

FIALA PROJEKTY S.R.O.

Projektová a inženýrská činnost

Lečkova 1521; 149 00 Praha 4; tel: 272 919 539; fax: 272 941 374; mob: 607 887 718, 602 580 713 ; <http://www.projekty-ing-fiala.cz>; e-mail:projekty@iol.cz

Investor: Obec Svojetice, Na Kopci 14, 251 62 Mukařov

OU/MU:	Svojetice	Okres:	Praha - východ	Kraj:	Středočeský	Kontakt investora:		starosta@svojetice.cz
Vypracoval:	Ing.Karel Krňanský	Projektant:	Ing.Karel Krňanský	Hl.projektant:	Ing.Ivan Fiala	Stupeň:	PPS	
				Kontroloval:	Ing.Ivan Fiala	Datum:	09/2013	
<div>SVOJETICE</div> <div>TLAKOVÁ KANALIZACE A ČOV</div> <div>PROJEKT PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY</div>						Formát:	A4	
						Číslo zakázky:	3/13-58	
						Měřítko:		
						Číslo paré	Číslo přílohy	

SEZNAM PŘÍLOH :

- A Průvodní zpráva
- B Souhrnná technická zpráva
- C1 Situační výkres širších vztahů
- C2-1 Pozemková situace tlakové kanalizace
- C2-2 Pozemková situace ČOV
- D Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení

