



**Severomoravské vodovody  
a kanalizace Ostrava a.s.**  
se sídlem 28. října 1235/169,  
Mariánské Hory, 709 00 Ostrava

ATRIS s.r.o.  
Občanská 1116 / 18  
710 00 Ostrava

DÁVIDÍKOVÁ Lucie Ing.  
Tel: 596 697 214  
E-mail: lucie.davidikova@smvak.cz  
Značka: 9773/V019915/2015/DÁ

Ostrava, dne: 21.12.2015

**Věc: Chodník podél silnice III/4726 ul. Šumbarská, Petřvald - k.ú. Petřvald u Karviné  
(investor Město Petřvald)**

*Stanovisko pro vydání územního souhlasu, resp. územního rozhodnutí*

K existenci sítí (ke stavebnímu záměru) pro výše uvedenou stavbu pro jednotlivé úseky jsme vydali stanoviska dne 04.05.2015 pod zn.: 9773/V006596/2015/ŠP, 9773/V006597/2015/ŠP a 9773/V006598/2015/ŠP.

Sdělení pro výše uvedenou stavbu jsme vydali dne 24.09.2015 pod zn.: 9773/V014405/2015/DÁ.

**Popis stavby:**

Předložená dokumentace řeší stavbu chodníku podél komunikace ul. Šumbarská v Petřvaldě. Stavbou budou dotčeny pozemky parc. č. 6396/39, 6396/73, 6396/41, 6396/17, 6396/40, 6396/47, 6396/46, 6396/48, 6396/49, 6396/50, 6396/51, 6396/52, 6396/53, 6396/54, 6396/55, 6396/56, 6396/1, 3885/6, 4053/9, 6396/5, 3885/7, 3879/1, 3879/2, 3879/3, 3879/6, 4149/1, 4149/2, 4150/2, 4150/4, 3053/20, 4150/26, 3845/3, 6396/71, 3847, 3849/1, 3845/2, 6396/61, 3845/7, 3845/8, 3845/9, 3845/10, 3844/2, 3837/14, 3837/27, 3768/1, 4285, 6394, 4064/2, 6396/7 v k.ú. Petřvald u Karviné.

**Stavba je členěna na následující stavební objekty:**

- SO 01 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE IV. TŘÍDY (CHODNÍK - ÚSEK A, B)  
Plocha chodníků a samostatných sjezdů - úsek A - 301 m<sup>2</sup>  
Plocha chodníků a samostatných sjezdů - úsek B - 1299 m<sup>2</sup>
- SO 02 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE A VSAKY  
Délka dešťové kanalizace.....848 m
- SO 03 - PŘELOŽKA VODOVODU  
Délka přeložky vodovodu.....222,7 m
- SO 04 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ  
Počet stožárů VO ..... 1 ks  
Délka kabelové trasy .....30 m
- SO 05 - ZÁRUBNÍ ZEĎ  
Délka zárubní zdi ..... 112,8 m
- SO 11 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE IV. TŘÍDY (CHODNÍK-ÚSEK C, D, E)  
Plocha chodníků a samostatných sjezdů - úsek C - 152 m<sup>2</sup>  
Plocha chodníků a samostatných sjezdů - úsek D - 478 m<sup>2</sup>  
Plocha chodníků a samostatných sjezdů - úsek E - 502 m<sup>2</sup>
- SO 12 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE A VSAKY  
Délka dešťové kanalizace.....535 m
- SO 13 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ  
Počet stožárů VO .... 1 ks  
Délka kabelové trasy .....20 m
- SO 14 - OPĚRNÁ ZEĎ A OPLOCENÍ  
Délka opěrné zdi ..... 28,9 m

11

**Skladba chodníků ve všech úsecích:**

zámková dlažba	– tl. 60	mm
štěrkodrt', frakce 0 - 8 mm	– tl. 30	mm
štěrkodrt', frakce 0-63 mm	– tl. 250	mm
celková konstrukční vrstva	– tl. 340	mm

**Skladba samostatných sjezdů ve všech úsecích:**

zámková dlažba	– tl. 80	mm
štěrkodrt', frakce 0 - 8 mm	– tl. 40	mm
štěrkodrt', frakce 0-63 mm	– tl. 250	mm
celková konstrukční vrstva	– tl. 370	mm

K žádosti byly předloženy souhlasy vlastníků vodovodu DN 80 PE (vlastníci jsou níže uvedeni) s umístěním stavby chodníku, resp. sjezdu do zákonem stanoveného ochranného pásma vodního díla.

