



Váš dopis zn.:
ze dne: 26. 2. 2020
Naše značka: O20690018940/UTPCUL/Ma
Vyřizuje: **Hana Frčková**
Datová schránka: **f7rf9ns**
Telefon: 840 111 111
Email: info@scvk.cz
Datum: 5. 3. 2020

Architektonická kancelář
Ing. arch. Vlastimil Stránský
Jiřího z Poděbrad 56/1
405 02 Děčín VI

Vyjádření společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Název akce:	Novostavba toalet na p.p.č. 426/1 k.ú. Podmokly
Účel vyjádření:	K dokumentaci (DUR/DSP/DPS a změně DUR/DSP/DPS) stavby a pro povolení vodovodní a kanalizační přípojky
Zájmové území:	Okres: Děčín
	Obec: Děčín
	Část obce, ulice, č.p.: Děčín IV – Podmokly, ul. Žižkova (areál ZOO)
	Katastrální území, parcelní číslo: Podmokly, p.č. 426/1 a související (viz situaci)
Žadatel:	AK Ing. arch. Vlastimil Stránský
Adresa, tel, e-mail	Jiřího z Poděbrad 56/1, 405 02 Děčín VI, +420 412 535 043, ak.dc@seznam.cz
Investor:	Statutární město Děčín
Adresa, tel., e-mail	Mírové nám. 1175/5, 405 38 Děčín
Projektant:	Ing. Klára Dymáková
Vlastník dotčené IS	SVS, a.s.
Předchozí vyjádření	Byly splněny podmínky předcházejících vyjádření a vydaných rozhodnutí ANO- O20690008932/UTPCUL/WJ ze dne 29. 1. 2020
Platnost vyjádření:	jeden rok ode dne vyhotovení (v případě, že Váš zájem nadále trvá, požádejte před uplynutím této lhůty o prodloužení platnosti vyjádření)

Popis navrženého řešení:

Nová vodovodní přípojka bude napojena na stávající areálový rozvod PE DN/OD 110. Bude provedena z potrubí HDPE 32mm (silnostěnný).

Ve vzdálenosti cca 5,60m od vodovodního řadu bude umístěna v objektu vodoměrná sestava s vodoměrem Q 1,5. Vodovodní přípojka bude vedená v délce cca 2,45m v terénu a poté bude vedena v délce cca 3,15m v objektu – cca 3,35m pod základy a betonovou deskou podlahy v ocelové chráničce. Uzávěr vody bude šoupátkový a bude umístěn na veřejném prostranství. Nová vodovodní přípojka bude zhotovena dle platné normy ČSN 75 5411, při křížení s ostatními sítěmi musí být splněna norma ČSN 73 6005.

Kanalizační přípojka PVC DN/OD 160 bude napojena na stávající areálový kanalizační rozvod DN 300, délka přípojky 2,5m, na trase osazena revizní šachta. Realizace dle ČSN 756101 a ČSN 736005. Střecha toalet je navržena jako zelená. Dešťové odpadní vody ze střechy budou likvidovány na pozemku investora zásakem.



S obsahem dokumentace pro územní souhlas na vodovodní a kanalizační přípojku

souhlasíme

za předpokladu dodržení následujících podmínek:

1) Po obdržení příslušného povolení stavby se prosím dostavte osobně na Zákaznické centrum provozovatele k sepsání žádosti o „Zřízení přípojky“ a uzavření „Smlouvy o dodávce pitné vody a odvádění odpadních vod“, kde provozovateli doložíte:

A) Doklady pro úspěšné sepsání žádosti o „Zřízení přípojek“ jsou:

- Rozhodnutí stavebního úřadu, v němž je přípojka povolena.
- Schválená (orazítkovaná) projektová dokumentace přípojky.
- Výpis z katastru nemovitostí, resp. doklad prokazující vlastnictví.
- Vyjádření SČVK k projektové dokumentaci.

B) Doklady pro úspěšné sepsání „Smlouvy o dodávce pitné vody a odvádění odpadních vod“ jsou:

- Osobní doklady.
- Smlouvu podepisuje vlastník pozemku nebo stavby připojené na kanalizaci (případně v zastoupení).

- Jestliže je objekt ve vlastnictví více osob, podepisuje smlouvu většinový spoluvlastník nebo jeden zástupce spoluvlastníků – pověřený plnou mocí od všech ostatních (plná moc musí být ověřená). V případě, že je objekt ve vlastnictví společného jmění manželů, smlouvu podepisuje pouze jeden (plná moc být nemusí).

- Výpis z katastru nemovitostí, resp. doklad prokazující vlastnictví.
- Spojovací číslo SIPO nebo číslo účtu pro zálohové platby.
- Výpis z obchodního rejstříku, popř. živnostenské oprávnění a osvědčení o DIČ.
- Současný stav vodoměru, a to pouze u objektů s již sepsanou smlouvou na odběr pitné vody.