D-1.x Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu

- D-1.1 Tlaková kanalizace (SO 01)
 - D-1.1.1 Technická zpráva – kanalizace
 - D-1.1.2 Situace 1:500:
 - D-1.1.2.1 Situace 1:500 – 1.část
 - D-1.1.2.2 Situace 1:500 – 2.část
 - D-1.1.2.3 Situace 1:500 – 3.část
 - D-1.1.2.4 Situace 1:500 – 4.část
 - D-1.1.2.5 Situace 1:500 – 5.část
 - D-1.1.2.6 Situace 1:500 – 6.část
 - D-1.1.3 Podélné profily:
 - D-1.1.3.1 Podélný profil – větev „A“
 - D-1.1.3.2 Podélný profil – větev „A1“; „A2“
 - D-1.1.3.3 Podélný profil – větev „A3“
 - D-1.1.3.4 Podélný profil – větev „A3.1“
 - D-1.1.3.5 Podélný profil – větev „A3.1.1“; „A3.1.2“; „A3.1.3“; „A3.2“; „A3.3“
 - D-1.1.3.6 Podélný profil – větev „A3.1.4“; „A3.1.4.1“
 - D-1.1.3.7 Podélný profil – větev „A4“
 - D-1.1.3.8 Podélný profil – větev „A4.1“; „A4.2“; „A4.4“; „A4.5“
 - D-1.1.3.9 Podélný profil – větev „A4.3“; „A4.3.1“
 - D-1.1.3.10 Podélný profil – větev „A4.5.1“; „A4.5.2“; „A4.5.3“; „A4.6“; „A5“; „A5.1“
 - D-1.1.3.11 Podélný profil – větev „A6“; „A6.1“; „A6.2“; „A7“; „A8“
 - D-1.1.4 Vzorový řez uložením potrubí
 - D-1.1.5 Vzdušnicková šachta, proplachovací souprava
 - D-1.1.6 Kladečské schéma, výpis trub, tvarovek a armatur:
 - D-1.1.6.1 Kladečské schéma – 1.část
 - D-1.1.6.2 Kladečské schéma – 2.část
 - D-1.1.6.3 Kladečské schéma – 3.část
 - D-1.1.6.4 Kladečské schéma – 4.část
 - D-1.1.6.5 Kladečské schéma – 5.část
 - D-1.1.6.6 Kladečské schéma – 6.část
 - D-1.1.6.7 Kladečské schéma – 7.část
 - D-1.1.6.8 Kladečské schéma – 8.část
 - D-1.1.6.9 Kladečské schéma – 9.část
 - D-1.1.6.10 Kladečské schéma – 10.část
- D-1.2 Čistírna odpadních vod (SO 02, PS 02, PS 03, PS 05)
 - D-1.2.1 Architektonicko-stavební řešení (SO 02)
 - D-1.2.1.1 Technická zpráva stavební
 - D-1.2.1.2 Situace areálu
 - D-1.2.1.3 Půdorysy
 - D-1.2.1.4 Řezy 1-1', 2-2', 3-3'
 - D-1.2.1.5 Pohledy
 - D-1.2.1.6 Půdorys a řez krovem viz. statika
 - D-1.2.1.7 Výpis prvků
 - D-1.2.1.8 Výkres prostupů
 - D-1.2.1.9 Řez propustkem
 - D-1.2.1.10 Odpad z ČOV – podélný profil
 - D-1.2.1.11 Typový výkres vstupní kanalizační šachty odpadu
 - D-1.2.1.12 Inženýrsko-geologický průzkum
 - D-1.2.2 Stavebně konstrukční řešení –Statika
 - D-1.2.2.1 Výkres tvaru - půdorysy
 - D-1.2.2.2 Výkres tvaru – podélné a příčné řezy
 - D-1.2.2.3 Výkres výztuže – část 1
 - D-1.2.2.4 Výkres výztuže – část 2
 - D-1.2.3 Požární bezpečnostní řešení
 - D-1.2.4 Technika prostředí staveb
 - D-1.2.4.1 Stavební elektroinstalace a hromosvod (DSO 02-1.2)
 - D-1.2.4.2 Motorové rozvody a MaR (PS 02, PS 03, PS 05)
- D-2.x Dokumentace technických a technologických zařízení
- D-2.1 Čistírna odpadních vod (PS 01, SO 03, SO 04)
 - D-2.1.1 ČOV Strojní část (PS 01)
 - D-2.1.1.1 Technická zpráva strojní
 - D-2.1.1.2 Půdorysy – strojní část
 - D-2.1.1.3 Řez 3-3' - strojní část
 - D-2.1.1.4 Technologické schéma
 - D-2.1.1.5 Seznam strojů a zařízení
 - D-2.1.2 Připojka NN (SO 03)
 - D-2.1.3 Připojka vodovodní (SO 04)
- D-2.2 Čerpací stanice u nemovitostí včetně výtlačků (SO-05)
 - Čerpací stanice nemovitostí; Strojní část (PS-04); Čerpací stanice nemovitostí; Elektročást (PS-05)
 - D-2.2.1 Technické zprávy
 - D-2.2.2 Přehledná situace 1 : 2000
 - D-2.2.3 Situace 1 : 200 a seznam vlastníků
 - D-2.2.3a Situace 1 : 200 a seznam vlastníků – ulice Choceradská, Jasminová, Jilmová, V Zahradách, K Hájence, K Lukám, Na Moklině, K Jezírku, Krátká, Kamenická, K Tehovci, Podemlejská, Lomená, Mukařovská, Srbinská, Struhařovská
 - D-2.2.3b Situace 1 : 200 a seznam vlastníků – ulice Na Kopci, Na Podkavách, Oblouková, Na Skále, Na Obci, U Topolu, Pod Sosnami, Slepá, Smrková, Příčná, V Jamách, Spojovací, Stará Cesta, U Potoka, V Průhonu, Louňovická, Za Hřištěm
 - D-2.2.4 Vzorový řez uložením potrubí
 - D-2.2.5 Schéma domovní čerpací stanice
 - D-2.2.5a Schéma domovní čerpací stanice – typová ČS, atyp - ČS ve stávající jímce
 - D-2.2.5b Schéma domovní čerpací stanice – atyp - ČS pro 230V, atyp - ČS pro vyšší nároky
 - D-2.2.6 Tabulka technických údajů
- E Dokladová část
- F Výkaz výměr

SEZNAM PŘÍLOH :