Dešťové vody z chodníků jsou svedeny do nově navrhované dešťové kanalizace, která je zaústěna do vsaků, případně přímo uličními vpustmi a horskými vpustmi do vsaků (tedy mimo kanalizaci SmVaK Ostrava a.s.). **Dešťová kanalizace v souběhu s přeložkou vodovodu (SO 03) je vedena v osové vzdálenosti 1 m od vodovodu.**

Přeložka vodovodu je navržena z materiálu PE 100 RC v délce 222,7 m.

**Stanovisko k umístění:**

Realizaci výše uvedené stavby na pozemcích dle předložené situace v k.ú. Petřvald u Karviné **dojde ke střetu s vodovodními řadami** v majetku SmVaK Ostrava a.s. – viz orientační záznam v mapové příloze. Dále pak s **vodovodem DN 80 PE** v majetku skupiny vlastníků (Andrea Milatová, Karel Vohánka, Monika Vohánková, Radoslav Lingr, Oleg Vyatskykh, Maryna Vyatskykh, Jaroslav Bryja, Ivana Plachetková, Petr Dočekal, Martin Kaluža, Vendula Kalužová, Pavel Eliáš, Martin Pavlica), který SmVaK Ostrava a.s. provozuje na základě smlouvy č. 1353/SOP/KA/2013 – viz orientační záznam v mapové příloze.

**Upozorňujeme** na stávající vodovodní přípojky v majetku vlastníků napojených nemovitostí. Nutno respektovat!

Záznam dotčených zařízení v majetku, příp. v provozování SmVaK Ostrava a.s. je pouze orientační, proto před zahájením projekčních prací nutno požádat o vytýčení zařízení SmVaK Ostrava a.s. Vytýčení provede na základě objednávky středisko vodovodních sítí Havířov, tel. 596 411 416.

**S uvedenou stavbou (dle předložených podkladů) souhlasíme za níže uvedených podmínek.**

**Podmínky týkající se umístění a přípravy stavby chodníků a sjezdů (SO01 a SO 11):**

- Ochranná pásma vodovodů a kanalizací jsou stanovena § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, 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.
- Vzhledem k tomu, že uvažovanou zpevněnou plochou dochází ke změně podmínek uložení potrubí dotčeného zařízení SmVaK Ostrava a.s. i zařízení v provozování naší a.s., požadujeme respektovat:**
  - nutno doložit písemný souhlas spoluvlastníků vodovodu DN 80 PE uvedených výše, s umístěním navržené zpevněné plochy do ochranného pásma tohoto vodovodu.
  - v místech kolize řešených úprav a vodovodu SmVaK Ostrava a.s. v rozsahu ochranného pásma zařízení SmVaK Ostrava a.s. povrch rozebíratelný, uložený do pískového lože, bez betonové podkladní desky.



