



## Ostravské vodárny a kanalizace a.s.

Váš dopis zn.: OP0203/2021  
Ze dne: 4. 2. 2021  
Naše zn.: 6.3/8025/1402/21/Va  
Vyřizuje: Ing. Dana Vašíčková  
Tel.: 597 475 218  
E-mail: vasickova.dana@ovak.cz  
Datum: 6. 4. 2021

AFRY CZ s.r.o.  
Kancelář Ostrava  
Hrušovská 678/20  
702 00 OSTRAVA

### Vyjádření k dokumentaci pro územní řízení

Stavba : Regenerace sídliště Hrabůvka, 2.etapa – Prostor před poliklinikou,  
Ostrava - Hrabůvka  
Katastr : Hrabůvka  
Parcela : viz situace  
Ulice : Horní, Dr.Martínka  
Stavebník : Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih

Předložená dokumentace řeší pěší prostor kolem polikliniky, výměnu povrchu parkovacích ploch včetně nového systému odvodnění, posun cyklostezky, zřízení pítka, úpravu veřejného osvětlení a výsadbu stromů

Informativní umístění vodovodních řadů DN 150 - DN 400 a kanalizace DN 300 – DN 500 v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. v zájmové lokalitě je patrné z přiložené situace.

S předloženou dokumentací pro územní řízení souhlasíme za těchto podmínek:

1. Zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. budou respektována dle příslušných ČSN, zejména ČSN 736005 (prostorové uspořádání sítí) a zákona č. 274/2001 Sb, ve znění pozdějších předpisů (ochranná pásma). Ochranné pásmo pro vodovody a kanalizace do DN 500 mm (včetně) je 1,5 m, nad DN 500 mm je 2,5 m od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu. 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 vzdálenosti od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m. V ochranném pásmu nelze provádět výsadbu dřevin, umisťovat zařízení stavenišť, budovat stavby a konstrukce trvalého nebo dočasného charakteru s výjimkou běžné úpravy povrchu.
2. Objekty inženýrských sítí budou při souběhu a křížení s objekty vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu navrženy a realizovány dle požadavků ČSN 73 6005 (prostorové uspořádání sítí technického vybavení).
3. Veškeré nově navrhované objekty a výsadba dřevin budou umístěny mimo ochranné pásmo zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s.
4. K revizním šachtám na kanalizaci pro veřejnou potřebu musí být zajištěna možnost příjezdu čistící techniky (vozidla do 40 t).
5. Pro napojení uličních vpustí na kanalizaci budou přednostně využita původní místa napojení stávajících přípojek. Veškeré nevyužité kanalizační přípojky od uličních vpustí budou řádně zrušeny v místě napojení na stoku.
6. Uliční vpusti budou navrženy s kalovým prostorem, košem na splaveniny a zápachovou uzávěrou na výtok.

7. Srážkové vody ze zpevněných ploch budou v souladu s předloženou dokumentací částečně svedeny do zatravněných ploch, částečně budou svedeny do vpustí a odvodňovacích žlabů napojených na kanalizaci pro veřejnou potřebu. Stavbou dojde ke snížení odvádění srážkových vod do kanalizace o cca 28 l.s<sup>-1</sup>.
8. Vodovodní přípojka pro pítka bude v souladu s dokumentací napojena na vodovod DN 150 (čára hydrostatického tlaku na kótě 310 m.n.m.) v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. vedoucí na parcele č. 311/47. Vodoměrná sestava bude osazena ve vodoměrné šachtě (případně tubusové šachtě) osazené u místa napojení na řad. Vodoměrná šachta musí odpovídat platným technickým podmínkám provozovatele. Na rozvodu bude osazen regulační ventil. Kanalizační přípojka bude napojena na stávající kanalizační přípojku stávající kašny (mimo správu naší společnosti).
9. Kvalita vypouštěných odpadních vod do kanalizace pro veřejnou potřebu bude odpovídat limitům Kanalizačního řádu, tabulka č.3.
10. Dokumentace pro stavební řízení (včetně přípojek pro pítka) nám bude předložena k posouzení. Vodohospodářská část bude zpracována v souladu s technickými požadavky na provádění vodovodních řadů, kanalizačních stok a přípojek společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s., které jsou k dispozici na [www.ovak.cz](http://www.ovak.cz) (OVAK/EXT/02, OVAK/EXT/03).

Platnost vyjádření je 2 roky.

