

D1. SO 658 – KODUS

Seznam příloh :

D1.1. Dešťová kanalizace

D1.1.1 Technická zpráva

D1.1.2 Situace M 1:200

D1.1.3 Podélné řezy dešťovou kanalizací

D1.1.4 Podélný řez výtlakem vody

D1.1.5 Osazení nádrže na dešťovou vodu a šachty ŠV

D1.1.6 Revizní šachty dešťové kanalizace

D1.1.7 Konstrukční část

D1.1.7.1 Statický výpočet

D1.1.7.2 Technická zpráva

D1.2. Elektroinstalace

D1.2.1 Technická zpráva

D1.2.2 Situace M 1:200

D1.2.3 Technická specifikace

D2. SO 786 – ZŠ Školní

Seznam příloh :

D2.1. Dešťová kanalizace

D2.1.1 Technická zpráva

D2.1.2 Situace M 1:200

D2.1.3 Podélné řezy dešťovou kanalizací I.

D2.1.4 Podélné řezy dešťovou kanalizací II.

D2.1.5 Podélný řez výtlakem vody z nádrže I.

D2.1.6 Podélný řez výtlakem vody z nádrže II.

D2.1.7 Osazení nádrže na dešťovou vodu I. a šachty ŠV1

D2.1.8 Osazení nádrže na dešťovou vodu II. a šachty ŠV2

D2.1.9 Revizní šachty dešťové kanalizace

D2.1.10 Konstrukční část

D2.1.10.1 Statický výpočet

D2.1.10.2 Technická zpráva

D2.2. Elektroinstalace

D2.2.1 Technická zpráva

D2.2.2 Situace M 1:200

D2.2.3 Technická specifikace

D3. SO 714 a 825 – Hasiči + Technické služby

Seznam příloh :

D3.1. Dešťová kanalizace

D3.1.1 Technická zpráva

D3.1.2 Situace M 1:200

D3.1.3 Podélné řezy dešťovou kanalizací

D3.1.4 Podélný řez výtlakem vody

D3.1.5 Osazení nádrže na dešťovou vodu a šachty ŠV

D3.1.6 Revizní šachty dešťové kanalizace

D3.1.7 Konstrukční část

D3.1.7.1 Statický výpočet

D3.1.7.2 Technická zpráva

D3.2. Elektroinstalace

D3.2.1 Technická zpráva

D3.2.2 Situace M 1:200

D3.2.3 Technická specifikace

D4. SO 1010 – Dům s pečovatelskou službou

Seznam příloh :

D4.1. Dešťová kanalizace

D4.1.1 Technická zpráva

D4.1.2 Situace M 1:200

D4.1.3 Podélné řezy dešťovou kanalizací

D4.1.4 Podélný řez výtlakem vody

D4.1.5 Osazení nádrže na dešťovou vodu a šachty ŠV

D4.1.6 Revizní šachty dešťové kanalizace

D4.1.7 Konstrukční část

D4.1.7.1 Statický výpočet

D4.1.7.2 Technická zpráva

D4.2. Elektroinstalace

D4.2.1 Technická zpráva

D4.2.2 Situace M 1:200

D4.2.3 Technická specifikace