- celková konstrukční vrstva nových zpevněných ploch v místech kolize s vodovodem (včetně jeho ochranného pásma) nepřesáhne 40 cm (v průběhu výstavby se nesníží stávající krytí vodovodního potrubí o více než 40 cm).
- obrubníky zpevněných ploch požadujeme (v místech souběhu obrubníků a zařízení SmVaK Ostrava a.s.) osadit min. 0,5m od líce stěny potrubí SmVaK Ostrava a.s.
- **Před podáním žádosti o vydání stanoviska pro stupeň stavebního řízení požadujeme uzavřít „Dohodu o činnosti v ochranném pásmu vodního díla“ řešící umístění stavby do ochranného pásma vodovodů v majetku SmVaK Ostrava a.s. a „Dohodu o činnosti v ochranném pásmu vodního díla“ řešící umístění stavby do ochranného pásma vodovodu DN 80 PE v majetku výše uvedených spoluvlastníků, který je v majetku výše uvedených spoluvlastníků a naše společnost jej provozuje na základě smlouvy č. 1353/SOP/KA/2013. Tato dohoda bude uzavřena na základě předložených souhlasů majitelů vodovodu. Návrh těchto dohod Vám bude zaslán elektronickou poštou na adresu [hola@atris.cz](mailto:hola@atris.cz).**
- Upozorňujeme investora, resp. budoucího vlastníka stavby, že v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 274/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů, je povinen umožnit vstup zaměstnancům provozovatele stávajícího zařízení, včetně příjezdu potřebné mechanizace na pozemky, na nichž nebo pod nimiž se nachází vodovody či kanalizaci včetně jejich příslušenství, a to za účelem zajištění jejich řádného provozování, údržby a provádění oprav.
- **Projektovou dokumentaci stavby ve stupni stavebního řízení požadujeme předložit k odsouhlasení.**

#### **Podmínky týkající se umístění a přípravy stavby přeložky vodovodu (SO 03):**

- Materiál přeložky v PD požadujeme PE v souladu se standardy SmVaK Ostrava a.s. (viz [www.smvak.cz](http://www.smvak.cz) – projektantům). Dimenzi přeložky vodovodu požadujeme DN 250 (v technické zprávě, ani v situaci není uvedeno).
- Přeložku požadujeme navrhnout tak, aby bylo zachováno ochranné pásmo zařízení SmVaK Ostrava a.s. (vyjma níže uvedeného souběhu se stavbou dešťové kanalizace uvedené níže), které je stanoveno §23 zákona č.274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu. Toto ochranné pásmo je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu
  - u vodovodních řadů do průměru 500 mm včetně – 1,5 m.
- Na základě přechodního projednání stavby mezi zástupcem investora stavby a naší společností **souhlasíme s umístěním navrhované dešťové kanalizace (SO 02) do ochranného pásma vodovodu (přeložky vodovodu – SO 03) za podmínek tohoto stanoviska** (viz Podmínky týkající se umístění a přípravy stavby dešťové kanalizace (SO 02, SO 12).
- PD požadujeme zpracovat v souladu se standardy SmVaK Ostrava a.s. (viz [www.smvak.cz](http://www.smvak.cz) - projektantům).
- Požadujeme, aby dodané materiály na stavbu splňovaly požadavky dané zákonem č. 258/2000 Sb., vyhláškou č. 409/2005 a vyhláškou č. 37/2001 Sb.
- V PD nutno řešit harmonogram postupu prací v návaznosti na zásobování pitnou vodou (autocisterny, pojízdné voznice nebo stacionární zásobníky). V případě nutnosti náhradního zásobování pitnou vodou, bude toto zajištěno ze strany SmVaK Ostrava a.s. na náklady investora přeložky. Do ceny díla rovněž nutno zahrnout další náklady spojené s přeložkou vodovodu. Jde o manipulační práce – odstavení, zprovoznění, vč. odvzdušnění a odkalení vodovodních řadů a uvedení vodovodu řádného provozu.
- V PD požadujeme v místech souběhu se zařízením SmVaK Ostrava a.s. respektovat odstupovou vzdálenost 1,5 m od okrajů potrubí oboustranně (kromě výše udělené výjimky).
- V PD požadujeme v místech křížení zařízení SmVaK Ostrava a.s. respektovat ČSN 73 6005.
- **Projektovou dokumentaci ve stupni stavebního řízení požadujeme předložit k odsouhlasení.**
- Investor v rámci územního řízení (nejpozději před vydáním územního rozhodnutí) uzavře se SmVaK Ostrava a.s. smlouvu o zabezpečení přeložky vodního díla z důvodu investiční výstavby. **Návrh smlouvy Vám bude zaslán elektronickou poštou na adresu [hola@atris.cz](mailto:hola@atris.cz). Kontaktní osobou v této věci je Ing. Jiří Augustin, tel. 596 697 203, [jiri.augustin@smvak.cz](mailto:jiri.augustin@smvak.cz). Bez uzavřené smlouvy nebude vydáno kladné stanovisko pro stavební povolení na stavbu, která nutnost přeložky vyvolala.**