2) Po realizaci nové vodovodní přípojky provedené výhradně a pouze provozovatelem, odběratel od provozovatele obdrží:

1. Předání prací na vodovodní síti formou potvrzeného formuláře „Objednávka a předání prací na vodovodní síti“.
2. Doklad o technickém stavu vodovodní přípojky – revize vodovodní přípojky.
3. Výkaz o osazení vodoměru – montážní list.
4. Čestné prohlášení plátce DPH obdrží SČVK (pouze v případě, že chce odběratel sníženou sazbu DPH).
5. Prohlášení o shodě.

3) Po realizaci nové kanalizační, kterou si odběratel zajišťuje sám, je k udělení souhlasu s uvedením přípojky do provozu nutné provozovateli doložit:

1. Revizi kanalizační přípojky dle PD, vyhotovenou pracovníkem SČVK.

4) Pouze v případech, kdy realizaci nové kanalizační přípojky bude zajišťovat provozovatel, odběratel od provozovatele obdrží:

1. Předání prací na kanalizační síti formou potvrzeného formuláře „Objednávka a předání prací na kanalizační síti“.
2. Doklad o technickém stavu kanalizační přípojky – revize kanalizační přípojky.
3. Čestné prohlášení plátce DPH obdrží SČVK (pouze v případě, že chce odběratel sníženou sazbu DPH).
4. Prohlášení o shodě.

Obsah již dříve vydaných našich stanovisek zůstává v platnosti.

Jakákoli změna oproti schválené dokumentaci musí být předložena ke schválení naší společností.

Obecné technické podmínky pro realizaci a kolaudaci staveb jsou k dispozici na www.scvk.cz

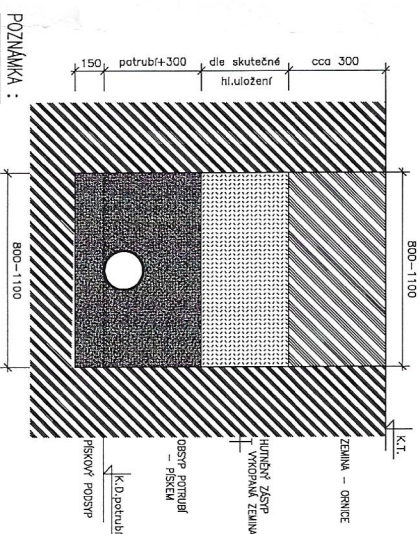
Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.
415 50 Teplice, Přítkovská 1689
IČ: 49099451 DIČ: CZ49099451
Hana Frčková
referent technickoprovozní činnosti

Příloha: Situace stavby z PD

NAPAJENÍ PŘÍPOJKY VODY

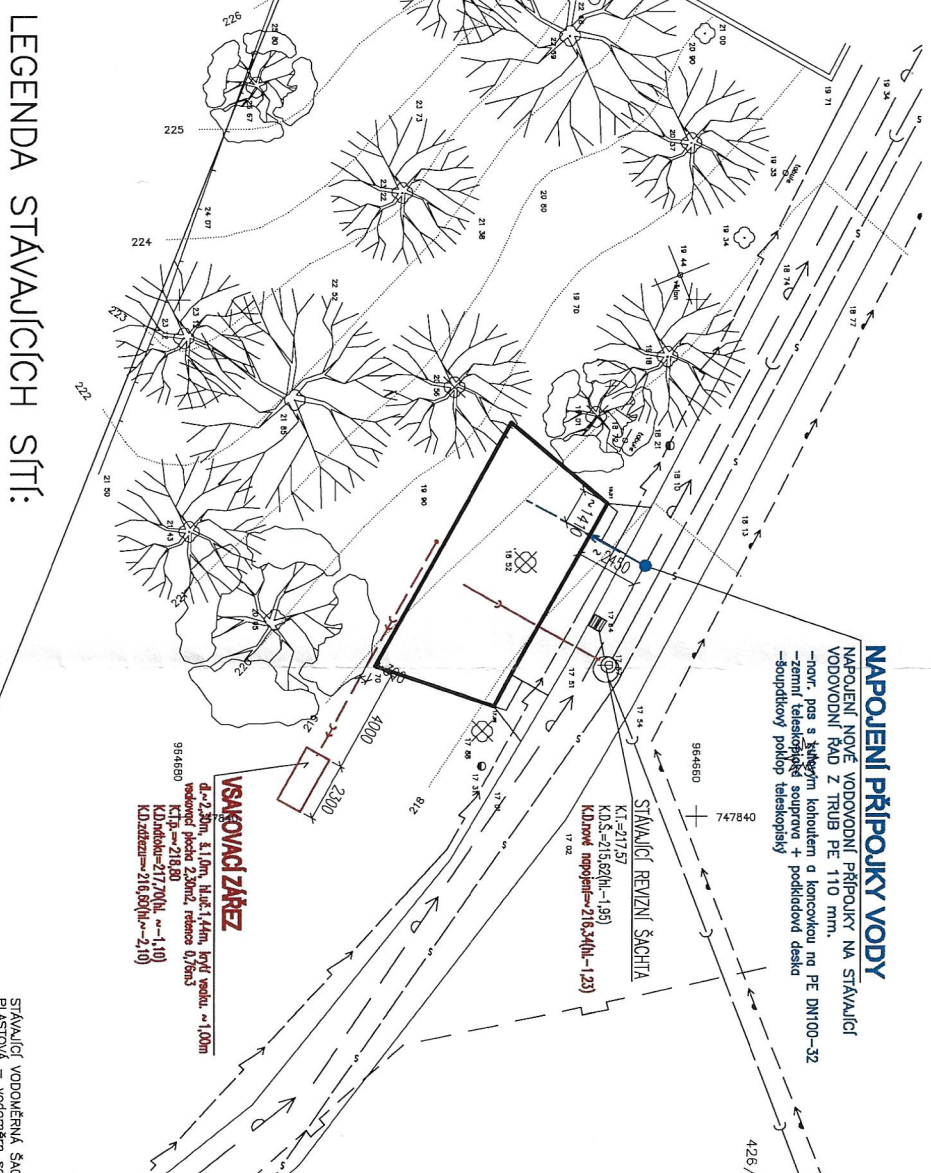
NAPAJENÍ NOVÉ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY NA STAVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘÁD Z TRUB PE 110 mm.
 – povr. pas s železným kolíkem a koncovkou na PE DN100–32
 – zemní teleskopické soupravy + podkladová deska
 – šoupátkový poklop teleskopický

