová dokumentace stavby, kterou zpracoval Ing. Václav Krampera, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby, ČKAIT: 0102022, v 01/2018. **Projektová dokumentace byla přepracována z důvodu rozšíření zpevněné plochy (zřízení nových parkovacích míst) na pozemku parc. č. 1300/7.****

Závazné stanovisko pro provedení stavby:

Vodoprávní úřad bere na vědomí předložený hydrogeologický posudek zpracovaný RNDr. Josefem Karvánkem v březnu 2018 a se záměrem souhlasí za předpokladu, že při realizaci budou respektovány podmínky uvedené v hydrogeologickém posudku:

1. Budou využity 4 ks vsakovacích bloků Nidaplast EP 400.
2. Bude dodržen 10 m odstup od stávajících staveb ČSAD.
3. Vsakovací objekt bude řešen tak, aby z výše instalovaných vsakovacích bloků byl umožněn přepad do kanalizace a bylo tak zabráněno zvyšování hladiny podzemní vody na míru nežádoucí pro stávající stavební objekty.

Odůvodnění:

Vodoprávnímu úřadu byla původně předložena žádost o vydání závazného stanoviska, jejíž součástí byla projektová dokumentace nastiňující zamýšlené řešení hospodaření s dešťovými vodami. Nebyly však navrženy konkrétní parametry vsakovacího objektu, neboť nebyly známy hydrogeologické vlastnosti lokality. Vodoprávní úřad si proto vyžádal předložení hydrogeologického posudku, ze kterého se odvinou potřebné parametry vsakovacího objektu a proveditelnost zamýšleného řešení. Na základě zjištění hydrogeologa, že se jedná o pozemek s dobrou schopností infiltrace, byla následně projektová dokumentace doplněna o konkrétní parametry vsakovacího objektu pro potřeby stavebního povolení a bezproblémovou realizaci stavby. Vodoprávní úřad na základě předložení doplněné dokumentace vydává souhlasné závazné stanovisko s podmínkami navazujícími na podmínky stanovené hydrogeologem. Při dodržení výše uvedených podmínek není předpoklad negativního ovlivnění zájmů sledovaných vodním zákonem.

Toto závazné stanovisko je úkon učiněný dotčeným správním orgánem na základě zákona a není samostatným rozhodnutím ve správním řízení. Obsah závazného stanoviska je však závazný pro

výrokovou část rozhodnutí, či pro jiný úkon stavebního úřadu. Platnost vydaného souhlasu je totožná s platností těchto rozhodnutí a prodlužuje se současně s prodloužením jejich platnosti.

Proti tomuto závaznému stanovisku, které není samostatným rozhodnutím, se nelze odvolat. Odvolání proti obsahu závazného stanoviska lze podat až po vydání samostatného správního rozhodnutí ve věci samé odvoláním proti tomuto správnímu rozhodnutí, v rámci něhož lze napadnout celé závazné stanovisko nebo jeho část.

„Otisk razítka“

Ing. Andrea Rucká, v.r.
vedoucí odboru životního prostředí

Obdrží:

1. adresát, prostřednictvím firmy Brůha a Krampera, architekti, spol. s r.o., Riegrova 1745/59, 370 01 České Budějovice (datovou schránkou)
2. ORR MěÚ Milevsko (na vědomí)
3. k založení do spisu

počet listů dokumentu: 1