



Váš dopis zn.: SCVKZAD90563  
ze dne: 6. 1. 2021  
Naše značka: O21690003562/UTPCUL/WJ  
Vyřizuje: Ing. Jiří Waszmuth  
Datová schránka: f7rf9ns  
Telefon: 840 111 111  
Email: [info@scvk.cz](mailto:info@scvk.cz)  
Datum: 12. 1. 2021

**PENTA PROJEKT s.r.o.**  
**Zuzana Homolková**  
**Mrštíkova 1166/12**  
**586 01 Jihlava**

### **Vyjádření společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.**

Název akce:	<b>„Nový pavilon péče o matku a dítě včetně hemodialyzačního střediska a nadzemního spojovacího koridoru, KZ, a.s. - Nemocnice Děčín, o.z“, k.ú. Děčín</b>
Účel vyjádření:	<b>K dokumentaci (DUR/DSP/DPS a změně DUR/DSP/DPS) stavby</b>
Zájmové území:	Okres: Děčín
	Obec: Děčín
	Část obce, ulice, č.p.: Děčín II, ul. U Nemocnice
	Katastrální území, parcelní číslo: Děčín, p.p.č. 1022/1, 1022/4, 1022/7, 1022/9, 1023, 1024, 1027/9, 1027/13 a 1027/15 a související (viz přílohu)
Žadatel:	PENTA PROJEKT s.r.o., Zuzana Homolková
Adresa, tel., e-mail	Mrštíkova 1166/12, 586 01 Jihlava tel. +420 737 976 222, <a href="mailto:z.homolkova@penta.ji.cz">z.homolkova@penta.ji.cz</a>
Investor:	Krajská zdravotní, a.s.
Adresa, tel., e-mail	Sociální péče 3316/12A, 401 13 Ústí nad Labem
Projektant:	PENTA PROJEKT s.r.o.
Vlastník dotčené IS	SVS
Předchozí vyjádření a rozhodnutí	<b>Byly splněny podmínky předcházejících vyjádření a vydaných rozhodnutí ANO/NE – podmíněné vyjádření nebylo vydáno</b>
Platnost vyjádření:	<b>jeden rok ode dne vyhotovení (v případě, že Váš zájem nadále trvá, požádejte před uplynutím této lhůty o prodloužení platnosti vyjádření)</b>

#### Popis navrženého řešení:

Projektová dokumentace řeší stavbu nového pavilonu péče o matku a dítě včetně hemodialyzačního střediska a nadzemního spojovacího koridoru v areálu Nemocnice Děčín, k.ú. Děčín.

Pavilon je navrhován v sousedství hlavního objektu urgentního příjmu – „EMERGENCY“. Výrazově je nový objekt objektu EMERGENCY podřízen. Objekt má dvoupodlažní podnož, kde je umístěna gynekologická ambulance a hemodialýza, tato část je výrazově odlišná od zbývajících tří lůžkových podlaží. Uskočená podnož objektu (1PP, 1NP) je oplášťena lehkým obvodovým pláštěm (LOP) průhledné i neprůhledné části. Na ostatních, vyšších podlažích je obvodový plášť složen z KZS s osazenými výplněmi otvorů. Na většině výplní otvoru jsou osazené předokenní žaluzie.

Základní tvar objektu je obdélník o celkových rozměrech cca 52,5 x 19,5 m s ustoupenou podnoží ve dvou podlažích. Konstruktivně se jedná o monolitický skelet kombinace nosných sloupů a stěn, zastropení „hladkou“ monolitickou deskou. Vnitřní vyzdívky jsou zděné cihelné. Střecha je plochá jednoplášťová, na střeše jsou venkovní části chladících jednotek.

V rámci stavebního objektu D1.02 je řešen nadzemní spojovací koridor spojující stávající Interní pavilon s pavilonem Emergency, který je v době zpracovávání této PD připravován k realizaci. Koridor opticky prochází novým pavilonem Matka a dítě, který je součástí této projektové dokumentace (objekt D1.01) a je z něj také umožněn vstup do koridoru.

Architektonicky se jedná o nadzemní komunikační koridor opláštěný pohledově subtilní skleněnou fasádou a plochou střechou, s výrazným pohledovým prvkem tvořeným vodorovnými exteriérovými stínícími lamelami. Vnější rozměry koridoru jsou 3,45(š) x 4,7(v) x 24,5+58,8(dl) m.

