



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

Ing. Miroslav Knápek
Břustkova 587 / 27
700 30 Ostrava

FEBEROVÁ Maja
Tel: 596 697 139
E-mail: maja.feberova@smvak.cz
Značka: 9773/V012737/2013/FE

Ostrava, dne: 21.10.2013

Věc: Parkoviště u ZŠ Paskov na pozemku parc.č.15/1 v k.ú.Paskov
Stanovisko pro územní a stavební řízení

K existenci sítě (ke stavebnímu záměru) pro výše uvedenou stavbu jsme vydali stanovisko dne 5.8.2013 pod zn.: 9773/V009292/2013/FE.

Popis stavby:

Předložená žádost řeší stavbu parkoviště u ZŠ Paskov na pozemku parc.č.15/1 v k.ú.Paskov. Jedná se o stavbu parkoviště s 19ti stáními, chodníku, oplocení a autobusového přístřešku. Konstruktivní vrstvy parkoviště budou ze zámkové dlažby v tloušťce celkem 0,37 m, chodníky ze zámkové dlažby v tloušťce konstrukčních vrstev celkem 0,24 m. Odvodnění bude řešeno pomocí vpustí, které budou pak kanalizačním potrubím zaústěny do kanalizace DN 500 PVC v majetku a provozování města Paskov (mimo zařízení SmVaK Ostrava a.s.).

Stanovisko k umístění:

Realizaci výše uvedené stavby dle zákresu v předložené situaci v k.ú.Paskov dojde ke střetu se vodovodním řádem DN 100 GGG v majetku SmVaK Ostrava a.s. a jednotnou kanalizací DN 300 PVC v majetku obce Paskov, kterou SmVaK Ostrava a.s. provozuje na základě smlouvy o nájmu a provozování vodního díla č. 297062/SONP/FM/K/2010– viz orientační zákres v mapové příloze. Upozorňujeme na stávající vodovodní a kanalizační přípojky v řešené lokalitě a kolizi s nimi.

S uvedenou stavbou souhlasíme za níže uvedených podmínek.

Podmínky týkající se realizace stavby:

- Před zahájením prací zabezpečit vytyčení zařízení SmVaK Ostrava a.s., s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou stavbu provádět. Vytyčení provede na základě objednávky (středisko vodovodních sítí Frýdek-Místek se sídlem v Místku, tel.č. 558 402 143, Středisko kanalizačních sítí Frýdek-Místek se sídlem ve Sviadnově, tel.č. 558 639 143).
- 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,
 - u vodovodních a kanalizačních řadů nad průměr 500 mm – 2,5 m,
 - u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se výše uvedené vzdálenosti zvyšují o 1,0 m od vnějšího líce.

kw

- 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, resp. kanalizace ověřena ručně kopanou sondou.
- Na základě vytyčení požadujeme stavby nadzemních konstrukcí umístit mimo ochranné pásmo zařízení SmVaK Ostrava a.s. (viz výše).
- Zemní práce do vzdálenosti 1 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 našim zařízením požadujeme dodat v souřadnicovém systému JTSK a výškovém systému Bpv našemu oddělení GIS na e-mailovou adresu 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).
- Před záhozem rýhy bude přizván oprávněný zástupce příslušného střediska (viz výše) ke kontrole místa kolize. 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. 840111125).

Platnost tohoto stanoviska je 1 rok.

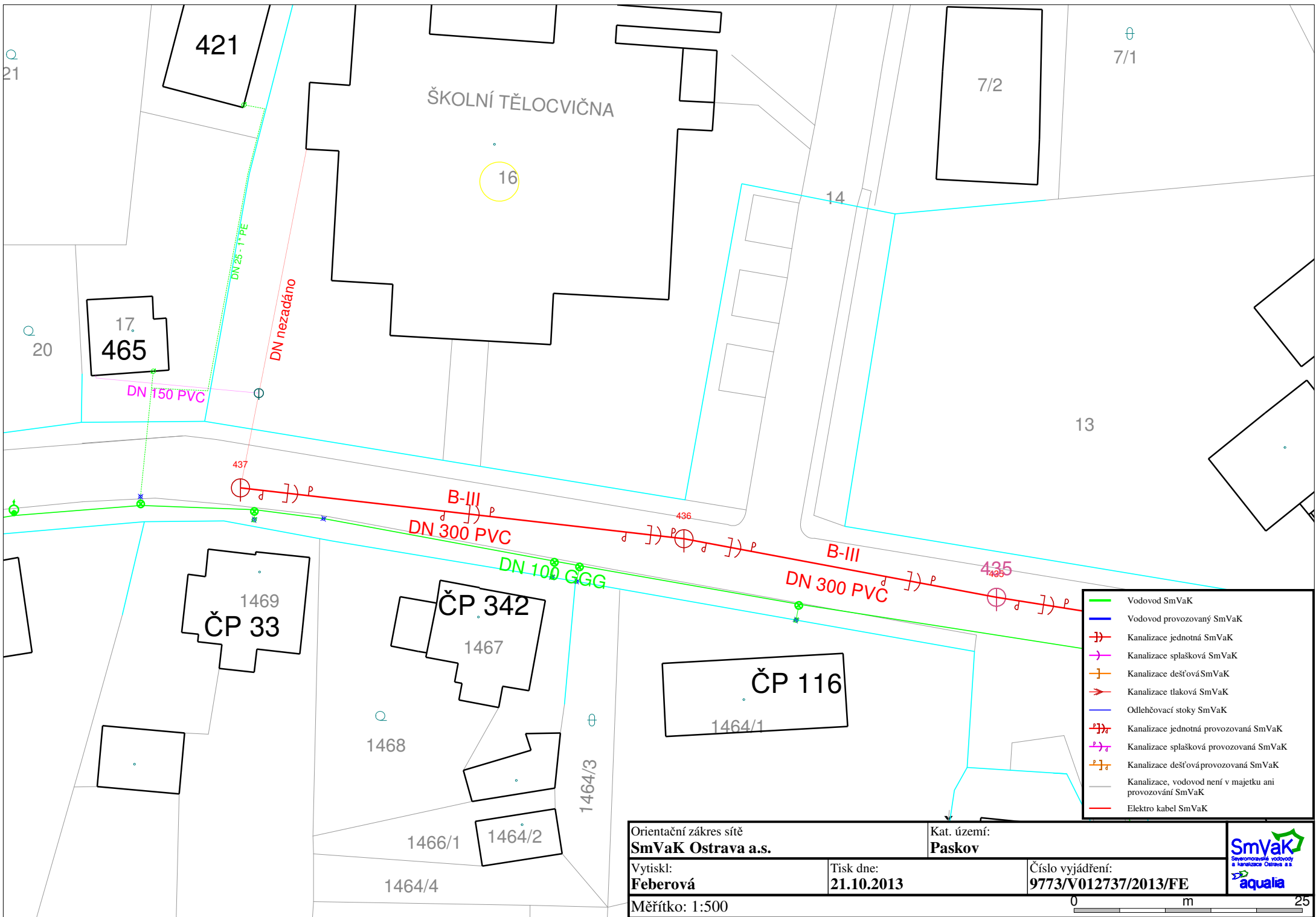
**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**

28. října 1235/169, Mariánské Hory,
709 00 Ostrava


Ing. Lumír Pavelek
vedoucí technického odboru

Přílohy:

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



	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

Orientační zakres sítě SmVaK Ostrava a.s.		Kat. území: Paskov
Vytiskl: Feberová	Tisk dne: 21.10.2013	Číslo vyjádření: 9773/V012737/2013/FE
Měřítko: 1:500		0 m 25