17



- Vzhledem k tomu, že se jedná o přeložku vodního díla v majetku SmVaK Ostrava a.s., které je ve smyslu § 1, odst. 2 zákona č. 274/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů provozováno ve veřejném zájmu požadujeme, aby investor stavby, která přeložku vyvolala, si její realizaci (materiál a montáž) zajistil u provozovatele SmVaK Ostrava a.s., 28. října 1235/169, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava, kontakt: Ing. Jiřího Augustina, kontakty viz výše.

**Podmínky týkající se realizace stavby veřejného osvětlení, zárubní zdi a opěrné zdi (SO 04, SO 05, SO 13, SO 14):**

- Před zahájením zemních prací je stavebník – investor povinen zabezpečit vytyčení zařízení, s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět (kontakty viz výše).
- Na základě vytyčení požadujeme v místech souběhu se zařízením SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo vodovodního potrubí a umístit stavbu mimo toto ochranné pásmo. Ochranné pásma jsou uvedena výše.
- Na základě vytyčení, v místech souběhu nových inženýrských sítí (vč. jejich přípojek) se zařízením SmVaK Ostrava a.s., je investor – stavebník povinen respektovat ochranné pásmo vodovodního potrubí a umístit stavbu mimo toto ochranné pásmo.
- Na základě vytyčení požadujeme v místech křížení zařízení SmVaK Ostrava a.s. respektovat ČSN 73 6005. Vedení požadujeme uložit do PE chráničky (ochranné trubky) s přesahem 1,5 m od okrajů potrubí SmVaK Ostrava a.s. oboustranně.
- Křížení požadujeme provést kolmo, max. pod úhlem 45 stupňů. Křížení nebude prováděno v místě napojení vodovodních přípojek na vodovodní řad, ve vzdálenosti menší než 1,5 m od stávajících ovládacích armatur na vodovodním potrubí (šoupáků, hydrantů, domovních uzavíracích ventilů) a vodárenských a kanalizačních šachet.
- V případě provádění protlaku bude přesná hloubka uložení stávajícího vodovodu ověřena ručně kopanou sondou.
- Při souběhu s vodovodní přípojkou dodržet odstupovou vzdálenost 0,9 m.
- Na základě vytyčení požadujeme sloupy VO a stavby pevných nadzemních konstrukcí (opěrné zdi apod.) umístit mimo ochranné pásmo zařízení SmVaK Ostrava a.s. (viz výše).
- Zemní práce do vzdálenosti 1,0 m od okraje potrubí budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození zařízení SmVaK Ostrava a.s. V případě obnažení potrubí bude toto zabezpečeno před poškozením. Zaměření křížení s naším zařízením požadujeme dodat v souřadnicovém systému JTSK a výškovém systému Bpv našemu oddělení GIS na e-mailovou adresu [gis@smvak.cz](mailto:gis@smvak.cz).
- Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí vodovodního, resp. kanalizačního potrubí v souladu s ČSN 73 6005. Veškeré poklopy armatur (šoupátkové, hydrantové) a kanalizační poklopy požadujeme upravit do nivelety konečných úprav terénu.
- Po dobu výstavby budou přístupny ovládací armatury vodovodní sítě (šoupátka, hydranty a ventily vodovodních přípojek).
- V rozsahu ochranného pásma našich vedení nebudou zřizovány skládky materiálu, zeminy apod.
- Před záhozem bude přizván oprávněný zástupce příslušného střediska (viz výše) ke kontrole místa křížení a místa zásahu do ochranného pásma SmVaK Ostrava a.s. Tato kontrola bude zaznamenána ve stavebním deníku. Bez této kontroly nesouhlasíme se zahájením záhozu. Bez písemného dokladu o provedené kontrole zástupcem SmVaK Ostrava a.s. nesouhlasíme s udělením kolaudačního souhlasu.
- Případné poškození zařízení SmVaK Ostrava a.s. bude neprodleně oznámeno na dispečink SmVaK Ostrava a.s. s nepřetržitou službou (tel. 840 111 125).

**Podmínky týkající se umístění a přípravy stavby dešťové kanalizace (SO 02, SO 12) :**

- V PD požadujeme v místech souběhu se zařízením SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo vodovodního potrubí a umístit stavbu mimo toto ochranné pásmo (vyjma úseku přeložky vodovodu – SO 03 uvedeného níže). Ochranné 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.

- Na základě přechozího projednání stavby mezi zástupcem investora stavby a naší společností souhlasíme s umístěním navrhované dešťové kanalizace (SO 02) do ochranného pásma vodovodu (přeložky vodovodu – SO 03) za podmínky uzavření „Dohody o činnosti v ochranném pásmu vodního díla“ týkající se souběhu dešťové kanalizace (SO 02) s přeložkou vodovodu (SO 03) v osové vzdálenosti 1 m. Návrh smlouvy Vám bude zaslán elektronickou poštou na adresu [hola@atris.cz](mailto:hola@atris.cz). **Bez uzavření této dohody nebude vydáno kladné stanovisko pro stavební povolení pro výše uvedenou stavbu.**
- V PD požadujeme v místech křížení zařízení SmVaK Ostrava a.s. respektovat ČSN 73 6005.
- Křížení požadujeme v PD navrhnout kolmo, max. pod úhlem 45 stupňů. Křížení nebude prováděno v místě napojení vodovodních přípojek na vodovodní řad, ve vzdálenosti menší než 1,5 m od stávajících ovládacích armatur na vodovodním potrubí (šoupáků, hydrantů, domovních uzavíracích ventilů) a vodárenských šachet.
- V PD požadujeme stavby pevných konstrukcí (revizní šachty, dešťové vpusti apod.) umístit mimo ochranné pásmo zařízení SmVaK Ostrava a.s. (viz výše).
- Při souběhu s vodovodní přípojkou dodržet odstupovou vzdálenost 0,9 m.
- **Projektovou dokumentaci pro stupeň stavebního řízení požadujeme předložit k odsouhlasení.** Součástí PD bude okótování vzdáleností mezi navrženou trasou a vnějším lícem stávajícího zařízení SmVaK Ostrava a.s.
- Pokud při dalších jednáních se SmVaK Ostrava a.s. bude investor zastupován třetí osobou, požadujeme, aby nedílnou součástí žádosti o stanovisko byla plná moc, příp. pověření k zastupování.

Platnost tohoto stanoviska je 1 rok.

Severomoravské vodovody  
a kanalizace Ostrava a.s.  
28. října 1215/13, Maráňské Hory,  
700 00 Ostrava 2

Ing. Martin Veselý, MBA  
technický ředitel

#### **Přílohy:**

- Orientační zakreslení zařízení v majetku, příp. v provozování SmVaK Ostrava a.s.
- Projektová dokumentace - parafována