D-1.x Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu

- D-1.1 Tlaková kanalizace (SO 01)
 - D-1.1.1 Technická zpráva – kanalizace
 - D-1.1.2 Situace 1:500:
 - D-1.1.2.1 Situace 1:500 – 1.část
 - D-1.1.2.2 Situace 1:500 – 2.část
 - D-1.1.2.3 Situace 1:500 – 3.část
 - D-1.1.2.4 Situace 1:500 – 4.část
 - D-1.1.2.5 Situace 1:500 – 5.část
 - D-1.1.2.6 Situace 1:500 – 6.část
 - D-1.1.3 Podélné profily:
 - D-1.1.3.1 Podélný profil – větev „A“
 - D-1.1.3.2 Podélný profil – větev „A1“; „A2“
 - D-1.1.3.3 Podélný profil – větev „A3“
 - D-1.1.3.4 Podélný profil – větev „A3.1“
 - D-1.1.3.5 Podélný profil – větev „A3.1.1“; „A3.1.2“; „A3.1.3“; „A3.2“; „A3.3“
 - D-1.1.3.6 Podélný profil – větev „A3.1.4“; „A3.1.4.1“
 - D-1.1.3.7 Podélný profil – větev „A4“
 - D-1.1.3.8 Podélný profil – větev „A4.1“; „A4.2“; „A4.4“; „A4.5“
 - D-1.1.3.9 Podélný profil – větev „A4.3“; „A4.3.1“
 - D-1.1.3.10 Podélný profil – větev „A4.5.1“; „A4.5.2“; „A4.5.3“; „A4.6“; „A5“; „A5.1“
 - D-1.1.3.11 Podélný profil – větev „A6“; „A6.1“; „A6.2“; „A7“; „A8“
 - D-1.1.4 Vzorový řez uložením potrubí
 - D-1.1.5 Vzdušnicková šachta, proplachovací souprava
 - D-1.1.6 Kladečské schéma, výpis trub, tvarovek a armatur:
 - D-1.1.6.1 Kladečské schéma – 1.část
 - D-1.1.6.2 Kladečské schéma – 2.část
 - D-1.1.6.3 Kladečské schéma – 3.část
 - D-1.1.6.4 Kladečské schéma – 4.část
 - D-1.1.6.5 Kladečské schéma – 5.část
 - D-1.1.6.6 Kladečské schéma – 6.část
 - D-1.1.6.7 Kladečské schéma – 7.část
 - D-1.1.6.8 Kladečské schéma – 8.část
 - D-1.1.6.9 Kladečské schéma – 9.část
 - D-1.1.6.10 Kladečské schéma – 10.část
- D-1.2 Čistírna odpadních vod (SO 02, PS 02, PS 03, PS05)
 - D-1.2.1 Architektonicko-stavební řešení (SO 02)
 - D-1.2.1.1 Technická zpráva stavební
 - D-1.2.1.2 Situace areálu
 - D-1.2.1.3 Půdorysy
 - D-1.2.1.4 Řezy 1-1', 2-2', 3-3'
 - D-1.2.1.5 Pohledy
 - D-1.2.1.6 Půdorys a řez krovem viz. statika
 - D-1.2.1.7 Výpis prvků
 - D-1.2.1.8 Výkres prostupů
 - D-1.2.1.9 Řez propustkem
 - D-1.2.1.10 Odpad z ČOV – podélný profil
 - D-1.2.1.11 Typový výkres vstupní kanalizační šachty odpadu
 - D-1.2.1.12 Inženýrsko-geologický průzkum
 - D-1.2.2 Stavební konstrukční řešení –Statika
 - D-1.2.2.1 Výkres tvaru - půdorysy
 - D-1.2.2.2 Výkres tvaru – podélné a příčné řezy
 - D-1.2.2.3 Výkres výztuže – část 1
 - D-1.2.2.4 Výkres výztuže – část 2
 - D-1.2.3 Požární bezpečnostní řešení
 - D-1.2.4 Technika prostředí staveb
 - D-1.2.4.1 Stavební elektroinstalace a hromosvod (DSO 02-1.2)
 - D-1.2.4.2 Motorové rozvody a MaR (PS 02, PS 03, PS 05)

SEZNAM PŘÍLOH :

