

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

C SITUACE

- C.1 Situace širších vztahů 1:10 000
- C.2 Celková situace ČOV 1:250
- C.3 Koordinační situace 1:500
 - C.3.1 Koordinační situace č.1 1:500
 - C.3.2 Koordinační situace č.2 1:500
 - C.3.3 Koordinační situace č.3 1:500
 - C.3.4 Koordinační situace č.4 1:500
 - C.3.5 Koordinační situace č.5 1:500
- C.4. Katastrální situace 1: 1000
 - C.4.1 Katastrální situace č.1 1:1000
 - C.4.2 Katastrální situace č.2 1:1000

D DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

D.1 ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD

D.1.1 Architektonicko-stavební řešení

- D.1.1.1 Technická zpráva
- D.1.1.2 ČOV- půdorys podzemního podlaží a základů
- D.1.1.3 ČOV- půdorys nadzemního podlaží
- D.1.1.4 ČOV- podélný řez A-A', B-B'
- D.1.1.5 ČOV- podélný řez C-C'
- D.1.1.6 ČOV- půdorys střechy
- D.1.1.7 ČOV- výkres krovu
- D.1.1.8 ČOV- výkres skladby stropu
- D.1.1.9 ČOV- pohledy
- D.1.1.10 Výpis oken a dveří
- D.1.1.11 Výpis klempířských výrobků
- D.1.1.12 Výkres výrobků PSV-1
- D.1.1.13 Výkres výrobků PSV-2
- D.1.1.14 Výkres výrobků PSV-3
- D.1.1.15 Těsnění prostupů v ČOV
- D.1.1.16 Výkres pažení výkopu ČOV-
- D.1.1.17 Výúst' z ČOV, úprava břehu
- D.1.1.18 Odpad vyčištěné vody z ČOV – podélný profil
- D.1.1.19 Propojovací potrubí – podélný profil
- D.1.1.20 Příčné řezy odtoku a obtoku z ČOV
- D.1.1.21 Výpis šachet odtoku a obtoku
- D.1.1.22 Komunikace a zpevněné plochy- situace
- D.1.1.23 Podélný profil komunikace a zpevněné plochy+ řezy
- D.1.1.24 Oplocení ČOV – situace
- D.1.1.25 Oplocení-půdorys a detaily oplocení
- D.1.1.26 ČOV- přípojka vody**
 - D.1.1.26.1 Technický popis, výpočty

- D.1.1.26.2 Podrobná situace 1:250 s kladečským plánem
- D.1.1.26.3 Podélný profil vodovodní přípojky
- D.1.1.26.4 Příčný řez vodovodní přípojky
- D.1.1.26.5 Vodoměrná šachta
- D.1.1.26.6 Vytýčení vodovodní přípojky
- D.1.1.27 ČOV- přípojka NN
- D.1.1.28 Dešťová kanalizace z ČOV
- D.1.1.29 Podklady pro vytýčení stavby
- D.1.1.30 Ostatní výpočty

D.1.2 Stavebně konstrukční řešení

- D.1.2.1 Technická zpráva
- D.1.2.2 Výkres tvaru
- D.1.2.3 Dno – výkres výztuže
- D.1.2.4 Stěny – výkres výztuže
- D.1.2.5 Strop – výkres výztuže
- D.1.2.6 Věnce na kótě 2,45m– výkres výztuže
- D.1.2.7 Věnce na kótě 3,20m– výkres výztuže
- D.1.2.8 Výkres tvaru žel.bet. desky-prostupy
- D.1.2.9 Výkres tvaru žel.bet nádrže-půdorys, řezy- prostupy
- D.1.2.10 Statické posouzení pažení výkopu ČOV

D.1.3 Požárně bezpečnostní řešení

- D.1.3.1 Požárně bezpečnostní řešení
- D.1.3.2 ČOV- půdorys 1.NP s označením požárních úseků

D.1.4 Technika prostředí staveb

- D.1.4.1 Technická zpráva
- D.1.4.2 ČOV- TZB
 - D.1.4.2.1- Půdorys zdravotně tech instal- kanalizace, vodovod
 - D.1.4.2.2 Axonometrie kanalizace
 - D.1.4.2.3 Axonometrie vody
- D.1.4.3 ČOV- vzduchotechnika
- D.1.4.4 ČOV- dispozice rozvodů NN
- D.1.4.5 ČOV- uzemnění
- D.1.4.6 ČOV- hromosvod
- D.1.4.7 ČOV- elektro- schéma

D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

PS 01 Technologie ČOV

D.2.1 DPS 01-1 Strojní část ČOV

- D.2.1.1 Technická zpráva
- D.2.1.2 Seznam strojů a zařízení
- D.2.1.3 Technologické schéma
- D.2.1.4 Půdorysný řez na kótě -0,500
- D.2.1.5 Půdorysný řez na kótě 0,000
- D.2.1.6 Řez A-A
- D.2.1.7 Řez B-B
- D.2.1.8 Řez C-C, dílčí řez D-D
- D.2.1.9 Prostupy pro technologie v železobeton. Konstrukci
- D.2.1.10 Prostupy pro technologie ve stropní desce