Provozně mezi sebou koridor propojuje 5NP pavilonu Emergency, 3NP pavilonu Matka a dítě a 2NP stávajícího Interního pavilonu. Tyto podlaží jsou přibližně ve shodné nadmořské výšce. V jedné části koridoru je tedy jen mírná rampa se sklonem 1,63%. V jednotlivých pavilonech je umožněn vertikální pohyb pomocí výtahů. V jednotlivých pavilonech je koridor zaústěn vždy do chodby, většinou v blízkosti schodiště a výtahu.

Napojení nového objektu na vodovod je navrženo areálovým rozvodem vody délky 47,70 m z potrubí PE90/8,2 mm PE100 SDR 11.

Výstavba pavilonu péče o matku a dítě navazuje na výstavbu pavilonu Emergency. Pokud bude nejprve postaven pavilon Emergency a bude v provozu objekt 20, pak bude vše provedeno dle této dokumentace. Pokud ale během výstavby pavilonu Emergency bude objekt 20 již mimo provoz či bude zbourán, pak by v zájmu ušetření nákladů bylo vhodné navržené napojení na areálový vodovod objektu 20 nerealizovat a provést areálový vodovod pouze do místa napojení dle této PD.

Odvodnění navrženého pavilonu pro matku a dítě je navrženo areálovou kanalizací v celkové délce 167,16m. Z toho z potrubí PVC 300 v délce 46,12 m a PVC 250 v délce 121,04 m. Dále je navrženo 37 m odpadů z potrubí PVC 200 a 64 m odpadů z potrubí PVC 150. Nově je navrženo 12 kusů revizních šachet DN 1000. Splaškové odpady SO1 a SO2 DN 200 budou napojeny na jednotnou areálovou kanalizaci, dešťové kanalizační větve a kanalizační odpady budou napojeny na dešťovou areálovou kanalizaci s odtokem do dešťové zdrže s redukováným odtokem.

V délce cca 40 m bude zrušena stávající areálová kanalizace dimenze pravděpodobně DN 150 včetně 4 kusů revizních šachet.

---

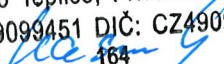
**V uvedeném zájmovém území (přímo v místě stavby!) se nenachází sítě a zařízení provozované společností Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.**

Toto stanovisko neobsahuje vyjádření k přeložkám stávající vodohospodářské infrastruktury. V případě, že předložená dokumentace obsahuje návrh přeložky, je na stavbu přeložky vydáno samostatné vyjádření.

S obsahem dokumentace pro územní řízení a stavební povolení výše uvedené stavby **souhlasíme bez připomínek.**

Případná existence vodovodních či kanalizačních přípojek není předmětem tohoto stanoviska. Naše společnost není jejich správcem (viz § 3, odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb. Zákona o vodovodech a kanalizacích v platném znění), se žádostí o informaci o existenci přípojek se obraťte na jejich vlastníky, tedy na vlastníky nemovitostí, jejichž pozemky budou stavbou dotčeny.

Technické standardy vodohospodářských staveb Severočeské vodárenské společnosti a. s. jsou k dispozici na [www.svs.cz](http://www.svs.cz). Obecné technické podmínky pro zpracování projektové dokumentace jsou k dispozici na [www.scvk.cz](http://www.scvk.cz).

**Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.**  
415 50 Teplice, Přítkovská 1689  
IČ: 49099451 DIČ: CZ49099451  


Ing. Jiří Waszmuth  
referent technickoprovozní činnosti

Příloha:

1. Situace a orientační zakres s vyznačeným zařízením provozovaným společností Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.
2. Situace stavby z PD



### Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Přítkovská 1689, 415 50 Teplice

Orientační situace je platná pouze  
jako příloha k poskytnutí informace č.

