

SEZNAM PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

(dle přílohy č. 12 vyhlášky č. 405/2017 Sb., kterou se mění vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění vyhlášky č. 62/2013 Sb., s účinností od 01/2018)

A: Průvodní zpráva

B: Souhrnná technická zpráva

C: Situační výkresy

C.1 Situační výkres širších vztahů

C.2 Katastrální situační výkres

C.3 Koordinační situační výkres

D: Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení

**D.1 Odkanalizování splaškových vod oddílnou tlakovou kanalizací v Bohumíně –
Záblatí, ul. Rybničná**

Textová část:

Technická zpráva

Hydrotechnický a hydraulický výpočet

Technický list kalového čerpadla pro domovní čerpací stanici

Návod k obsluze a údržbě čerpací stanice pro tlakovou kanalizaci (paré č. 1; 2)

Výkaz výměr a specifikace materiálu (slepý rozpočet)

Položkový rozpočet (paré č. 1 a č. 2)

Výkresová část:

D.1-01 Podrobná situace stavby 1:500

D.1-02 Podélný profil hlavního řadu tlakové kanalizace

D.1-03 Podélný profil přípojky tlakové kanalizace č. 1 – veřejná část

D.1-04 Podélný profil přípojky tlakové kanalizace č. 2 – veřejná část

D.1-05 Podélný profil přípojky tlakové kanalizace č. 3 – veřejná část

D.1-06 Podélný profil přípojky tlakové kanalizace č. 4 – veřejná část

D.1-07 Podélný profil přípojky tlakové kanalizace č. 5 – veřejná část

D.1-08 Podélný profil přípojky tlakové kanalizace č. 6 – veřejná část

D.1-09 Podélný profil přípojky tlakové kanalizace č. 7 – veřejná část

D.1-10 Podélný profil přípojky tlakové kanalizace č. 8 – veřejná část

D.1-11 Podélný profil přípojky tlakové kanalizace č. 9 – veřejná část

D.1-12 Podélný profil přípojky tlakové kanalizace č. 10 – veřejná část

D.1-13 Podélný profil přípojky tlakové kanalizace č. 12 – veřejná část

- D.1-14 Podélný profil přípojky tlakové kanalizace č. 13 – veřejná část**
- D.1-15 Kladečské schéma hlavního řadu a přípojek tlakové kanalizace**
- D.1-16 Domovní čerpací stanice - DČS splaškových vod pro rodinný dům s jedním čerpadlem - komplet**
- D.1-17 Domovní čerpací stanice - DČS splaškových vod pro rodinný dům stavební řešení – půdorys, řez A-A´**
- D.1-18 Schéma elektro napojení domovní čerpací stanice na vnitřní elektroinstalaci objektu RD**
- D.1-19 Vzorové schéma napojení přípojky tlakové kanalizace**
- D.1-20 Schéma uložení potrubí tlakové kanalizace ve výkopu**
- D.1-21 Prefa uklidňující šachta DN1000 na hlavním řadu tlakové kanalizace s gravitačním napojením na stoku alfa E**
- D.1-22 Křížení silnice III/4711 ul. Bezručova - protlakem**
- D.1-23 Souřadnice bodů vytýčení stavby**

E. Dokladová část