D.2.2 DPS 01-2 Provozní rozvod silnoprůdu

- D.2.2.1 Technická zpráva
- D.2.2.2 Rozvaděč RMD
- D.2.2.3 Dispozice technologické elektroinstalace
- D.2.2.4 Protokol o určení vnějších vlivů

D.2.3 DPS 01-3 Měření a regulace, ASŘTP

- D.2.3.1 Technická zpráva
- D.2.3.2 Rozvaděč RMD pole3
- D.2.3.3 Dispozice rozvodů MaR
- D.2.3.4 Schema ASŘ

D.3 KANALIZAČNÍ STOKY

- D.3.1 Technická zpráva
- D.3.2 Podrobné situace 1:500
 - D.3.2.1 Podrobná situace č.1 1:500
 - D.3.2.2 Podrobná situace č.2 1:500
 - D.3.2.3 Podrobná situace č.3 1:500
 - D.3.2.4 Podrobná situace č.4 1:500
 - D.3.2.5 Podrobná situace č.5 1:500
- D.3.3 Podélné profily kanalizace
 - D.3.3.1 Podélný profil stoky „A“
 - D.3.3.2 Podélný profil stoky „A-1“; „A-1-1“
 - D.3.3.3 Podélný profil stoky „A-1-2“; „A-1-2-1“
 - D.3.3.4 Podélný profil stoky „A-2“; „A-2-1“
 - D.3.3.5 Podélný profil stoky „A-3“; „A-4“
 - D.3.3.6 Podélný profil stoky „A-5“; „A-6“; „A-7“
 - D.3.3.7 Podélný profil stoky „A-7-1“; „A-7-2“; „A-7-2-1“; „A-7-2-2“
- D.3.4 Příčné řezy rýhou
- D.3.5 Výpis kanalizačních šachet
- D.3.6 Podchody pod vodotečí
- D.3.7 Podchody pod komunikací
- D.3.8 Podrobný seznam odboček
- D.3.9 Vzorový výkres odbočení, napojení na stávající přípojku
- D.3.10 Křížení kanalizace se sdělovacím a silovým kabelem
- D.3.11 Křížení kanalizace s STL plynovodem a vodovodem
- D.3.12 Úprava zhlaví kanalizační šachty
- D.3.13 Podélný profil části výtlaču „V-1“
- D.3.14 Výpis materiálu části výtlaču „V-1“
- D.3.15 Podklady pro vytýčení stavby

D.4 PŘELOŽKY

- D.4.1 Přeložka sítí elektronických komunikací spol. CETIN, a.s.
 - D.4.1.1 Technický popis
 - D.4.1.2 Situace přeložek 1:500
 - D.4.1.3 Příčné řezy sdruženou rýhou
- D.4.2 Přeložka STL plynovodu spol. GasNet, s.r.o.
 - A – Technická zpráva
 - B- Situace stavby
 - B-1 Katastrální situace přeložky
 - B-2 Podrobná situace přeložky 1:250 (Podklady pro vytýčení)
 - C- Výkresová část
 - C-1 Podélný profil 1:500/100

C-2 Příčné řezy rýhou

C-3 Výpis materiálu přeložky

D.4.3 Přeložka kabelu NN spol. ČEZ Distribuce, a.s. - *vyřizuje ČEZ Distribuce a.s. samostatným projektem*

D.4.3.1 Situace přeložky 1:500

D.4.3.2 Situace 1:500 – uložení u sloupů NN, výpis

D.4.4 Přeložka stávající kanalizace a vodovodu spol. VaK Přerov, a.s.

D.4.4.1 Technická zpráva

Klad situací přeložek

D.4.4.2 Podrobné situace přeložek vodovodu 1:500 s kladečským plánem

D.4.4.2.1 Podrobná situace přeložky vodovodu č.1

D.4.4.2.2 Podrobná situace přeložky vodovodu č.2

D.4.4.2.3 Podrobná situace přeložky vodovodu č.3 a přeložky kanalizace č.2

D.4.4.2.4 Podrobná situace přeložky vodovodu č.4

D.4.4.3 Podrobná situace přeložky stávající kanalizace č.1 1:500

D.4.4.4 Podélné profily přeložek

D.4.4.4.1 Podélný profil přeložky vodovodu č.1

D.4.4.4.2 Podélný profil přeložky vodovodu č.2

D.4.4.4.3 Podélný profil přeložky vodovodu č.3

D.4.4.4.4 Podélný profil přeložky vodovodu č.4

D.4.4.5 Podélné profily přeložek stávající kanalizace

D.4.4.6 Příčné řezy přeložek

D.4.4.7 Výpis materiálu

D.4.4.8 Drobné objekty

D.4.4.9 Výústní objekt na přeložce kanalizace č.1

D.4.4.10 Výpis šachet

D.4.5 Podklady pro vytýčení stavby

Projekt: Kanalizace a ČOV Čekyně
Stupeň: Dokumentace pro provádění stavby
Příloha: Seznam příloh

Zakázkové číslo 04.203
Archivní číslo 2248