



ČESKÁ SPOLEČNOST | NA TRHU OD 1993 | ŠIROKÁ NABÍDKA PRODUKTŮ



Ing.  
Vítězslav Průša  
Manž. Curieových 657  
674 01 Třebíč

ve Vyškově 27.1.2023

## VĚC: Stanovisko QUANTUM, a.s. Vyškov k projektové dokumentaci

**Název stavby:** TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA PRO SLAVÍKOVICE, LOKALITA „NAD MLÝNEM“

**Místo stavby:** k.ú. Slavíkovice u Jemnice, p.č. 607/15; 702; 699/3; 699/6; 607/16; 606/11; 606/21; 701/3; 611/49; 699/1


**Investor:** Obec Slavíkovice, Slavíkovice 7, 675 31 Jemnice

**Čj./zn./č.evid.:** 57/JF/2023

Výše uvedenou stavbou **bude dotčeno** naše plynárenské zařízení. S provedením stavby *souhlasíme* za těchto podmínek:

1. Výše uvedenou stavbou **bude dotčen STL IPE plynovod dn 63.**
2. **Přípojky vody a kanalizace kříží navržený plynovod dn 63 a vodovod i kanalizace jdou v ochranném prostoru plynovodu dn 63.**
3. **Křížení a souběh kabelového vedení, přípojky vody, vodovodu, kanalizace a staveb s plynárenskými sítěmi musí být v souladu s ČSN 736005 tab. 1 a 2.** Budované stavby, šachty, stožáry a sloupky oplocení musí dodržet od stávajícího plynovodu světlou vzdálenost dle ČSN 736005. Kabel bude uložen výhradně do betonové tvárnice chráničky nebo korýtky. Přesah betonové chráničky u STL plynovodů musí být minimálně do vzdálenosti 1m na obě strany plynovodu. Mezi betonovou chráničkou a plynovodem musí být zhutněná vrstva písku min. 0,1m.
4. **Výkop v ochranném pásmu 1m od plynárenského zařízení provádějte pouze ručně !**
5. V případě provádění protlaku, který kříží plynovod, požadujeme odhalení části plynovodu, aby protlakem nedošlo k jeho poškození.
6. **Minimálně 5 pracovních dní před zahájením prací požádejte SIGETY & ŠÁRKA, s.r.o. pana Šárku, tel. kancelář 607 593 936, tel.: 602 581 638 E-mail. o přesné vytýčení plynárenských zařízení, po jednotlivých částech stavby.**
7. Úhrada za vytýčení je v hotovosti na místě samém.
8. **Obnažené plynárenské zařízení zajistíte po dobu stavby před poškozením.** Poškození našeho zařízení bude kvalifikováno jako porušení zákona č. 458/2000Sb.
9. **Před provedením záhozu plynárenského zařízení přizvete pracovníka SIGETY & ŠÁRKA, s.r.o. k provedení kontroly neporušenosti plynovodu a to po jednotlivých částech stavby.**
10. Dodržení podmínek bude ověřeno při kolaudačním řízení, ke kterému žádáme být přizváni

 **QUANTUM, a.s.**  
Brněnská 122/212  
682 01 Vyškov  
IČ: 25307762  
DIČ: CZ25307762  
Tel.: 517 302 810  
quantumas@quantumas.cz

 **Vyškov - Brněnská**  
Zákaznické oddělení  
Brněnská 122/212  
682 01 Vyškov  
Tel.: 517 302 838  
plyn@quantumas.cz  
elektrina@quantumas.cz

 **Vyškov - Kostelní**  
Zákaznické oddělení  
Kostelní 146/3  
682 01 Vyškov  
Tel.: 517 302 855  
plyn@quantumas.cz  
elektrina@quantumas.cz

 **QUANTUM Vysočina**  
Zákaznické oddělení  
Cynilometodějská 593/28  
674 01 Třebíč  
Tel.: 517 302 856  
plyn@quantumas.cz  
vysocina@quantumas.cz



 800 146 975

 quantumas.cz



ČESKÁ SPOLEČNOST | NA TRHU OD 1993 | ŠIROKÁ NABÍDKA PRODUKTŮ





Při splnění výše uvedených podmínek souhlasíme s činností v ochranném pásmu plynovodu.

**Toto vyjádření platí jen pro dokumentaci předloženou firmě QUANTUM, a.s. a pro rozsah prací v ní uvedených. Doba platnosti tohoto vyjádření končí uplynutím dvou kalendářních let od jeho vydání.**

S pozdravem,

Ing. Jiří Fischer  
Za QUANTUM, a.s.

 **QUANTUM, a.s.**  
Brněnská 122/212  
682 01 Vyškov  
IČ: 25307762  
DIČ: CZ25307762  
Tel.: 517 302 810  
quantumas@quantumas.cz

 **Vyškov - Brněnská**  
Zákaznické oddělení  
Brněnská 122/212  
682 01 Vyškov  
Tel.: 517 302 838  
plyn@quantumas.cz  
elektrina@quantumas.cz

 **Vyškov - Kostelní**  
Zákaznické oddělení  
Kostelní 146/3  
682 01 Vyškov  
Tel.: 517 302 855  
plyn@quantumas.cz  
elektrina@quantumas.cz

 **QUANTUM Vysocina**  
Zákaznické oddělení  
Cynilometodějská 593/28  
674 01 Třebíč  
Tel.: 517 302 856  
plyn@quantumas.cz  
vysocina@quantumas.cz



 **800 146 975**

 **quantumas.cz**