**Ostravské vodárny a kanalizace a.s.**

Nádražní 28 / 3114 

729 71 Ostrava - Moravská Ostrava

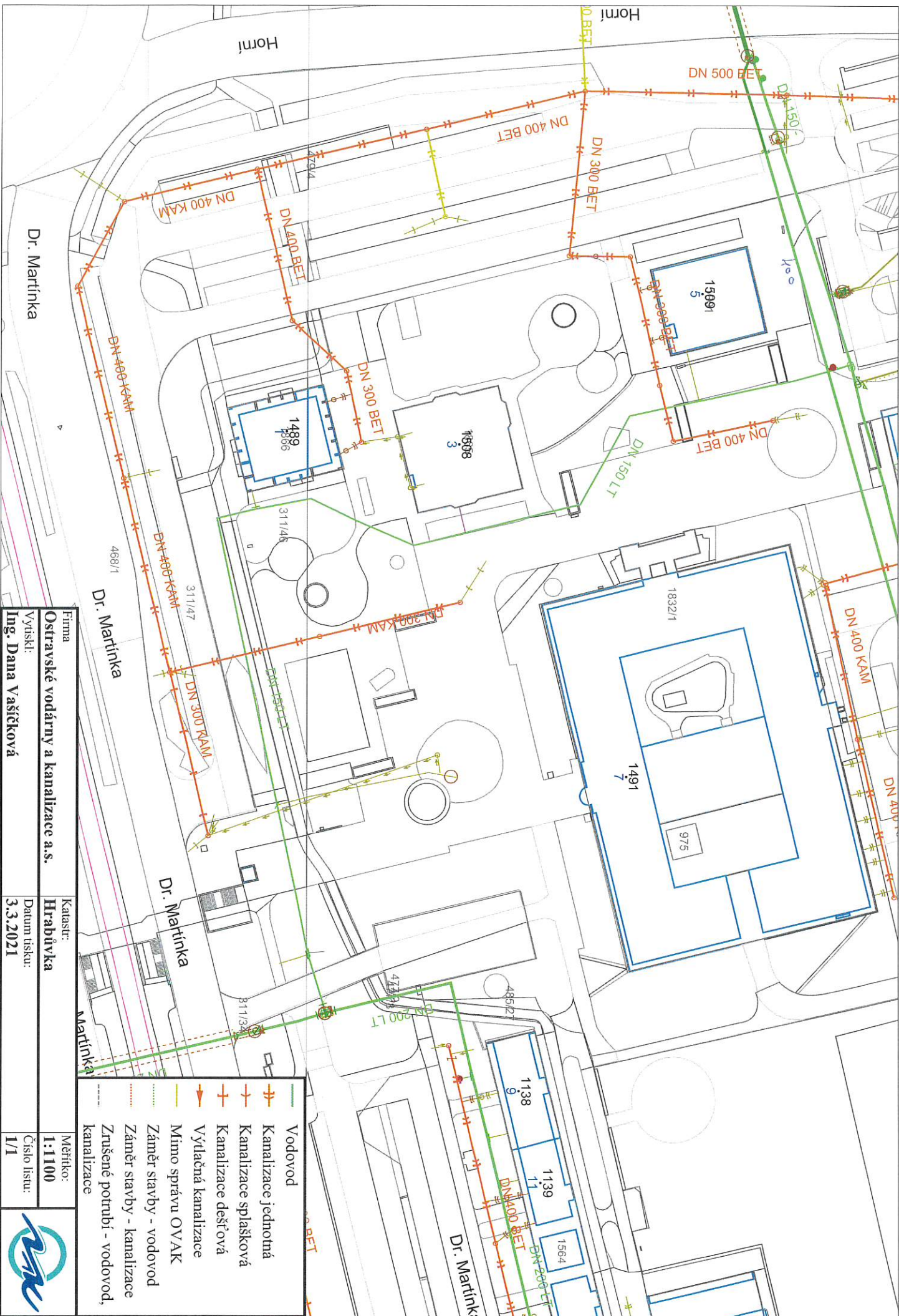


Ing. Dana Vašíčková

technický pracovník oddělení dokumentace

Přílohy: situace, dokumentace





Firma		Katastr:		Měřítko:	
Ostravské vodárny a kanalizace a.s.		Hrabůvka		1:1100	
Vytiskl:		Datum tisku:		Číslo listu:	
Ing. Dana Vašíčková		3.3.2021		1/1	



- Vodovod
- Kanalizace jednotná
- Kanalizace splašková
- Kanalizace dešťová
- Výtlačná kanalizace
- Míno správu OVAK
- Záměr stavby - vodovod
- Záměr stavby - kanalizace
- Zrušené potrubí - vodovod, kanalizace