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

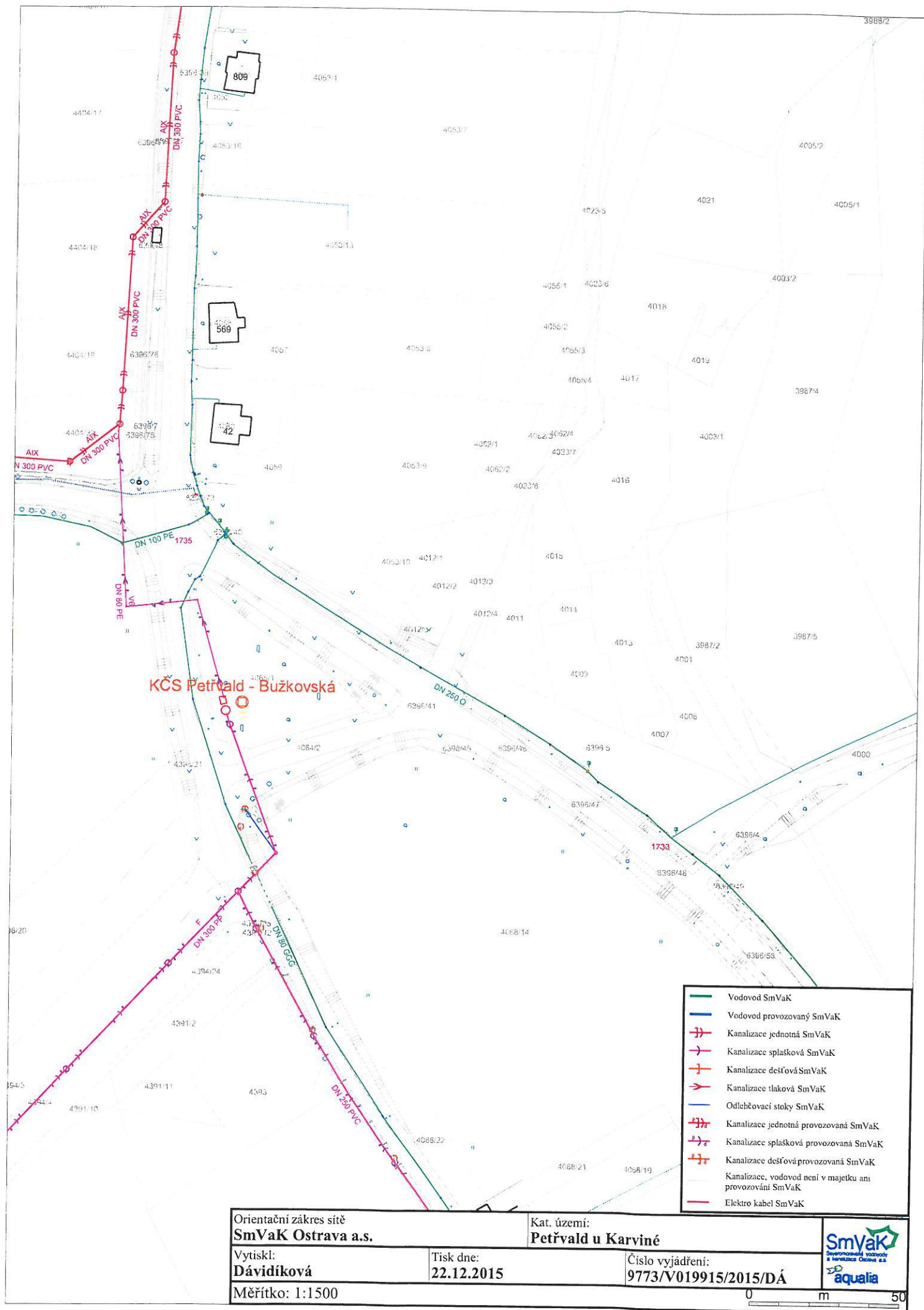
Fax: +420 596 624 205  
E-mail: [smvak@smvak.cz](mailto:smvak@smvak.cz)

