

**SEVEROMORAVSKÉ VODOVODY  
A KANALIZACE OSTRAVA a.s.**  
se sídlem Ostrava, 28. října 169, PSČ 709 45

Ostravská aukční síň s.r.o.  
Poděbradova 909 / 41  
702 00 Ostrava

KREČMER Lukáš Ing.  
Tel: 596 697 128  
Fax: 596 697 221  
E-mail: lukas.krecmer@smvak.cz  
Značka: 9773/V000533/2011/KR

Ostrava, dne: 17.02.2011

**Věc:** Existence IS na pozemcích parc.č. 11, 15, 17, 1132/1, 1132/6, k.ú. Mosty u Českého Těšína  
*Stanovisko k existenci inženýrských sítí, resp. stavebnímu záměru (neslouží jako stanovisko pro vydání územního souhlasu, územního rozhodnutí, souhlasu s ohlášenou stavbou nebo stavebního povolení)*

Předmětem žádosti je stanovisko k vedení inženýrských sítí v majetku, případně provozování SmVaK Ostrava a.s.

**Stanovisko SmVaK Ostrava a.s.:**

V dané lokalitě se nachází vodohospodářské zařízení v majetku SmVaK Ostrava a.s., a to vodovody DN 150 PVC, DN 300 O Žukov-Mosty, DN 400 O, odpadní potrubí z VDJ a zemní vodojem Mosty - viz mapová příloha.

**Upozorňujeme, že ochranné pásmo vodojemu je vymezeno jeho oplocením.**

**Dotčení přivaděče OOV:**

Realizací výše uvedené stavby dojde k dotčení přivaděče pitné vody DN 300 O Žukov – Mosty, který je v majetku SmVaK Ostrava a.s. Kolem přivaděče je nutno zachovat ochranné pásmo, které dle § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu činí 1,5 m od osy potrubí, resp. od vnějšího líce potrubí v obou směrech. Hloubka krytí přivaděče je cca 1,5 m.

Pro ochranné pásmo přivaděče nutno dodržet tyto podmínky:

- Nelze budovat stavební objekty trvalého nebo dočasného charakteru.
- V místě křížení je nutno dodržet minimální svislou vzdálenost dle ČSN 73 6005.
- Vodovodní přivaděč je chráněn proti korozi katodovou ochranou, v případě použití kovového materiálu je nutno projekt projednat s našim technikem protikorozní ochrany (tel.: 596697264).
- Je nutno předložit projekt jakékoliv stavby zasahující do ochranného pásma k odsouhlasení (podélný profil v místě křížení).
- V případě, že dojde ke křížení inženýrských sítí včetně jejich přípojek s našim zařízením, budou tyto uloženy do chráničky z nekovového materiálu v celé šíři ochranného pásma s přesahem 1,5m na obě strany. Křížení požadujeme navrhnout kolmo k přivaděči.
- Před zahájením projekčních prací doporučujeme provést přesné vytýčení přivaděče v terénu, které Vám provedou na základě řádné objednávky a telefonické dohody pracovníci střediska Sviadnov (tel. 558655023). Platba za vytýčení se provádí v hotovosti na místě samém dle platného ceníku společnosti SmVaK Ostrava a.s. Při placení nutno předat údaje o firmě (název, IČ, DIČ).
- V případě oplocení požadujeme, aby v místě křížení s přivaděčem bylo navrženo jako rozebíratelné v celé šířce jeho ochranného pásma.

Tel: +420 596 697 111  
+420 596 697 linka

Fax: +420 596 624 205  
E-mail: smvak@smvak.cz

DIČ: CZ45193665 IČ: 45193665  
Společnost zapsána v obchodním rejstříku  
Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 347




kw

**Podmínky týkající se přípravy stavby:**

- Zákres zařízení v majetku SmVaK Ostrava a.s. je pouze orientační, proto doporučujeme před případným zahájením projekčních prací požádat o vytyčení zařízení SmVaK Ostrava a.s. Vytyčení provede na základě objednávky - vodovod středisko vodovodních sítí Třinec ( t.č.: 558 325 270).
- Ochranná pásma jsou stanovena § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu
  - u vodovodních a kanalizačních řadů do průměru 500 mm včetně - 1,5 m.
- Případnou stavbu nutno řešit **mimo** ochranné pásmo zařízení SmVaK Ostrava a.s. – viz výše uvedené.
- **Projektovou dokumentaci uvažované stavby požadujeme předložit k odsouhlasení.**

Platnost tohoto stanoviska je 1 rok.

