



MUJNX019GWQX

MAGISTRÁT MĚSTA JABLONEC NAD NISOU  
ODBOR STAVEBNÍ A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ, STAVEBNÍ ÚŘAD

MÍROVÉ NÁMĚSTÍ 3100/19, 46601 JABLONEC NAD NISOU

Spisová značka: 1648/2023/SPR/SÚ/Cic  
Č.j.: 28324/2023  
Vyřizuje: Ing. Sylva Cicvarková  
Tel.: 483357219  
E-mail: scicvarkova@mestojablonec.cz  
Vyhotoveno dne: 22.3.2023

**Povodí Labe, státní podnik  
Víta Nejedlého 951/8  
Slezské Předměstí  
500 03 Hradec Králové 3**

## SDĚLENÍ

Magistrát města Jablonec nad Nisou, odbor stavební a životního prostředí, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), posoudil Vaši žádost o závazné stanovisko stavebního úřadu k záměru „Oprava havarované pravobřežní zdi na pozemcích p.č. 2522/3, 2662 a 2890 v katastrálním území Jablonec nad Nisou“, kterou dne 22.2.2023 podalo

**Povodí Labe, státní podnik, IČO 70890005, Víta Nejedlého 951/8, Slezské  
Předměstí, 500 03 Hradec Králové 3,  
které zastupuje Ing. Tomáš Pecival, Ph.D., IČO 87951142, Unhošťská 1629,  
253 01 Hostivice**

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení Stavební úřad konstatuje, že se jedná o udržovací práce dle ust. § 103 odst. 1 písm. c) stavebního zákona, které nevyžadují vydání závazného stanoviska, stavební povolení ani ohlášení a v souladu s ust. § 79 odst. 5 stavebního zákona nevyžadují územní rozhodnutí ani územní souhlas.

Stavební úřad vydává závazná stanoviska jako dotčený orgán pro speciální stavební úřad pouze v případech stanovených v § 94j odst. 2) stavebního zákona.

Toto vyjádření nenahrazuje závazná stanoviska, popř. vyjádření nebo rozhodnutí dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů (např. z hlediska nakládání s odpady).

Ing. Mgr. Ivana Řimnáčová v.r.  
vedoucí odboru stavebního a životního prostředí  
za správnost vyhotovení Petra Haltufová

### Obdrží:

1. Ing. Tomáš Pecival, Ph.D., IDDS: 94g865y  
místo podnikání: Unhošťská č.p. 1629, 253 01 Hostivice