- D-2.x Dokumentace technických a technologických zařízení**
- D-2.1 Čistírna odpadních vod (**PS 01, SO 03, SO 04**)
- D-2.1.1 ČOV Strojní část (**PS 01**)
- D-2.1.1.1 Technická zpráva strojní
- D-2.1.1.2 Půdorysy – strojní část
- D-2.1.1.3 Řez 3-3' - strojní část
- D-2.1.1.4 Technologické schéma
- D-2.1.1.5 Seznam strojů a zařízení
- D-2.1.2 Přípojka NN (**SO 03**)
- D-2.1.3 Přípojka vodovodní (**SO 04**)
- D-2.2 Čerpací stanice u nemovitostí včetně výtlačků (**SO-05**)
- Čerpací stanice nemovitostí; Strojní část (**PS-04**); Čerpací stanice nemovitostí; Elektročást (**PS-05**)
- D-2.2.1 Technické zprávy
- D-2.2.2 Přehledná situace 1 : 2000
- D-2.2.3 Situace 1 : 200 a seznam vlastníků
- D-2.2.3a Situace 1 : 200 a seznam vlastníků – ulice Choceradská, Jasmínová, Jilmová, V Zahradách, K Hájence, K Lukám, Na Moklině, K Jezírku, Krátká, Kamenická, K Tehovci, Podemlejská, Lomená, Mukařovská, Srbínská, Struhařovská
- D-2.2.3b Situace 1 : 200 a seznam vlastníků – ulice Na Kopci, Na Podkovách, Oblouková, Na Skále, Na Obci, U Topolu, Pod Sosnami, Slepá, Smrková, Příčná, V Jamách, Spojovací, Stará Cesta, U Potoka, V Průhonu, Louňovická, Za Hřištěm
- D-2.2.4 Vzorový řez uložením potrubí
- D-2.2.5 Schéma domovní čerpací stanice
- D-2.2.5a Schéma domovní čerpací stanice – typová ČS, atyp - ČS ve stávající jímce
- D-2.2.5b Schéma domovní čerpací stanice – atyp - ČS pro 230V, atyp - ČS pro vyšší nároky
- D-2.2.6 Tabulka technických údajů

SEZNAM PŘÍLOH :

- D-2.x Dokumentace technických a technologických zařízení**
- D-2.1 Čistírna odpadních vod (**PS 01, SO 03, SO 04**)
- D-2.1.1 ČOV Strojní část (**PS 01**)
- D-2.1.1.1 Technická zpráva strojní
- D-2.1.1.2 Půdorysy – strojní část
- D-2.1.1.3 Řez 3-3' - strojní část
- D-2.1.1.4 Technologické schéma
- D-2.1.1.5 Seznam strojů a zařízení
- D-2.1.2 Přípojka NN (**SO 03**)
- D-2.1.3 Přípojka vodovodní (**SO 04**)
- D-2.2 Čerpací stanice u nemovitostí včetně výtlačků (**SO-05**)
- Čerpací stanice nemovitostí; Strojní část (**PS-04**); Čerpací stanice nemovitostí; Elektročást (**PS-05**)
- D-2.2.1 Technické zprávy
- D-2.2.2 Přehledná situace 1 : 2000
- D-2.2.3 Situace 1 : 200 a seznam vlastníků
- D-2.2.3a Situace 1 : 200 a seznam vlastníků – ulice Choceradská, Jasmínová, Jilmová, V Zahradách, K Hájence, K Lukám, Na Moklině, K Jezírku, Krátká, Kamenická, K Tehovci, Podemlejská, Lomená, Mukařovská, Srbínská, Struhařovská
- D-2.2.3b Situace 1 : 200 a seznam vlastníků – ulice Na Kopci, Na Podkovách, Oblouková, Na Skále, Na Obci, U Topolu, Pod Sosnami, Slepá, Smrková, Příčná, V Jamách, Spojovací, Stará Cesta, U Potoka, V Průhonu, Louňovická, Za Hřištěm
- D-2.2.4 Vzorový řez uložením potrubí
- D-2.2.5 Schéma domovní čerpací stanice
- D-2.2.5a Schéma domovní čerpací stanice – typová ČS, atyp - ČS ve stávající jímce
- D-2.2.5b Schéma domovní čerpací stanice – atyp - ČS pro 230V, atyp - ČS pro vyšší nároky
- D-2.2.6 Tabulka technických údajů

