

Váš dopis zn.: **elektronické podání**  
Ze dne: **08.08.2023**  
Jednací číslo: **MOVOZADOC-080823-04**  
Vyřizuje: **Mgr. Veronika Chodilová**  
Telefon: **585 536 214**  
E-mail: **veronika.chodilova@smv.cz**  
Datum: **10.08.2023**

Žadatel:  
**NELL PROJEKT s.r.o.**  
**Kvítková 3687**  
**760 01 Zlín**

**Vyjádření ke stavebám bez připojení na vodovod a kanalizaci**  
provozovaných společností  
**Moravská vodárenská, a.s. (dále jen "MOVO"), region Olomouc**

Název akce: **Úprava vjezdu do areálu FNOL z ulice Hn. Votínská**  
Typ řízení: **Společné územní a stavební řízení**  
Typ stavby: **komunikace a dopravní stavby**  
Investor: **Fakultní Nemocnice Olomouc**  
Projektant: **Ing. Aleš Trnava**

Lokalizační údaje:	Okres:	Olomouc
	Obec:	Olomouc
	Název k.ú.:	Nová Ulice
	Parcela:	-
	Upravení:	

Popis stavby:

**Projektová dokumentace řeší úpravu vjezdu do areálu FNOL v ulici Hn. Votínská.**

**MOVO a.s., souhlasí s předloženou projektovou dokumentací. Stavba se nedotýká za řízení v provozování naší společnosti, případně se nachází v lokalitě, kde se vodovod a kanalizace v provozování MOVO a.s., nenachází.**

**Závěrečné podmínky MOVO, a.s.:**

Toto vyjádření je platné rok od data jeho vystavení a za podmínky, že je žadatelem/stavebníkem podepsáno níže uvedené prohlášení. Toto vyjádření zavazuje i právní nástupce stavebníka za předpokladu převzetí veškerých závazků před vodního žadatele.

Ing. Ctirad Grecman  
vedoucí oddělení technicko-provozní činnosti

MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s.  
Tovární 41, 779 00 Olomouc  
(I) 61859575  
(T) +420 585 536 418  
(F) +420 585 536 233  
(E) ctirad.grecman@smv.cz  
[www.smv.cz](http://www.smv.cz)

**estné prohlášení žadatele/stavebníka \*)**

Prohlašuji, že stavebnímu úřadu předkládám projektovou dokumentaci ve znění, které bylo předloženo společnosti MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. k vyjádření.

Souhlasně prohlašuji, že akceptuji veškeré podmínky uvedené ve vyjádření společnosti MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s.

V .....

Dne .....

Jméno a podpis: .....

\*) nehodící se škrtnete