Vystavil: jiri waszmuth

Formát: A4

O21690003562/UTPCUL/WJ

Dne: 12.1.2021

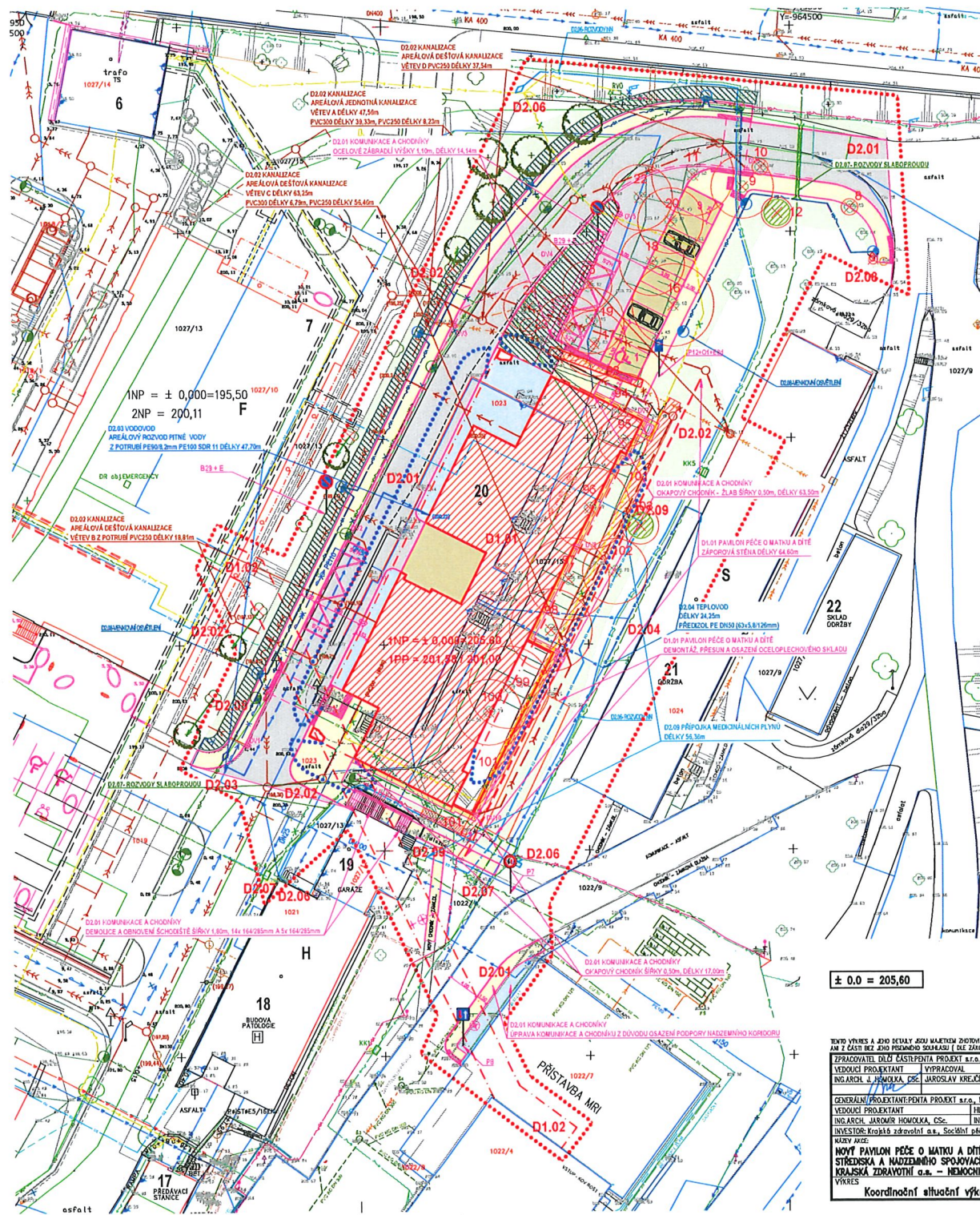
1:720

Strana: 1 / 1

### LEGENDA

VODOVOD  
plněná sítí  
průmyslová  
KANALIZACE  
jednotná  
dešťová  
ELEKTRIKA  
odstaveno