Strana 5 z 5

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

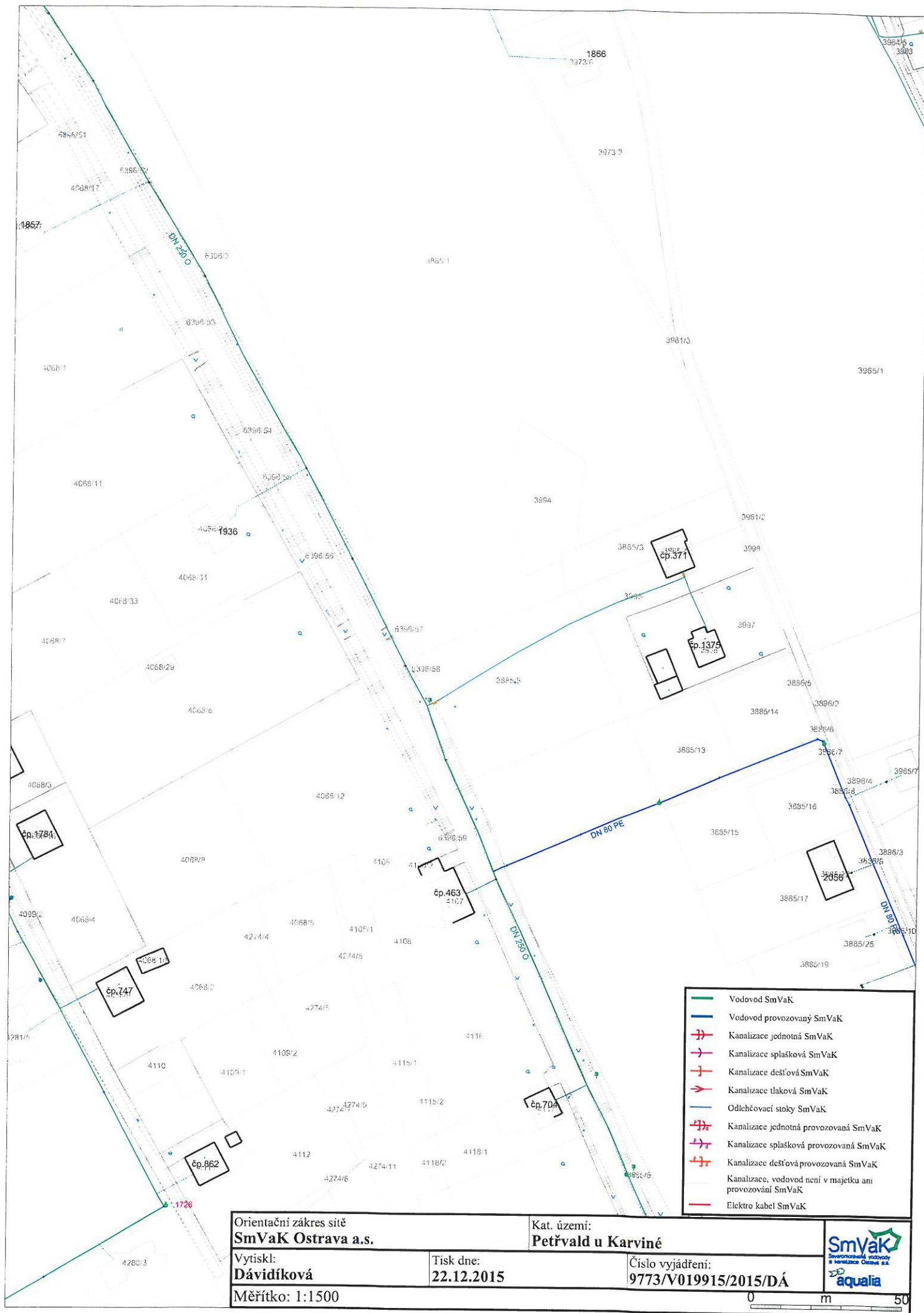




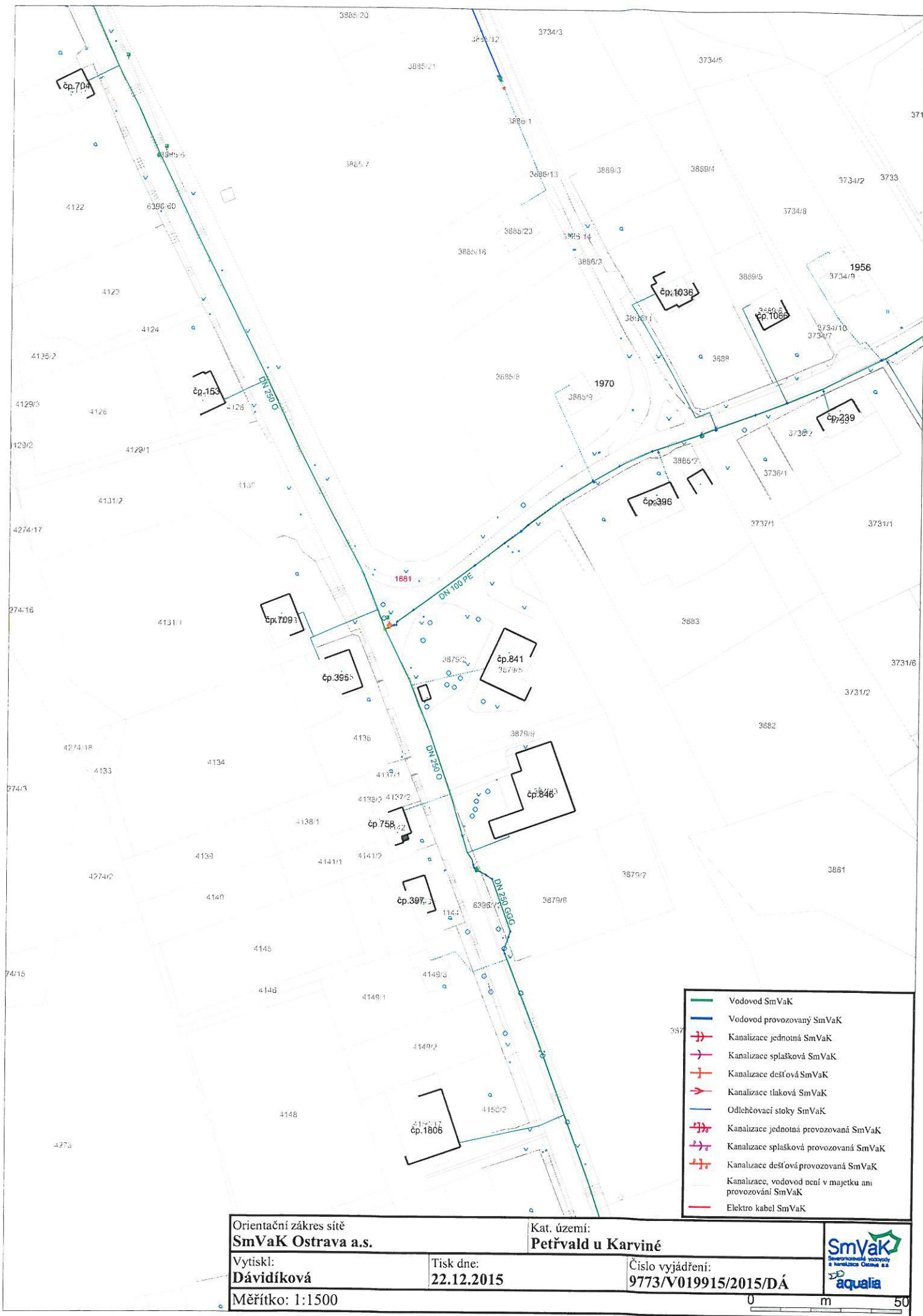












Orientační zakres sítě  
SmVaK Ostrava a.s.

Kat. území:  
Petřvald u Karviné

Vytiskl:  
Dávidíková

Tisk dne:  
22.12.2015

Číslo vyjádření:  
9773/V019915/2015/DÁ

Měřítko: 1:1500

- Vodovod SmVaK
- Vodovod provozovaný SmVaK
- Kanalizace jednotná SmVaK
- Kanalizace splašková SmVaK
- Kanalizace dešťová SmVaK
- Kanalizace tlaková SmVaK
- Odlehčovací stoky SmVaK
- Kanalizace jednotná provozovaná SmVaK
- Kanalizace splašková provozovaná SmVaK
- Kanalizace dešťová provozovaná SmVaK
- Kanalizace, vodovod není v majetku ani provozování SmVaK
- Elektro kabel SmVaK



0 m 50





