



# MĚSTSKÝ ÚŘAD HAVLÍČKŮV BROD

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Vaše značka  
6.4.2016

Naše značka (č.j.)  
MHB\_OZP/943/2016/Os

Vyřizuje - oprávněná úřední osoba/linka  
Ing. Miluše Ostatnická, 569 497 209,  
[mostatnicka@muhb.cz](mailto:mostatnicka@muhb.cz)

Datum  
11. dubna 2016

Počet listů: 1

Počet příloh: 3

## S d ě l e n í

Městský úřad Havlíčkův Brod, odbor životního prostředí (dále jen odbor ŽP) jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (dále jen vodního zákona) a jako místně příslušný správní orgán podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu ve znění pozdějších předpisů (dále jen správního řádu) obdržel dne 6.4.2016 od obce Lípa, IČO 00267805, Lípa čp. 93, 582 57 Lípa zastoupené na základě plné moci společností Projekt efekt s.r.o., IČO 27517721, Kubelíkova 1224/42, 130 00 Praha 3 - Žižkov, doručovací adresa Beckovského 1882, 580 01 Havlíčkův Brod žádost o vyjádření k doplnění projektové dokumentace pro akci „Výstavba veřejného víceúčelového hřiště v Lípě“. Doplnění projektové dokumentace bylo požadováno v souhrnném vyjádření odboru ŽP č.j. MHB\_OZP/666/2016/Km ze dne 31.3.2016.

V předloženém dodatku č. 1 projektové dokumentace je uvedeno, že srážkové vody z hřiště budou zasakovány skrze drenážní systém, který je navržený v hloubkách od - 0,570 m do - 1,120 m a pouze nezasáknuté množství srážkových vod bude odvedeno do stávající dešťové kanalizace. Dle projektové dokumentace se bude drenážní systém nacházet minimálně 1 m nad maximální hladinou podzemní vody. Kapacita stávající dešťové kanalizace je dostatečná k odvedení nových dešťových vod.

Odbor ŽP, jako příslušný vodoprávní úřad sděluje, že po doplnění projektové dokumentace nemá k uvedenému záměru připomínek.

**Poučení:** Proti tomuto sdělení je odvolání nepřipustné.

„otisk úředního razítka“  
Ing. Miluše Ostatnická  
referentka odboru

Obdrží:

PROJEKT efekt s.r.o., Beckovského 1882, 580 01 Havlíčkův Brod - IDDS d47u6th