- LEGENDA SÍTI:**
- STAV. DEŠŤOVÁ KANALIZACE
  - STAV. SPÁŠKOVÁ KANALIZACE
  - STAV. JEDNOTNÁ KANALIZACE
  - STAV. VODOVOD
  - STAV. PLYNOVOD, OPZ - STL, HTL
  - STAV. ROZVODY MEDIPLNU
  - STAV. ROZVODY TELEFONICKÁ D2
  - STAV. ROZVODY SLP
  - STAV. ROZVODY VN (ČEZ)
  - STAV. ROZVODY NN (ČEZ)
  - STAV. ROZVODY NI
  - STAV. ROZVODY VO
  - STAV. STODÁR/SYTILOVO VO
  - STAV. OPLDČENÍ
  - STAV. TK HORKOVOD
  - STAV. TK PÁROVOD
  - ROZVODY NN/DLE PD COS
  - ROZVODY VO/DLE PD COS
  - STODÁR + SYTILOVO VO/DLE PD COS
  - NOVÁ AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
  - NOVÁ AREÁLOVÁ SPÁŠKOVÁ KANALIZACE
  - NOVÁ AREÁLOVÁ JEDNOTNÁ KANALIZACE
  - NOVÝ AREÁLOVÝ VODOVOD
  - NOVÝ ROZVODY NI
  - NOVÝ ROZVODY VO
  - STODÁR + SYTILOVO VO
  - NOVÝ AREÁLOVÝ SPOJOVACÍ ROZVODY
  - NOVÝ ROZVODY MEDIPLNU
  - NOVÝ TELEPOVOD

- LEGENDA PLOCH:**
- HRANICE PARCEL
  - HRANICE PARCEL VNITŘNÍ KRESBA
  - NAVRZENÝ OBJEKT
  - NAVRZENÝ OBJEKT
  - VOZOVNA ASFALTOVÁ
  - VOZOVNA ZÁMKOVÁ DLAŽBA
  - CHODNÍKY ZÁMKOVÁ DLAŽBA
  - ZPEVNĚNÉ VALOUNY
  - OKAPOVÉ CHODNÍKY - ŽLÁBY
  - ZATRAVNĚNÉ PLOCHY
  - HRANICE ŘEŠENÉHO OZEMÍ
  - OSTUPOVÉ VÝZKLENOSTI
  - PROSTORÉ NEZŘEŠENÉ PROSTORY
  - STROMY A KEŘE NAVRŽENÉ POKAČET
  - NAVRŽENÉ VÝSADBY LISTNATÝCH STROMŮ
  - NAVRŽENÉ PŘESAZENÉ STROMŮ
  - HORIZONTÁLNÍ ZELEN

- OBJEKTY:**
- D1.01 Pavilon péče o matku a dítě
  - D1.02 Nadzemní spojovací koridor
  - D2.01 Komunikace a chodníky
  - D2.02 Kanalizace
  - D2.03 Vodovod
  - D2.04 Teplovod
  - D2.05 Sadové úpravy
  - D2.06 Rozvody NN
  - D2.07 Rozvody slaboproudu
  - D2.08 Venkovní osvětlení
  - D2.09 Příloha medicínských plynů

± 0.0 = 205,60



TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MĚŘENÝM ZHODNOTĚNÍ A NEJSOU BYTI POUŽITÍ CELÝ AM Z ČÁSTI BEZ JEHO PŘEDNÍHO SOUHLASU (DLE ZÁKONA Č. 129/2000 Sb.)	
ZPRACOVATEL DÍLŮ ČÁSTIPÉNTA PROJEKT s.r.o., Whilfina 12, 566 01 Jihlava	VEDOUcí PROJEKTANT VÝPRACOVATEL KONTROLOVATEL
ING. ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.	ING. ALEŠ PROKEŠ
ING. ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.	ING. ALEŠ PROKEŠ
INVESTOR: Křesťanská církev, Sociální péče 3315/12A, Gfll pod Lobem	
NOVÝ PAVILON PÉČE O MATKU A DÍTĚ VČETNĚ HEMODIALYZAČNÍHO STŘEDISKA A NADZEMNÍHO SPOJOVACÍHO KORIDORU KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ o.s. - NEBOUČICE DĚČÍN o.s.	
VÝKRES	Koordinátní situáční výkres
FORMÁT	Ex A4
STUPĚN	10 / 2020
ČÍSLO	DUR+OSP
ČÍSLO	A.11-20-URVSP
ČÍSLO	Č. VÝKRESU
1 : 250	C.3