SEZNAM PŘÍLOH :

D-1.2.1 Architektonicko-stavební řešení (SO 02)

- D-1.2.1.1 Technická zpráva stavební
- D-1.2.1.2 Situace areálu
- D-1.2.1.3 Půdorysy
- D-1.2.1.4 Řezy 1-1', 2-2', 3-3'
- D-1.2.1.5 Pohledy
- D-1.2.1.6 Půdorys a řez krovem viz. statika
- D-1.2.1.7 Výpis prvků
- D-1.2.1.8 Výkres prostupů
- D-1.2.1.9 Řez propustkem
- D-1.2.1.10 Odpad z ČOV – podélný profil
- D-1.2.1.11 Typový výkres vstupní kanalizační šachty odpadu
- D-1.2.1.12 Inženýrsko-geologický průzkum

SEZNAM PŘÍLOH :

D-1.2.1 Architektonicko-stavební řešení (SO 02)

- D-1.2.1.1 Technická zpráva stavební
- D-1.2.1.2 Situace areálu
- D-1.2.1.3 Půdorysy
- D-1.2.1.4 Řezy 1-1', 2-2', 3-3'
- D-1.2.1.5 Pohledy
- D-1.2.1.6 Půdorys a řez krovem viz. statika
- D-1.2.1.7 Výpis prvků
- D-1.2.1.8 Výkres prostupů
- D-1.2.1.9 Řez propustkem
- D-1.2.1.10 Odpad z ČOV – podélný profil
- D-1.2.1.11 Typový výkres vstupní kanalizační šachty odpadu
- D-1.2.1.12 Inženýrsko-geologický průzkum

SEZNAM PŘÍLOH :

D-1.2.1 Architektonicko-stavební řešení (SO 02)

- D-1.2.1.1 Technická zpráva stavební
- D-1.2.1.2 Situace areálu
- D-1.2.1.3 Půdorysy
- D-1.2.1.4 Řezy 1-1', 2-2', 3-3'
- D-1.2.1.5 Pohledy
- D-1.2.1.6 Půdorys a řez krovem viz. statika
- D-1.2.1.7 Výpis prvků
- D-1.2.1.8 Výkres prostupů
- D-1.2.1.9 Řez propustkem
- D-1.2.1.10 Odpad z ČOV – podélný profil
- D-1.2.1.11 Typový výkres vstupní kanalizační šachty odpadu
- D-1.2.1.12 Inženýrsko-geologický průzkum

SEZNAM PŘÍLOH :

D-1.2.1 Architektonicko-stavební řešení (SO 02)

- D-1.2.1.1 Technická zpráva stavební
- D-1.2.1.2 Situace areálu
- D-1.2.1.3 Půdorysy
- D-1.2.1.4 Řezy 1-1', 2-2', 3-3'
- D-1.2.1.5 Pohledy
- D-1.2.1.6 Půdorys a řez krovem viz. statika
- D-1.2.1.7 Výpis prvků
- D-1.2.1.8 Výkres prostupů
- D-1.2.1.9 Řez propustkem
- D-1.2.1.10 Odpad z ČOV – podélný profil
- D-1.2.1.11 Typový výkres vstupní kanalizační šachty odpadu
- D-1.2.1.12 Inženýrsko-geologický průzkum

SEZNAM PŘÍLOH :

D-2.1.1 ČOV Strojní část (PS 01)

- D-2.1.1.1 Technická zpráva strojní
- D-2.1.1.2 Púdorysy – strojní část
- D-2.1.1.3 Řez 3-3' - strojní část
- D-2.1.1.4 Technologické schéma
- D-2.1.1.5 Seznam strojů a zařízení

SEZNAM PŘÍLOH :

D-2.1.1 ČOV Strojní část (PS 01)

- D-2.1.1.1 Technická zpráva strojní
- D-2.1.1.2 Púdorysy – strojní část
- D-2.1.1.3 Řez 3-3' - strojní část
- D-2.1.1.4 Technologické schéma
- D-2.1.1.5 Seznam strojů a zařízení