Severomoravské vodovody  
a kanalizace Ostrava a.s.  
28. října 1898  
709 45 Ostrava



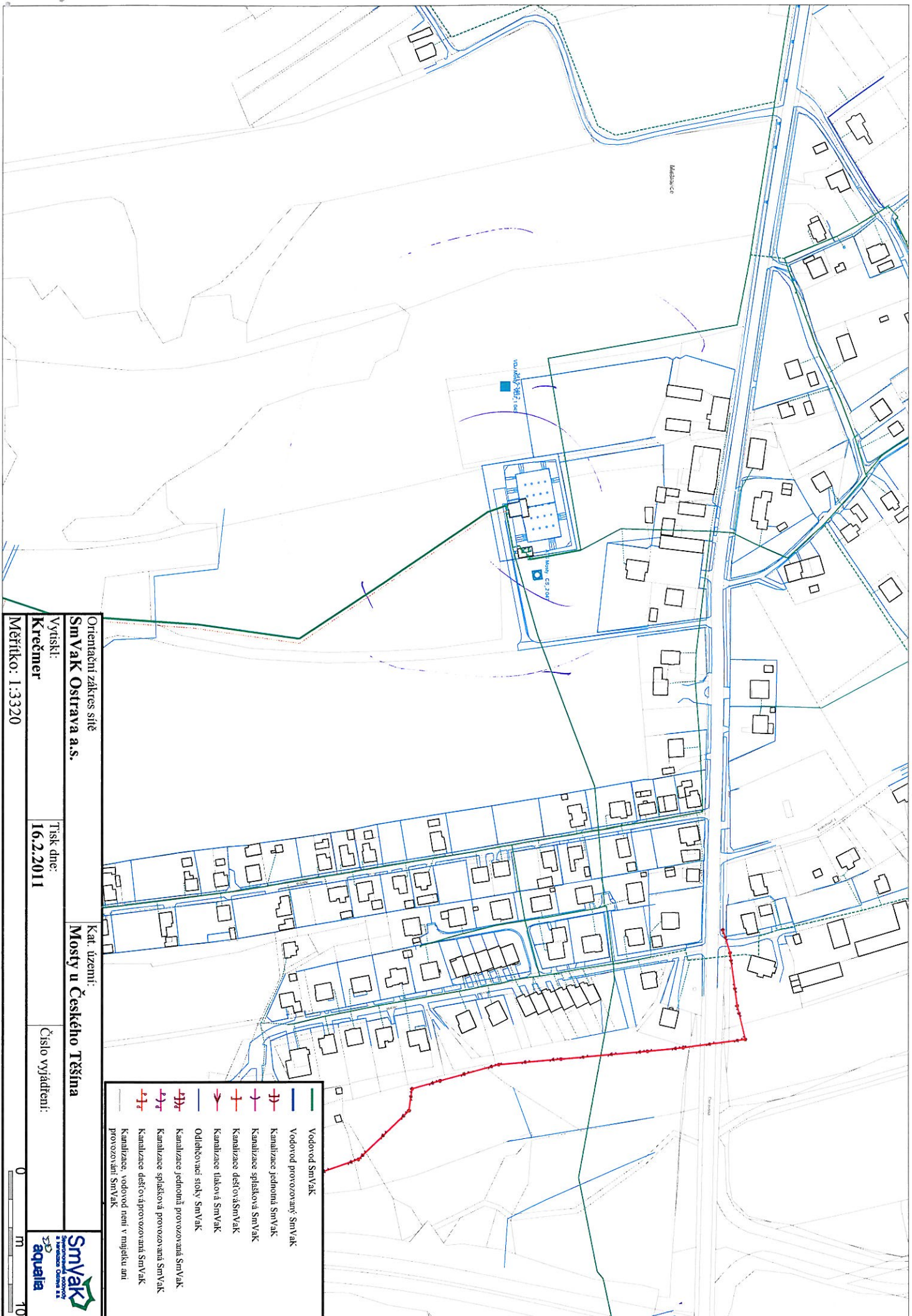
Ing. Lumír Pavelek  
vedoucí technického odboru

**Přílohy:**

- Orientační záměr zařízení v majetku, příp. v provozování SmVaK Ostrava a.s.

hw





	Vodovod SmVak
	Vodovod provozovaný SmVak
	Kanalizace jednotná SmVak
	Kanalizace splašková SmVak
	Kanalizace dešťová SmVak
	Kanalizace lišková SmVak
	Odtokovací stoky SmVak
	Kanalizace jednotná provozovaná SmVak
	Kanalizace splašková provozovaná SmVak
	Kanalizace dešťová provozovaná SmVak
	Kanalizace, vodovod není v majetku ani provozován SmVak

Orientační záznam sítě  
**SmVak Ostrava a.s.**

Kat. území:  
**Mosty u Českého Těšína**

Vytiskl:  
**Krečmer**

Tisk dne:  
**16.2.2011**

Číslo vyjádření:

Měřítko: 1:3320