ŘEZ RÝHOU V ROSTLÉ ZEMINĚ



POZNÁMKA :

- PŘI PROTLUKU JE POTRUBÍ ULOŽENO V OCELOVÉ CHRÁŇCE
- PŘI JINÉ SKLADĚ KOMUNIKACE (POVRCHU) BUDE DOBRŮZEN PROJEKT
- PŘI JINÉ SKLADĚ KOMUNIKACE (POVRCHU) BUDE POVRCH UPRAVEN DE PLOVNĚHO POKRYCHU NEBO NOČE MARČENĚHO
- PŘI VEDENÍ POTRUBÍ MIMO KOMUNIKACE (POVRCHU) BUDE ZPEVNĚNÍ PLOCHY U RO) BUDE ZHUTNĚN V ÚROVNI PLOCH 45 MPa




LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- KABEL VN
- KABEL NN
- STAV. VODOVODNÍ ŘÁD – PE Ø110 (SČVK)
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- MÍSTNÍ ROZVOD VODY – užitkové
- VENKOVNÍ KANALIZACE – ořezáková DN 300
- PLYNOVODNÍ ŘÁD OC 80
- TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL

ZKRESY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH ZAŘÍZENÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTVOŘOVACÍ VÝKRES – PŘED ZAHLAŠENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ INVEŠTOR ZAJISTIT VYTVOŘENÍ VŠECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JEJICH SPRÁVCI A JEJICH OZNAČENÍ NA MÍSTĚ DLE PLÁNNÝCH PŘEDPISŮ

LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ:

- KABEL NN
- NOVÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA HDPE Ø32x3,0mm–dl. cca 6,0m
- NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE Z TRUB KG DN 150mm – AREÁLOVÁ
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE Z TRUB KG DN 125mm – do vsaku

			
ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ			
JIRŘÍHO Z PODĚBRAD 58/1 DĚČÍN VI * TEL. 412 535 043			
VÝPOČET ARCHITECT:	ING. ARCH. V. STRÁNSKÝ	VÝKRESOVATEL:	J. VESELÁ
KAPKA	ÚSTĚCKÝ	OBEC	DĚČÍN
INVESTOR:	Státní město Děčín, Magistr. města Děčína, Mírové nám. 1175/5, 405 38 Děčín		
NOVOSTAVBA TOALET NA p.p.č. 426/1, k. ú. Podmokly			
SITUACE			
		ING. KLÁRA DYMAKOVÁ POPOVICKÁ 80/85 405 02 DĚČÍN 22 IČ: 08661623 TEL: 607 727 923	
		ZODP. PROJEKTANT: ING. K. DYMAKOVÁ	
		FORMÁT: 24x4	
		DATA: 12./2019	
		ÚČEL: DUR + DSP	
		Č. ZAK: 1628 – 1./19	
		Č. KOPIE: 1:200	
		Č. VÝKRESU: 1	