SEZNAM PŘÍLOH :

D-2.1.1 ČOV Strojní část (PS 01)

- D-2.1.1.1 Technická zpráva strojní
- D-2.1.1.2 Púdorysy – strojní část
- D-2.1.1.3 Řez 3-3' - strojní část
- D-2.1.1.4 Technologické schéma
- D-2.1.1.5 Seznam strojů a zařízení

SEZNAM PŘÍLOH :

D-2.1.1 ČOV Strojní část (PS 01)

- D-2.1.1.1 Technická zpráva strojní
- D-2.1.1.2 Púdorysy – strojní část
- D-2.1.1.3 Řez 3-3' - strojní část
- D-2.1.1.4 Technologické schéma
- D-2.1.1.5 Seznam strojů a zařízení

SEZNAM PŘÍLOH :

D-2.1.1 ČOV Strojní část (PS 01)

- D-2.1.1.1 Technická zpráva strojní
- D-2.1.1.2 Púdorysy – strojní část
- D-2.1.1.3 Řez 3-3' - strojní část
- D-2.1.1.4 Technologické schéma
- D-2.1.1.5 Seznam strojů a zařízení

SEZNAM PŘÍLOH :

D-2.1.1 ČOV Strojní část (PS 01)

- D-2.1.1.1 Technická zpráva strojní
- D-2.1.1.2 Púdorysy – strojní část
- D-2.1.1.3 Řez 3-3' - strojní část
- D-2.1.1.4 Technologické schéma
- D-2.1.1.5 Seznam strojů a zařízení

SEZNAM PŘÍLOH :

D-2.1.1 ČOV Strojní část (PS 01)

- D-2.1.1.1 Technická zpráva strojní
- D-2.1.1.2 Púdorysy – strojní část
- D-2.1.1.3 Řez 3-3' - strojní část
- D-2.1.1.4 Technologické schéma
- D-2.1.1.5 Seznam strojů a zařízení

