



Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s.  
Brněnská 410/13, 682 01 Vyškov  
Zapsaná v OR KS v Brně, odd. B, vl. 1170  
IČO: 49454587, DIČ: CZ49454587

Obec Drnovice

Náves 109  
**68304 Drnovice**

Váš dopis zn./ze dne:

Naše značka:  
2025-00573/20250866/TÚ/so

Vyřizuje:  
Ing. Milena Poláčková  
polackova@vakvyskov.cz

Vyškov dne:  
14.04.2025

**Věc:** Vyjádření k PD (stupeň – stavební povolení) na akci „Modernizace kuchyně ZŠ Drnovice 109, parc. č. 889/5“

Předložená projektová dokumentace pro stavební povolení na akci „Modernizace kuchyně ZŠ Drnovice 109, parc. č. 889/5“ řeší předpokládanou realizaci modernizace kuchyně ZŠ Drnovice 109, parc. č. 889/5, k.ú. Drnovice u Vyškova, včetně jejího zázemí a osazení VZT jednotky na střeše.

Zásobování rodinného domu pitnou vodou je řešeno využitím stávající vodovodní přípojky napojené na vodovod pro veřejnou potřebu. Bude vyměněn přívod a vnitřní rozvody pitné vody objektu.

Likvidace odpadních splaškových vod z objektu je řešena využitím stávající kanalizační přípojky napojené na kanalizaci pro veřejnou potřebu. Budou vyměněny vnitřní rozvody kanalizace objektu.

Likvidace srážkových vod ze střechy objektu je předpokládána stávajícím způsobem.

### **S realizací stavby souhlasíme.**

Ke stavbě sdělujeme následující:

1. Z hlediska dotčení vodních zdrojů a ochranných pásem vodních zdrojů (dále jen OPVZ) ve správě či provozování společnosti VaK Vyškov, a.s. je realizace stavby možná. Lokality stavby je situována v OPVZ Drnovice - Račice ve správě společnosti VaK Vyškov, a.s..
2. Z hlediska dotčení stávajících zařízení v majetku či provozování společnosti VaK Vyškov, a.s. a jejich ochranného pásma je realizace stavby možná.

Sdělujeme, že:

- a) vodovod a kanalizace pro veřejnou potřebu v obci Drnovice v lokalitě stavby je k dnešnímu dni v majetku provozování společnosti VaK Vyškov, a.s.
  - b) dešťová kanalizace v obci Drnovice v lokalitě stavby je k dnešnímu dni v majetku Obce Drnovice. Dešťová kanalizace není v provozování společnosti VaK Vyškov, a.s.
  - c) vodovodní a kanalizační přípojky, vodoměrné šachty, přívody a vnitřní rozvody vody a kanalizace jsou v majetku majitelů jednotlivých připojených pozemků či objektů. Průběhy vodovodních a kanalizačních přípojek, přívodů a vnitřních rozvodů vody a kanalizace nemá společnost VaK Vyškov, a.s. v evidenci. Vodoměr na vodovodní přípojce je v majetku společnosti VaK Vyškov, a.s.
  - d) společnost VaK Vyškov, a.s. má k dnešnímu dni v evidenci smlouvu na odběr vody a odvádění splaškových a srážkových vod na odběrné místo Drnovice č.p. 109 uzavřenou s vlastníkem nemovitosti. Vodoměr na vodovodní přípojce je umístěn v šachtě.
  - e) bude využita stávající vodovodní přípojka napojená na vodovod pro veřejnou potřebu
  - f) bude využita stávající kanalizační přípojka napojená na kanalizaci pro veřejnou potřebu.
3. Realizaci modernizace kuchyně ZŠ včetně jejího zázemí a osazení VZT jednotky na střeše dle předložené

dokumentace nedojde k dotčení stávajícího vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu a ochranného pásma vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s.

4. S využitím stávající vodovodní přípojky a výměnou vnitřních rozvodů pitné vody objektu souhlasíme s tím, že:
- investor, resp. zhotovitel stavby nesmí samostatně provádět jakýkoliv zásah do vodovodu pro veřejnou potřebu a objektů na vodovodu pro veřejnou potřebu a části stávající vodovodní přípojky od jejího napojení na vodovodní řad po vodoměrnou soupravu
  - vodovodní potrubí napojené na vodovod pro veřejnou potřebu se nesmí jakkoliv propojovat s potrubím užitkové a provozní vody a ani s potrubím z jiného zdroje vody, který by mohl ohrozit jakost vody a provoz vodovodní přípojky.
  - doporučujeme provést kontrolu technického stavu vodovodní přípojky a vodoměrné šachty. Vodovodní přípojka a vodoměrná šachta musí být svým technickým stavem v souladu s instrukcí VaK Vyškov, a.s. k jednotnému provádění vodovodních přípojek
  - nejbližší hydrant na veřejné vodovodní síti určený pro hasební účely je hydrant
    - nadzemní „4 (B)“ LT DN 80 (stat. tlak 0,52 MPa, dynam. tlak 0,3 MPa, průtok 16,6 l/s) na souřadnicích JTSK: X 1154513,24, Y 572058,12.
    - nadzemní „1a (8)“ LT DN 80 (stat. tlak 0,48 MPa, dynam. tlak 0,16 MPa, průtok 11,5 l/s) na souřadnicích JTSK: X 1154665,22, Y 572454,55.
5. K řešení likvidace srážkových vod nemáme připomínek.
6. Zákres inž. sítí v majetku či provozování společnosti VaK Vyškov, a.s. je v projektové dokumentaci pouze informativní.  
Polohu (průběh) stávající vodovodní a kanalizační přípojky v prostoru stavby musí určit jejich majitel, tj. vlastník připojené nemovitosti či pozemku.
7. Toto vyjádření slouží pro účely stavebního povolení vydaného příslušným stavebním úřadem.

**Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vydání.**

S pozdravem

  
**VODOVODY A KANALIZACE**  
**VYŠKOV, a.s. ①**  
682 01 Vyškov, Brněnská 410/13  
Ing. Oldřich Novoměstský  
vedoucí technického úseku