

# SEZNAM PŘÍLOH

Dokumentace je vypracována **podle přílohy č. 13** vyhlášky č. 405 ze dne 24. listopadu 2017, kterou se mění vyhláška č.499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění vyhlášky č.62/2013 Sb., a vyhláška č.169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

## A PRŮVODNÍ ZPRÁVA

## B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

Příloha č.1 Hydrogeologický průzkum  
Příloha č.2 Tabulka délek kanalizace  
Příloha č.3 Hydrotechnické výpočty

## C SITUAČNÍ VÝKRESY

- C.1 Situační výkres širších vztahů 1 : 10 000
- C.2 Katastrální situační výkres 1 : 500
- C.3 Koordinační situační výkres 1 : 250
- C.4 Situační výkres přípravy území 1 : 250

## D DOKUMENTACE OBJEKTŮ

### D.1 SO 01 – VSAKOVACÍ OBJEKTY

- D.1.1 Technická zpráva
- D.1.2 Situace vsakovacích objektů
  - D.1.2.1 Situace vsakovacího objektu č.1 1:100
  - D.1.2.2 Situace vsakovacího objektu č.2 1:100
  - D.1.2.3 Situace vsakovacího objektu č.3 1:100
- D.1.3 Půdorys a řez vsakovacího objektu
  - D.1.3.1 Půdorys a řez vsakovacího objektu č.1
  - D.1.3.2 Půdorys a řez vsakovacího objektu č.2
  - D.1.3.3 Půdorys a řez vsakovacího objektu č.3
- D.1.4 Revizní a měrné šachty
  - D.1.4.1 Revizní a měrné šachty č.1
  - D.1.4.2 Revizní a měrné šachty č.2
  - D.1.4.3 Revizní a měrné šachty č.3
- D.1.5 Řezy vedení kabelu pro měření
- D.1.6 Řezy zatravňovacími rošty
- D.1.7 Podklady pro vytýčení stavby

### D.2 SO 02 – VNITROAREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

- D.2.1 Technická zpráva
- D.2.2 Podrobná situace 1:250
  - D.2.2.1 Podrobná situace č.1 1 : 250
  - D.2.2.2 Podrobná situace č.2 1 : 250
  - D.2.2.3 Podrobná situace č.3 1 : 250
- D.2.3 Podélné profily dešťové kanalizace a přípojek
  - D.2.3.1 Podélné profily stoky 1-1,1-2,1-3
  - D.2.3.2 Podélné profily stoky 2-1,2-2,2-3,2-4

- D.2.3.3 Podélné profily stoky 3-1,3-1-1,3-2,3-3
- D.2.3.4 Podélné profily přípojek P1,P2,P3,P4,P5,P6,P7,P8,P9
- D.2.3.5 Podélné profily přípojek P10,P11,P12,P13,P14,P15,P16,P17,P18,P19
- D.2.3.6 Podélné profily přípojek P20,P21,P22,P23,P24,P25,P26,P27,P28,P29
- D.2.3.7 Podélné profily přípojek P30,P31,P32,P33,P34
- D.2.4 Příčné řezy rýhou
  - D.2.4.1 Příčné řezy rýhou – typ B
  - D.2.4.2 Příčné řezy rýhou – typ C, typ D
- D.2.5 Křížení potrubí s vodovodem
- D.2.6 Napojení přípojky na stoku
- D.2.7 Křížení s plynovodem
- D.2.8 Křížení se silovým a sdělovacím kabelem
- D.2.9 Typy šachet na kanalizaci
- D.2.10 Výpisy kanalizačních šachet
- D.2.11 Výpisy kanalizačních přípojek
- D.2.12 Podklady pro vytýčení stavby

### **D.3 SO 03 – AKUMULAČNÍ ŠACHTY S ČERPÁNÍM**

- D.3.1 Technická zpráva
- D.3.2 Situace akumulčních šachet
  - D.3.2.1 Situace akumulční šachty č.2
  - D.3.2.2 Situace akumulční šachty č.3
- D.3.3 Půdorys a řez akumulční šachty
  - D.3.3.1 Půdorys a řez akumulční šachty č.2
  - D.3.3.2 Půdorys a řez akumulční šachty č.3
- D.3.4 Podklady pro vytýčení stavby - viz D.1.7

## **DOKLADOVÁ ČÁST – KOPIE DSP**

## **SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR**