

V souvislosti s kompetencí a činností Vašeho odboru Vás ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, žádám o poskytnutí informací k níže uvedeným bodům.

Pokud jste nabyli přesvědčení, že některý z níže uvedených bodů nespadá do Vaší kompetence, pak, prosím, na tuto skutečnost poukažte. Samozřejmě v takovém případě uvítám postoupení kompetentnímu orgánu.

1) V dokumentu „ÚZEMNÍ STUDIE LOKALITY ZA NĚMCEM II., OBEC ZAŠOVÁ - 25 RD – PLOCHA BI6“, strana 9, část „Dešťová kanalizace“ se uvádí:

Srážkové vody ze střech rodinných domů (3335 m²) budou jímány v retenčních nádržích a využívány pro zálivku a na splachování toalet + bezpečnostním přepadem vedeny do vsakovacích objektů na jednotlivých pozemcích. Přebytky srážkových vod budou vsakovány v rámci těchto jednotlivých pozemků.

Žádám Vás tímto o poskytnutí: Hydrogeologického průzkumu pro ověření možnosti vsakování dešťových vod do horninového podloží v této lokalitě.

Tento průzkum si obec Zašová jistě nechala vypracovat a jeho závěry brala při svém rozhodování v potaz s cílem neohrozit život či majetky občanů.

Žadatel má k dispozici, a je schopen předložit, Hydrogeologický posudek pro lokalitu obce Zašová, ve kterém se mj. uvádí:

- dimenze zasakovacího zařízení, schopného likvidace veškerých srážkových vod formou jejich kompletního zásaku, je v zájmovém území nerealizovatelná
- likvidaci dešťových vod doporučujeme řešit jako částečnou a vícestupňovou, se vsakovacím průlehem a bezpečnostním přepadem do dešťové, resp. splaškové kanalizace

2) V dokumentu „ÚZEMNÍ STUDIE LOKALITY ZA NĚMCEM II., OBEC ZAŠOVÁ - 25 RD – PLOCHA BI6“, strana 10, část „Dešťová kanalizace“ se uvádí:

Srážkové vody ze zpevněných ploch veřejných komunikací (2591 m²) budou odváděny dešťovou kanalizací DN 300 alt. jinou formou do vsakovacích jímek v rámci veř. prostranství. Ve výkrese č. B3 jsou schématicky navrženy vsakovací jímkы. Jejich přesný počet, velikost určí navazující stupeň projektové dokumentace a podrobný hydrogeologický průzkum celého území.

Podle informací žadatele, pocházejících od dobře informovaného zdroje, který se však tímto nechtěl dále zabývat obávajíc se msty ze strany obce Zašová, nemá dotčená kanalizace v obci Zašová dostatečnou kapacitu pro odvod zmíněné srážkové vody.

Žádám Vás tímto o stanovisko Vodovodů a kanalizací Vsetín, a.s. k možnosti napojení a odvodu uváděné srážkové vody.

Mgr. Jiljí Kubrický je členem dozorčí rady společnosti VaK Vsetín a.s., takže dle názoru žadatele je relevantní tento dotaz vznést na adresu obce Zašová. Ponechejme stranou, že z titulu své funkce by Mgr. Jiljí Kubrický neměl mít problém získat od VaK Vsetín a.s. takové stanovisko, jaké (on sám či jemu spřízněný vlastník pozemků) „potřebuje“.

3) Žádám o informaci, jakým způsobem obec Zašová zajistila, že:

- ve směru proudění podzemních vod nebude stávající či plánovaná zástavba ohrožena rozsáhlým vsakovacím systémem, jaký je přednesen v Územní studii
- vzhledem k vsakovacím prvkům, navíc v prostředí s nízkým koeficientem vsaku, úklonem svahu a objemu vsakované vody nedojde ke změnám geomechanických vlastností zemin a tedy k potencionálnímu ohrožení statiky projektovaných a stávajících konstrukcí