- D-2.2 Čerpací stanice u nemovitostí včetně výtlačků **(SO-05)**
Čerpací stanice nemovitostí; Strojní část (PS-04); Čerpací stanice nemovitostí; Elektročást (PS-05)
- D-2.2.1 Technické zprávy
- D-2.2.2 Přehledná situace 1 : 2000
- D-2.2.3 Situace 1 : 200 a seznam vlastníků
- D-2.2.3a Situace 1 : 200 a seznam vlastníků – ulice Choceradská, Jasmínová, Jilmová, V Zahradách, K Hájence, K Lukám, Na Moklině, K Jezírku, Krátká, Kamenická, K Tehovci, Podemlejská, Lomená, Mukařovská, Srbínská, Struhařovská
- D-2.2.3b Situace 1 : 200 a seznam vlastníků – ulice Na Kopci, Na Podkovách, Oblouková, Na Skále, Na Obci, U Topolu, Pod Sosnami, Slepá, Smrková, Příčná, V Jamách, Spojovací, Stará Cesta, U Potoka, V Průhonu, Louňovická, Za Hřištěm
- D-2.2.4 Vzorový řez uložením potrubí
- D-2.2.5 Schéma domovní čerpací stanice
- D-2.2.5a Schéma domovní čerpací stanice – typová ČS, atyp - ČS ve stávající jímce
- D-2.2.5b Schéma domovní čerpací stanice – atyp - ČS pro 230V, atyp - ČS pro vyšší nároky
- D-2.2.6 Tabulka technických údajů
-
- D-2.2 Čerpací stanice u nemovitostí včetně výtlačků **(SO-05)**
Čerpací stanice nemovitostí; Strojní část (PS-04); Čerpací stanice nemovitostí; Elektročást (PS-05)
- D-2.2.1 Technické zprávy
- D-2.2.2 Přehledná situace 1 : 2000
- D-2.2.3 Situace 1 : 200 a seznam vlastníků
- D-2.2.3a Situace 1 : 200 a seznam vlastníků – ulice Choceradská, Jasmínová, Jilmová, V Zahradách, K Hájence, K Lukám, Na Moklině, K Jezírku, Krátká, Kamenická, K Tehovci, Podemlejská, Lomená, Mukařovská, Srbínská, Struhařovská
- D-2.2.3b Situace 1 : 200 a seznam vlastníků – ulice Na Kopci, Na Podkovách, Oblouková, Na Skále, Na Obci, U Topolu, Pod Sosnami, Slepá, Smrková, Příčná, V Jamách, Spojovací, Stará Cesta, U Potoka, V Průhonu, Louňovická, Za Hřištěm
- D-2.2.4 Vzorový řez uložením potrubí
- D-2.2.5 Schéma domovní čerpací stanice
- D-2.2.5a Schéma domovní čerpací stanice – typová ČS, atyp - ČS ve stávající jímce
- D-2.2.5b Schéma domovní čerpací stanice – atyp - ČS pro 230V, atyp - ČS pro vyšší nároky
- D-2.2.6 Tabulka technických údajů
-
- D-2.2 Čerpací stanice u nemovitostí včetně výtlačků **(SO-05)**
Čerpací stanice nemovitostí; Strojní část (PS-04); Čerpací stanice nemovitostí; Elektročást (PS-05)
- D-2.2.1 Technické zprávy
- D-2.2.2 Přehledná situace 1 : 2000
- D-2.2.3 Situace 1 : 200 a seznam vlastníků
- D-2.2.3a Situace 1 : 200 a seznam vlastníků – ulice Choceradská, Jasmínová, Jilmová, V Zahradách, K Hájence, K Lukám, Na Moklině, K Jezírku, Krátká, Kamenická, K Tehovci, Podemlejská, Lomená, Mukařovská, Srbínská, Struhařovská
- D-2.2.3b Situace 1 : 200 a seznam vlastníků – ulice Na Kopci, Na Podkovách, Oblouková, Na Skále, Na Obci, U Topolu, Pod Sosnami, Slepá, Smrková, Příčná, V Jamách, Spojovací, Stará Cesta, U Potoka, V Průhonu, Louňovická, Za Hřištěm
- D-2.2.4 Vzorový řez uložením potrubí
- D-2.2.5 Schéma domovní čerpací stanice
- D-2.2.5a Schéma domovní čerpací stanice – typová ČS, atyp - ČS ve stávající jímce
- D-2.2.5b Schéma domovní čerpací stanice – atyp - ČS pro 230V, atyp - ČS pro vyšší nároky
- D-2.2.6 Tabulka technických údajů
-
- D-2.2 Čerpací stanice u nemovitostí včetně výtlačků **(SO-05)**
Čerpací stanice nemovitostí; Strojní část (PS-04); Čerpací stanice nemovitostí; Elektročást (PS-05)
- D-2.2.1 Technické zprávy
- D-2.2.2 Přehledná situace 1 : 2000
- D-2.2.3 Situace 1 : 200 a seznam vlastníků
- D-2.2.3a Situace 1 : 200 a seznam vlastníků – ulice Choceradská, Jasmínová, Jilmová, V Zahradách, K Hájence, K Lukám, Na Moklině, K Jezírku, Krátká, Kamenická, K Tehovci, Podemlejská, Lomená, Mukařovská, Srbínská, Struhařovská
- D-2.2.3b Situace 1 : 200 a seznam vlastníků – ulice Na Kopci, Na Podkovách, Oblouková, Na Skále, Na Obci, U Topolu, Pod Sosnami, Slepá, Smrková, Příčná, V Jamách, Spojovací, Stará Cesta, U Potoka, V Průhonu, Louňovická, Za Hřištěm
- D-2.2.4 Vzorový řez uložením potrubí
- D-2.2.5 Schéma domovní čerpací stanice
- D-2.2.5a Schéma domovní čerpací stanice – typová ČS, atyp - ČS ve stávající jímce
- D-2.2.5b Schéma domovní čerpací stanice – atyp - ČS pro 230V, atyp - ČS pro vyšší nároky
- D-2.2.6 Tabulka technických údajů