

Váš dopis zn.:
Ze dne: 23.09.2021
Naše zn.: POH/46004/2021-2/032300

Vyřizuje: Ing. Michal Kalčík
Tel.: 474 636 286
Mobil:
E-mail: kalcik@poh.cz

Datum: 08.10.2021

U / U Studio s.r.o.
Ing. arch. et. Ing. Jiří Kotal
Kamenická 635/5
170 00 Praha 7-Letná

info@uustudio.cz

Skatepark v ul. Purkyňova, Česká Lípa, na pozemku p. č. 5861/1 a 2767/29 v k. ú. Česká Lípa

K Vaší žádosti o vyjádření k výše uvedené akci, kterou jsme obdrželi dne 23. září 2021 a která byla doplněna 7. října 2021, Vám sdělujeme naše stanovisko, které platí dva roky ode dne vydání.

I. Vyjádření z hlediska Národního plánu povodí Labe (NPP) a Plánu dílčího povodí Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků Labe (PDP):

Z hlediska zájmů daných platným NPP a PDP (ustanovení § 24 a § 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického a ekologického stavu dotčených útvarů povrchových vod a chemického a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

II. Stanovisko z hlediska správce povodí:

S realizací záměru souhlasíme bez připomínek.

III. Vyjádření z hlediska Povodí Ohře, státní podnik:

Na stavbou dotčených pozemcích se nenachází majetek, ke kterému máme právo hospodařit.

Předmětem vyjádření je novostavba multifunkčního sportovně-relaxačního parku. Jedná se o skatepark, wourkout, parkur hřiště a zázemí s toaletami. Srážkové vody z areálu budou odváděny po obvodu zpevněných ploch pomocí drenáže uložené ve štěrkovém loži, které budou zaústěny do retenční nádrže (V_{\max} 94 m³). Voda zadržaná v retenční nádrži bude přirozeně odpařována, využívána k zálivce, či řízeně odváděna do stávající dešťové kanalizace. Pro řízený regulovaný odtok vody z retenční nádrže, bude vybudována šachta, kde bude umístěn vírový ventil dimenzovaný na 0,75 l/s. V případě přívalových srážek je retenční nádrž opatřena bezpečnostním přepadem. Odtok je sveden do stávající horské vpusti napojené na již zmíněnou dešťovou kanalizaci. Nevhodnost bodových a liniových vsakovacích prvků byla potvrzena inženýrskogeologickou zprávou.

Stavba bude napojena na veřejnou technickou a dopravní infrastrukturu. Stavba se nenachází v ochranném pásmu vodního zdroje ani stanoveném záplavovém území.

Podklady: PD – Skatepark v ulici Purkyňová, Česká Lípa, Ing. Martin Hrouda, 09/2021, DSP; Zpráva o provedení inženýrskogeologického průzkumu, Ing. Jan Sýkora 08/2021.

Investor: Město Česká Lípa.

HGR: 4640, 4720. ČHP: 1-14-03-0540-0-00. Vodní útvar povrchových vod: OHL_1020 - Ploučnice od toku Svitávka po Robečský potok. Vodní útvar podzemních vod: 46400 - Křída Horní Ploučnice, 47200 - Bazální křídový kolektor v od Hamru po Labe.

Ing. Václav Svejkovský
vedoucí odboru VR

Ing. David Polách
vedoucí oddělení hydrotechniky
v zastoupení elektronicky podepsal

Rozdělovník

242 7083 -724913, -977972